

Medicina di genere e tumore del colon
Costruire insieme un percorso diagnostico terapeutico integrato

Sabato 31 Gennaio 2026- SALA MEETING G. TURZIANI OMCeO FIRENZE
Orario 8.30 - 14.00

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Dr.ssa Maria Cristina Petrella - *Oncologo medico, Direttrice FF Oncologia medica ginecologica, Dipartimento oncologico e chirurgia ad indirizzo robotico, AOU Careggi, Firenze*

PROGRAMMA

08:30 - 06:00 Registrazione e accoglienza dei partecipanti

06:00 - 06:30 Saluti istituzionali e introduzione ai lavori

Dr. Pietro Dattolo - *Presidente OMCeO Firenze*

Prof.ssa Teresita Mazzei - *Già Professoressa di Farmacologia, Università degli Studi di Firenze*

Dr.ssa Simona Dei - *Direttrice Generale Istituto per lo studio, la prevenzione e la rete oncologica - ISPRO Toscana*

Prof.ssa Linda Vignozzi - *Presidente del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Firenze, Presidente della Società Italiana di Andrologia e medicina della sessualità, Direttrice SOD Andrologia ed Endocrinologia di Genere, AOU Careggi, Firenze*

Dr.ssa Mojgan Azadegan - *Responsabile del Centro di Coordinamento Regionale Salute e Medicina di genere della Regione Toscana*

Dott.ssa Luisa Fioretto - *Presidente Collegio Italiano Primari Oncologi Medici Ospedalieri - Cipomo*

MEDICINA DI GENERE E PERSONALIZZAZIONE DEI PERCORSI DIAGNOSTICO-TERAPEUTICI DEL TUMORE DEL COLON

Moderano: Prof.ssa Teresita Mazzei - Prof.ssa Linda Vignozzi

I SESSIONE | MEDICINA DI GENERE E TUMORE DEL COLON

06:30 - 10:00 **FATTORI DI RISCHIO ED EPIDEMIOLOGIA: MASCHI E FEMMINE SONO DIVERSI?**

Dr.ssa Giovanna Masala - *Medico epidemiologa, Direttrice S.C. Epidemiologia Clinica e di supporto al Governo Clinico ISPRO Toscana*

10:00 - 10:30 **STILI DI VITA E SCREENING: QUALI DETERMINANTI DI GENERE NELL'ADESIONE AI PROGRAMMI?**

Dr.ssa Paola Mantellini - *Medico oncologo, Direttrice SC Screening e Prevenzione Secondaria ISPRO Toscana*

10:30 - 11:00 **L'ESPERIENZA TOSCANA DEL MEDICO DI MEDICINA GENERALE NEL POTENZIAMENTO DELLO SCREENING**

Dr. Niccolò Berzi - *MMG Azienda USL Toscana Centro, Firenze; Presidente Associazione Medica Chirone Soc. Cooperativa*

II SESSIONE | ASPETTI DIAGNOSTICO-TERAPEUTICI

Moderano: Prof. Fabio Cianchi - Prof. Enrico Mini

11:00 - 11:30 **SINTOMATOLOGIA E DIAGNOSI: QUANDO LA SEDE FA LA DIFFERENZA**

Prof. Andrea Galli - *Professore Ordinario di Malattie dell'apparato digerente, Direttore SOD Gastroenterologia AOU Careggi, Firenze*

11:30 - 12:00 **APPROCCIO TERAPEUTICO DIFFERENZIATO IN UNA PROSPETTIVA DI GENERE**

Prof. Enrico Mini - *Professore Ordinario Emerito di Oncologia Medica Università degli Studi di Firenze*

12:00 - 12:30 **GESTIONE DEGLI EFFETTI COLLATERALI E QUALITÀ DI VITA**

Dr. Daniele Lavacchi - *Dirigente Medico, SODc Oncologia, AOU Careggi, Firenze*

12:30 - 14:00 **TAVOLA ROTONDA: COME OTTIMIZZARE LA RELAZIONE TRA TERRITORIO E OSPEDALE NEL PERCORSO DIAGNOSTICO-TERAPEUTICO INTEGRATO DEL CARCINOMA DEL COLON**

Prof. Gianni Amunni - *Coordinatore Scientifico ISPRO, Istituto per lo studio, la prevenzione e la rete oncologica; Presidente Cracking Cancer Forum e Presidente Fondazione Periplo*

Dr.ssa Mojgan Azadegan - *Responsabile del Centro di Coordinamento Regionale Salute e Medicina di genere della Regione Toscana*

Dr. Niccolò Berzi - *MMG Azienda USL Toscana Centro*

Prof. Fabio Cianchi - *Dirigente Chirurgia dell'Apparato Digerente, AOU Careggi, Firenze*

Dr.ssa Laura Doni - *Direttrice Centro Oncologico di Riferimento Dipartimentale - AOU Careggi*

Prof. Luca Messerini - *Professore Anatomia Patologica, Università degli Studi di Firenze*

Dr.ssa Maria Cristina Petrella - *Oncologo medico, Direttrice FF Oncologia medica ginecologica, Dipartimento oncologico e chirurgia ad indirizzo robotico, AOU Careggi, Firenze*

Dr. Renato Tassi - *Dirigente Medico SOC Oncologia Medica Ospedale S. Maria Annunziata, Firenze*

Dr.ssa Ines Zanna - *Dirigente Biologo ISPRO Toscana*

14:00 TEST DI APPRENDIMENTO ECM E CHIUSURA LAVORI

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	NICCOLÒ BERZI
Indirizzo	BORGO PINTI 83, 50121 FIRENZE - ITALIA
Telefono	+39 393 6677007
E-mail	niccoberzi@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	13/07/1979
Codice Fiscale	BRZNCL79L13D612B

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da 01/08/2015 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL Toscana Centro (ex-Azienda USL10 Firenze) Piazza Santa Maria Nuova,1 Firenze
- Tipo di azienda o settore Azienda sanitaria pubblica
- Tipo di impiego Titolare di assistenza primaria convenzionato SSN
- Principali mansioni e responsabilità Medico di Medicina Generale. Referente Medicina di Gruppo.

- Date (da – a) Da 2023 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL Toscana Centro
- Tipo di azienda o settore Formazione in Medicina Generale
- Tipo di impiego Animatore di formazione Regione Toscana per i corsi di aggiornamento dei medici di medicina generale, dei pediatri di famiglia e degli specialisti ambulatoriali interni
- Principali mansioni e responsabilità Organizzazione e docenza a corsi aziendali.

- Date (da – a) Da 01/10/2011 a 31/05/2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL Toscana Centro (ex-Azienda USL10 Firenze) Piazza Santa Maria Nuova,1 Firenze
- Tipo di azienda o settore Azienda sanitaria pubblica
- Tipo di impiego Titolare di continuità assistenziale (ex guardia medica)
- Principali mansioni e responsabilità Medico di Continuità Assistenziale

- Date (da – a) Da 01/01/2010 al 01/08/2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL 10 Firenze Piazza Santa Maria Nuova, 1 Firenze
- Tipo di azienda o settore Azienda sanitaria pubblica
- Tipo di impiego Sostituzioni in Medicina dei Servizi: servizi per le tossicodipendenze (SERT), ambulatori per stranieri temporaneamente presenti in Italia (STP), attività ambulatoriale asl per il rilascio di certificazioni medico-legali (contrassegni ZTL, rilascio/rinnovo patenti, idoneità al lavoro e alle adozioni), ambulatori esenzioni, ambulatori vaccinazioni.
- Principali mansioni e responsabilità Medico Sostituto di Medicina dei Servizi e di distretto

- Date (da – a) Da 01/07/2006 a 30/09/2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL 10 Firenze Piazza Santa Maria Nuova, 1 Firenze
- Tipo di azienda o settore Azienda sanitaria pubblica
- Tipo di impiego Incarico di sostituto continuità assistenziale (ex guardia medica) e temporanei incarichi di

- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a) guardia medica turistica
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Medico di Continuità Assistenziale
 - Tipo di azienda o settore Da 01/04/2006 al 01/08/2015
 - Tipo di impiego Medici titolari di assistenza primaria e AUSL Toscana Centro (ex Azienda USL 10 Firenze)
- Principali mansioni e responsabilità Sanità
 - Tipo di impiego Sostituzioni di assistenza primaria
- Principali mansioni e responsabilità Medico Sostituto di Medicina Generale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 2021-2022
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Percorso formativo per animatori di formazione per i corsi di aggiornamento dei medici di medicina generale, dei pediatri di famiglia e degli specialisti ambulatoriali interni, bando pubblico Regione Toscana.
- Qualifica conseguita Animatore di formazione per i corsi di aggiornamento dei medici di medicina generale, dei pediatri di famiglia e degli specialisti ambulatoriali interni.
- Date (da – a) AA 2006-2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso triennale 2006-2009 di Formazione Specifica in Medicina Generale, Regione Toscana
- Qualifica conseguita Diploma di Formazione Specifica in Medicina Generale
- Date (da – a) 19/03/2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ASL 8 Arezzo, Regione Toscana – corso DEU
- Qualifica conseguita Abilitazione all'esercizio di attività di Emergenza Sanitaria Territoriale
- Date (da – a) 06/03/2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine dei Medici Chirurghi di Firenze
- Qualifica conseguita Iscrizione all'Albo Professionale dei Medici Chirurghi dell'Ordine di Firenze n. 12.247
- Date (da – a) AA 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Qualifica conseguita Abilitazione all'esercizio della Professione di Medico Chirurgo presso l'Università di Firenze nella 2° sessione 2005.
- Date (da – a) AA 1998-1999 / AA 2004-2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Qualifica conseguita Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia, conseguita in data 26/10/2005 con la votazione di 110 su 110 e lode presso l'Università degli Studi di Firenze, Corso di laurea specialistica in Medicina e Chirurgia. Tesi discussa su studio clinico condotto presso il Dipartimento di Area Critica Medico Chirurgica di Careggi: "Nuove acquisizioni nella valutazione ultrasonografica delle principali determinati fisiologiche del flusso arterioso intrarenale".
- Date (da – a) 1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Classico Michelangiolo, Firenze
- Qualifica conseguita Diploma di maturità classica, conseguito con la votazione di 60/60.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONA
BUONA
BUONA

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI
Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Attività clinica svolta in ambito ospedaliero internistico, di pronto soccorso e di emergenza sanitaria territoriale.
Attività di tutoraggio a studenti del corso di medicina e chirurgia.

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Ottime.

Perfezionate svolgendo come sostituto e titolare attività di medicina generale, continuità assistenziale e medicina del distretto in realtà cittadine e rurali, collaborando con personale infermieristico, operatori sanitari e amministrativi.

Esperienza come medico in eventi sportivi (ciclismo, pallanuoto, calcio e calcio a 5, corse di cavalli), culturali e sociali.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Ottime.

Maturate lavorando in gruppo e ricoprendo mansioni organizzative e di formazione all'interno delle varie realtà.

Dal 2022 Presidente Associazione Medica Chirone Società Cooperativa

Dal 2019 membro del consiglio di amministrazione di Associazione Medica Chirone Società Cooperativa

2015-2018 delegato di settore del Collegio Unico Provinciale dei Probiviri Fimmg CA Firenze.

2011-2015 membro del consiglio provinciale FimmgCA Firenze.

Dal 1995 volontario presso Misericordia di Firenze.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottima conoscenza dei principali Applicativi.

Ottima conoscenza dei programmi di gestione sanitaria.

PATENTE O PATENTI

Patente A, B

Curriculum formativo e professionale formulato ai sensi degli artt. 46 e 47 dpr 445/2000 (dichiarazione sostitutiva di certificazione, dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà).

Il sottoscritto è consapevole delle sanzioni previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 nel caso di dichiarazioni mendaci e falsità in atti.

Firenze, 21/04/2025

BERZI
NICCOLO'
REGIONE
TOSCANA
21.04.2025
10:48:33
GMT+01:00



ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il / La sottoscritto/a NICCOLO BERZ, ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali",

AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati stessi da parte di AgeNaS.

Firma: 

AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il / La sottoscritto/a, in qualità di:

Docente

Moderatore

Relatore

Tutor / formatore

Responsabile Scientifico (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accreditamento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM

DICHIARA

di non avere avuto, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

OPPURE

di avere avuto, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario non influenzeranno comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.

Firma: 

Data e luogo di sottoscrizione: 19/01/2026 Firenze

Curriculum Vitae

Prof. Fabio Cianchi

Formazione e curriculum accademico

FABIO CIANCHI e' nato a Firenze il 31/8/1965.

1990 - Nella sessione di Ottobre si laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Universita` degli Studi di Firenze, discutendo la tesi "Il cancro del retto. Valore prognostico della classificazione di Jass" e riportando la votazione di 110/110 e lode (Relatore Prof. Camillo Cortesini). (Allegato 1)

1991 - Consegue l'abilitazione all'esercizio professionale nella sessione di Aprile presso l'Universita` di Firenze.

1991 - Frequenta il 109[^] Corso AUC del Corpo Sanitario e si classifica primo nella relativa graduatoria di merito. Assolve poi gli obblighi militari prestando servizio come Ufficiale Medico presso il 58[^] Reggimento Meccanizzato di Firenze.

1995 - Nella sessione di Giugno consegue la specializzazione in Chirurgia Generale discutendo la tesi "Il carcinoma coloretale: valore prognostico di variabili clinico-istopatologiche e loro correlazione con il grado di ploidia del DNA nucleare e l'attivita` proliferativa delle cellule tumorali" e riportando la votazione di 70/70 e lode. (Allegato 2)

1998 - Prende servizio quale Ricercatore per il SSD F08A (Chirurgia Generale) presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Firenze.

2000 – Consegue la specializzazione in Chirurgia dell'Apparato Digerente ed Endoscopia Digestiva discutendo la tesi "Proposta di un numero minimo di linfonodi da esaminare per una corretta stadiazione del carcinoma coloretale" e riportando la votazione di 70/70 e lode.

2001 – Consegue l'idoneità a Professore di seconda fascia in Chirurgia Generale presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Firenze (valutazione comparativa per il settore s/d F08A, bandita con D.R. n.933 del 6.10.00, approvazione degli atti con decreto del Rettore n.1020 in data 16.10.2001).

2002 – Prende servizio come Professore Associato per il SSD MED18 (Chirurgia Generale) presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Firenze.

2005 – Novembre. E' confermato nel ruolo di Professore Associato nel settore scientifico-disciplinare MED18 (Chirurgia Generale).

2010 – Aprile. E' eletto, per la seconda volta consecutiva, membro della Giunta del Dipartimento di Area Critica Medico-Chirurgica dell'Università di Firenze.

2011- ad oggi. E' promotore e poi Direttore del Centro di Ricerca Interdipartimentale per lo Sviluppo di Nuove Tecnologie Mini-Invasive in Chirurgia Oncologica (COMIS).

2013 – ad oggi. E' membro del Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato in Scienze Cliniche dell'Università di Firenze e Referente per il Curriculum di Scienze Anestesiologiche e Chirurgiche dello stesso Corso.

2013 – Marzo. E' eletto nella Giunta e nella Commissione di Indirizzo e Autovalutazione del nuovo Dipartimento di Chirurgia e Medicina Traslazionale dell'Università di Firenze.

2013 – Dicembre. Ottiene l'Abilitazione Scientifica Nazionale per Professore di I fascia nel settore concorsuale 06/C1 – Chirurgia Generale.

2016 – Ottobre. E' nominato Vice Direttore del Dipartimento di Chirurgia e Medicina Traslazionale dell'Università di Firenze

2016 – Novembre. Risulta idoneo nella procedura selettiva per la copertura di un posto di Professore Ordinario per il settore concorsuale 06/C1 (Chirurgia Generale), settore scientifico disciplinare MED/18 (Chirurgia Generale) presso il Dipartimento di Chirurgia e Medicina Traslazionale dell'Università di Firenze.

2017 – Gennaio. Prende servizio come Professore Ordinario per il SSD MED18 (Chirurgia Generale) presso il Dipartimento di Chirurgia e Medicina Traslazionale dell'Università di Firenze.

2017 - 2023. E' Direttore della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale dell'Università di Firenze.

2018 – ad oggi E' nominato Delegato per la Toscana della Società Italiana di Chirurgia (SIC).

2018 – ad oggi. E' membro dell'Osservatorio Regionale per la Formazione Specialistica della Regione Toscana.

2019 - ad oggi. E' Vicedirettore del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Università di Firenze.

2020 – ad oggi. E' componente della Commissione di Indirizzo e Autovalutazione del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Università di Firenze.

2022 –2023 E' Presidente della Società Tosco-Umbra di Chirurgia

2022 – E' membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Chirurgia Geriatrica

2024 – E' docente presso la Scuola di Riferimento Nazionale SIC di Chirurgia Robotica per la Chirurgia dell'Esófago

Attività scientifica

1997 – Settembre. Partecipa come relatore al *The European Cancer Conference (ECCO 9)* (Amburgo, Germania) sul tema: “Evidence for different site-related genetic mechanisms in the pathogenesis of sporadic colorectal cancer”.

1998 - Giugno. E' relatore al I Meeting UCP Toscana (Chianciano Terme, 13 Giugno) sul

tema: " Carcinoma del retto: fattori prognostici istopatologici e caratterizzazione biologica".

1999 – Maggio. Partecipa come “scientific contributor” al *Digestive Disease Week and the 100th Annual Meeting of the American Gastroenterological Association* (Orlando, Florida, USA) sul tema “Prognostic significance of angiogenesis in non-metastatic rectal cancer”.

1999 - E' relatore al I Congresso Trisocietario Regionale A.I.G.O.-S.I.E.D.-S.I.G.E. (Siena, 26-27 Novembre) sul tema "Il carcinoma coloretale: valore prognostico dei parametri istopatologici, grado di ploidia, attività proliferativa e mutazioni dei geni p53 e k-ras"

1995-2000 – Ha collaborato con l'Istituto di Ricerca sulle Onde Elettromagnetiche (INROE) del CNR in un programma di sviluppo di sensori ottici per il rilevamento del reflusso duodeno-gastro-esofageo.

1999-2001 - E' uno dei due conduttori del programma di ricerca "pH-metria esofago gastrica a fibre ottiche" svolto in collaborazione con la Società DATAMED.

2001 – Ottobre. Partecipa come relatore al *9th United European Gastroenterology Week (UEGW)* (Amsterdam, Olanda) sul tema “Cyclooxygenase-2 and vascular endothelial growth factor expression in human colorectal cancer: implications for tumor angiogenesis”.

2002- E' collaboratore scientifico nell'ambito del Programma di Ricerca Scientifica di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) dal titolo: “Ruolo dell'infezione cronica da HCV nel fenotipo MDR1 e nell'angiogenesi nel cancro del fegato” (Coordinatore Nazionale Prof. Roberto Mazzanti, Università di Firenze) finanziato per l'anno 2002.

2004 – E' relatore in Sessione Plenaria al 106° Congresso della Società Italiana di Chirurgia sul seguente argomento: “Il Significato prognostico delle micrometastasi linfonodali nel carcinoma coloretale”

2004 – E' collaboratore scientifico nell'ambito del Programma di Ricerca Scientifica di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) dal titolo “Studio delle alterazioni biomolecolari e dei profili di espressione genica nel carcinoma coloretale e pancreatico: identificazione di possibili elementi prognostici e bersagli terapeutici nel sistema degli eicosanoidi e dei cannabinoidi” (Coordinatore Nazionale Prof. Emanuela Masini, Università di Firenze) finanziato per l'anno 2004.

2004 – E' collaboratore scientifico nell'ambito del Progetto di Ricerca dal titolo “Studio delle alterazioni biomolecolari e dei profili di espressione genica nel carcinoma coloretale e pancreatico: identificazione di possibili bersagli terapeutici a livello molecolare” (Responsabile Scientifico Prof. Camillo Cortesini, Università di Firenze) finanziato dall'Ente Cassa di Risparmio di Firenze per l'anno 2004.

2005 - E' collaboratore scientifico nell'ambito del Progetto di Ricerca dal titolo “Validazione clinica dei simulatori per chirurgia laparoscopica: dalla realtà virtuale alla sala operatoria (Responsabile Scientifico Prof. Camillo Cortesini, Università di Firenze) finanziato dall'Ente Cassa di Risparmio di Firenze per l'anno 2005

2003-2005 – E' responsabile scientifico del Progetto di Ricerca Scientifica d'Ateneo (ex quota 60%) dal titolo "Studio del profilo genetico delle neoplasie coloretali mediante tecnica dei *microarrays* di DNA".

2006-2007 - E' responsabile scientifico del Progetto di Ricerca Scientifica d'Ateneo (ex quota 60%) dal titolo "Ruolo degli inibitori della cicloossigenasi-2, 5-lipoossigenasi e della anidraasi carbonica come farmaci antitumorali: studio dei possibili meccanismi d'azione".

2003-2007 – E' membro della Commissione Dipartimentale per la valutazione dei Progetti di Ricerca Scientifica d'Ateneo (ex quota 60%) per il Dipartimento di Area Critica Medico-Chirurgica dell'Università di Firenze.

2006 – Maggio. E' relatore in Sessione Plenaria al XXX Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Oncologica sul seguente argomento: "Il Significato prognostico delle micrometastasi linfonodali nel carcinoma coloretale.

2006 – Novembre. E' organizzatore e relatore al Convegno Aggiornamenti in Endocrinocirurgia sul tema "Endocrinocirurgia miniinvasiva", Firenze, 4 Novembre.

2007 - E' responsabile scientifico del progetto di Ricerca "Possibile ruolo degli inibitori della cicloossigenasi-2 e della anidraasi carbonica nel trattamento sistemico del carcinoma coloretale" finanziato dall'Ente Cassa di Risparmio di Firenze.

2008 – Ottobre. E' relatore in Sessione Plenaria al 110° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia sul seguente argomento: "Aspetti istomorfologici del margine invasivo tumorale nelle neoplasie coloretali: implicazioni prognostiche".

2009 - E' responsabile scientifico del Progetto di Ricerca dal titolo: "Chirurgia laparoscopica versus chirurgia aperta nel trattamento del carcinoma gastrico: studio caso-controllo" finanziato dall'Ente Cassa di Risparmio di Firenze.

2009 – Settembre. E' invited speaker al First International Workshop on "Nitric Oxide in Cancer Therapy" sul seguente argomento: "iNOS/COX-2 pathway interaction: a good molecular target for cancer treatment".

2009 – Dicembre. E' moderatore nella sessione "Nuove tecnologie in endoscopia della via biliare" al Convegno dal titolo "Applicazione delle nuove tecnologie in endoscopia digestiva" (Firenze, 11 Dicembre 2009).

2010 - E' responsabile scientifico del Progetto di Ricerca dal titolo: "Caratterizzazione molecolare delle cellule staminali del carcinoma colo rettale ed identificazione di possibili target terapeutici" finanziato dall'Ente Cassa di Risparmio di Firenze.

2102 – E' relatore al Meeting della Società Tosco-Umbra di Chirurgia "Le Deiscenze delle Suture in Chirurgia dell'Apparato Digerente: Cause, Diagnosi e Trattamento", Figline Valdarno, 24 Novembre.

2013 – E' relatore e docente al Workshop "Trattamento laparoscopico del cancro gastrico distale: workshop su stato dell'arte e percorso formativo". Prato, 13 Dicembre.

2014 – Aprile. E' chiamato nella Faculty della Scuola Internazionale di Chirurgia Robotica di Grosseto.

2014 – Novembre. E' organizzatore del convegno “Le tecniche termo-ablative minimamente invasive dei tumori solidi: attualità e prospettive”, Firenze, 4 Novembre.

2015 - E' responsabile scientifico del Progetto di Ricerca dal titolo: “Validazione pre-clinica di un nuovo sistema per termoablazione/coagulazione a microonde del tipo multi-applicatore ” finanziato dall'Ente Cassa di Risparmio di Firenze.

2015 - Partecipa come Expert al Meeting Internazionale “Surgical Endoscopy and Minimally-Invasive Surgery: State of Art” nella sessione “Lower GI”. Firenze, 4-6 Giugno.

2015 – E' relatore al Meeting della Società Tosco Umbra di Chirurgia “Complicanze e Casi Complessi in Chirurgia Colo-Rettale Laparoscopica: Discussione di Casi Clinici”. Pistoia, 12 Dicembre.

2015 – E' coordinatore dell'Unità di Ricerca “Chirurgia dell'apparato digerente inferiore” del Dipartimento di Chirurgia e Medicina Traslazionale dell'Università di Firenze.

2015 – Responsabile Scientifico per il Dipartimento di Chirurgia e Medicina Traslazionale del progetto di ricerca IMEROS – Integrated Medical Robotics Solutions, finanziato nell'ambito del Bando FAS Salute 2014.

2016 – E' moderatore al Convegno “My way fixing hernias: opinioni a confronto in chirurgia di parete” nella sessione “Il trattamento laparoscopico del laparocele”. Firenze, 12 Febbraio.

2016 - E' moderatore al Meeting “Update sulle Ernie Ventrali Incisionali” nella sessione “Qualità in Chirurgia di Parete”, Grosseto, 20 Maggio.

2016 – E' moderatore al Meeting della Società Tosco Umbra di Chirurgia “Aggiornamenti in Chirurgia” nella sessione “Approfondimenti di Tecnica in Chirurgia Mini-Invasiva Epato-Biliare”, Firenze, 2 Aprile.

2016 – E' relatore al Congresso Internazionale “Roboti-cARE 2016” sul tema “Visceral Complication and Management: Problem Solving”. Arezzo, 12-15 Aprile.

2016 – E' relatore al VI Congresso Nazionale dell'Associazione Scientifica Interdisciplinare Aggiornamento Medico (ASIAM) sul tema “La Chirurgia Robotica dell'Addome”. Riccione, 27-29 Maggio.

2016 – E' relatore al Congresso Internazionale della Clinica Robotic Surgical Association (CRSA) “Not only robotics: Minimally Invasive Digestive Surgery and Beyond” sul tema “Fluorescence-guided lymph node dissection during robotic surgery for gastric cancer: technical aspects and perspectives”. Firenze, 6-7 Giugno.

2016 – E' operatore in diretta (Chirurgia laparoscopica dello stomaco) al 27° Congresso di Chirurgia dell'Apparato Digerente. Roma, 24-25 Novembre.

2017 – E' moderatore al convegno "Update in colon cancer treatment" nella sessione "Colorectal surgeon education and training". Firenze, 12 Maggio

2017 – E' relatore al VII Congresso Nazionale dell'Associazione Scientifica Interdisciplinare Aggiornamento Medico (ASIAM) sul tema "A mali estremi estremi rimedi: la chirurgia dell'obesità". Riccione, 26-28 Maggio.

2017 – E' relatore al Convegno della Società Tosco-Umbro di Chirurgia "La chirurgia laparoscopica del cancro gastrico: dove siamo arrivati?" sul tema "Linfoadenectomia: è veramente il punto critico?". Pistoia, 10 Giugno.

2017 – E' moderatore al Seminario "3° Woprkshop GOM HBP: i tumori del confluente biliare (Klatskin). Firenze, 16 Giugno.

2017 – E' discussant al XL Congresso Nazionale SICO nella sessione "New Technologies in Gastroenteric Surgery". Torino, 29 Giugno- 1 Luglio.

2017 – E' relatore al Convegno "Minimally invasive surgery: laparoscopic, thoracoscopic and robot-assisted" nella sessione "Gastric Surgery". Napoli, 2-4 Luglio.

2017 – E' relatore al XVI Congresso Annuale dell'Accademia Romana di Chirurgia "La chirurgia mininvasiva difficile: cosa c'è di nuovo?" nella sessione "Chirurgia mininvasiva gastro-entero-pancreatica.". Roma, 9-10 Novembre.

2017 – E' relatore al Congresso "Evidence in rectal cancer surgical treatment" sul tema "Local rectal excision: When?". Assisi, 11 Novembre.

2017 – E' operatore in diretta (Chirurgia laparoscopica dello stomaco) al 28° Congresso di Chirurgia dell'Apparato Digerente. Roma, 23-24 Novembre.

2017 - E' relatore al Convegno "Aggiornamenti in chirurgia del retto" sul tema "TME: approccio robotico". Firenze, 16 Dicembre.

2018 – E' moderatore al Convegno "Master Class in Oncologia: Tumori G.I." Firenze, 8-9 Marzo.

2018 – E' organizzatore e presidente del Convegno "Gastric cancer: up-to-date and future perspectives". Firenze, 18 Aprile.

2018 – E' relatore al Convegno "Chirurgia mini-invasiva nel cancro gastrico" sul tema "La linfoadenectomia gastrica guidata dalla fluorescenza con verde di indocianina". Perugia, 15-16 Giugno.

2018 – E' relatore al Convegno "Innovazioni tecnologiche in chirurgia" sul tema "Chirurgia robotica del retto: vantaggi e limiti". Napoli, 22-23 Giugno.

2018 – E' docente al Corso "Advanced hands-on course in robotic colorectal surgery". Grosseto, 26-28 Giugno.

2018 – E' relatore al Convegno "Advances in Fluorescence Imaging – ICG 2.0" sul tema "Oncological value". Milano, 27-28 Settembre.

2018 – E' relatore al Congresso Congiunto delle Società Scientifiche Italiane di Chirurgia sul tema "Nuove tecnologie e navigazione intraoperatoria". Roma, 14-18 Ottobre.

2018 – E' organizzatore e presidente del "15° Seminario Nazionale delle Scuole di Specializzazione e Dottorati di Ricerca in Chirurgia Generale". Firenze, 27 Ottobre.

2019 – E' relatore al Convegno "Tecnologie emergenti in Chirurgia: quando e come investirci" sul tema "La linfadenectomia gastrica guidata dalla fluorescenza con verde di indocianina". Trento, 8 Marzo.

2019 – E' moderatore al Convegno "Management delle lesioni nodulari epatiche". Firenze, 11 Maggio.

2019 – E' moderatore al Convegno "Il carcinoma gastrico avanzato: aspetti terapeutici e nutrizionali". Firenze, 23 Maggio.

2019 – E' relatore al "16° Seminario Nazionale delle Scuole di Specializzazione e Dottorati di Ricerca in Chirurgia Generale" sul tema "La chirurgia robotica del tumore del retto: un aiuto per il paziente o per il chirurgo?". Catania, 30-31 Maggio.

2019 – E' moderatore al Convegno "Gastric cancer: where do we stand". Perugia, 20-21 Giugno.

2019 – E' relatore al Convegno "Colorectal Surgery Interaction: Hi-tech & hot topics in colon surgery" sul tema "Intracorporeal anastomosis after right colectomy: pros and cons". Milano, 4-5 Luglio.

2019 – E' moderatore al Convegno di Chirurgia Robotica "User meeting in Chirurgia Generale" nella Sessione Esofago-Gastrica. Milano, 8-9 Luglio.

2019 – E' moderatore al XIX Congresso SICE nella sessione "Oncological value of indocyanine green guided lymphadenectomy in visceral surgery". Ancona, 30 Settembre.

2019- E' moderatore al XIX Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Endoscopica e Nuove Tecnologie nella sessione "Oncological value of Indocyanine Green guided lymphadenectomy in visceral surgery". Ancona, 30 Settembre-1 Ottobre 2019

2019 – E' relatore al Convegno "La Chirurgia Mininvasiva Difficile: cosa c'è di nuovo?" sul tema "La chirurgia mininvasiva del cancro gastrico". Roma, 6-7 Novembre.

2019 – E' moderatore al "29° Convegno Nazionale della Società di Terapia Intensiva" nella sessione "Il paziente chirurgico in terapia intensiva", Firenze 28-30 Novembre.

2019 – E' moderatore all' "11° Clinical Robotic Surgical Association Worldwide Congress" nella sessione "Upper GI", Durham, NC, USA, 1-2 Novembre

2020 - E' nominato Associate Editor della rivista "Minerva Chirurgica"

2020 – E' relatore al Convegno “La Medicina Generale, la Medicina Specialistica , l’Alimentazione ed i Farmaci” sul tema “La malattia diverticolare: quando si opera”. Firenze, 22 Febbraio.

2020 – E' relatore al corso Webinar “La Chirurgia del Cancro Gastrico” sul tema “Il trattamento laparoscopico dell’*Early Gastric Cancer*” organizzato dalla Società Tosco Umbra di Chirurgia, 10 Luglio.

2020 – E' Responsabile Scientifico del corso Webinar “La chirurgia del Tumore del Retto” organizzato dalla Società Tosco Umbra di Chirurgia, 18 Settembre.

2020 – E' Discussant al Webinar “Le ricostruzioni in Corso di Chirurgia Gastrica Mini-Invasiva” organizzato dalla Società Tosco Umbra di Chirurgia, 25 Settembre.

2020 – E' moderatore al Webinar “Lesioni iatrogene delle vie biliari extraepatiche” organizzato dalla Società Tosco Umbra di Chirurgia, 20 Novembre.

2020 - E' Discussant al Webinar “2° Annual Meeting Società Tosco-Umbra di Chirurgia: GIST 2021: qualità, sicurezza e responsabilità professionale in chirurgia”, 12 Dicembre.

2021 – E' Discussant al Webinar “GIST 2021: una gestione condivisa” organizzato dalla Società Tosco Umbra di Chirurgia, 26 Febbraio.

2021 – E' moderatore al Convegno “Carcinoma Gastrico: integrazione tra trattamenti terapeutici e supporto nutrizionale”, Webinar Sincrona, 20 Maggio.

2021 – Riceve il certificato di “Senior Membership: expert surgeon in robotic gastrectomy” dalla “Upper GI International Robotic Association” (UGIRA), 7 Giugno.

2021 – E' relatore al convegno “GPs and Friends” sul tema “I tumori della giunzione esofago-gastrica: trattamento multidisciplinare”. Firenze, 16 Ottobre.

2022 – E' moderatore al Convegno “La chirurgia tiroidea 4.0” organizzato dalla Società Tosco Umbra di Chirurgia” nella sessione “Le procedure”. Conference Call, 6 Maggio.

2022 – E' moderatore al XLIII Congresso nazionale SICO nella sessione “Digitalization and Technological Innovation”, Siena, 25-27 Settembre.

2022 – E' moderatore al Convegno “Adenocarcinoma del Pancreas: personalizzazione delle cure, gestione multidisciplinare e cure simultanee” sul tema “La personalizzazione dell’iter terapeutico dell’adenocarcinoma del pancreas”. Firenze, 9 Novembre.

2022- E' Co-PI del progetto “ROBOT-Assisted Gross pathology Examination of solid tumors (ROGER)2 finanziato nell’ambito del PNRR-POC-2022-12376137.

2023 - E' moderatore al Convegno “Looking for Changing Horizon in locally advanced gastric cancer”. Perugia, 16-17 Marzo.

2023 – E' moderatore al Convegno "Trattamento personalizzato del carcinoma gastro-esofageo: uno scenario in evoluzione" nella sessione "Focus sul trattamento dei carcinomi gastro-esofagei: novità e prospettive nella malattia resecabile e metastatica". Webinar, 4 Aprile.

2023 – E' relatore al convegno "La medicina Generale incontra la Medicina Specialistica" sul tema "Il tumore del colon". Firenze, 6 Maggio.

2023 – E' moderatore al Convegno "Novità nel trattamento dei tumori gastrointestinali a bassa incidenza: NET e colangiocarcinoma" nella sessione "Novità e prospettive di trattamento del paziente con colangiocarcinoma", Firenze, 18 Maggio.

2023 – E' moderatore al Convegno "Immunoterapia e biomarcatori: stato dell'arte nella terapia dei tumori gastroesofagei". Webinar, 5 Luglio.

2023 – E' Co-organizzatore e relatore al 125° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia sul tema "How I do it: Anastomosi esofagodigiunale robotica". Pisa, 17-19 Settembre.

2023 – E' moderatore al Convegno "Gestione multidisciplinare delle metastasi sincrone del colon-retto" organizzato dalla Società Tosco-Umbra di Chirurgia. Webinar, 6 Ottobre.

2023 – E' relatore al Congresso "Florence Geriatric Health Alliance" sul tema "La chirurgia maggiore per il grande anziano", Firenze, 19-21 Ottobre.

2023 – E' moderatore al convegno "Delirium Awareness Day in AOU Careggi" nella sessione "Il delirium in ospedale". Firenze, 29 Novembre.

2023 – E' presidente del Convegno "Attualità e prospettive su Topics di Chirurgia Generale" organizzato dalla Società Tosco-Umbra di Chirurgia ed è relatore sul tema "Approcci chirurgici mininvasivi nella gastrectomia per cancro". Orvieto, 1-2 Dicembre.

2023 – E' PI del progetto dal titolo "Combined nano-based hyperthermia with targeted chemotherapy: a novel challenge for gastrointestinal malignancies (CHANCE) (codice P2022C27XH) " finanziato nell'ambito del PRIN PNRR 2022.

2024 – E' relatore al "5° Meet the Professor: Upper Gastro-Intestinal Surgery" sul tema "La chirurgia robotica del carcinoma gastrico". Bari, 20 Gennaio.

2024 – E' organizzatore del Convegno "Careggi contro il tumore dello stomaco" e relatore sul tema "La chirurgia mininvasiva". Firenze, 3 Febbraio.

2024 – E' PI del progetto "Ricerca e Innovazione per la FORMazione in Simulazione R.I.FO.S" finanziato nell'ambito del Bando congiunto di Ateneo e Fondazione Cassa di Risparmio di Firenze per il potenziamento delle infrastrutture di ricerca nell'ambito delle tematiche del PNR 2021-2027 - IR@UNIFI 2023.

2024 – E' docente al Corso "Aesculap Cadaveric Gastric Course" sul tema "Tecnica della linfadenectomia nel cancro gastrico: focus su linfadenectomia laparoscopica". Barcellona, 9-11 Aprile.

2024 – E' relatore al Convegno “La Chirurgia funzionale robotica Upper GI” sul tema “Tips and Tricks della iatoplastica e della funduplicatio sec. Nissen-Rossetti mininvasiva”. Firenze, 24 Aprile.

2024 – E' relatore al Convegno “La medicina generale, la medicina specialistica: prevenzione” sul tema “La chirurgia mininvasiva del carcinoma gastrico”. Firenze, 4 Maggio.

2024 – E' relatore al Convegno “L’impatto delle complicanze sui risultati clinici e sul benessere dei chirurghi” sul tema Complicanze della gastrodigiunostomia e della esofagodigiunostomia. Che fare?”. Terni, 7 Giugno.

2024 – E' relatore al Convegno “Update nel trattamento delle neoplasie esofagogastriche” sul tema “La linfadenectomia guidata dalla fluorescenza”. Napoli, 21 Giugno.

2024 – E' relatore al Convegno “User Meeting in Chirurgia Generale da Vinci” sul tema “ICG lymph nodes mapping in robotic gastrectomy”. Milano, 8 Luglio.

2024 – E' relatore al Convegno “Cosa c'è di nuovo nella diagnosi e trattamento integrato del cancro gastrico” sul tema “La neoplasia della giunzione Siewert 2: trattamento chirurgico”. Roma, 12 Settembre.

2024 – E' relatore al Convegno “La gestione delle malattie digestive” sul tema “Novità e prospettive future della chirurgia dell'apparato digerente”. L'Aquila, 20-21 Settembre.

2024 – E' relatore al XLIV Congresso Nazionale SICO sul tema “La chirurgia robotica per tumore gastrico”. Messina, 26-28 Settembre.

2024 – E' relatore al XV Worldwide Congress of CRSA sul tema “The transition from laparoscopic to robotic gastrectomy”. Roma, 21-23 Novembre.

E' **reviewer** per numerose riviste internazionali tra cui: Gastroenterology, Gut, Annals of Surgical Oncology, Cancer Research, Clinical Cancer Research, British Journal of Cancer, Cancer Letters, European Journal of Surgical Oncology, Colorectal Diseases, Journal of Gastric Cancer, The International Journal of Medical Robotics and Computer Assisted Surgery, Journal of Laparoendoscopic & Advanced Surgical Techniques, British Journal of Pharmacology, Oncogene, Plose-One, Histology and Histopathology, Clinical Gastroenterology and Hepatology, British Medical Journal, Journal of Chemotherapy, Updates in Surgery, Tumori.

E' autore e co-autore di **206 pubblicazioni indicizzate**

Numero totale delle citazioni: 4786

Citation Index: 38 (dati estratti da Scopus)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali contenuti nel presente CV ai sensi dell'art. 13 D lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/2016 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali";

Dichiaro inoltre assenza di interessi commerciali in ambito sanitario negli ultimi due anni dalla data di sottoscrizione del presente CV.



Firmato
digitalmente da:
FABIO CIANCHI
Data:
25/04/2025
11:52:34 CEST

ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il / La sottoscritto Cianchi Fabio ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 “Codice in materia di protezione dei dati personali”,

AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati stessi da parte di AgeNaS.

Firmato digitalmente da:

Firma: _____



Fabio Cianchi

Firmato il 14/01/2026 07:14

Seriale Certificato: 607121

Valido dal 09/12/2024 al 09/12/2027

Organizzazione: Università degli Studi di Firenze

AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il / La sottoscritto/a, in qualità di:

Docente

Moderatore

Relatore

Tutor / formatore

Responsabile Scientifico (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accreditamento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM

DICHIARA

di non avere avuto, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

OPPURE

di avere avuto, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario non influenzeranno comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.

Firma: _____

Firmato digitalmente da:

Fabio Cianchi

Data e luogo di sottoscrizione: _____



Firmato il 14/01/2026 07:17

Seriale Certificato: 607121

Valido dal 09/12/2024 al 09/12/2027

Organizzazione: Università degli Studi di Firenze

Curriculum Vitae LUCA MESSERINI

Professore Associato in Anatomia Patologica Università degli Studi di Firenze

Email: luca.messerini@unifi.it

Esperienza professionale

Anni 2014-2015 referente GIPAD (Gruppo Italiano Patologi dell'Apparato Digerente) Per la diagnosi e refertazione dei polipi del colon-retto Per il triennio 2011-2013 ha rivestito la carica di Segretario Regionale per la Toscana della Società Italiana di Anatomia Patologica e Citologia (SIAPEC).

2013 referente validazione diagnosi NET nell'ambito dei PATOS (SIAPEC regione Toscana)

2013 referente regione toscana per i GIST

2012 referente patologo per linee guida ITT regione Toscana sul carcinoma del colon-retto

2011 referente regione Toscana per la valutazione di HER2 nel carcinoma gastrico.

E' stato incaricato nel 2010 dalla Società Italiana di Anatomia Patologica e Citologia (SIAPEC) di collaborare alla stesura delle linee guida per la diagnosi istologica delle Malattie Infiammatorie Intestinali e dei Polipi Gastrointestinali.

Ha partecipato allo studio REGISTER nazionale proposto dalla ditta NOVARTIS per gli anni 2005-2006 sulla caratterizzazione morfobiologica dei GIST.

Ha partecipato con l'incarico di patologo referente della Regione Toscana allo studio nazionale sui tumori stromali (GIST) del tratto gastroenterico proposto dalla ditta NOVARTIS nel 2004

E' stato incaricato nel 2004 dalla Regione Toscana ITT di elaborare linee guida per il carcinoma del colon-retto.

1995-2001 Ha fatto parte del progetto EUROFAP per studi istologici e genetici nel carcinoma coloretale e del progetto speciale Carcinoma Ereditario del Colon, (AIRC) ed ha contribuito alla costituzione di un registro italiano di famiglie con carcinoma ereditario del colon.

Istruzione e Formazione Attualmente è professore di ruolo di seconda fascia di Anatomia patologica presso l'Università degli Studi di Firenze. Svolge attività didattica all'interno dei corsi di insegnamento ufficiali di Anatomia e Istologia Patologica del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia ed è titolare di corsi di insegnamento presso diverse Scuole di Specializzazione. Svolge attività assistenziale presso l'Azienda Ospedaliera-Universitaria di Careggi di Firenze dal 1990 ad oggi.

Ha partecipato in qualità di relatore e moderatore a Congressi Nazionali internazionali ed ha tenuto Corsi di aggiornamento con ECM. L'attività scientifica è documentata da oltre 100 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali e nazionali. Ha contribuito alla stesura del volume Polipi e Poliposi del Colon. Ha organizzato Corsi di aggiornamento e Congressi su diversi temi di patologia dell'apparato digerente.

Capacità e competenze personale Madrelingua: italiano. Altra lingua: inglese parlato e scritta con buona comprensione

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679). Consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76, D.P.R. 28.12.2000 n. 445, nel caso di dichiarazioni mendaci, dichiaro che quanto riportato sopra corrisponde a verità. Inoltre, dichiaro di essere informato/a ai sensi e per gli effetti dell'art. 13 del D.Lgs 196/2003, che il presente curriculum verrà pubblicato da Fondazione Scuola di Sanità Pubblica nel proprio sito istituzionale ai sensi della normativa sull'amministrazione trasparente e nel portale ECM della Regione del Veneto"

Firenze 30 Dicembre 2025

Prof. Luca Messerini

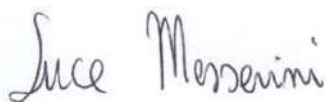


ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il sottoscritto Prof LUCA MESSERINI ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 “Codice in materia di protezione dei dati personali”,

AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati stessi da parte di AgeNaS.



Firma:

AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il sottoscritto/a, in qualità di:

Docente

Moderatore

Relatore

Tutor / formatore

Responsabile Scientifico (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accredimento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM

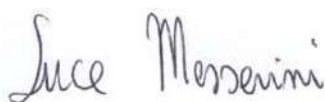
DICHIARA

X *di non avere avuto*, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

OPPURE

di avere avuto, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario non influenzeranno comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.



Firma:

Data e luogo di sottoscrizione: Firenze 21 Gennaio 2026

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **GIANNI AMUNNI**
Telefono *****
Indirizzo *****
Codice Fiscale *****
E-mail gianni.amunni@unifi.it
Nazionalità italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

Data	Dal 20/11/2024 a tutt'oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Affiliate Professor Istituto Management Università Sant'Anna Pisa
Tipo di azienda o settore	
Tipo di impiego	
Principali mansioni e responsabilità	
Data	Dal 1 gennaio 2023 a tutt'oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto per lo Studio, la prevenzione e la rete oncologica (ISPRO)
Tipo di azienda o settore	Ente del Servizio Sanitario Regionale
Tipo di impiego	Coordinatore Scientifico
Principali mansioni e responsabilità	Coordinatore
Data	Dal 1 novembre 2022 al 31 ottobre 2024
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi
Tipo di azienda o settore	Azienda Ospedaliero Universitaria
Tipo di impiego	Direttore Del Dipartimento Assistenziale Integrato di Oncologia e Chirurgia a indirizzo Robotico
Principali mansioni e responsabilità	Direttore
Data	Dal 1 novembre 2022 al 31 ottobre 2024
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi
Tipo di azienda o settore	Azienda Ospedaliero Universitaria
Tipo di impiego	Direttore della SOD Complessa di Oncologia Medica Ginecologica
Principali mansioni e responsabilità	Direttore
Data	Dal 1 aprile 2022 al 31 ottobre 2022
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi
Tipo di azienda o settore	Azienda Ospedaliero Universitaria
Tipo di impiego	Coordinamento attività di terapia oncologica in ginecologia
Principali mansioni e responsabilità	Coordinamento
Data	Dal 15 dicembre 2010 al 31 marzo 2022

Nome e indirizzo del datore di lavoro	ISPRO (EX ISPO) - Istituto per lo Studio, la Prevenzione e la rete oncologica, via Cosimo il Vecchio, 2 Firenze
Tipo di azienda o settore	Ente del Servizio Sanitario Regionale
Tipo di impiego	Contratto per lo svolgimento della funzione di Direttore Generale
Principali mansioni e responsabilità	Direttore Generale
Data	Dal luglio 2015 al Dicembre 2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Toscana – ITT- Istituto Toscano Tumori
Tipo di azienda o settore	Regione Toscana-Rete Oncologica
Tipo di impiego	Incarico con Delibera di Giunta Regionale
Principali mansioni e responsabilità	Direttore Scientifico ITT con coordinamento delle attività di ricerca
Data	Dal 2008 al 2010
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITT presso AOU Careggi - Firenze
Tipo di azienda o settore	Azienda Ospedaliero Universitaria
Tipo di impiego	Dirigente medico
Principali mansioni e responsabilità	Direttore F.F. SOD complessa Core Research Laboratory dell'Istituto Toscano Tumori presso l'Azienda Ospedaliero – Universitaria di Careggi
Data	Dal 2004 al dicembre 2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Toscana –ITT- Istituto Toscano Tumori
Tipo di azienda o settore	Regione Toscana-Rete Oncologica
Tipo di impiego	Incarico con Delibera di Giunta Regionale
Principali mansioni e responsabilità	Direttore operativo dell'Istituto Toscano Tumori, con funzioni di coordinamento dell'attività oncologica della Regione Toscana.
Data	Dal 2003 al 2010 (aspettativa)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AOU Careggi - Firenze
Tipo di azienda o settore	Azienda Ospedaliero Universitaria
Tipo di impiego	Dirigente medico- Prof. II fascia
Principali mansioni e responsabilità	Direttore SOD complessa di Oncologia Medica Ginecologica
Data	Dal 1999 al 2003
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AOU Careggi - Firenze
Tipo di azienda o settore	Azienda Ospedaliero Universitaria
Tipo di impiego	Dirigente medico
Principali mansioni e responsabilità	Responsabile Centro Oncologico di Riferimento Dipartimentale
Data	Dal 1998 al 2010
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AOU Careggi - Firenze
Tipo di Azienda o settore	Azienda Ospedaliero Universitaria
Tipo di impiego	Dirigente medico
Principali mansioni e responsabilità	Responsabile del Centro di riferimento Regionale per i tumori trofoblastici e gestazionali
Data	Dal 1990 al 1992
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AOU Careggi - Firenze
Tipo di Azienda o settore	Azienda Ospedaliero Universitaria
Tipo di impiego	Dirigente medico
Principali mansioni e responsabilità	Dirigente medico di I livello presso la I Clinica Ostetrica e Ginecologica dell'Azienda Ospedaliera Careggi
Data	Dal 1992 a tutt'oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Firenze
Tipo di Azienda o settore	AOU Careggi - Firenze
Tipo di impiego	Professore di II fascia di Ginecologia e Ostetricia
Principali mansioni e responsabilità	Docente Facoltà di Medicina e Chirurgia – Università degli Studi di Firenze
Data	Dal 1990 al 1992
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AOU Careggi - Firenze
Tipo di Azienda o settore	Azienda Ospedaliero Universitaria

<p>Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Dirigente medico Assistente Ospedaliero presso la I Clinica Ostetrica e Ginecologica dell'Azienda Ospedaliera Careggi (Firenze)</p>
<p>Data Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di Azienda o settore Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Dal 1979 al 1989 AOU Careggi - Firenze Azienda Ospedaliero Universitaria Medico specialista Frequentatore volontario presso l'Istituto di Clinica Ostetrica e Ginecologica e la Cattedra di Chemioterapia dell'Università di Firenze</p>
<p>Data Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di Azienda o settore Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Dal 1975 al 1989 ASL 20/A Valdarno Unità Sanitaria Locale Medico Guardia Medica Territoriale</p>
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
<p>Data Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita</p>	<p>2016 Istituto di Management – Scuola Superiore Sant'Anna (Pisa) Corso di Formazione manageriale per i Direttori Generali, Sanitari e Amministrativi delle Aziende sanitarie di nomina recente Attestato di frequenza</p>
<p>Data Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita</p>	<p>1986 Università di Modena Specializzazione in oncologia</p>
<p>Data Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita</p>	<p>1983 Università di Firenze Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia</p>
<p>Data Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita</p>	<p>1979 Università di Firenze Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Firenze</p>
<p>Data Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita</p>	<p>1973 Liceo Classico "F. Petrarca" - Arezzo Maturità Classica</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI		
MADRELINGUA		ITALIANO
ALTRE LINGUE		FRANCESE BUONO INGLESE ELEMENTARE
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI		BUONE IN RAPPORTO A FUNZIONI DI INTEGRAZIONE MULTIPROFESSIONALE NELLA DEFINIZIONE DI PERCORSI DIAGNOSTICO TERAPEUTICI COMPLESSI. BUONA CAPACITÀ NEL PROMUOVERE SINERGIE TRA PROFESSIONISTI E ISTITUZIONI E NELLA VALORIZZAZIONE DEL SENSO DI APPARTENENZA E DEL CONTRIBUTO INDIVIDUALE AGLI OBIETTIVI.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE		BUONE IN RAPPORTO A RUOLI DI COORDINAMENTO E DI INNOVAZIONE IN CAMPO AMMINISTRATIVO E SOCIO-SANITARIO. Rilevante l'attività svolta nella promozione e costruzione della rete oncologica della Regione Toscana e a livello nazionale nelle azioni di confronto tra i diversi modelli organizzativi del settore. Rilevante il ruolo costituito con la creazione di ISPRO, quale Ente di Coordinamento di tutte le attività di Prevenzione, Cura e Ricerca in campo oncologico della Regione Toscana.
ULTERIORI INFORMAZIONI	INSEGNAMENTI UNIVERSITARI SVOLTE	<p>Ginecologia e Ostetricia presso il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia Oncologia Medica (in affidamento) nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia Oncologia Ginecologica presso le Scuole di Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia, Oncologia Medica e Radioterapia dell'Università di Firenze Segretario della Scuola di Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia</p> <p>Docente presso la AOU Senese nel Corso di Formazione per medici Cinesi Docente Scuola di Management in Sanità presso ALTEMS Università Cattolica di Roma Ha svolto lezioni e supporto alle Tesi presso MES Sant'Anna Pisa</p>
	ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE	<p>Responsabile Progetto SMART CARE (insieme a Società Manager in Sanità) Responsabile Progetto Tumor Molecular Board Regionale Coordinatore Scientifico di Cracking Cancer (Firenze, Napoli, Padova) Relatore a numerosi Congressi Nazionali e Internazionali sulle tematiche dell'Organizzazione Sanitaria in Oncologia (circa 40 eventi nell'anno)</p>
	SOCIETA' SCIENTIFICHE	<p>È stato membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Oncologia e Ginecologica e dell'Associazione Ginecologi Universitari E' Presidente Nazionale della Associazione Periplo, che coordina le Reti Oncologiche Italiane.</p>
	COMMISSIONI E CONSULENZE	<p>È stato più volte membro della Commissione Oncologica Nazionale È stato membro del Consiglio Direttivo di Alleanza contro il Cancro, in qualità di rappresentante della Conferenza Stato Regione. È stato coordinatore del Registro Tumori della Regione Toscana È stato consulente della Regione Umbria per la realizzazione della Rete Oncologica È stato coordinatore del Gruppo Nazionale Reti Oncologiche nell'ambito del Progetto MAISON E' stato membro della Commissione ministeriale per le reti oncologiche previste dal P.O.N. E' stato membro della Commissione Amianto (Ministero della Salute) E' membro della Commissione Ministero della Salute per la Rete Nazionale Tumori Rari E' Coordinatore per progetto CCM sulla valutazione Reti Oncologiche Nazionali E' stato membro WP6 CANCON progetto Europeo sulle Reti Oncologiche E' membro del Gruppo di Monitoraggio delle Reti Oncologiche presso AGENAS</p>

E' membro del Gruppo Teleoncologia istituito presso l'Istituto Superiore

AUTORIZZO il trattamento dei miei dati personali
presenti nel CV ai sensi del Decreto
Legislativo 30/06/2003, n.196 "Codice in materia di
protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR
(Regolamento UE 2016 /679")

Firenze, 19 febbraio 2025


Gianni Amunni

ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il / La sottoscritto/a GIANNI AMUNNI, ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 “Codice in materia di protezione dei dati personali”,

AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati stessi da parte di AgeNaS.

Firma:



AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il / La sottoscritto/a, in qualità di:

Docente

Moderatore

Relatore

Tutor / formatore

Responsabile Scientifico (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accreditamento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM

DICHIARA

di non avere avuto, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

OPPURE

di avere avuto, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario non influenzeranno comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.

Firma:



Data e luogo di sottoscrizione: Firenze 02/12/2025

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**

Curriculum reso sotto forma di dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, ai sensi degli artt.46 e 47 del D.P.R. 445/2000.
Consapevole, secondo quanto prescritto dall'art.76 del D.P.R. 445/2000, della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazione mendace, falsità negli atti ed uso di atti falsi, la sottoscritta dichiara sotto la propria responsabilità quanto segue:

**INFORMAZIONI
PERSONALI**

NOME COGNOME

MOJGAN AZADEGAN

INDIRIZZO

Via Giosuè Borsi 7, 56123 Pisa

TELEFONO

omesso ai sensi art.11 D.Lgs.196/2003

E-MAIL

Mojgan.azadegan@regione.toscana.it m.azadegan@ao-pisa.toscana.it

CITTADINANZA

Italiana

DATA DI NASCITA

15-04-1963

CODICE FISCALE

ZDGMGN63D55Z224J

ESPERIENZE LAVORATIVE

• Date (da- a)

Dal 2018

Tipo di azienda o settore

Regione Toscana, Direzione Generale Diritti di cittadinanza e coesione sociale

• Principali mansioni e responsabilità

- **Responsabile del Centro di coordinamento Regionale per la Salute e la Medicina di Genere, decreto di nomina regionale n° 168/2018 del 17 ottobre 2018 e DGR n° 116 del 5 luglio 2023**

- Membro dell'Osservatorio Regionale per la formazione Medico-Specialistica, incarico assegnato in rappresentanza della Direzione Generale della AouPisana, Decreto della giunta regionale n. 119 del 20 luglio 2018.

- **Incarico di collaborazione presso la Direzione Diritti di Cittadinanza e Coesione Sociale della Regione Toscana, assegnato dalla Direzione Generale della AouPisana.**

- **Membro del Comitato Tecnico Regionale Trapianti (CTRT) in qualità di Responsabile del Centro di Coordinamento Regionale per la Salute e la Medicina di Genere con Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 183 del 19 Dicembre 2019**

- **Contributo alla preparazione del Piano Sanitario e sociale integrata Regionale (PSSIR) 2018/2019 e 2024-2026 per il target "Genere Specifica".**

- **Membro del Tavolo Nazionale dei referenti regionali come previsto dall'articolo 3 della legge 3/2018 "applicazione del Piano Nazionale per la Medicina di Genere nel Servizio Sanitario Nazionale" presso l'ISS, in qualità di rappresentanza della Regione Toscana**

- **Membro attivo di numerose commissioni e tavoli tecnici regionali.**

Altre competenze ed incarichi specifici

- **Membro della commissione nazionale di Medicina di Genere FNOMCeO dal 2019**

- **Membro del Comitato Scientifico del "The Italian Journal of Gender- Specific Medicine**

DAL 2001

Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana, V. Roma 67-56100 Pisa

Policlinico Universitario

Dirigente medico

Membro del Team per le Malattie rare e le Reti ERN AOUP ed il steering committee coordinamento aziendale/regionale salute medicina di genere, Delibera Direttore Generale n.22 del 15/01/2025

- Membro del comitato per l'Etica Clinica (ComEC) aziendale, Delibera Direttore Generale n. 131 del 10 Febbraio 2021 e 282 del 20/03/2024

- Membro del Comitato Regionale Codice Rosa, incarico affidato con Decreto Dirigenziale n. 6540 del 24 Aprile 2019.

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

- Membro della Commissione aziendale AouPisana Gestione Sinistri (CGS)(dal 2017 a 2022
- Presidente della Commissione per la selezione dei volontari del servizio civile, progetto “Non solo cuore”, progetto “Pronto ad accoglierti”, progetto “Un fiore per un sorriso” e progetto “Noi ..la vostra bussola di orientamento “, Delibera DG 999 del 05.12.2017.
- Membro del gruppo di lavoro aziendale AouPisana - “Programma regionale di promozione della salute negli ambienti di lavoro 2016-2018” in attuazione della PRP 2014-2018(dal 2017 ad oggi).
- Membro del Gruppo di lavoro per la Cooperazione Sanitaria Internazionale dell'Area Vasta Nord-Ovest (dal 2017).
- Membro del Coordinamento dell'Area vasta Nordovest e del Coordinamento Regionale della rete dei servizi “Codice Rosa”(dal 2017 ad oggi).
- Presidente della Commissione per la selezione volontario civile, progetto “Riduciamo il Gap: un ponte tra i cittadini e gli operatori sanitari” Delibera DG 495 del 18.05.2015.
- **Coordinatrice aziendale del Comitato Percorso Nascita Aziendale (CPNA) con la Delibera AOUP n.356 del 16/04/2015 visto la Delibera Regionale DGR 381/2014 e membro del Comitato Percorso Nascita Regionale (dal 2015 ad oggi).**
- **Membro del Coordinamento Aziendale Salute e Medicina di Genere, Delibera del Direttore Generale n.880 del 25 settembre 2014 (dal 2014 ad oggi).**
- **Responsabile del Centro di coordinamento aziendale Salute e medicina di genere, Delibera del Direttore Generale n. 509 del 2021**
- Referente aziendale per la prevenzione e il contrasto della violenza di genere, della violenza intrafamiliare, della violenza assistita e degli atti persecutori e per la promozione e attuazione dei programmi di recupero dei soggetti maltrattati e dei programmi di sostegno alle vittime di reato. Prot. aziendale 2014(dal 2014 ad oggi).
- **Responsabile aziendale AouPisana “Codice Rosa”- delibera del Direttore generale n.904 del 30 settembre 2014(dal 2014 ad oggi).**
- Presidente della Commissione per la selezione servizio volontario civile, progetto “Carta sanitaria elettronica: Istruzioni per l'uso” delibera DG n.831 del 3 settembre 2013.
- Presidente della Commissione per la selezione volontario civile, progetto “Siamo qui per te (Come aiutarti ad attivare il tuo fascicolo sanitario on line” Delibera DG 401 del 16.04.2012
- Direttore Esecutivo Contratto ristorazione (dal 2012 al 2017).
- **Responsabile aziendale AouPisana “Cooperazione Sanitaria Internazionale delibera aziendale D.G n.923 del 22 Agosto 2012 e conferma dell'incarico con Delibera n.169 del 29 maggio 2018(dal 2012 ad oggi).**
- Presidente del Comitato per il Buon Uso del Sangue e delle Cellule Staminali di origine Cordonale, Delibera del D.G 676/2012(dal 2012 ad oggi).
- **Presidente del Comitato di Coordinamento tra AOU Pisana e Associazioni dei Donatori di Sangue, Delibera del D.G n.960/2012(dal 2012 ad oggi).**
- **Membro del Comitato Etico per la sperimentazione clinica dei medicinali AOUPisana, Delibera del D.G1030/7ottobre 2011(2011-2013).**
- Membro del comitato Unico di Garanzia (CUG) AOUPisana, Delibera del D.G 214 del 22. febbraio 2012, Delibera del D.G. 1216/2020.
- Membro della Commissione Terapeutica Aziendale AOUPisana, Delibera del D.G 311/22. marzo 2011
- Presidente della Commissione per la selezione servizio volontario civile, progetto “Un amico a DEA”Delibera DG 782 del 6.7.2011.
- Membro della Commissione Paritetico AOUPisana , Delibera DG 231 del 4 Marzo 2011
- Presidente della Commissione per la selezione servizio volontario civile, Progetto “Accoglienza degli utenti dei servizi sanitari: ponte tra il cittadino e gli operatori”, Delibera DG 1035 del 10.09.2009 e 241 del 18.03.2010.
- Presidente della Commissione per la selezione servizio volontario civile, progetto Arcobaleno-servizio civile al Pronto Soccorso: Un ponte tra il cittadino e gli operatori”, Delibera DG 1035 del 10.9..2009
- Membro della Commissione Mista Conciliativa (CMC) dell'AOUPisana, Delibera DG n.1138 del 24 .12.2008 (2008-2013).
- Responsabile del organizzazione e gestione sanitaria della libera professione aziendale AouPisana (dal 2007 ad oggi).
- Membro del Servizio ispettivo aziendale AOU Pisana, ex L.662/96, Delibera DG n.526 del 21.06.2005(dal 2005-2008).
- Responsabile dei progetti HPH aziendale AouPisana, Ospedale senza fumo, ospedale senza alcol, alimentazione e stili di vita, ospedale interculturale. Delibera DG n.1005 del 30.12.2005(dal 2005 ad oggi).
- Responsabile aziendale AOUPisana del Settore di controllo operativo ed organizzativo

delle attività Ambulatoriali(2002-2006).

- Presidente delle numerose Commissioni, in qualità di delegato del Direttore Sanitario, per l'assegnazione delle borse di studio aziendale A.O.U.Pisana. (dal 2003 ad oggi).
- Membro di progetto Aziendale "Analisi comparata dei costi e della produzione per singoli Centri di responsabilità e per singoli processi" Delibera DG n.428 del 9.5.2002 AOUPisana.
- Referente aziendale per il tavolo di manutenzione del nomenclatore tariffario della Regione Toscana(2002-2010).
- Responsabile del servizio dietetico aziendale AOUPisana (dal 2001 a marzo 2022).
- Responsabile esecutivo del contratto dell'appalto Servizio Ristorazione AOUPisana (dal 2001 a marzo 2022).

Dal 2013

Ordine dei Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri di Pisa

organismo professionale, amministrativo e giuridico in ambito sanitario

Presidente del Collegio dei Revisori dei Conti per il quadriennio , 2013-2016, 2017-2020

Membro del consiglio direttivo per il quadriennio 2021-2024 e 2025-2028

Presidente della commissione Pari opportunità e Medicina di Genere dell' O.M di Pisa dal 2021

1998-2001

Azienda Usl Toscana Centro (ex Azienda U.S.L. n. 11, Empoli)

Sanità pubblica

Dirigente medico

- Dirigente Medico presso Dipartimento della Prevenzione, U.O Epidemiologia e Sanità Pubblica.
- Dirigente Medico I° livello presso Dipartimento della Prevenzione, U.O. Igiene Pubblica e Territorio.
- Responsabile del Progetto "Città sane" nell'ambito della rete nazionale
- Attività di rilascio Autorizzazioni Igienico-Sanitari
- Attività di controllo igienico-sanitario delle strutture territoriali

1998-2001

Azienda Usl Toscana Centro (ex Azienda U.S.L. n. 3, Pistoia)

Sanità pubblica

Dirigente medico

- Dirigente Medico I° livello presso Dipartimento della Prevenzione, U.O. Igiene degli Alimenti e Nutrizione.
- Attività di rilascio Autorizzazioni Igienico-Sanitari.
- Attività di controllo igienico-sanitario delle strutture territoriali.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

2014

Istituto Italiano di Project Management
Project Management in sanità
Certificazione avanzata di Project Management in sanità

2012-2013

Istituto Italiano di Project Management
Project Management in Sanità
Certificazione base di Project Management in Sanità

2012-2013

Università di Pisa, Dipartimento di Endocrinologia della Facoltà di Medicina
“Diagnosi e Terapia dell’Obesità”, tesi dal titolo “Obesità e Malnutrizione: esempio di un paradosso alimentare”
Master post laurea di II livello

2005-2006

Università di Pisa, Dipartimento di Dipartimento di Economia Aziendale
Management delle Aziende Sanitarie, tesi dal titolo: Il processo di trasformazione dell’ospedale tradizionale in un ospedale per l’intensità di cure: l’esperienza dell’Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana.
Master post laurea di II livello

2000

13° Corso dell’European Educational Programme in Epidemiology presso “Studium” Center di Firenze
CORSO EUROPEO

1997

Università di Pisa
Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, Epidemiologia e Sanità Pubblica, tesi dal titolo: Applicazione e miglioramento dei DRG in Cardiologia.
Diploma di Specializzazione Universitaria

1993

Università degli Studi di Pisa
Sanità
Abilitazione all’esercizio della professione di Medico Chirurgo

1993

Università degli Studi di Pisa
Laurea in Medicina e Chirurgia
Dottore in Medicina e Chirurgia

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Le varie esperienze lavorative, come membro attivo di numerosi commissioni e tavoli tecnici in ambito Regionale (Regione Toscana) e Direzione Sanitaria, in missione per attività della Cooperazione Sanitaria Internazionale, hanno consentito lo sviluppo di competenze multidisciplinari e la capacità di operare in contesti lavorativi eterogenei, ciascuno dei quali ha contribuito alla crescita professionale. Inoltre, è stato possibile acquisire flessibilità di giudizio, capacità relazionali e gestionali in ambienti fra loro profondamente differenti, imparando ad interagire ed a gestire rapporti e programmi in contesti culturali e sociali di paesi sviluppati ed in via di sviluppo.

Il lavoro svolto nella programmazione ordinaria delle attività ed in emergenza. Gli incarichi di direzione ricoperti dalla sottoscritta hanno portato all’acquisizione di conoscenze e competenze gestionali ed amministrative, alla capacità di programmare, progettare e realizzare interventi di natura sanitaria. Ho Partecipato alla definizione delle linee strategiche e degli obiettivi aziendali e regionali. Coordinamento per la predisposizione e attivazione dei protocolli assistenziali e di cura e l’utilizzo appropriato delle strutture e dei servizi;

Buona padronanza dei processi di controllo di gestione, Project Manager, Epidemiologa, competenza pluriennale nella selezione del personale, Presidente delle numerosi commissioni di selezione pubblica, Partecipazione alla stesura delle Linee Guida Aziendali e

regionali. Tutoraggio agli studenti universitari per le tesi di Laurea e Laurea Specialistica.

Attività in ambito della Cooperazione Sanitaria Internazionale

Project manager dei progetti internazionali in area Balcanica:

Progetto di Cooperazione Sanitaria Internazionale "Albania e Kosovo: attività sanitarie integrate di formazione del personale e potenziamento delle strutture"- DGRT n. 92 del 21/02/2011.

Progetto di Cooperazione Sanitaria Internazionale "Emergenza-Urgenza S.S. Albania: supporto tecnico ed introduzione codifica ICD-9-CM nel pronto soccorso"- Delibera Regione Toscana n. 6188 del 22-12-2014.

Progetto di Cooperazione Sanitaria Internazionale "Sostegno al sistema sanitario armeno per il trattamento chirurgico delle patologie cardiovascolari"- Decreto dirigenziale della Regione Toscana n.4934 del 12-11-2013.

Partecipazione in missioni internazionali nei paesi: Tunisia, Armenia, Albania, Iran.

Gestione dei progetti di partenariato a livello Regionale e Internazionale: Nicaragua, Tunisia, Palestina, Kosovo.

Gestione operativa di numerose missioni internazionali degli Operatori sanitari nelle Aree geografiche di intervento Regionale, in attuazione della Legge Regionale 300/2008.

Responsabile della gestione operativa dei numerosi ricoveri umanitari dell'età infantile della AOUPisana e Area Vasta Nord-Ovest .

Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

PARSI/ITALIANO/DARI

ALTRE INFORMAZIONI

Madrelingua

INGLESE
Buono
Buono
Buono

Altre lingue

Capacità di lettura
Capacità di scrittura
Capacità di espressione orale

Attività di docenza

- Relatrice per l'apertura del Master in Medicina di Genere dell'Università di Pisa, Pisa 19 Febbraio 2020
- Relatrice al convegno "Focus sulle Malattie di Genere" organizzato dall'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Lucca, Lucca 22 Febbraio 2020
- Relatrice al convegno "Medicina di Genere e Salute Pubblica" istituito da Senior Italia FederCentri Toscana, Firenze, 30 gennaio 2020
- Relatrice all'evento c/o Istituto Superiore di Sanità, con l'intervento dal titolo: "Organizzazione della Medicina di Genere nella Regione Toscana", Roma, 28 gennaio 2020
- Relatrice all'evento "Un genere di sicurezza: la salute e la sicurezza sul lavoro in una prospettiva di genere" istituito da CGL, Firenze, 15 gennaio 2020
- Docente del modulo "Medicina di Genere" all'interno del seminario organizzato dall'Università degli Studi di Firenze, 5 febbraio 2019.
- Relatrice all'interno della presentazione del Master di Il Livello - "Salute e medicina di genere" l'organizzato dal Dipartimento di Scienze della Salute dell'Università degli Studi di Firenze, Firenze 27 febbraio 2019
- Relatrice all'interno dell'incontro "Il mondo delle donne", organizzato dall'Università degli Studi

di Firenze e la Fondazione Il Fiore, Firenze 7 marzo 2019

- Relatrice all'interno della Tavola rotonda *"Il genere in sanità: bilanci e prospettive"*, organizzato dall'Associazione Medici e Dirigenti del SSN, Firenze 8 marzo 2019

-Relatrice all'interno dell'evento *"Salute e medicina di genere"*, organizzato dal Consiglio di Pari Opportunità della Provincia di Arezzo, Arezzo 12 aprile 2019.

- Responsabile scientifico del convegno *"La Medicina di Genere: percorsi e pratica clinica"* e relatrice dell'intervento dal titolo *"La rete regionale della salute e medicina di genere"*, Firenze 27 giugno 2019

- Relatrice alla giornata di studio *"L'impatto di Genere nella Medicina Generale"*, presentazione dal titolo: *"Organizzazione Regionale"*, in qualità di Responsabile del Centro di Coordinamento per la Salute e la Medicina di Genere, organizzato dal Collegio dei Medici di Lucca, Dipartimento di Medicina Generale USL Toscana nord ovest, Istituto superiore di Sanità, Capannoni, 12 ottobre 2019

-Relatrice all'interno della giornata di studio *"Una opportunità: praticare la Medicina di Genere"*, organizzato dal Consiglio di Pari Opportunità della Provincia di Arezzo, Arezzo, 17 ottobre 2019

-Relatrice all'evento *"La salute della donna, con malattie autoimmuni infiammatorie croniche in età fertile"*, organizzato dal Konzept di Firenze, Firenze, 25 ottobre 2019

-Relatrice al 3° Convegno nazionale dal titolo *"L'attività fisica di genere per la salute della donna"*, organizzato da FIDAPA BPW Versilia, Pietrasanta, 26 ottobre 2019

-Relatrice all'evento *"Disturbi del comportamento alimentare e nuove dipendenze"*, organizzato dall'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Lucca, Lucca, 26 ottobre 2019

-Relatrice alla giornata di studio *"L'impatto di Genere nella Medicina Generale"*, presentazione dal titolo: *"Organizzazione Regionale"*, in qualità di Responsabile del Centro di Coordinamento per la Salute e la Medicina di Genere, organizzato dal Collegio dei Medici di Lucca, Dip. Di Medicina Generale USL Toscana nord ovest, Istituto superiore di Sanità, Capannoni, 16 novembre 2019.

-Relatrice al Forum *"Medicina di Genere: la medicina solistica richiede l'equità di genere"* organizzato dal Forum Risk Management, Firenze, 29 novembre 2019

-Relatrice al workshop *"La fondazione toscana Gabriele Monasterio per la salute di genere"*, organizzato dal Centro di coordinamento Regionale per la Salute e la Medicina di Genere, Pisa, 4 dicembre 2019

-Relatrice al workshop internazionale *"Stato dell'arte della medicina di genere in Italia e sfide europee"*, organizzato dall'università degli Studi di Ferrara, Ferrara, 6 dicembre 2019

- Docente all'interno dell'Evento Formativo *"Sensibilizzazione degli operatori sanitari alla medicina di genere"*, organizzato dall'AouPisana, 3 dicembre 2018.

- Docente del Corso di Formazione *"Il Laboratorio e il Codice Rosa: una attenzione speciale a chi subisce violenza"*, organizzato dall'AouPisana, in qualità di responsabile aziendale Codice Rosa, 9/14 novembre 2017.

- Docente del Corso di Formazione *"Codice Rosa. La violenza sulle donne:rilevazione del rischio e presa in carico"*, organizzato dall'Agenzia formativa cooperativa Aforisma, 19 novembre 2016 (riconoscimento di n.1 credito formativo per l'anno 2016).

- Docente del Corso di Formazione *"Codice Rosa: corso per l'accoglienza e la presa in carico delle piccole vittime di violenza"*, organizzato dall'AouPisana, 25 maggio 2016 (riconoscimento di n.10 crediti formativi per l'anno 2016).

- Docente del Corso di Formazione *"Il percorso di inserimento del coordinatore infermieristico e ostetrico neoacquisito"*, organizzato dall'AouPisana, 21 aprile 2016 (riconoscimento di n.1 credito formativo per l'anno 2016).

- Docente del Corso di Formazione *"Codice Rosa: corso teorico-pratico per l'accoglienza e la presa in carico delle vittime adulte di violenza"*, organizzato dall'AouPisana, 7 aprile 2016 (riconoscimento di n.10 crediti formativi per l'anno 2016).

- Docente del Corso di Formazione *"Codice Rosa: gestione delle vittime di violenza:un percorso dall'Ospedale al territorio"*, organizzato dall'AouPisana, 10 novembre 2014 (riconoscimento di n.1 credito formativo per l'anno 2014).

- Docente all'interno del IV Seminario Regionale *"Sicurezza dei Farmaci in Toscana"*, organizzato dall'AOUPisana, 29 novembre 2008.

-**Professore a contratto presso l'Università degli Studi di Pisa, Facoltà di Medicina e Chirurgia, corso di laurea in Tecniche Audiometriche e corso di laurea in Tecniche Audioprotesiche, modulo Organizzazione della Professione ed Indirizzi di Sanità Pubblica(2002-2013).**

- Docente del Corso di Formazione per la Prevenzione dei Problemi Alcol Correlati organizzato dal Dipartimento Dipendenze ASL 2 Lucca, titolo: "Epidemiologia alcolologica e mondo giovanile", Lucca 8 novembre 2000.
- Docenza sul tema "Elementi di Igiene sociale" nei comuni di Livorno e Piombino, all'interno del Corso multiregionale di riqualificazione , orientamento ed autoimpiego per lavoratori in mobilità e disoccupati di lungo periodo, organizzato da Cora –Solaris-Fopri con finanziamenti del Fondo Sociale Europeo(1997).
- Docente in qualità di Esperto sanitario durante gli incontri formativi di Educazione alla Salute sul tema " Prevenzione dal rischio AIDS", organizzato dall'Azienda U.S.L. 2 presso l'Istituto Professionale "Giorni" di Lucca, 13 maggio 1997.

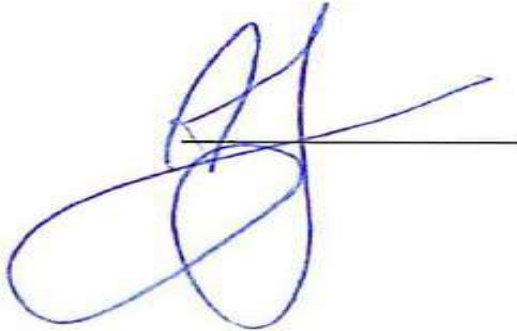
Publicazioni scientifiche

Autrice di numerose pubblicazioni in riviste scientifiche nazionali e internazionali.
Relatrice e Moderatrice in numerosi Convegni e Seminari su temi legati principalmente alla Cooperazione Sanitaria Internazionale, Salute e Medicina di Genere e Codice Rosa.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679 sul trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs 196/2003, "Codice in materia di protezione dei dati personali".

PISA, 11/07/2025

Mojgan Azadegan

A handwritten signature in blue ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke extending to the right.

ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

~~Il~~ La sottoscritto/a MOJGAN AZADEGAN, ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali",

AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati stessi da parte di AgeNaS.

Firma: 

AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il / La sottoscritto/a, in qualità di:

- Docente
 Moderatore
 Relatore
 Tutor / formatore
 Responsabile Scientifico (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accreditamento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM

DICHIARA

di non avere avuto, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

OPPURE

di avere avuto, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario non influenzeranno comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.

Firma: 

Data e luogo di sottoscrizione: 15/12/2025 

PISA

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **DONI LAURA**
Indirizzo
Telefono
C.F.: **DNOLRA72E63D612L**
E-mail

Nazionalità
Data di nascita **23/05/1972**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data **Dal 01/07/2005 ad oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi**
- Tipo di azienda o settore **Dirigente Medico di I livello – Specialista in Oncologia Medica**
- Tipo di impiego **Dal 06/02/2025 Direttore Centro Oncologico di Riferimento Dipartimentale**
- Principali mansioni e responsabilità

Oltre 200 corsi di aggiornamento sia scientifico che di tipo organizzativo-tecnico-manageriale. Tra i quali:

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data **12/07/2004**
Nome e tipo di Istituto di Formazione **Università degli Studi di Firenze**
Qualifica conseguita **Diploma di specializzazione in Oncologia Medica – voto finale: 70/70 con lode**

Data **21/07/2000**
Nome e tipo di Istituto di Formazione **Università degli Studi di Firenze**
Qualifica conseguita **Laurea in Medicina e Chirurgia – voto finale: 110/110 con lode**

Data **1991**
Nome e tipo di Istituto di Formazione **Liceo Scientifico Statale “Niccolò Rodolico” - Firenze**
Qualifica conseguita **Diploma di Maturità Scientifica – voto finale:60/60**

Data **dal 30/10/2023 al 31/05/2024**
Nome e tipo di Istituto di Formazione **Scuola Superiore Sant’Anna**
Qualifica conseguita **Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa ed aspiranti Direttori Sanitari**

Data **dal 10/11/2022 al 07/12/2022**
Nome e tipo di Istituto di Formazione **Dipartimento di Scienze Giuridiche dell’Università degli Studi di Firenze**
Qualifica conseguita **Corso di Perfezionamento e Alta Formazione in Azioni Civili e Consulenza Tecnica nella L. 8 Marzo 2017, n.24. Laboratorio permanente sulla responsabilità sanitaria (23 ore – 34,5 crediti ECM conseguiti)**

Data
Nome e tipo di Istituto di Formazione
Qualifica conseguita

dal 04/11/2021 al 02/12/2021 (23 ore – 34,5 crediti ECM conseguiti)
Dipartimento di Scienze Giuridiche dell'Università degli Studi di Firenze
Corso di Perfezionamento e Alta Formazione in Azioni Civili e Consulenza Tecnica nella L. 8 Marzo 2017, n.24. Laboratorio permanente sulla responsabilità sanitaria (23 ore – 34,5 crediti ECM conseguiti)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

Capacità di lettura
Capacità di scrittura
Capacità di espressione orale

FRANCESE

Buono

Buono

Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Buona capacità di comunicazione conseguita grazie all'esperienza maturata sia come relatore a numerosi convegni scientifici nazionali ed internazionali (più di 100), sia derivante da esperienze di volontariato che hanno consentito anche di acquisire una buona capacità di adeguarsi ad ambienti multiculturali.

Le competenze relazionali sono alla base di una fattiva e continuativa partecipazione ai GOM aziendali.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Buone capacità organizzative e di coordinamento sia in ambito di SC, sia in ambito aziendale che interaziendale essendo:

- **Coordinatrice del Gruppo Oncologico Multidisciplinare sui Tumori Cutanei** a seguito di Provvedimento del Direttore Generale dell'AOUC del 05/12/2016

- **Professionista dell'AOUC specialista in Oncologia designata come componente della Unit Integrata per il Melanoma e i tumori della cute** costituita con Delibera della Regione Toscana n.268 del 20/03/2017 e approvata con Provvedimento del Direttore Generale dell'AOUC n.383 del 21/06/2017

- **Referente Unico per la Riorganizzazione dell'attività ambulatoriale oncologica** in applicazione del Regolamento D/903/163 "Gestione dell'attività specialistica ambulatoriale" approvato con Provvedimento del Direttore Generale dell'AOUC n.202 del 05/04/2017

- **Specialista oncologa designata come componente della Prostate Cancer Unit** a seguito di Provvedimento del Direttore Generale dell'AOUC n.841 del 18/12/2014)

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottima competenza nell'uso dei sistemi operativi Windows e degli applicativi Windows Office (Word, Excel, Power Point). Ottima capacità di navigare in Internet e di utilizzo di posta elettronica.

Ha partecipato a programmi di introduzione ed implementazione di tutti gli applicativi in uso nell'AOUC (Archimed, Arianna, Oncosys, ecc.) che utilizza giornalmente, essendo in alcuni casi

anche amministratore.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Docenza a Master Universitario di II livello su "Trombosi: dalla biologia molecolare alla farmacologia"- Università degli studi di Firenze – Anno Accademico 2005 – 2006

Docenza al Corso di Aggiornamento per i Medici di Medicina Generale "Il percorso diagnostico terapeutico del nodulo polmonare. Il tumore del polmone (non microcitoma, microcitoma)" – Firenze 2006

Docenza presso Istituti di Istruzione Superiore Statali nell'ambito del Progetto Martina dei Lions Clubs "**Parliamo ai giovani dei tumori**":

ULTERIORI INFORMAZIONI

Membro effettivo delle seguenti **società scientifiche**:

Associazione Italiana di Oncologia Medica (AIOM)

Gruppo Oncologico Italiano di Ricerca sul Cancro (GOIRC)

Intergruppo Melanoma Italiano (IMI)

Meet-Uro

SINU

Autrice di circa **50 pubblicazioni** su riviste scientifiche nazionali ed internazionali.

Ha collaborato alla stesura di:

Raccomandazioni Cliniche ITT – Carcinoma mammario 2015

Raccomandazioni Cliniche ITT – Carcinoma della prostata 2015

Raccomandazioni Cliniche ITT – Melanoma 2024

Ottima conoscenza di **conduzione di sperimentazioni cliniche** secondo good clinical practice, avendo partecipato **come co-investigator e principal investigator a più di 40 trials clinici**, alcuni dei quali anche registrativi..

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base al D. Lgs. 196/2003 e al Regolamento UE 2016/679

Data

09/04/2025

Firma



ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il / La sottoscritto/a LAURA DONI, ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali",

AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati stessi da parte di AgeNaS.

Firma: 

AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il / La sottoscritto/a, in qualità di:

- Docente
- Moderatore
- Relatore
- Tutor / formatore
- Responsabile Scientifico (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accredimento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM

DICHIARA

di non avere avuto, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

OPPURE

di avere avuto, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario non influenzano comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.

Firma: 

Data e luogo di sottoscrizione: Firenze 15/12/2025

Andrea Galli, MD, PhD

DATI PERSONALI

Nome	Andrea Galli	GLLNDR66H24D612K
Data di nascita	24 Giugno 1966	
Qualifica	Professore Ordinario di Gastroenterologia Università di Firenze	
Amministrazione	Università degli Studi di Firenze/ Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi Firenze	
Incarico attuale	Direttore SOD complessa di Gastroenterologia presso Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi Firenze	
	Direttore Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" Università degli Studi di Firenze	
Numero telefonico dell'ufficio	055 2758433	
Telefono Cellulare	3209225487	
Fax dell'ufficio	055 2758411	
E-mail istituzionale	a.galli@dfc.unifi.it ; andrea.galli@unifi.it	
E-mail Personale	agalli334@gmail.com	

Titolo di studio **Laurea in Medicina e Chirurgia** (Firenze, 1993) con il massimo dei voti e lode (110 e lode) discutendo la tesi "Alterazioni morfologiche della mucosa digiunale in corso di etilismo cronico"

Altri titoli di studio e professionali **Specializzazione in Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva** (Università degli Studi di Firenze, 17/07/99) con il massimo dei voti e lode (70 e lode) discutendo la tesi "Ruolo della 4-idrossinonenale nella risposta fibrogenica al danno cronico pancreatico".

Dottorato di ricerca in Scienze Fisiologiche e Nutrizionali (sede Firenze, 2001) discutendo la tesi "Ruolo dell'Acetaldeide nella modulazione del recettore PPAR γ nelle cellule stellate epatiche"

Doctoral fellow

1996-1998 Dept. of Gastroenterology and Hepatology, Indiana University, IUPUI, USA. Durante questo periodo ha lavorato in progetti di ricerca rivolti allo studio dei

meccanismi molecolari del danno da assunzione cronica di etanolo a livello epatico e pancreatico.

2000-2001 Dept. Biochemistry and Molecular Biology, Indiana University, IUPUI, USA. In questo periodo ha messo a punto metodiche di studio dei meccanismi di transattivazione ligando indipendente dei recettori nucleari PPAR.

Visiting Physician

6/8-2002 National Cancer Center Tokyo, Japan. Approfondisce metodiche endoscopiche invasive per la terapia dei tumori del tratto gastroenterico.

Corsi di aggiornamento professionale

2002 corso BLS-D esecutore-categoria B (rianimazione cardio polmonare e defibrillazione precoce) uso di defibrillatori semi-automatici esterni, per operatori sanitari secondo linee guida scientifiche IRC.

2003 training in ecografia ed ecoendoscopia presso la scuola di "Ecografia clinica in Medicina e Biologia" (SIUMB) presso U.O. di Gastroenterologia ed endoscopia digestiva, Azienda Ospedaliera "Ospedale Maggiore di Crema, Crema

2003 1th Course "Emerging Leaders in Gastroenterology" Molndl Sweden

2010 training in enteroscopia con singolo e doppio pallone presso U.O.C. di Gastroenterologia ed endoscopia Digestiva, Nuovo Ospedale Civile Sant'Agostino Estense, Baggiovara Modena

2014 Endo Live Roma Policlinico Gemelli Università Cattolica Roma

2012 Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di I Fascia settore concorsuale 06/D4 Malattie dell'Apparato Digerente (SSD MED/012)

Esperienze
professionali
(incarichi
ricoperti)

ATTIVITA' LAVORATIVA

Direttore Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Università degli Studi di Firenze (2020-)

Professore Ordinario di Gastroenterologia **presso Dipartimento Scienze Biochimiche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" (2018-)**

Professore associato di Gastroenterologia **presso Dipartimento Scienze Biochimiche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" (2002-2017)**

Dirigente Medico I Livello con contratto di collaborazione libero professionale presso Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi Firenze (2001-2002)

Dirigente Medico I Livello presso Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi Firenze (2002 ad oggi)

Responsabile Follow up oncologico pancreatico presso la Pancreas Unit dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi (2007-2010)

Responsabile ambulatorio patologie epatometaboliche presso SOD di Gastroenterologia Clinica Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi (2012 ad oggi)

Consulente per la patologia gastroenterologica presso la Clinica Ginecologico-Ostetrica Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi (2005 ad oggi)

Direttore PANCREAS UNIT dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi dal Novembre 2023

Responsabile del Progetto Aziendale TRAPIANTO DI MICROBIOTA INTESTINALE AOU Careggi dal gennaio 2021

Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Gastroenterologia

Membro del Senato Accademico dell'Università di Firenze

ATTIVITA' DIDATTICA

Docente di Malattie dell'Apparato Digerente (Specialità Medico Chirurgiche) del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Firenze.

Docente di Gastroenterologia nel Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università degli Studi di Firenze

Docente di Gastroenterologia del Corso di Laurea Specialistica in Biotecnologie Mediche della Università degli Studi di Firenze

Docente di Gastroenterologia nel Corso di Laurea in Ostetricia della Università degli Studi di Firenze

Docente di Gastroenterologia nel Corso di Laurea Specialistica in Scienze della Nutrizione Umana dell'Università degli Studi di Firenze.

Docente della Scuola di Specializzazione in Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva dell'Università degli Studi di Firenze.

Docente nella Scuola di Specializzazione in Chirurgia dell'Apparato Digerente della Università degli studi di Firenze.

Docente nella Scuola di Specializzazione in Farmacologia Clinica dell'Università degli Studi di Firenze.

Docente nella Scuola di Specializzazione in Chirurgia Plastica e Ricostruttiva dell'Università degli Studi di Firenze

Docente nella Scuola di Specializzazione di Radiodiagnostica dell'Università degli Studi di Firenze

Docente nella Scuola di Specializzazione di Radioterapia dell'Università degli Studi di Firenze.

Docente nella Scuola di Specializzazione di Medicina Nucleare dell'Università degli Studi di Firenze.

Docenza per il corso di "Elementi di Nutrizione" nell'ambito del Diploma per Tecnico Alimentare presso USL 11 Empoli.

Docenza nell'ambito del Corso Professionale di Assistenza Infermieristica nelle Procedure Endoscopiche Invasive in Campo Gastroenterologico presso l'Università degli Studi di Firenze

2002-2014 Membro Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze Fisiologiche e Nutrizionali Università degli Studi di Firenze.

2015 ad oggi Membro del Collegio dei Docenti del Dottorato Interuniversitario GenOMec.

ATTIVITA' CLINICA e ASSISTENZIALE

Gestione di pazienti con patologia internistica, gastroenterologica ed epatologica con acuzie e/o acuzie su cronico ad alto indice di complessità clinica ricoverati in regime di elezione e/o di urgenza dal pronto soccorso.

Gestione ambulatoriale di pazienti con patologia epatica e pancreatica di differente eziologia, stadio e severità.

Attività endoscopica diagnostica ed interventistica (polipectomie, mucosectomie, dissezione sottomucosa di lesioni neoplastiche, ablazione tissutale con argon plasma, dilatazione di stenosi, posizionamento di protesi, posizionamento di PEG, legatura e sclerosi di varici esofagee e gastriche, emostasi endoscopica in urgenza di sanguinamenti varicosi e non varicosi, rimozione di corpi estranei).

Enteroscopie diagnostiche e operative tramite tecnica con singolo pallone e con doppio pallone.

Ecografia addominale superiore e biopsie epatiche focali e diffuse.

ATTIVITA SCIENTIFICA

INTERESSI SCIENTIFICI

Fisiopatologia della fibrosi epatica e pancreatica.

Cancerogenesi pancreatica e modificazioni metaboliche correlate.

Cancerogenesi epatica e effetti dello stress ossidativo.

Ruolo dei recettori nucleari nella risposta fibrogenica delle cellule stromali durante il danno epatico e pancreatico acuto e cronico.

Identificazione di target molecolari tramite proteomica per la terapia del carcinoma pancreatico e dell'epatocarcinoma.

Studio dei meccanismi di movimento cellulare e loro correlazione con la progressione tumorale.

Creazione di profarmaci ad attività antitumorale che sfruttano l'attività della telomerasi.

Galli A, Romagnani P, Serio M, Surrenti C. Pharmaceutical preparations containing thiazolidinediones for the treatment or prevention of IP-10 mediated diseases. PCT/EP2004/002069 filed on 02/03/2004

Firenze, 1 Settembre 2025

Prof. Andrea Galli

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Andrea Galli". The signature is written in a cursive style with a horizontal line underlining the name.

ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il sottoscritto Andrea Galli, ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 “Codice in materia di protezione dei dati personali”,

AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati stessi da parte di AgeNaS.



Firma:

AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il / La sottoscritto/a, in qualità di:

- Docente
- Moderatore
- Relatore
- Tutor / formatore
- Responsabile Scientifico (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accredimento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM

DICHIARA

di non avere avuto, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

OPPURE

di avere avuto, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

Ipsen, Menarini, Dumpee

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario non influenzeranno comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.



Firma:

Data e luogo di sottoscrizione: Firenze 15 Dicembre 2025

Investigator Curriculum Vitae

This template may be used by Sponsors of clinical trials as part of the application dossier.

EU CT number : 2023-508359-38

A separate document should be completed and submitted for each site.

This template has been developed and endorsed by the EU Clinical Trials Expert Group to comply with Regulation (EU) No. 536/2014 Clinical Trials on Medicinal Products for Human Use.

Personal Information

Name: Lavacchi Daniele
Title: MD
Profession: Medical Oncologist
Current position: Medical Oncologist

Professional Registrationⁱ

Registration number: 13673
Registration body: Italian Certificate of Medical Licensure
Registration expiry date (if applicable): Not applicable
Registration state/province (if applicable): Florence, Italy

Education and Qualificationsⁱⁱ

Institution name	Qualification	Year
Scientific high school "Leonardo da Vinci"	Scientific high school diploma	From 2002 to 2007
University of Florence	Medicine and surgery degree	From 2007 to 2013

Investigator Curriculum Vitae

Oncology Department at Careggi Hospital in
Florence

Speciality in Medical Oncology

From 2014 to 2019

Current employment

Institution name: AOU Careggi
Department: SODc Oncologia Clinic
Institution address: Largo Brambilla, 3
Telephone number: +390557947298
E-mail address: lavacchid@aou-careggi.toscana.it

Professional experienceⁱⁱⁱ

Position	Institution name and department	Start year	End year
Medical Oncologist with permanent contract	SODc Oncologia Clinica AOU Careggi	December 2020	Ongoing
Medical Oncologist with fixed-term contract	SODc Oncologia Clinica AOU Careggi	June 2020	December 2020
Palliativist Medical Doctor	ATT Associazione Tumori Toscana	July 2014	December 2014

Relevant clinical trial/study experience^{iv}

Investigator role	Therapeutic area	Type of trial	Year started	Phase	Ongoing
Sub investigator and Principal investigator	Gastrointestinal cancers	Fase II- III trials			Ongoing
Author and co-author	Gastrointestinal cancers				Ongoing

Investigator Curriculum Vitae

Training

Research training (including GCP)

Institution name

Year obtained

ICH GCP R2 training

TranCelerate

2023

Date completed^v:

13May2025

Click or tap here to enter text.

i As per national legislation

ii Relevant to be an investigator

iii This should cover the preceding 10 years as a maximum

iv Idem

v The CTR does not require signing individual documents in the clinical trial application – a request for signature could however be subject to national legislation.

ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il / La sottoscritto/a Daniele Lavacchi, ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 “Codice in materia di protezione dei dati personali”,

AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati stessi da parte di AgeNaS.



Dr Daniele Lavacchi
CF LA CDNCSO177612K
DIPARTIMENTO DI ONCOLOGIA
SOD ONCOLOGIA CLINICA
cde 20991207
Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi

Firma: _____

AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il / La sottoscritto/a, in qualità di:

- Docente
- Moderatore
- Relatore
- Tutor / formatore
- Responsabile Scientifico (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accredimento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM

DICHIARA

di non avere avuto, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

OPPURE

di avere avuto, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario non influenzeranno comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.

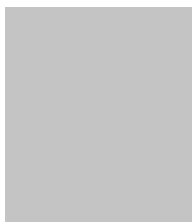

Dr Daniele Favacchi
cf. LA/CDP/88017/612K
DIPARTIMENTO DI ONCOLOGIA
SOD ONCOLOGIA CLINICA
cdc 20991207
Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi

Firma: _____

Data e luogo di sottoscrizione: Firenze 05.12.2025 _____

INFORMAZIONI PERSONALI

Paola Mantellini



05532697961

p.mantellini@ispro.toscana.it

Sostituire con servizio di messaggistica istantanea

Sesso F | Data di nascita | Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE PER LA QUALE
SI CONCORREESPERIENZA
PROFESSIONALEDate (da – a) **23.07.20 – in corso**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

ISPRO – Istituto per lo studio, la prevenzione e la rete oncologica
Via Cosimo il Vecchio 2, 50139 Firenze

- Tipo di azienda o settore Istituto Scientifico della Regione Toscana
- Tipo di impiego **DIRETTRICE OSSERVATORIO NAZIONALE SCREENING** (approvazione del Coordinamento interregionale Area Prevenzione e Sanità Pubblica prot. 292356 del 23.07.20)

Principali mansioni e responsabilità

Coordinamento dell'organo tecnico di riferimento a supporto di Regioni e Ministero per il monitoraggio dei programmi di screening, per il miglioramento continuo della qualità e per la formazione specifica.

Date (da – a) **13.04.18 – in corso**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

ISPRO – Istituto per lo studio, la prevenzione e la rete oncologica
Via Cosimo il Vecchio 2, 50139 Firenze

- Tipo di azienda o settore Istituto Scientifico della Regione Toscana
- Tipo di impiego **DIRETTORE PRO TEMPORE DELLA SC SCREENING E PREVENZIONE SECONDARIA**

- Principali mansioni e responsabilità

Gestione e coordinamento degli screening oncologici per il tumore della cervice uterina, della mammella e del colon-retto della provincia di Firenze per una popolazione bersaglio oggetto di intervento di circa 230.000 soggetti che vengono invitati ogni anno. Il coordinamento interessa le fasi di gestione delle anagrafiche ai fini della identificazione della popolazione bersaglio, la spedizione degli inviti, l'organizzazione degli appuntamenti, il richiamo dei soggetti risultati positivi al test, l'esecuzione degli approfondimenti diagnostici e la chiusura relativa del caso. Oltre a questi LEA è attivo un servizio di diagnosi precoce per il melanoma. All'interno di questa struttura coordina attività di ricerca applicata in ambito di screening oncologico e la realizzazione di corsi di formazione e aggiornamento.

- Date (da – a) **23.05.13 – 23.11.17**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ISPO – Istituto per lo studio e la prevenzione oncologica
Via Cosimo il Vecchio 2, 50139 Firenze
- Tipo di azienda o settore Istituto Scientifico della Regione Toscana
- Tipo di impiego DIRETTORE FACENTE FUNZIONE DELLA SC PREVENZIONE SECONDARIA SCREENING
- Principali mansioni e responsabilità
 - Gestione e coordinamento degli screening oncologici per il tumore della cervice uterina, della mammella e del colon-retto della provincia di Firenze per una popolazione bersaglio oggetto di intervento di circa 230.000 soggetti che vengono invitati ogni anno. Il coordinamento interessa le fasi di gestione delle anagrafiche ai fini della identificazione della popolazione bersaglio, la spedizione degli inviti, l'organizzazione degli appuntamenti, il richiamo dei soggetti risultati positivi al test, l'esecuzione degli approfondimenti diagnostici e la chiusura relativa del caso. Oltre a questi LEA è attivo un servizio di diagnosi precoce per il melanoma.

- Date (da – a) **10.04.10 – 13.04.18**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ISPO – Istituto per lo studio e la prevenzione oncologica
Via Cosimo il Vecchio 2, 50139 Firenze
- Tipo di azienda o settore Istituto Scientifico della Regione Toscana
- Tipo di impiego DIRETTORE S.S. CENTRO DI RIFERIMENTO REGIONALE PER LA PREVENZIONE ONCOLOGICA
- Principali mansioni e responsabilità
 - Azioni di indirizzo e coordinamento dei programmi di screening oncologico delle 12 Aziende USL della Regione Toscana. Ai sensi della Delibera di Giunta Regionale n°1342 del 20.12.2004 si occupa della pianificazione, realizzazione e monitoraggio di attività di Quality Assurance. E' propria della funzione di Quality Assurance il monitoraggio con indicatori e le site visit ai programmi di screening oncologico. E' funzione di questa struttura la formazione e l'aggiornamento degli operatori sanitari regionali che lavorano nei programmi di screening della mammella, della cervice e del colon-retto Oltre alle funzioni di valutazione e formazione alla struttura è demandato il coordinamento di gruppi di lavoro il cui compito è quello di elaborare e aggiornare protocolli organizzativi e clinico-diagnostici. La formazione e l'aggiornamento per gli operatori sanitari di screening si è finora realizzata attraverso la organizzazione di eventi scientifici e la pubblicazione di Volumi e articoli sulla valutazione e la ricerca nei programmi di screening. Alla struttura è affidato il coordinamento di un team multidisciplinare per la messa a punto di un database individuale dello screening normato come flusso screening doc regionale.
 - Coordinamento o partenariato in alcuni progetti di ricerca nazionali o europei nel campo della ricerca applicata in prevenzione oncologica secondaria (technology assessment, accuratezza dei test di screening, etc).
 - Analisi organizzativa dei programmi di screening oncologico ai fini della analisi dei costi e delle definizioni di indicatori microeconomici per valutazioni di Health Technology Assessment e di costo efficacia.
 - Collaborazioni con altre strutture di riferimento del Servizio Sanitario Nazionale (è membro del Comitato tecnico dell'Osservatorio Nazionale Screening, Ministero della Salute) e regionali (Laboratorio Management e Sanità. Agenzia Regionale di Sanità). Presente al tavolo tecnico della Conferenza Stato-Regioni per la messa a punto di un Datawarehouse nazionale dello screening.

- Date (da – a) **13.12.01 – 09.04.10**

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>CSPO – Centro per lo studio e la prevenzione oncologica (dal 2008 ISPO Istituto per lo studio e la prevenzione oncologica). Trasferimento da Azienda ASL di Firenze CSPO Viale Volta, 72 Firenze ISPO: Via Cosimo il Vecchio 2, 50139 Firenze Istituto Scientifico della Regione Toscana DIRIGENTE MEDICO DI 1° LIVELLO DI GASTROENTEROLOGIA, TEMPO INDETERMINATO, TEMPO PIENO</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Attività nell'ambito del Centro di Riferimento Regionale per la Prevenzione Oncologica per il monitoraggio della qualità dei programmi di screening oncologico. ➤ Coordinamento e coinvolgimento in alcuni progetti di ricerca nel campo della ricerca applicata in prevenzione oncologica secondaria (technology assessment, accuratezza dei test di screening, etc). ➤ Supporto alla Direzione Aziendale per la programmazione della attività scientifica in ambito di prevenzione oncologica secondaria e primaria ➤ Supporto alla Direzione Aziendale per attività di formazione esterna in ambito di screening oncologico
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità <p>Motivo della cessazione del rapporto di lavoro</p>	<p>26.01.98 – 12.12.01 Azienda Sanitaria di Firenze Piazza Santa Maria nuova, 1 Firenze Azienda ASL DIRIGENTE MEDICO DI 1° LIVELLO DI GASTROENTEROLOGIA, TEMPO INDETERMINATO, TEMPO PIENO Attività di endoscopia digestiva nel Presidio Ospedaliero di Camerata e successivamente nel Presidio Ospedaliero del Nuovo Ospedale San Giovanni di Dio. Trasferimento presso il Centro per lo Studio e la Prevenzione Oncologica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Periodi dal 15.12.94 al 14.09.95, dal 15.11.95 al 14.08.96, dal 15.08.96 al 14.02.97, dal 15.02.97 al 31.03.97, dal 01.04.97 al 14.08.97</p> <p>Istituto Tumori di Genova IRCCS CONTRATTISTA DI RICERCA Gestione del braccio fiorentino dello studio multicentrico “Il ruolo della polipectomia e del follow-up endoscopico nella prevenzione secondaria del carcinoma colo-rettale: incidenza di adenomi metacroni e di adenocarcinoma dopo polipectomia “</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>11.03 94 – 22.08.94 Azienda Sanitaria 10 G Via Gramsci Sesto Fiorentino (FI) Unità sanitaria locale INCARICO A TEMPO PIENO (SOSTITUZIONE PER MATERNITA') DI ASSISTENTE MEDICO DI MEDICINA GENERALE Attività di assistenza in reparto di medicina generale Presidio Ospedaliero di Camerata</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Anni scolastici 1991/92, 1992/93, 1993/94 Azienda Ospedaliera Careggi Scuola per infermieri professionali Viale G. Pieraccini, 30 Firenze Azienda ospedaliera LIBERO PROFESSIONISTA</p>

- Principali mansioni e responsabilità Insegnamento della lingua inglese tecnico-scientifica agli allievi della Scuola per Infermieri Professionali

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Anno accademico 2012/2022**
Sant'Anna Scuola Universitaria Superiore Pisa
Corso di formazione per Direttori di struttura complessa e aspiranti Direttori Sanitari 29ma edizione
Certificato di partecipazione
- Anno accademico 2014/2015**
Università degli Studi di Siena– Dipartimento di Scienze matematiche ed ingegneria gestionale
Master di II° livello in Lean Health Management
Diploma di Master di 2° livello in Lean Health Care Management (109/110)
- Anno accademico 2017/18**
Università degli Studi di Firenze– Facoltà di Medicina e Chirurgia – Corso di Laurea in Assistenza Sanitaria
MED/42 Malattie Cronico-Degenerative e Oncologia Medica (1 CFU) nel C.I. Scienze Mediche Specialistiche
Docenza di 18 ore
- Anno accademico 2016/17**
Università degli Studi di Firenze– Facoltà di Medicina e Chirurgia – Corso di Laurea in Assistenza Sanitaria
MED/42 Malattie Cronico-Degenerative e Oncologia Medica (1 CFU) nel C.I. Scienze Mediche Specialistiche
Docenza di 18 ore
- Anno accademico 2015/16**
Università degli Studi di Firenze– Facoltà di Medicina e Chirurgia – Corso di Laurea in Assistenza Sanitaria
MED/42 Malattie Cronico-Degenerative e Oncologia Medica (1 CFU) nel C.I. Scienze Mediche Specialistiche
Docenza di 18 ore
- Anno accademico 2014/15**
Università degli Studi di Firenze– Facoltà di Medicina e Chirurgia – Corso di Laurea in Assistenza Sanitaria
MED/42 Malattie Cronico-Degenerative e Oncologia Medica (1 CFU) nel C.I. Scienze Mediche Specialistiche
Docenza di 18 ore

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Anno accademico 2013/14**
 Università degli Studi di Firenze– Facoltà di Medicina e Chirurgia – Corso di Laurea in Assistenza Sanitaria
 MED/42 Malattie Cronico-Degenerative e Oncologia Medica (3 CFU) nel C.I. Scienze Mediche Specialistiche
 Docenza di 36 ore
- Anno accademico 2012/13**
 Università degli Studi di Firenze– Facoltà di Medicina e Chirurgia – Corso di Laurea in Assistenza Sanitaria
 MED/06 Nozioni di oncologia (2 CFU) nel C.I. Malattie ad alto impatto sociale
 MED/42 Igiene generale e applicata (Epidemiologia e Prevenzione delle malattie cronicodegenerative) (1,5 CFU) nel C.I. Malattie ad alto impatto sociale
 Docenza di 36 ore
- Anni accademici 2010/11, 2011/12**
 Università degli Studi di Firenze– Facoltà di Medicina e Chirurgia – Corso di Laurea in Assistenza Sanitaria
 MED/06 Nozioni di oncologia (2 CFU) nel C.I. Malattie ad alto impatto sociale
 MED/42 Epidemiologia e Prevenzione delle malattie cronicodegenerative (1 CFU) nel C.I. Malattie ad alto impatto sociale
 Docenza di 36 ore
- Anno accademico 2009/10**
 Università degli Studi di Firenze– Facoltà di Medicina e Chirurgia – Corso di Laurea in Assistenza Sanitaria
 MED/42 Epidemiologia e Prevenzione delle malattie cronicodegenerative (1,5 CFU) nel C.I. Malattie ad alto impatto sociale
 Docenza di 24 ore
- Anno accademico 2008/09**
 Università degli Studi di Firenze– Facoltà di Medicina e Chirurgia – Corso di Laurea in Assistenza Sanitaria
 MED/06 Oncologia Medica (Nozioni cliniche oncologiche) (1,5 CFU) nel C.I. Malattie ad alto impatto sociale
 Docenza di 24 ore
- Anni accademici 2006/07, 2007/08, 2008/09, 2009/10**
 Università degli Studi di Firenze– Facoltà di Medicina e Chirurgia – Scuola di Specializzazione in Oncologia
 Competenze specifiche in ambito di prevenzione oncologica
 Competenze in ambito di analisi dei costi e studi di costo/beneficio
 Diploma di specializzazione in Oncologia (70L/70)
- 27.06 05– 15.07.05**
 European Educational Programme in Epidemiology 18° Residential Summer Course
 Acquisizione di competenze in ambito epidemiologico

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Anni accademici 2001/02, 2002/03, 2003/04**
 Università degli Studi di Pavia – Facoltà di Medicina e Chirurgia – Scuola di Specializzazione in Statistica Sanitaria
- Competenze in ambito degli studi di coorte
 - Competenze metodologiche relative al disegno dello studio
 - Utilizzo di pacchetti statistici
- Diploma di specializzazione in statistica sanitaria (70L/70)
- 13.11.01-15.11.01**
 IMQ Formazione
- Acquisizione di conoscenze di base per la gestione e il miglioramento della qualità nelle aziende sanitarie
- Anni scolastici 1991/92, 1992/93, 1993/94**
 Azienda Ospedaliera Careggi Scuola per infermieri professionali
 Viale G. Pieraccini, 30 Firenze
 Insegnamento della lingua inglese tecnico-scientifica agli allievi della Scuola per Infermieri Professionali
 Docenza
- Anno Accademico 1992/93**
 Università degli Studi di Bologna – Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Acquisizione delle competenze di base per la esecuzione di ecografie dell'addome in toto
- Gennaio 1991- Aprile 1993**
 Regione Toscana - Ordine Provinciale dei Medici e degli Odontoiatri di Firenze
 Tirocinio teorico-pratico in medicina generale (D.M. 10.10.88 art 6, comma 5)
 Acquisizione di formazione specifica in medicina generale
- Titolo di Medico di Medicina Generale
- Anni accademici 1988/89, 1989/90, 1990/91, 1991/92**
 Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Medicina e Chirurgia – Scuola di specializzazione in Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva
- Attività di ricerca di neurofisiopatologia di base in ambito gastroenterico attraverso lo sviluppo di metodiche radioimmunologiche ed immunoenzimatiche (test in vitro su cavie e su tessuti umani per la valutazione del ruolo dei neuropeptidi sensoriali)
 - Endoscopia digestiva del tratto gastroenterico superiore ed inferiore
- Diploma di specializzazione in Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva (70L/70)
- Novembre 1988**
 Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Abilitazione all'esercizio della professione medica

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

Anno Scolastico 1984/85

University of Cambridge
 Acquisizione elevato livello di conoscenza della lingua inglese parlata e scritta
 First Certificate in English (grade B)

Anni accademici 1982/83, 1983/84, 1984/85, 1985/86, 1986/87, 1987/88

Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Medicina e Chirurgia
 Laurea in Medicina e Chirurgia (110 L/110)

Anni scolastici 1977/81

Liceo Scientifico G. Morgagni - Firenze
 Cultura generale e scientifica
 Diploma di maturità scientifica (56/60)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1
Sostituire con la lingua	Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto			
	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello
	Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto			

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- Da sempre abituata a confrontarmi con il prossimo in contesti multiprofessionali: in particolare nella pianificazione, controllo e valutazione della attività di screening oncologico mi sono sempre rapportata con operatori sanitari ed amministrativi, nonché con associazioni di volontariato così come con la dirigenza locale e regionale nella definizione delle politiche sanitarie.

Competenze organizzative e gestionali

- Coordinamento o collaborazione a progetti di ricerca scientifica in ambito di screening oncologico con partner nazionali ed europei. Da luglio 2024 è Principal Investigator per l'Italia della Azione Congiunta EUCanScreen e leader del WP9 sullo screening personalizzato. Collabora inoltre alle Azioni congiunte PERCH e PreventNCD. Da alcuni anni impegnata nel management e nella valutazione dei costi attraverso la applicazione della metodologia ABC/M ovvero activity based cost and management. E' ed è stata coinvolta in numerosi progetti di technology assessment inerenti l'adozione di nuove tecnologie (vedi digitalizzazione screening mammografico) e l'applicazione di nuovi modelli organizzativi (studio My Pebs, studio Impeto, studio Ribes, studio SAVE).

Competenze professionali

▪ Vedi a esperienza professionale

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
UTENTE INTERMEDIO	UTENTE INTERMEDIO	UTENTE BASE	UTENTE BASE	UTENTE BASE

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
 Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Sostituire con il nome del(i) certificato(i) TIC

Conoscenza ed uso di alcuni pacchetti per il trattamento di testi (WORD, ecc.), di dati (EXCEL, MS Power Point) e del pacchetto per il trattamento e l'analisi di dati epidemiologici e socio-sanitari STATA

Altre competenze

▪ Da 30 anni pratico regolarmente yoga e meditazione vipassana
 ▪ Pratico nuoto, vela e nordic walking.

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Autore di più di 70 pubblicazioni su riviste internazionali di settore [H index 24 (Google Scholar)] e di letteratura grigia. Curatore di numerosi volumi.
 Nel 2008 nominata membro della commissione Ministeriale sulla "Salute della Donna"
 Relatore a numerosi corsi e congressi.

ALLEGATI

▪

Dati personali

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".



Firenze, 31.07.25

ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il / La sottoscritto/a Paola Mantellini, ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 “Codice in materia di protezione dei dati personali”,

AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati stessi da parte di AgeNaS.

Firma:



AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il / La sottoscritto/a, in qualità di:

Docente

Moderatore

Relatore

Tutor / formatore

Responsabile Scientifico (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accreditemento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM

DICHIARA

di non avere avuto, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

OPPURE

di avere avuto, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario non influenzeranno comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.

Firma:



Data e luogo di sottoscrizione: Firenze, 15.12.25

GIOVANNA MASALA

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome MASALA, GIOVANNA
Indirizzo ISPRO, VIA COSIMO IL VECCHIO 2 , 50141 FIRENZE, ITALIA
Telefono +39 055 416942 int 741
Fax -
E-mail g.masala@ispro.toscana.it
Nazionalità Italiana
Data di nascita **/**/****
C.F. MSLGNN57R68G713H

ESPERIENZA LAVORATIVA

DATE (DA – A)	
	01/01/2021 in corso
NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO	Istituto per lo studio, la prevenzione e la rete oncologica - ISPRO Via Cosimo il Vecchio 2, 50139 FIRENZE, Italia
• TIPO DI AZIENDA O SETTORE	SC Epidemiologia Clinica e di supporto al Governo Clinico
Tipo di	Dirigente medico epidemiologo. Direttore di Struttura Complessa. Direzione della SC e coordinamento delle relative attività , articolate in due Strutture Semplici, che comprendono la gestione del Registro Tumori Regionale Toscano e delle attività di valutazione e ricerca a questo collegate, la valutazione epidemiologica dei programmi di screening oncologici e studi di fattibilità per l'applicazione di nuove tecnologie relative alla diagnosi precoce e di nuovi programmi e test di screening in fase di sperimentazione e in genere attività di epidemiologia clinica in supporto alla rete oncologica regionale
impiego	Dal 16 agosto 2023 è stata anche nominata Direttore sostituto della SC di Epidemiologia dei Fattori di Rischio e degli Stili di Vita che comprende attività di ricerca sui fattori di rischio per I tumori anche attraverso progetti di epidemiologia molecolare e genetica e un settore dedicato alla epidemiologia ambientale e occupazionale nel quale sono gestiti i COR (Centri Operativi regionali) dei tumori di origine professionale e si il Registro di Mortalità Regionale
• Principali mansioni e responsabilità	E' autrice di oltre 500 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali con peer-review listate su Pub-Med (ad oggi Hirsch-index: 108 su Google Scholar con oltre 37000 citazioni). Svolge attività di formazione in ambito epidemiologico con attività seminariali in corsi di laurea universitari , in particolare presso la Università degli studi di Firenze. Ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale MIUR a Professore Associato per il settore 06/M1 "Igiene generale e applicata, scienze infermieristiche, statistica medica" nel 2014. Per oltre 20 anni è stata docente di metodologia epidemiologica nel corso di specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva della Università di Firenze Membro dello Steering Committee internazionale dello studio prospettico multicentrico europeo EPIC (European Prospective Investigation into Cancer and Nutrition) e PI della coorte EPIC Firenze . Responsabile Progetto FEDRA (Florence-EPIC Digital mammographic density and breast cancer RiskAssessment) (Bando Ricerca Finalizzata 2016 Ministero Salute) Responsabile di Unità nel progetto " Obesity and cancer in EPIC ITALY: the role of circulating microRNAs" finanziato dal Ministero della Salute Bando Ricerca finalizzata 2018.

Principal Investigator del progetto quinquennale “ Mammographic breast density and breast cancer risk: lifestyle and hormonal biomarkers in a longitudinal study” 2020-.2024 Investigator Grant 2019 Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (AIRC) Milano.

Responsabile di Unità del progetto triennale “Lunguide :LUNg ultrasound to monitor and GUIDE fluid management in acute heart failure: a new model for personalized healthcare in emergency medicine” finanziato dalla regione Toscana nell’ambito del Bando Ricerca Salute 2018

Responsabile scientifico per la partecipazione di ISPRO alle attività della Joint Action Europea “JAPrevent NCD” (2024-2027) che ha l’obiettivo di supportare strategie e politiche per la riduzione del carico di malattia legato al cancro e altre patologie croniche

- DATE (DA – A) 27/05/2020- 31/12/2020
- NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO Istituto per lo studio, la prevenzione e la rete oncologica - ISPRO
Via Cosimo il Vecchio 2, 50139 FIRENZE, Italia
- TIPO DI AZIENDA O SETTORE SS Epidemiologia Molecolare e degli Stili di Vita
- Principali mansioni e responsabilità Tipo di impiego Dirigente medico epidemiologo. Responsabile di Struttura Semplice.
Attività di ricerca epidemiologica sui fattori di rischio per i tumori con particolare riferimento agli aspetti nutrizionali, legati allo stile di vita e bio-molecolari,. basata su dati locali e in collaborazione con altre istituzioni nazionali e internazionali in particolare nell’ambito del progetto multicentrico europeo EPIC.
Progettazione e conduzione di interventi di modifica dell’alimentazione e dell’attività fisica per valutarne l’effetto su biomarcatori intermedi di rischio e r sviluppare e validare strumenti per le attività di prevenzione sul territorio
Ha presentato numerosi contributi a convegni e corsi sul tema dei rapporti tra le abitudini alimentari, lo stile di vita e il rischio di tumore.
Ha coordinato la stesura delle “Linee Guida per la Prevenzione Oncologica: Alimentazione, Obesità e Attività Fisica” nell’ambito del progetto Linee Guida della Regione Toscana e del successivo aggiornamento 2015
http://www.snlg-iss.it/lgr_toscana_alimentazione_2015
Ha collaborato alla stesura delle Linee Guida di prevenzione “Lotta alla sedentarietà e promozione dell’attività fisica” (http://www.snlg-iss.it/lgp_sedentarieta_2011)

- DATE (DA – A) Dal 01/01/2018 al 26/05/2020
- NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO Istituto per lo studio, la prevenzione e la rete oncologica - ISPRO
Via Cosimo il Vecchio 2, 50139 FIRENZE, Italia
- TIPO DI AZIENDA O SETTORE S.C. Epidemiologia dei Fattori di Rischio e degli Stili di Vita
- DATE (DA – A) Dal 01/07/2008 al 31/12/2017
- NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO ISPO – Istituto per lo Studio e la Prevenzione Oncologica
Via Cosimo il Vecchio 2, 50139 FIRENZE, Italia
- TIPO DI AZIENDA O SETTORE S.C. Epidemiologia dei Fattori di Rischio e degli Stili di Vita
- DATE (DA – A) Dal 01/07/2008 al 31/12/2017
- TIPO DI AZIENDA O SETTORE Tipo di impiego Dirigente medico epidemiologo. Responsabile di gruppo di ricerca
- PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITÀ Ricercatrice nello studio prospettico EPIC (European Prospective Investigation into Cancer and Nutrition) a livello fiorentino (la coorte locale è costituita da oltre 13.500 adulti in follow up dal 1993-1997), nazionale e internazionale. Ha seguito in particolare aspetti relativi ai fattori di rischio potenzialmente modificabili per il tumore della mammella, del colon e dello stomaco e relativi alla identificazione di fattori di rischio per la patologia emolinfopoietica.
Ha collaborato attivamente ai progetti europei EUR-GAST (tumore gastrico), EPIC-Elderly (dieta e salute negli anziani), EPIC-HEART sui determinanti della mortalità cardio-vascolare nella coorte europea, DIOGENES (determinanti dell’obesità), INTERACT sui determinati di stile di vita del diabete, EnviroGenoMarkers sui determinanti ambientali e biomarcatori di rischio per i tumori mammari e del sistema linfopoietico.
Ha partecipato ad un progetto per la valutazione della performance, all’interno della coorte EPIC Firenze di una versione italiana del Modello di Gail per la predizione del rischio di tumore della Mammella.

Responsabile di finanziamenti relativi ad un progetto di intervento di modifica delle abitudini alimentari e di attività fisica per la possibile riduzione della densità mammografica, un indicatore di rischio aumentato per il tumore della mammella (finanziamenti Istituto Toscano Tumori e Ministero della Salute nell'ambito del Programma Integrato Oncologia). Responsabile di un progetto di intervento di modifica delle abitudini alimentari e di attività fisica in donne giovani con familiarità per tumore finanziato da Corri la Vita Onlus Firenze

DATE (DA – A) 2002-30/06/2008

NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO CSPO – Istituto Scientifico della Regione Toscana
Via Cosimo il Vecchio 2, 50139 FIRENZE, Italia
• TIPO DI AZIENDA O SETTORE U.O. Epidemiologia Molecolare e Nutrizionale
Tipo di impiego Dirigente medico epidemiologo. Responsabile di gruppo di ricerca
• Principali mansioni e responsabilità Ricerca epidemiologica sui fattori di rischio per i tumori con particolare riferimento agli aspetti nutrizionali, di stile di vita e bio-molecolari. Ricercatore nello studio EPIC. Co- titolare di un progetto di ricerca sui determinanti della densità mammografica e sul rischio di tumore della mammella finanziato dal World Cancer Research Fund (2001-2003).

DATE (DA – A)

NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO CSPO – Istituto Scientifico della Regione Toscana
Viale Alessandro Volta 171, 50121 FIRENZE, Italia
• TIPO DI AZIENDA O SETTORE U.O. Epidemiologia
Assistente medico epidemiologo
Ricerca epidemiologica sui fattori di rischio per i tumori. Ricercatore nello studio EPIC. Titolare di uno finanziamento AIRC sui determinanti della densità mammografica e il rischio di tumore della mammella (anno 2001)

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro National Cancer Institute – Genova
Sezione aggregata presso CSPO –Viale Alessandro Volta 171, 50121 FIRENZE, Italia
• Tipo di azienda o settore Sezione aggregata presso CSPO
• Tipo di impiego Assistente medico epidemiologo
• Principali mansioni e responsabilità ricerca epidemiologica sui fattori di rischio per i tumori

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro CSPO
Viale Alessandro Volta 171, 50121 FIRENZE, Italia
• Tipo di azienda o settore U.O. Epidemiologia
• Tipo di impiego Borsista
• Principali mansioni e responsabilità ricerca epidemiologica sui fattori di rischio per i tumori del sistema emolinfopoietico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **25 02 2021-28 10 2021**
Scuola Superiore Sant' Anna di Pisa
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di Formazione Manageriale
• Qualifica conseguita Attestato Formazione Manageriale per Direttore Struttura Complessa e aspirante Direttore Sanitario

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **1986-1990**
Università di Firenze
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Epidemiologia & Sanità Pubblica

• Qualifica conseguita

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Specialista in Igiene e Medicina Preventiva

Università di Firenze

Medicina e Chirurgia

Dottore in Medicina e Chirurgia

110 /110

Italiano

INGLESE

ECCELLENTE

BUONO

BUONO

Ha coordinato gruppi di lavoro con operatori dotati di diverse competenze professionali nell'ambito di progetti di ricerca sia a medio che a lungo termine.

Ha partecipato a gruppi di lavoro a livello nazionale e internazionale nell'ambito di progetti collaborativi multicentrici

Ha condotto progetti di ricerca a medio e lungo termine curando sia le fasi di pianificazione e conduzione sul campo delle attività di raccolta dei dati e dei campioni biologici, che quelle di analisi dei risultati.

Ha ottenuto finanziamenti da organismi locali e nazionali per sostenere i progetti di ricerca del gruppo di lavoro ed assicurato la gestione e rendicontazione dei finanziamenti stessi.

Ha esperienza nella pianificazione e conduzione di studi epidemiologici, nella analisi statistica dei dati, e nella preparazione di manoscritti scientifici e rapporti tecnici.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del
Regolamento UE n. 679/2016

Firenze, 01 dicembre 2025

Giovanna Masala

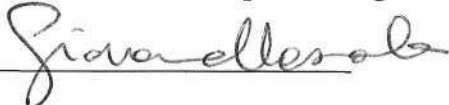


ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il / La sottoscritto/a Giovanna MASALA,
ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali",

AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati stessi da parte di AgeNaS.

Firma: 

AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il / La sottoscritto/a, in qualità di:

- Docente
- Moderatore
- Relatore
- Tutor / formatore
- Responsabile Scientifico (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accreditamento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM


DICHIARA

di non avere avuto, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

OPPURE

di avere avuto, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario non influenzeranno comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.

Firma: 

Data e luogo di sottoscrizione: 8/12/2025 FIRENZE

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **TERESITA MAZZEI**
Indirizzo **via di San Michele a Monteripaldi 42, Firenze**
Telefono
Codice Fiscale **MZZTST48M67A071A**
E-mail **teresita.mazzei@unifi.it**

Italiana

Nazionalità **italiana**
Data di nascita **27 AGOSTO 1948**

ESPERIENZA LAVORATIVA

POSIZIONI ACCADEMICHE

1975-1977 Titolare di assegno biennale di formazione didattica e scientifica, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Cattedra di Chemioterapia, Istituto di Farmacologia, Università di Firenze

1977-1983 Assistente di ruolo, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Cattedra di Chemioterapia Istituto di Farmacologia, Università di Firenze

1983-1990 Professore Associato di Chemioterapia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Dipartimento di Farmacologia Preclinica e Clinica, Università di Firenze

1990-1993 Professore Straordinario di Chemioterapia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Dipartimento di Farmacologia Preclinica e Clinica, Università di Firenze

1989-2012 Professore Ordinario di Chemioterapia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Dipartimento di Farmacologia Preclinica e Clinica, Università di Firenze

DAL 01.01.2013 Professore Ordinario di Farmacologia (BIO14), Dipartimento di Scienze della Salute, Sezione di Farmacologia Clinica e Oncologia, Università di Firenze

2016-2017 Coordinatore Master II Livello "Salute e Medicina di Genere", Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi di Firenze

2017-2018 Coordinatore Master II Livello "Salute e Medicina di Genere", Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi di Firenze

ATTIVITÀ ASSISTENZIALE

- 1975** Vincita di un assegno biennale di formazione scientifica e didattica presso la Cattedra di Chemioterapia, Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Firenze, mediante concorso per titoli
- 1977** Qualifica di Assistente di ruolo in seguito a concorso per titoli ed esame, presso la Cattedra di Chemioterapia, con afferenza per l'attività assistenziale all'Unità Operativa di Farmacologia, Ospedale di Careggi
- 1980** Qualifica di Aiuto
- DAL 2004 AL 2016** Direttore della SOD Semplice Farmacologia Oncologica, Dipartimento di Oncologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi
- DAL 2017 - 31 OTTOBRE 2018** Direttore della SOD Complessa Centro Oncologico di Riferimento Dipartimentale (CORD), Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1967** Diploma di Maturità classica, Liceo Classico F. Petrarca, Arezzo
- 1973** Laurea in Medicina e Chirurgia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Firenze (110 e Lode)
- 1977** Diploma di Specializzazione, Scuola di Specializzazione in Ostetricia e Ginecologia, Università di Firenze
- 1979** Diploma di Specializzazione, Scuola di Specializzazione in Oncologia, Università di Modena

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

POSIZIONI NON ACCADEMICHE

- 1996-1997** Esperto della Commissione Unica del Farmaco. Ministero della Sanità
- 1996-2001** Consulente per la Chemioterapia dell'Ospedale Civile di Empoli (USL 11, Regione Toscana)
- DAL GENNAIO 1997** Tesoriere Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Firenze
- DAL GIUGNO 1998** Membro della Commissione Oncologica Regionale
- 2004-2012** Membro della Commissione Terapeutica Regionale Toscana
- 2006-2011** Membro della Commissione Nazionale FNOMCeO "Osservatorio FNOMCeO professione medica/odontoiatrica al femminile"
- 2011 AD OGGI** Membro della Commissione Nazionale FNOMCeO "Centro-Studi e Documentazione"
- 2014 GENNAIO** Membro della Commissione Nazionale FNOMCeO-AIFA per la Medicina di

Genere e l'Educazione Terapeutica

2014 FEBBRAIO	Membro del Centro Regionale Toscano di Coordinamento della Salute e Medicina di Genere
2014 - 31 OTTOBRE 2018	Membro Centro di Ricerca/Innovazione e Coordinamento Aziendale per la Salute e Medicina di Genere (CISMEG – Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi)
2015 GENNAIO – 2017 DICEMBRE	Vice Presidente Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Firenze
2015 SETTEMBRE	Coordinatrice del Gruppo di Lavoro FNOMCeO “Medicina di Genere”
2018 GENNAIO-31 DICEMBRE 2020	Presidente Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Firenze

Soggiorni all'estero

Dal 1978 ad oggi ha visitato e mantenuto contatti di ricerca con i laboratori delle seguenti Istituzioni:

- Department of Medical Oncology, Charing Cross Hospital, London, UK;
- Department of Pharmacology School of Medicine, Yale University, New Haven CT, USA;
- Cancer Center, College of Medicine, University of Arizona, Tucson, USA;
- Cancer Chemotherapy Department, Imperial Research Cancer Foundation, London, UK.

1985-86

Honorary Clinical Assistant, Department of Oncology and Radiotherapy, Westminster Hospital, Londra

Attività Editoriale

1977-1981	Chemioterapia Oncologica	Redattore Capo
1978-1981	Chemioterapia Antimicrobica	Redattore Capo
DAL 1980	Biological Research in Pregnancy	Membro dell'Editorial Board
DAL 1984	Farmaci & Terapia	Membro dell'Advisory Board
DAL 1987	Chemioterapia (J.Chemotherapy)	Editore Associato
DAL 1991	Journal of Chemotherapy	Editore
DAL 1994	Pharmacological Research	Editore per il Settore della Chemioterapia
DAL 2010	International Journal of Antimicrobial Agents	Membro dell'Advisory Board
DAL 2015	Advances in Microbiology, Infectious Diseases and Public Health” (AIM)	Membro dell'Editorial Board

Attività di Referee

- International Scientific Cooperation Program - Health and Biomedical Science
- International Journal of Feto-Maternal Medicine, ECOMED
- Drugs, ADIS International Ltd.
- Trends in Experimental and Clinical Medicine, Forum, Scuola Superiore Oncologia e Scienze Biomediche, Genova, Scuola Internazionale di Oncologia

e Medicina Sperimentale, Roma
- Pharmacological Research
- Clinical Pharmacokinetics

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

**Organizzazione di Congressi Nazionali e Internazionali
(Presidenza e/o Responsabilità Scientifica)**

High-Dose Methotrexate, International Workshop (Firenze, 1978)

4th International Symposium on Future Trends in Chemotherapy (Firenze, 1980)

XII International Congress of Chemotherapy (Firenze 1981)

International Symposium on the Control of Hospital Infections (Roma, 1987)

21° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chemioterapia, (Firenze 2001)

24th Meeting of the European Organization for Research and Treatment of Cancer - Pharmacology and Molecular Mechanisms (EORTC-PAMM) Group – (Firenze, 2003)

1st Joint Meeting – Infection & Intensive Care, Italian and British Perspective (Firenze, 2003)

23rd Congress of the International Society of Chemotherapy - Durban (South Africa, 2003)

22° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chemioterapia (Milano, 2003)

1st ISC (International Society of Chemotherapy) International Conference on Cancer Therapeutics – Molecular Targets, Pharmacology and Clinical Applications (Firenze, Febbraio 2004)

7th European Congress of Chemotherapy and Infection (Firenze, Ottobre 2005)

23° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chemioterapia (Genova, Novembre 2005)

8° Congresso Nazionale FIMUA (Federazione Italiana Micopatologia Umana e Animale) (Firenze, Novembre 2006)

24° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chemioterapia (Verona, Novembre 2007)

I Congresso del Gruppo Oncologico Chirurgico Cooperativo Italiano “Terapie mediche innovative in oncologia” (Firenze, Maggio 2008)

25° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chemioterapia (Udine, Ottobre 2009)

II Congresso del Gruppo Oncologico Chirurgico Cooperativo Italiano “Terapie mediche innovative in oncologia” (Firenze, Novembre 2009)

III Congresso del Gruppo Oncologico Chirurgico Cooperativo Italiano “Terapie mediche innovative in oncologia” (Firenze, Novembre 2010)

5th ISC International Conference & 1st GOCCI International Conference on Cancer Therapeutics Molecular Targets, Pharmacology and Clinical Applications - “Focus on Gastrointestinal Tract Oncology” (Firenze, Marzo 2011)

Leadership in Sanità al Femminile – Convegno Nazionale FNOMCeO (Firenze, 1 aprile 2011)

27th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID) – 21st International Congress of Chemotherapy (ICC) (Milano, Maggio 2011)

26° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chemioterapia (Salerno, Dicembre 2011)

IV Congresso del Gruppo Oncologico Chirurgico Cooperativo Italiano “Terapie mediche innovative in oncologia” (Firenze, marzo 2012)

Leadership Femminile nella Sanità Toscana Criticità ed Eccellenze – Convegno OMCeO Firenze (Firenze, 24 novembre 2012)

V Congresso del Gruppo Oncologico Chirurgico Cooperativo Italiano “Terapie mediche innovative in oncologia” (Firenze, aprile 2013)

27° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chemioterapia (Milano, Dicembre 2013)

VI Congresso del Gruppo Oncologico Chirurgico Cooperativo Italiano “Terapie mediche innovative in oncologia” (Firenze, marzo 2014) – Co-Presidente

Le Donne Medico e la Medicina di Genere – Convegno Nazionale FNOMCeO (Firenze, 6 giugno 2014)

Percorsi clinici, Ricerca ed Innovazione nella Medicina di Genere (Firenze, marzo 2015)

VII Congresso del Gruppo Oncologico Chirurgico Cooperativo Italiano “Terapie mediche innovative in oncologia” (Firenze, maggio 2015) – Co-Presidente

28° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chemioterapia (Firenze, Novembre 2015)

VIII Congresso del Gruppo Oncologico Chirurgico Cooperativo Italiano “Terapie mediche innovative in oncologia” (Firenze, maggio 2016) – Co-Presidente

IX Congresso del Gruppo Oncologico Chirurgico Cooperativo Italiano “Terapie mediche innovative in oncologia” (Firenze, settembre 2017) – Co-Presidente

Webinar organized by the Italian Gender Medicine Network “Gender

Differences in Covid-19 Pandemic Around the World” (6 maggio 2021) (375 persone connesse, 47 paesi, 4 continenti)

Formazione a Distanza “La salute di genere” (dal 20/07/2018 al 01/01/2021 partecipanti: 32.832, ottenuto punteggio ECM: 27.685 medici e/o odontoiatri)

10th Congress of the International Society of Gender Medicine (Padova, Settembre 2022)

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Appartenenza a Società Scientifiche

- DAL 1975** Società Italiana di Chemioterapia
- DAL 1976** Associazione Italiana di Oncologia Medica

- DAL 1981** Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Chemioterapia
- DAL 1982** Società Italiana di Farmacologia
- DAL 1985** Associazione Italiana di Immunofarmacologia
- DAL 1987** European Surgical Infection Society
- 1989 – 1999** Segretario e Tesoriere della Società Italiana di Chemioterapia
- 1993 – 1997** Membro del Consiglio Direttivo della Associazione Italiana di Immunofarmacologia

- DAL 1996** Membro “American Society of Clinical Oncology”
- DAL 1996** Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Infettivologia Otorinolaringoiatrica
- 1997–2002** Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Microbiologia
- 1997–2001** Membro del Consiglio Direttivo del Collegio Italiano di Farmacologia
- 1999-2003** Presidente Società Italiana Chemioterapia

- DAL 1999** Membro del Consiglio Direttivo Società Internazionale Chemioterapia
- DAL 2000** Membro del Consiglio Direttivo della Federazione delle Società Europee di Chemioterapia
- 2003-2007** Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Farmacologia
- 2005-2008** Vice-President della Società Italiana di Chemioterapia
- 2005-2008** Secretary General della Società Internazionale di Chemioterapia
- 2007-2008** President Elect della Società Internazionale di Chemioterapia
- 2009-2013** Presidente della Società Internazionale di Chemioterapia

2013-2017 Presidente della Società Italiana di Chemioterapia

LINGUE PARLATE
Inglese
Francese

PUBBLICAZIONI
Autore di più di 300 lavori originali e rassegne pubblicate su riviste internazionali.

Valori bibliometrici

Da Journal Citation Reports (ISI)

Cumulative impact Factor: 574.700

Mean Impact Factor: 4.490

Da ISIWEB of Knowledge (verificato il 16 Luglio 2024)

Results found: 178

Sum of the Time Cited: 4.507

Average Citations per Items: 28.04

h-index: 32

Da Scopus (verificato il 16 Luglio 2024)

Results found: 209

Sum of the Time Cited: 5.748

Average Citations per Items: 27.50

h-index: 34

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base al D. Lgs. 196 del 30 giugno 2003

Firenze, 16 Luglio 2024



ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il / La sottoscritto/a TERESITA MATTEI, ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali",

AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati stessi da parte di AgeNaS.

Firma: T. Mattei

AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il / La sottoscritto/a, in qualità di:

Docente

Moderatore

Relatore

Tutor / formatore

Responsabile Scientifico (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accreditamento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM

DICHIARA

di non avere avuto, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

OPPURE

di avere avuto, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario non influenzeranno comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.

Firma: T. Mattei

Data e luogo di sottoscrizione: 15/12/2025 FIRENZE

CURRICULUM VITAE



*Dichiarazione sostitutiva di certificazione e
dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi del
D.P.R. 445/28.12.2000*

**(allegare copia non autenticata di documento di identità del
sottoscrittore in corso di validità)**

Il sottoscritto **Enrico Mini** nato a Livorno il 22 febbraio 1952 residente in via
Cairolì 22, Sesto Fiorentino (FI)

consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro, in caso di
dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R.
445/2000 e consapevole che, ai sensi dell'art. 15, comma 1, lett. C) del D.Lgs
33/2013, la presente dichiarazione sarà pubblicata sul sito web
dell'amministrazione in apposita sezione di Amministrazione Trasparente,
sotto la propria responsabilità

**dichiara
ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000**

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MINI ENRICO
Indirizzo	VIA CAIROLI, 22, 50019 SESTO FIORENTINO (FIRENZE)
Telefono	339-1049966
Fax	-
E-mail	<u>enrico.mini@unifi.it</u>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	22/02/1952
Codice Fiscale	MNINRC52B22E625Z

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

POSIZIONI ATTUALI

Accademiche:

Luglio 2023 -: Professore Emerito, Università di Firenze

Dicembre 2022-: Titolare di contratto di insegnamento, Università di Firenze

POSIZIONI PRECEDENTI

Accademiche:

Novembre 2022 – Dicembre 2024: Professore con mantenimento del Ruolo di
Responsabile Scientifico di vari progetti di ricerca, Dipartimento di Scienze della Salute,
Università di Firenze

2008-31/10/2022: Professore Ordinario di Oncologia Medica, Università di Firenze

2011-2020: Direttore della Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica, Università
di Firenze

2004-2008: Professore Ordinario di Farmacologia, Università di Firenze

2001-2004: Professore Straordinario di Farmacologia, Università di Firenze

1992-31/10/2022: Direttore del Laboratorio di Farmacologia e Chemioterapia
Antitumorale, Università di Firenze

1992-2001: Professore Associato di Farmacologia, Università di Firenze

1988-1992: Professore a contratto (Chemioterapia Oncologica), Università di Ferrara

1983-1987: Professore a contratto (Farmacologia Cellulare), Università di Siena

1981-1985: Ricercatore, Dipartimenti di Medicina Interna e di Farmacologia; Yale
University School of Medicine (New Haven, CT, USA)

Cliniche:

2014-31/10/2022: Direttore della SOD di Oncologia Traslazionale, Dipartimento Oncologico e di Chirurgia ad Indirizzo Robotico, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze

2004-2014: Direttore di Programma, c/o SOD Farmacologia Oncologica, Dipartimento di Oncologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze

1993-2004: Dirigente Medico di I livello (Incarico di Alta Professionalità), Servizio di Farmacologia Clinica, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze

VISITATORE OSPITE

Luglio - settembre 2010: Visiting Professor, Dipartimento di Farmacologia, Yale University School of Medicine (New Haven CT, USA)

Maggio - luglio 1989 e settembre 1990: Visiting Scientist, Cornell University Graduate School of Medical Sciences, Laboratory of Molecular Pharmacology, Memorial Sloan-Kettering Cancer Center, New York, NY, USA

Settembre - ottobre 1986 e maggio 1987: Visiting Scientist, Dipartimenti di Medicina Interna (Sezione di Oncologia Medica) e di Farmacologia, Yale University School of Medicine, New Haven CT, USA

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1988: Diploma di Dottore di Ricerca in Farmacologia e Tossicologia, Università di Firenze

1980: Diploma di Specializzazione in Oncologia, Università di Modena

1977: Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia (magna cum laude), Università di Firenze

1970: Diploma di Maturità Scientifica, Liceo Leonardo da Vinci, Firenze, Italia

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

Eccellente

Eccellente

Eccellente

-

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Il Prof Mini ha organizzato numerosi congressi, conferenze e convegni nazionali ed internazionali:

2024: 42° Congresso Nazionale della Società Italiana di Farmacologia (SIF), Sorrento, 13-16 Novembre 2024 - Membro del Comitato Scientifico

2024: Convegno Monotematico della Società Italiana di Farmacologia (SIF) – Gruppo di

Toscana, dell'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro, della Fondazione Cassa di Risparmio di Firenze e del Fondo Beneficenza Intesa San Paolo. Ha partecipato e partecipa, come ricercatore principale e coordinatore nazionale, a numerosi studi clinici nazionali ed internazionali di rilievo (ICN-GCP) per la terapia dei tumori gastrointestinali e polmonari.

PUBBLICAZIONI

È autore di oltre 200 articoli di ricerca originali pubblicati in extenso su riviste internazionali peer reviewed e di oltre 70 rassegne, editoriali, lettere (<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Mini+E%5Bauthor%5D&cmd=detailssearch>) e capitoli di libri. L'Impact Factor cumulativo del Prof. Mini è di oltre 1600 e il suo H index è di 57 (Scopus).

Ha tenuto oltre 250 relazioni su invito a congressi nazionali e internazionali e seminari a Università italiane o estere ed oltre 350 comunicazioni in occasione di questo tipo di eventi scientifici.

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE DEPOSITATE IN BANCHE DATI INTERNAZIONALI

NCBI GenBank

- Garziera M, Cecchin E, Lonardi S, **Mini E**, Nobili S, Romanato L., Toffoli, G. A novel germline mutation +3037 C>A and presence of rare variants in the HLAG 3' UTR region in a cohort of 308 colorectal cancer patients in Italy. KP090034, **NCBI GenBank** (<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/nucleotide/KP090034>) Homo sapiens MHC class I antigen (HLAG) gene, 3' UTR (Febbraio 2015)

NCBI GEO (Gene Expression Omnibus)

- **Title:** RNA sequencing reveals PNN as a predictive biomarker of clinical outcome in stage III colorectal cancer patients treated with adjuvant chemotherapy
Citation: **Mini E**, Lapucci A, Perrone G, D'Aurizio R, Napoli C, Brugia M, Landini I, Tassi R, Picariello L, Simi L, Mancini I, Messerini L, Magi A, Pinzani P, Mazzei T, Tonelli F, Nobili S. RNA sequencing reveals PNN and KCNQ10T1as predictive biomarkers of clinical outcome in stage III colorectal cancer patients treated with adjuvant chemotherapy. *Int J Cancer*. 145: 2580-2593 2019 doi 10.1002/ijc.32326
 - **NCBI GEO (Gene Expression Omnibus)** (<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/geo/query/acc.cgi?acc=GSE122246>)
 - Organism: Homo sapiens
 - Type: Expression profiling by high throughput sequencing
 - Platform: GPL17303 - 24 Samples
 - SeriesAccession: GSE122246 ID: 200122246
 - Last modification: May 3, 2020
- **Title:** Genome-wide single nucleotide polymorphism analysis identifies DNA variations predictive of R-CHOP efficacy in Diffuse Large B- Cell Lymphoma - "GSE186441"
Citation: Perrone G, Rigacci L, Urru S, Kovalchuk S, Brugia M, Fabbri A, Iovino L, Puccini B, Cencini E, Orciuolo E, Birtolo S, Melosi A, Santini S, Landini L, Roviello G, Chiorino G, Bosi A, Bocchia M, Petrini M, **Mini E**, Nobili S.
 - **NCBI GEO (Gene Expression Omnibus)** (<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/geo/query/acc.cgi?acc=GSE186441>)
 - Organism: Homo sapiens
 - Type: Microarray – Affymetrix (UK Biobank Axiom Array)
 - Series Accession: GSE186441
 - Upload: October 12, 2021

- Publicly available: October 13, 2023

PRINCIPALI PARAMETRI BIBLIOMETRICI

da Journal Citation Reports (ISI)

Cumulative Impact Factor: 1639,900

da Scopus (verificato il 02 dicembre 2025)

Results found: 268

Sum of the Times Cited: 12755

Average Citations per Item: 47.60

h-index: 57

da Google Scholar MyCitations (verificato il 2 dicembre 2025)

Results found: 384

Sum of the Times Cited: 18445

Average Citations per Item: 48.03

h-index: 66

h-10-index: 196

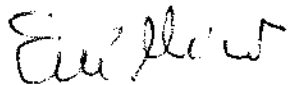
PATENTE O PATENTI
ULTERIORI INFORMAZIONI

Patente guida B

-

ALLEGATI

2 dicembre 2025, Firenze

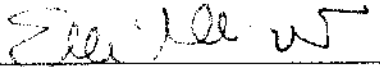
Firma 

ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il / La sottoscritto/a Enrico Mini, ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali",

AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati stessi da parte di AgeNaS.

Firma: 

AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il / La sottoscritto/a, in qualità di:

- Docente
- Moderatore
- Relatore
- Tutor / formatore
- Responsabile Scientifico (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accreditamento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM

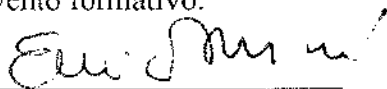
DICHIARA

di non avere avuto, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

OPPURE

di avere avuto, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario non influenzeranno comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.

Firma: 

Data e luogo di sottoscrizione: 3 dicembre 2025, Firenze

PERSONAL INFORMATIONS

Maria Cristina Petrella

✉ mariacristina.petrella@gmail.com

Gender **F** | Date of birth **01/OCT/1979** Caracas (Venezuela) | Nationality **Italian**

2024 ongoing Acting Director, Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi – Florence, Department of Gynecological Oncology

2023 Member of CTS MANGO

2022 ongoing Medical Doctor, Consultant in Medical Oncology, Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi – Florence, Department of Gynecological Oncology Medical Prof Amunni

2020 ongoing President of the Scientific Ethical Committee ACTO Toscana – Alleanza Contro il Tumore Ovarico

2019-2022 Medical Doctor, Consultant in Medical Oncology, Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi – Florence, Department of Oncology, Medical Oncology unit (Prof Antonuzzo)

2016-2019 : Medical Doctor, Consultant in Medical Oncology, Azienda Sud-Est Toscana /(Dott Bengala)

CURRENT WORK

Ospedale Misericordia Grosseto , Department Of Oncology, Medical Oncology Unit

2014-2016 : Medical Doctor, Consultant in Medical Oncology, Istituto Europeo di Oncologia – Milano Department of Gynecologic Oncology and Unit of Oncocofertility Prof.ssa Colombo –Dott Peccatori

2012-2014 Medical Doctor , Consultant in Medical Oncology, Azienda Toscana Nord Ovest –Azienda Ospedaliera Ospedale Versilia , Department of Oncology, Medical Oncology unit (Dott Amoroso)

2009-2014 Medical Doctor , Consultant in Medical Oncology, Istituto Europeo di Oncologia – Milano Department of Oncology, Medical Oncology Unit Dott Nolè

EDUCATION AND TRAINING

2017-2018 Master (II level) Health and Gender Medicine University of Florence, Italy, Faculty of Medicine and Surgery

2006-2009 Post-graduate training (full residency) in Medical Oncology
 University of Florence, Italy, Faculty of Medicine and Surgery
 Final mark: 70/70 cum laude
 Dissertation Title: "Adjuvant platinum-based chemotherapy for borderline serous ovarian tumors with invasive implants. (Prof.ssa L'homme , IGR Paris)

2008-2009 Doctor in specialist training (Erasmus Project) Institut Goustave Roussy ,Villejuif Paris . Department of Gynaecology Oncology (Prof Maurice et Prof.ssa L'homme)

1999-2005 Graduation in Medicine and Surgery
 University of Florence, Italy, Faculty of Medicine
 Final mark: 110/110 cum laude

2004-2005 Medical student (Erasmus Project) Hopital Pite et Salpetriere Paris , Departmente de Cancerologie Mediale Prof Khayat

1994-1999 High School Diploma
 Liceo Scientifico "Pierre et Marie Curie ", Teramo, Italy
 Final mark: 56/60

PERSONAL COMPETENCES

Mother tongue Italian and Spanish

Other languages

ENGLISH			
FRENCH			

Communication skills Good communication skills gained through my experience as Speaker at various National and International Conferences and during my daily clinical activity at Oncology Unit as Medical Oncologist

Organisational / managerial skills

Leadership (currently responsible for the organization of clinical activity of hospital ward of Medical Oncology Unit of Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Florence) .
 Good ability to work in a team, organize and plan activities, gained participating in clinical activity, research projects (Actually involved in many clinical trials at the Medical Oncology Unit of Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Florence)
 Good organizational capacity, actually :
 I am member of the scientific board ACTO TOSCANA(Alleanza Contro Tumore Ovarico)
 I'am member of the scientific board MANGO
 Iam member of the scientific board MITO
 I am member of the scientific board FBO (Food Bank in Oncology)
 Iam member of the scientific board MEDICINA di GENERE
 I am member of the scientific Working Group for Stili di vita e Prevenzione AIOM- Associazione Italiana di Oncologia Medica
 I am Secretary of Working Group for Guidelines about Occult Primary Tumors for AIOM- Associazione Italiana di Oncologia Medica
 Good ability to plan the work of a group of researcher, actually I am Secretary of Working Group for Guidelines about Venous Thromboembolism in cancer patients for AIOM- associazione Italiana di Oncologia Medica
 Professor of Master Health and Gender Medicine University of Florence, Italy, Faculty of Medicine and Surgery (2018-2019), (2019-2020,2021)
 Professor of Master of Dermatologia Cosmetologica e Medicina Estetica (2018-2019)
 Application Enryo Fertility Sparing Workshop (January 2017 Madrid , ESGO European Society Gynaecological Oncology)
 CISMEG (Centro di ricerca/innovazione e coordinamento aziendale per la Salute e Medicina di genere) – AOU Careggi(2024)

Job-related skills

Good command of quality control processes (currently responsible for quality at hospital ward of Medical Oncology Unit of Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Florence)
 Active experience in participation and conduction of clinical trial and in writing scientific paper/poster.
 Active participation in clinical trial (national and international) and investigator meetings as Principal Investigator and Co- Investigator, according to Good Clinical Practice.
 Good teaching skills acquired during tutoring of Oncology fellows and medical students at Azienda Ospedaliero- Universitaria Careggi, Florence.
 Excellent ability to speak in public at National and International Conference about Oncology
 Acquisition, over years, of great experience in take charge the patients' care with diagnosis of gynaecological and breast cancers from diagnostic to therapeutic approaches, keeping emphasis on quality of life of patients in addressing issues as sexuality, tolerance to oncological therapy (chemotherapy, target therapy), fertility preservation, pregnancy in cancer-survivors, self-care, psychological support. Constant update on the new drugs entered the clinical practice and upcoming scientific data.
 Contribution in building the multidisciplinary team, involving the key characters in the oncological process, as gynaecological, gynaecological surgeons, general surgeons, breast surgeons, radiologists, radiotherapists, pathologists, molecular pathologists. Contribution in implementation prognostic and predictive molecular tools in clinical practice. Contribution and direction in setting up regional and national meetings with aim to improve the collaboration of multiple centres in clinical and translational research projects.
 Contribution and direction of contaminated meetings involving patients, oncologists and researchers to sensibiliser on cancer theme and raise funds for research programmes.

Digital skills

SELF-ASSESSMENT				
Information processing	Communication	Content creation	Safety	Problem solving
Independent User	Independent User	Independent User	Independent User	Independent User
Office				

- good command of office suite (word processor, spread sheet, presentation software)

Other skills Good Clinical Practice in conduction of Clinical phase I, II, III and IV clinical Trials in Oncology, since 2009.

Driving licence B

ADDITIONAL INFORMATION

Speaker as various national and international Congress, about Gynecological Cancer , Breast Cancer, Lifestyles and Prevention, Nutrition.

Participation as PI and co-INV at various Clinical Trials of clinical phase I, II, III and IV in Oncology
Participation as auditor at numerous national and international Congress in Oncology field.

Scientific
Publications

- 1 Gambale E, Fancelli S, Caliman E, Petrella MC, Doni L, Pillozzi S, Antonuzzo L. Immune checkpoint blockade with anti-programmed cell death 1 (PD-1) monoclonal antibody (mAb) cemiplimab: ongoing and future perspectives in rare genital cancers treatment.
- 2 Vultaggio A, Petrella MC, Tomao F, Nencini F, Mecheri V, Marini A, Perlato M, Vivarelli E, De Angelis C, Ferrarini J, Pillozzi S, Maticci A, Antonuzzo L. The anti-IgE monoclonal antibody omalizumab as adjuvant treatment in desensitization to carboplatin in patients with ovarian cancer. *Gynecol Oncol Rep.* 2021 Nov; 38: 100880. doi: 10.1016/j.gore.2021.100880 *J Immunother Cancer.* 2022 Jan;10(1):e003540. doi: 10.1136/jitc-2021-003540.
- 3 Tomao F, Bardhi E, Di Pinto A, Sassu CM, Biagioli E, Petrella MC, Palaia I, Muzii L, Colombo N, Panici PB. Parp inhibitors as maintenance treatment in platinum sensitive recurrent ovarian cancer: An updated meta-analysis of randomized clinical trials according to BRCA mutational status. *Cancer Treat Rev.* 2019 Nov;80:101909. doi: 10.1016/j.ctrv.2019.101909. Epub 2019 Oct 9.
- 4 Tomao F, Di Pinto A, Sassu CM, Bardhi E, Di Donato V, Muzii L, Petrella MC, Peccatori FA, Panici PB. Fertility preservation in ovarian tumours. *Ecancermedicalscience.* 2018 Dec 6;12:885. doi: 10.3332/ecancer.2018.885.
- 5 Tomao F, Santangelo G, Musacchio L, Di Donato V, Fischetti M, Giancotti A, Perniola G, Petrella MC, Monti M, Palaia I, Muzii L, Benedetti Panici P. Targeting cervical cancer: Is there a role for poly (ADP-ribose) polymerase inhibition? *J Cell Physiol.* 2020 Jun;235(6):5050-5058. doi: 10.1002/jcp.29440.
- 6 Mangili G, Sornigiana E, Giorgione V, Martinelli F, Filippi F, Petrella MC, Candiani M, Peccatori F. Fertility preservation in women with borderline ovarian tumours. *Cancer Treat Rev.* 2016 Sep;49:13-24. doi: 10.1016/j.ctrv.2016.06.010.
- 7 Tomao F, Boccia SM, Sassu CM, Chirra M, Palaia I, Petrella MC, Di Donato V, Colombo N, Benedetti Panici P. First-Line Treatment with Olaparib for Early Stage BRCA-Positive Ovarian Cancer: May It Be Possible? Hypothesis Potentially Generating a Line of Research. *Cancer Manag Res.* 2020 Jul 7;12:5479-5489. doi:10.2147/CMAR.S194874.
- 8 Ghelfi F, Tieri M, Gori S, Nicolis F, Petrella MC, Filiberti A, Apolone G, Titta L. Do cancer patients change their diet in the e-health information era? A review of the literature and a survey as a proposal for the Italian population. *Food Res Int.* 2018 Feb;104:59-68. doi: 10.1016/j.foodres.2017.10.021.
- 9 de La Motte Rouge T, Petrella MC, Michels J, Even C, Balleyguier C, Duclos J, Mazon R, Morice P, Pautier P, Lhommé C. Nouvelles molécules et thérapeutiques moléculaires ciblées dans les adénocarcinomes ovariens de stades avancés [New drugs and targeted therapeutic agents in ovarian cancer]. *Bull Cancer.* 2009 Dec;96(12):1215-24. French. doi: 10.1684/bdc.2009.0988.
- 10 Gensini F, Sestini R, De Luca A, Pinna V, Daniele P, Orzalesi L, Petrella MC, Porfirio B, Papi L. Early-onset malignant phyllodes breast tumor in a patient with germline pathogenic variants in NF1 and BRCA1 genes. *Fam Cancer.* 2021 Jul;20(3):195-199. doi: 10.1007/s10689-020-00217-x.
- 11 Leary A, Petrella MC, Pautier P, DuVillard P, Uzan C, Tazi Y, Ledoux F, Gouy S, Morice P, Lhommé C. Adjuvant platinum-based chemotherapy for borderline serous ovarian tumors with invasive implants. *Gynecol Oncol.* 2014 Jan;132(1):23-7. doi: 10.1016/j.ygyno.2013.11.006.
- 12 Ricciardi E, Tomao F, Aletti G, Bazzurini L, Bocciolone L, Boveri S, Landoni F, Lapresa MT, Maruccio M, Parma G, Peccatori F, Petrella MC, Zanagnolo V, Colombo N, Maggioni A. Risk-reducing Salpingo-Oophorectomy in Women at Higher Risk of Ovarian and Breast Cancer: A Single Institution Prospective Series. *Anticancer Res.* 2017 Sep;37(9):5241-5248. doi: 10.21873/anticancer.11948.
- 13 Collovà E, Ferzi A, Scandurra G, Aurilio G, Torri V, Porcu L, Sanò MV, Taibi E, Foglietta J, Generali D, Andreis D, Dazzani MC, Bramati A, Marcon I, Atzori F, Cinieri S, Tondulli L, Grasso D, Nolè F, Petrella MC, Gori S, La Verde N. Efficacy of trastuzumab in unselected patients with HER2-positive metastatic breast cancer: a retrospective analysis. *Tumori.* 2014 Jul-Aug;100(4):426-31. doi: 10.1700/1636.17902
- 14 Tomao F, Caruso G, Musacchio L, Di Donato V, Petrella MC, Verrico M, Tomao S, Benedetti Panici P, Muzii L, Palaia I. Capecitabine in treating patients with advanced, persistent, or recurrent cervical cancer: an active and safe option? *Expert Opin Drug Saf.* 2021 Jun;20(6):641-650. doi: 10.1080/14740338.2021.1887850.
- 15 Cioffi R, Sabetta G, Rabaiotti E, Bergamini A, Bocciolone L, Candotti G, Candiani M, Valabrega G, Mangili G, Pignata S; MITO group. Impact of COVID-19 on medical treatment patterns in gynecologic oncology: a MITO group survey. *Int J Gynecol Cancer.* 2021 Aug 23;ijgc-2021-002784. doi: 10.1136/ijgc-2021-002784.
- 16 Camerini A, Puccetti C, Donati S, Valsuani C, Petrella MC, Tartarelli G, Puccinelli P, Amoroso D. Metronomic oral vinorelbine as first-line treatment in elderly patients with advanced non-small cell lung cancer: results of a phase II trial (MOVE trial). *BMC Cancer.* 2015 May 6;15:359. doi: 10.1186/s12885-015-1354-2.

- 17: Lhomme C, Even C, Morice P, Baileysguier C, Petrella M, Gouy S, Uzan C, Duvillard P, Pautier P. Chimiothérapie de première ligne des adénocarcinomes ovariens de stades avancés [First line chemotherapy of advanced epithelial ovarian cancer]. *Bull Cancer*. 2009 Dec;96(12):1207-13. French. doi:10.1684/bdc.2009.0987.
- 18 Atezolizumab and chemotherapy for advanced or recurrent endometrial cancer (AITEnd): a randomised, double-blind, placebo-controlled, phase 3 trial, *THE LANCET Oncology*, September 2024, Volume 25, Issue 9P1135-1146
19. Consensus statements and treatment algorithm to guide clinicians in the selection of maintenance therapy for patients with newly diagnosed, advanced ovarian carcinoma: Results of a Delphi study. Colombo N, Gadducci A, Landoni F, Lorusso D, Sabbatini R, Artioli G, Berardi R, Ceccherini R, Cecere SC, Cormio G, De Angelis C, Legge F, Lissoni A, Mammoliti S, Mangili G, Naglieri E, Petrella MC, Ricciardi GRR, Ronzino G, Salutati V, Sambataro D, Savarese A, Scandurra G, Tasca G, Tomao F, Valabrega G, Zavallone L, Pignata S. *Gynecol Oncol*. 2023 Aug;175:182-189. doi: 10.1016/j.ygyno.2023.05.065. Epub 2023 Jun 22. PMID: 37355448
20. Real-life efficacy and safety of cemiplimab in advanced cervical cancer from a nominal use program in Italy: The MITO 44 study. Tuninetti V, Virano E, Salutati V, Ricotti A, Pisano C, Ducceschi M, Turitto G, Scandurra G, Petrella MC, Forestieri V, Rizzetto M, Mammoliti S, Artioli G, Cioffi R, Borsotti L, Bellero M, Rognone C, Carbone V, Ferrandina G, Mantiero M, Azzolina C, Geninatti E, Pignata S, Valabrega G. *Eur J Cancer*. 2024 May;203:114039. doi: 10.1016/j.ejca.2024.114039. Epub 2024 Mar 30. PMID: 38598922
21. Adenomyosis associated with endometrial cancer: Possible correlation with pathological, immunohistochemical and molecular characteristics. La Torre F, Humi Y, Farsi E, Nardi E, Castiglione F, Sorbi F, Petrella MC, Fambri M, Pe-traglia F. *Gynecol Oncol*. 2025 Apr;195:45-49. doi: 10.1016/j.ygyno.2025.02.017. Epub 2025 Mar 6. PMID: 40054046
22. The Revolution of Immunotherapy in Gynecological Cancers: The Lazarus Effect in Endometrial Cancer. Ducceschi M, Polignano M, Bini M, Lopez S, Conca E, Tamborini E, Perrone F, Carlo Stella G, Petrella MC, Carciotto R, Artioli G, Maffei V, Sartor L, Raspagliesi F, Mantiero M. *J Clin Med*. 2023 Aug 25;12(17):5540. doi: 10.3390/jcm12175540. PMID: 37685607
23. Gender Matters. Sex-related Differences in Immunotherapy Outcome in Patients with Non-small Cell Lung Cancer. Caliman E, Petrella MC, Rossi V, Mazzoni F, Grosso AM, Fancelli S, Pagliarlunga L, Comin CE, Roviello G, Pillozzi S, Antonuzzo L. *Curr Cancer Drug Targets*. 2025;25(1):64-71. doi: 10.2174/1568009622666220831142452. PMID: 36045535
24. Harnessing tumor metabolism during cancer treatment: A narrative review of emerging dietary approaches. Nicola Silvestris, Giuseppe Aprile, Dalila Tessitore, Giulia Menstrasti, Maria Cristina Petrella, Desir'ee Speranza, Amanda Casirati, Riccardo Caccialanza, Saverio Cinieri, Paolo Pedrazzoli, on behalf of the Italian Intersociety Working Group for Nutritional Support in Cancer Patient. Elsevier, *Critical Reviews in Oncology/Hematology*

In qualità di Segretario scientifico Linee Guida Aiom, stesura dei seguenti testi:

Dott. Barni, S, Dott.ssa Falanga A, Dott Piccioli A, Dott Mandalà M, Dott.ssa Petrella MC

-Gestione tromboembolismo venoso nei pazienti con cancro

Linee guida Aiom, versione 2013

Dott Barni S, Dott.ssa Falanga A, Dott Piccioli A, Dott Mandalà M, Dott.ssa Petrella MC

-Gestione tromboembolismo venoso nei pazienti con cancro

Linee guida Aiom, versione 2014

Dott Barni S, Dott.ssa Falanga A, Dott Piccioli A, Dott Mandalà M, Dott.ssa Petrella MC

-Gestione tromboembolismo venoso nei pazienti con cancro

Linee guida Aiom versione 2015

Dott Barni S, Dott.ssa Falanga A, Dott Piccioli A, Dott Mandalà M, Dott.ssa Petrella MC

-Gestione tromboembolismo venoso nei pazienti con cancro

Linee guida Aiom versione 2016

Dott Barni, S Dott.ssa Falanga A, Dott Piccioli A, Dott Felice V, Dott.ssa Petrella MC

-Gestione tromboembolismo venoso nei pazienti con cancro

Linee guida Aiom versione 2017

MC Petrella, S Barni, capitolo "Trombosi e Cancro", in Cardio-oncologia 2013-2015, Intermedia Editore, pp. 169-176

Abstracts

1. Collovà E, Ferzi A, Scandurra G, Aurilio G, Tori V, Porcu L, Sanò MV, Taibi E, Foglietta J, Generali D, Andreis D, Dazzani MC, Bramati A, Marcon I, Atzori F, Cinieri S, Tondulli L, Grasso D, Nolè F, Petrella MC, Gori S, La Verde N. Trastuzumab (T) in HER-2 positive (HER-2+ve) metastatic breast cancer (MBC): retrospective multicenter analysis from an unselected population Abstract Esmo 2010 2ESMO (EUROPEAN SOCIETY FOR MEDICAL ONCOLOGY) , 8-12 ottobre , Milano 2010.
2. S. Diacciati MC, Petrella, K.Tavella, A Villanucci, G Taddei ,D Amoroso T Mazzei.Valutazione retrospettiva multicentrica sull'utilizzo del bevacizumab in associazione a chemioterapia in pazienti con carcinoma ovarico in stadio avanzato SIC (SOCIETA ITALIANA DI CHEMIOTERAPIA), 7 novembre 2015, Firenze.
3. Camerini A, Puccetti C, Donati S, Valsuani C, Petrella MC, Tartarelli G, Puccinelli P, Amoroso D. Metronomic oral vinorelbine as first-line treatment in elderly patients with advanced non-small cell lung cancer: results of a phase II trial (MOVE trial). AIOM (Associazione italiana di Oncologia medica).
4. Domenico Amoroso, Andrea Camerini, Stefania Gori,Roberta Di Marsico, Andrea Michelotti, Sandro Barni, Giacomo Allegrini, Editta Baldini, Antonio Contu, Cheti Puccetti, Chiara Valsuani, Olimpia Sicari, Sara Donati, Gianna Tartarelli, Maria Cristina Petrella, Lucia del Mastro. Patterns of disease recurrence after adjuvant trastuzumab in HER2 positive early breast cancer patients results of Vetra study. AIOM (Associazione italiana di Oncologia medica) 8-12 ottobre, 2010, Milano, 8-12 ottobre, 2010 - Milano
5. Domenico Amoroso, Antonio Chella, Francesca Mazzoni, Cheti Puccetti, Sara Donati, Carmine Cerullo, Maria Cristina Petrella, Chiara Valsuani, Gianna Tartarelli, Paolo Puccinelli, Massimiliano Serradori, Francesco Di Costanzo, Andrea Camerini. Bevacizumab associated with platinum-based doublets in the first-line treatment of advanced non-small cell lung cancer: real world data from an italian regional based survey.AIOM (Associazione italiana di Oncologia Medica) 5-7 Novembre 2011, Bologna
6. Tomao F, Petrella MC, Ricciardi E, Biagioli E, Peccatori F, Colombo N. The Barocco Study (best approach in recurrent ovarian cancer with cediranib -olaparib)Oncology science conference 6-8 ottobre 2016, Milano.

Courses

1. JOURNAL CLUB AREA MEDICA (25 Maggio – 20 Luglio 2016)
2. XVIII Congresso Nazionale di Oncologia Medica (28-30 Ottobre 2016)
3. Voicing Ovarian Cancer Excellence – Esperienze di Tailoring Terapeutico (12 Ottobre 2021)
4. Florence Geriatric Health Alliance (4-6 Novembre 2021)
5. Voicing Ovarian Cancer Excellence – Esperienze di Tailoring Terapeutico (12 Novembre 2021)
6. HIGHLIGHTS IN GINECOLOGIA ONCOLOGICA l'impatto delle innovazioni tecnologiche nella pratica clinica – Digital Event (25-26 Novembre 2021)
7. II INCONTRO NAZIONALE YMAGINE (16 Dicembre 2021)
8. CASI CLINICI AL LIMITE: QUANDO LA REALTÀ SUPERA LA SCIENZA (12 Maggio 2022)
9. TUMORE DELL'OVAIO: COSA LE PAZIENTI CHIEDONO ALLA SCIENZA (23 Maggio 2022)
10. New Hope - NEW HORIZONS AND NEW OPPORTUNITIES FOR THE PATIENTS WITH OVARIAN CANCER 2.0 (18-19 Maggio 2023)
11. TRANSFORM THE PATIENT JOURNEY IN WOMEN CANCERS. III EDIZIONE (14-15 Marzo 2023)
12. 2nd INTERNATIONAL FLORENCE FORUM ON GYNECOLOGY – MIOMETRIUM: FROM BENIGN TO MALIGNANCY (24 Marzo 2023)
13. PREVENZIONE: UNA QUESTIONE DI GENERE? (25 Marzo 2023)
14. XX Assemblea MaNGO New perspectives of clinical research in gynecological cancer (30 Giugno – 1 Luglio 2023)
15. CONVEGNO REGIONALE AIOM TOSCANA. II WORKSHOP. PRECISION & INNOVATION IN ONCOLOGY (16 Ottobre 2023)
16. Rivoluzione nel tumore dell'endometrio: dalla genomica alla medicina di precisione (18 Settembre 2023)
17. Nuovo Mondo Onconauti in navigazione (18-19 Settembre 2023)
18. Integrazione degli ADC nel trattamento dei tumori solidi: la nuova frontiera dell'oncologia (27 Ottobre 2023)
19. PARPI 2022. Gestione multidisciplinare del carcinoma ovarico platino-sensibile in ricaduta. Focus sulla paziente complessa (9 Giugno 2022)
20. I TUMORI OVARICI E DELLA CERVICe UTERINA (28 Ottobre 2022)
21. Il meraviglioso mondo dei parp inibitori: dalla biologia molecolare alla pratica clinica (29 Novembre 2022)
22. NEW HOPE NEWS HORIZONS AND NEW OPPORTUNITIES FOR THE PATIENTS WITH OVARIAN CANCER (21 Giugno 2022)
23. Certificate of attendance for ESMO Congress 2022 (9-13 Settembre 2022)
24. 23rd European Congress on Gynaecological Oncology (27-30 Ottobre 2022)
25. PARPI SUMMIT 2024 (15-16 Febbraio 2024)
26. Immunoterapia nei tumori ginecologici: la gestione della tossicità nella real world experience. CORSO RESIDENZIALE (20 Febbraio 2024)
27. 12° ROMA FOCUS MEETING Best clinical practice ginecologia, ostetricia e medicina della riproduzione (22-24 Febbraio 2024)
28. TRANSFORM the PATIENT JOURNEY in WOMEN CANCERS (14 Marzo 2024)
29. Meet the expert in Florence (7 Maggio 2024)
30. YOUNG ONCOLOGISTS' PROJECT by Ymagine (Mango young group): IMAGING THE NEXT STEPS OF THERAPY (17 Maggio-12 Dicembre 2024)
31. Orientamenti nella gestione del carcinoma mammario HER2+ alla luce dell'ingresso di nuove opzioni terapeutiche (13 Novembre 2024)
32. Certificate of attendance for ESMO Gynaecological Cancers Congress 2024 (20-22 Giugno 2024)
33. XXI Assemblea Nazionale MaNGO (28-29 Giugno 2024)
34. NEWS FROM CHICAGO: FOCUS ON BREAST AND GYNECOLOGICAL CANCERS (11 Luglio 2024)
35. XX Assemblea Nazionale MaNGO (30 Giugno – 1 Luglio 2023)
36. XLI^A Riunione Nazionale MITO (25-26 Gennaio 2024)
37. XXXIX^A RIUNIONE NAZIONALE MITO (30-31 Gennaio 2024)
38. XLI^A Riunione Nazionale MITO (25-26 Gennaio 2024)
39. 18° Congresso Nazionale di Oncologia Medica (28-30 Ottobre 2016)
40. 17° Congresso Nazionale di Oncologia Medica (28-30 Ottobre 2017)
41. 18° Congresso Nazionale di Oncologia Medica (28-30 Novembre 2020)
42. 45° Congresso Nazionale di Oncologia Medica (29 Gennaio 2022)
43. ESGO (Europe's Leading Gynaecological Oncology Congress) (20-23 Febbraio 2025)

Courses

44. PARP-i gender pride. Oncologia di genere e trattamento con PARP-i; le due facce della luna – ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA (04 Marzo 2025)
45. ASCO (American Society of Clinical Oncology) (30 Maggio - 3 Giugno 2025)

Clinical Trials

1. Sub Investigator in protocol SOLO2, site IEO:Olaparib tablets as maintenance therapy in patients with platinum-sensitive, relapsed ovarian cancer and a BRCA1/2 mutation (SOLO2/ENGOT-Ov21): a double-blind, randomised, placebo-controlled, phase 3 trial
2. Sub Investigator in protocol SOLO3, site IEO:Olaparib Versus Nonplatinum Chemotherapy in Patients With Platinum-Sensitive Relapsed Ovarian Cancer and a Germline BRCA1/2 Mutation (SOLO3): A Randomized Phase III Trial
3. Sub Investigator in protocol CORAIL, site IEO: Lurbinectedin versus pegylated liposomal doxorubicin or topotecan in patients with platinum-resistant ovarian cancer: A multicenter, randomized, controlled, open-label phase 3 study (CORAIL)
4. Sub Investigator in protocol BAROCCO, site IEO: Randomized phase II trial of weekly paclitaxel vs. cediranib-olaparib (continuous or intermittent schedule) in platinum-resistant high-grade epithelial ovarian cancer
5. Sub Investigator in protocol ATTEND, site AOU Careggi: PHASE III DOUBLE-BLIND RANDOMIZED PLACEBO CONTROLLED TRIAL OF ATEZOLIZUMAB IN COMBINATION WITH PACLITAXEL AND CARBOPLATIN IN WOMEN WITH ADVANCED/RECURRENT ENDOMETRIAL CANCER- Atezolizumab Trial in Endometrial cancer - ATTEND
6. Sub Investigator in protocol EPIKO, site AOU Careggi: A Phase III, multi-center, randomized (1:1), open-label, active-controlled study to assess the efficacy and safety of alpelisib (BYL719) in combination with olaparib as compared to single agent cytotoxic chemotherapy, in participants with no germline BRCA mutation detected, platinum-resistant or refractory, high-grade serous ovarian cancer
7. Sub Investigator in protocol MK3475-C93, site AOU Careggi: A Phase 3 Randomized, Open-label, Active-comparator Controlled Clinical Study of Pembrolizumab versus Platinum Doublet Chemotherapy in Participants With Mismatch Repair Deficient (dMMR) Advanced or Recurrent Endometrial Carcinoma in the First-line Setting (KEYNOTE-C93/GOG-3064/ENGOT-en15)
8. Principal Investigator in protocol DS6000-109, site AOU Careggi: A Phase 2/3, Multicenter, Randomized Study of Raludotatug Deruxtecan (R-DXd), a CDH6-directed Antibody-drug Conjugate, in Subjects with Platinum-resistant, High-grade Ovarian, Primary Peritoneal, or Fallopian Tube Cancer (Dose Optimization and Phase 3 Study of R-DXd versus Investigator's Choice of Chemotherapy in Platinum resistant Ovarian Cancer)
9. Principal Investigator in protocol IMGN853-0421, site AOU Careggi: Randomized, multicenter, open-label, Phase 3 study of mirvetuximab soravtansine in combination with bevacizumab versus bevacizumab alone as maintenance therapy for patients with FRα-high recurrent platinum-sensitive epithelial ovarian, fallopian tube, or primary peritoneal cancers who have not progressed after second-line platinum-based chemotherapy plus bevacizumab (GLORIOSA)
10. Principal Investigator in protocol D7984C00002, site AOU Careggi: A Phase III, Randomized, Double-blind, Placebo-controlled, Multi-centre, Global Study of Volrustomig in Women with High Risk Locally Advanced Cervical Cancer Who Have Not Progressed Following Platinum-based, Concurrent Chemoradiation Therapy (eVOLVE-Cervical)7.
11. Principal Investigator in protocol LEPRE, site AOU Careggi:Letrozole for Estrogen/Progesterone Receptor positive low-grade serous Epithelial ovarian cancer. A randomized phase III trial
12. Principal Investigator in protocol MITO40, site AOU Careggi:NIRAPARIB FIRST LINE EAP IN OVARIAN CANCER: AN OBSERVATIONAL REAL- LIFE STUDY: MITO 40
13. Principal Investigator in protocol IOLANTHE, site AOU Careggi:A PHASE IV TRIAL TO CONFIRM THE EFFICACY OF OLAPARIB IN COMBINATION WITH BEVACIZUMAB AS MAINTENANCE FRONTLINE TREATMENT OF HRD POSITIVE OVARIAN TUMOURS (IOLANTHE)
14. Principal Investigator in protocol REALITY, site AOU Careggi:"REal-world activity and sAFety of pembrolizumab-lenvatinib combination in patients with advanced endometrial cancer in Italy - STUDIO REALITY"
15. Principal Investigator in protocol NIRVANA, site AOU Careggi:A Randomized Study of Paclitaxel – Carboplatin followed by maintenance Niraparib compared to Paclitaxel – Carboplatin – Bevacizumab followed by maintenance Niraparib + Bevacizumab in Patients With Advanced Ovarian Cancer Following a Front-Line Complete Cytoreductive Surgery

In compliance with the GDPR (Reg.UE 2016/679) I hereby authorize the recipient of this document to use and process my personal details for the purpose of recruiting and selecting staff and I confirm to be informed of my rights in accordance to art. 7 of the above mentioned decree.

12.06.2025

Maria Cristina Petrella

ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il / La sottoscritto/a MARIA CRISTINA PETRELLA, ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali",

AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati stessi da parte di AgeNaS.

Firma: 

AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il / La sottoscritto/a, in qualità di:

Docente

Moderatore

Relatore

Tutor / formatore

Responsabile Scientifico (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accreditamento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM

DICHIARA

di non avere avuto, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

OPPURE

di avere avuto, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario non influenzeranno comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.

Firma: 

Data e luogo di sottoscrizione: Vercelli, 25/11/2025

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **TASSI, Renato**
Indirizzo **VIA MASACCIO 199 FIRENZE, 50132**
Telefono **3398980186**
E-mail **renato.tassi@uslcentro.toscana.it**
CF **TSSRNT83M07D612Z**
Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **7 AGOSTO 1983**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date Dal 15 Gennaio 2021 a oggi
- Posizione Dirigente medico a tempo indeterminato Oncologia Medica, Servizio Sanitario Nazionale,
Azienda USL Toscana Centro, Dipartimento Oncologico, SOC Oncologia Firenze, SOS Oncologia Medica Annunziata –Serristori..
- Sede Azienda USL Toscana Centro, Dipartimento Oncologico, SOC Oncologia Firenze, SOS Oncologia Medica Annunziata –Serristori..
- Mansioni Dirigente Medico PO Santa Maria Annunziata Bagno a Ripoli Firenze, Day Hospital Ambulatori e Day Servie Oncologico, referente oncologo per l'attività dei gruppi multidisciplinari per la patologia gastrointestinale e coreferente per l'attività del Gruppo multidisciplinare di patologia cutanea e melanoma.

- Date Dal 15 Ottobre 2019 al 14 Gennaio 2021
- Posizione Dirigente medico a tempo indeterminato Oncologia Medica, con suepramento dei sei mesi di prova Servizio Sanitario Nazionale,
- Sede Azienda USL Toscana SudEST, Dipartimento Oncologico, UOC Oncologia Medica Arezzo.
- Mansioni Dirigente Medico, Day Hospital Oncologico Ospedale San Donato Arezzo co-referente oncologo per l'attività dei gruppi multidisciplinari per la patologia torascopolmonsre e cutanea/melanoma e della mammella..

- Date Dal 1 Settembre 2017 al 14 Gennaio 2019
- Posizione Dirigente medico a tempo determinato Oncologia Medica, Servizio Sanitario Nazionale,
- Sede Azienda USL Toscana Centro, Dipartimento Oncologico, SOC Oncologia Medica Firenze.
- Mansioni Dirigente Medico, Day Hospital Oncologico.

- Date Dal 1 Dicembre 2015 al 31 Agosto 2017,
- Posizione Assegnista di ricerca del Settore Scientifico Disciplinare MED/06, Oncologia Medica, per il progetto "Studio di biomarcatori predittivi per l'insorgenza di neuropatia periferica durante trattamento con oxaliplatino, in pazienti affetti da carcinoma colorettaale"; responsabile del progetto Prof. E. Mini.
- Sede Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università degli Studi di Firenze, AOU Careggi, SOD Oncologia Traslazionale.
- Mansioni Attività di ricerca clinica ed attività assistenziale finalizzata al progetto di ricerca, partecipazione a gruppi oncologici multidisciplinari per la pianificazione dei percorsi assistenziali per neoplasie degli apparati gastroenterico e toraco-polmonare.
Attività didattica in qualità di cultore della materia MED06-Oncologia Medica, in collaborazione con docente affidatario.

- Date Dal 1 Ottobre 2014 al 30 Novembre 2015,
- Posizione Assegnista di ricerca, del Settore Scientifico Disciplinare MED/06, Oncologia Medica, per il progetto "Studio di biomarcatori per lo sviluppo di terapie personalizzate in neoplasie modello: carcinoma coloretale e linfoma diffuso a grandi cellule B"; responsabile del progetto Prof. E. Mini.
- Sede Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università degli Studi di Firenze AOU Careggi, SOD Oncologia Medica 2.
- Mansioni Attività di ricerca clinica ed attività assistenziale finalizzata al progetto di ricerca, partecipazione a gruppi oncologici multidisciplinari per la pianificazione dei percorsi assistenziali per neoplasie degli apparati gastroenterico e toraco-polmonare.
Attività didattica in qualità di cultore della materia MED06/Oncologia Medica, in collaborazione con docente affidatario.

- Date Da 1 Luglio 2009 al 30 Giugno 2014,
- Posizione Medico in formazione specialistica, Oncologia Medica,
- Sede Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica, Università degli Studi di Firenze, Scuola di Scienze della Salute Umana, Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi (AOUC).
- Mansioni Attività clinica ed assistenziale con crescente autonomia presso servizi di ambulatorio e day hospital oncologico, degenza di oncologia medica e degenza di medicina interna.
Durante il percorso formativo ha svolto servizio di guardia notturna e diurna presso la degenza di Oncologia Medica, SODC Oncologia Medica 1 AOU Careggi e presso la degenza di Medicina Interna SODC Medicina Interna ed Epatologia AOU Careggi.
Partecipazione a Gruppi Oncologici Multidisciplinari (GOM) dell'Azienda Careggi per la pianificazione terapeutica di neoplasie degli apparati gastroenterico superiore ed inferiore, senologico, epatobiliare, polmonare, ginecologico ed urogenitale.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data 30 Giugno 2014
- Qualifica conseguita Specializzazione in Oncologia Medica
- Istituto di istruzione Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica, Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica
- Oggetto dello studio Oncologia Medica, con discussione di una tesi dal titolo: " Studio di marcatori predittivi di sopravvivenza in pazienti affetti da carcinoma coloretale trattati con chemioterapia adiuvante a base di fluoropirimidine" relatore Prof. E. Mini,
Votazione finale di 70/70 e Lode.
- Livello nella classificazione
- Data Aprile 2009
- Qualifica conseguita Iscrizione all'albo dei Medici Chirurghi Provincia di Firenze
- Data Febbraio 2009 abilitazione alla professione di medico chirurgo (Seconda sessione anno 2008),
- Qualifica conseguita Medico Chirurgo Abilitato alla professione
- Istituto di istruzione Università degli Studi di Firenze, Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Livello nella classificazione Votazione 269/270.
- Data 23 Settembre 2008
- Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia Classe 46S, con discussione di una tesi dal titolo "Chemioterapia dell'adenocarcinoma pancreatico. Revisione critica di una casistica personale", relatore Prof. Roberto Mazzanti
- Istituto di istruzione Università degli Studi di Firenze, Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Livello nella classificazione Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione finale di 110/110 e lode,
- Ulteriori abilità oggetto dello studio Durante il corso di laurea ha inoltre eseguito:
 - Settembre 2008 Abilitazione per Basic Life Support-D
 - Attività elettive professionalizzanti nell'ambito di Oncologia Medica, Radioterapia, Genetica medica, Ematologia, Terapie Palliative e Biochimica.
- Data Giugno 2002
- Qualifica conseguita Maturità classica

- Istituto di istruzione
- Livello nella classificazione

- Data
- Qualifica conseguita
- Istituto di istruzione
- Livello nella classificazione

Liceo Ginnasio Dante di Firenze
Votazione 97/100.

Marzo 2001,
Examinations for the First Certificate in English
Cambridge University
"Certificate grade B"

**PUBBLICAZIONI IN RIVISTE
SCIENTIFICHE PEER-REVIEWED**

Pino MS, Cheli S, Perna M, Fabbroni V, Giordano C, Martella F, Lanini F, Ribecco AS, Scoccianti S, Bacci C, Baldazzi V, Bertolini I, Di Leonardo G, Fulignati C, Grifoni R, Molinara E, Rangan S, Tassi R, Furlan F, Goldzweig G, Bassetti A, Fioretto L. The national COVID-19 vaccination campaign targeting the extremely vulnerable: the Florence Medical Oncology Unit experience in patients with cancer. *Eur J Cancer*. 2022 Jul;170:149-157. doi: 10.1016/j.ejca.2022.04.008. Epub 2022 Apr 20.

Nobili S, Lavacchi D, Perrone G, Vicini G, Tassi R, Landini I, Grosso A, Roviello G, Mazzanti R, Santomaggio C, Mini E. Vinorelbine in Non-Small Cell Lung Cancer: Real-World Data From a Single-Institution Experience. *Oncol Res*. 2020 May 29;28(3):237-248. doi: 10.3727/096504019X15755437099308. Epub 2019 Dec 5. PMID: 31806078; PMCID: PMC7851511.

Enrico Mini^{1,2*}, Andrea Lapucci^{1,2*}, Gabriele Perrone^{1,2}, Romina D'Aurizio³, Cristina Napoli^{1,2}, Marco Brugia¹, Ida Landini^{1,2}, Renato Tassi⁴, Lucia Picariello⁵, Lisa Simi⁶, Irene Mancini⁵, Luca Messerini⁴, Alberto Magi⁴, Pamela Pinzani^{5,6}, Teresita Mazzei¹, Francesco Tonelli⁷ and Stefania Nobili^{1,2}: RNA sequencing reveals PNN and KCNQ10T1 as predictive biomarkers of clinical outcome in stage III colorectal cancer patients treated with adjuvant chemotherapy. *In it J of Cancer e-oub ahead of print*

Mini E, Landini I, Lucarini L, Lapucci A, Napoli C, Perrone G, Tassi R, Masini E, Moroni F, Nobili S. ERRATUM. *Oncol Res*. 2018 Mar 5;26(2):333-334. doi:10.3727/096504018X15187172557369. PubMed PMID: 29514732.

Mini E, Landini I, Lucarini L, Lapucci A, Napoli C, Perrone G, Tassi R, Masini E, Nobili S. The inhibitory effect of HYDAMTIQ, a novel PARP inhibitor on growth in human tumor cell lines with different DNA damage response pathways. *Oncology Research*, 2017, E-pub ahead of print, DOI: 10.3727/096504017X14926854178616, E-ISSN 1555-3906.

Mazzanti R, Arena U, Tassi R. Hepatocellular carcinoma: Where are we? *World J Exp Med*. 2016 Feb 20;6(1): 21-36. eCollection 2016 Feb 20. Review. DOI: 10.5493/wjem.v6.i1.21, ISSN 2220-315X (online).

Garziera M, Bidoli E, Cecchin E, Mini E, Nobili S, Lonardi S, Buonadonna A, Errante D, Pella N, D'Andrea M, De Marchi F, De Paoli A, Zanusso C, De Mattia E, Tassi R, Toffoli G. HLA-G 3'UTR Polymorphisms Impact the Prognosis of Stage II-III CRC Patients in Fluoropyrimidine-Based Treatment. *PLoS One*. 2015 Dec 3;10(12):e0144000. DOI:10.1371/journal.pone.0144000.

Nobili S, Galletta A, Brugia M, Tassi R, Petreni P, Landini I, Mini E. Emerging drugs in refractory colorectal cancer. *Future Med Chem*. 2015 Aug;7(12):1491-501. DOI: 10.4155/fmc.15.85. Epub 2015 Aug 21. ISSN 1756-8919.

Nobili S, Tassi R, Landini I, Perrone G, Napoli C, Mini E. Druggable Targets in Pancreatic Adenocarcinoma. *Forum Immun Dis Ther*. 2014; 5(3-4): 195-214. DOI: 10.1615/ForumImmunDisTher.2015014118. ISSN Online: 2151-8025.

Tassi R, Baldazzi V, Lapini A, Carini M, Mazzanti R. Hyperlipidemia and hypothyroidism among metastatic renal cell carcinoma patients taking sunitinib malate: related or unrelated adverse events? *Clin Genitourinary Cancer*, 2015 Apr;13(2): e101-5. doi.org/10.1016/j.clgc.2014.08.009

Neri B, Vannini A, Brugia M, Muto A, Rangan S, Rediti M, Tassi R, Cerullo C. Biweekly sunitinib regimen reduces toxicity and retains efficacy in metastatic renal cell carcinoma: A single-center experience with 31 patients. *Int J Urol*. (2013) 20, 478-483. DOI:10.1111/ij.1442-2042.2012.03204.x.

Neri B, Vannini A, Tassi R, Brugia M, Rangan S, Rediti M, Cerullo C. The efficacy and tolerability of a sunitinib 3-week administration schedule in metastatic renal cell carcinoma patients: report of three cases. *Oncol Res*. 2012; 20 (5-6): 259-6. DOI: http://dx.doi.org/10.3727/096504013x13589503482851. E-ISSN1555.3906.

Baldazzi V, Tassi R, Lapini A, Lunghi A, Garofoli E, Caruso S, Carini M, Mazzanti R. Sunitinib induced hyperparathyroidism: a possible mechanism to altered bone homeostasis. *Cancer*, 2012 15;118 (12): 3165-72. DOI: 10.1002/cncr.26435

Tassi R, Muto A, Rangan S, Vannini A, Politi L, Neri B. Response and safety of sunitinib in a heavily pre-treated metastatic non-small cell lung carcinoma patient. *Anticancer Res.* 2010; 30 (12): 5169-73.

Baldazzi V, Tassi R, Lapini A, Santomaggio C, Carini M, Mazzanti R. The impact of sunitinib-induced hypothyroidism on progression-free survival of metastatic renal cancer patients: A prospective single-center study. *Urol Oncol* 2012; 30 (5): 704-710. DOI:10.1016/j.urolonc.2010.07.015

CAPITOLI IN LIBRI DI TESTO

E. Mini, S. Nobili, R. Tassi, T. Mazzei; Anticorpi Monoclonali Inibitori dei checkpoints immunitari, in "Farmacologia, principi di Base ed applicazioni terapeutiche" (Rossi, Cuomo, Ricciardi), Capitolo 9, Ed III, 2017 ,pp 62-64. Minerva Medica Editore. ISBN: 978-88-7711-881-3

COMUNICAZIONI A CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

R. Tassi, F. Taylor, S. Canova, L. Low, O. Abdel-Rahman, B. Hasan, E. De Maio, A. Levy, B. Besse, L. Hendriks. Real world anti-PD-L1 treatment (tx) outcomes in a multinational European nonsmall cell lung cancer (NSCLC) cohort with focus on toxicity (tox) and brain metastases (BM): Preliminary data from an EORTC young investigators lung cancer group collaborative analysis. Presented at 2018 European Lung Cancer Conference Geneva, Switzerland, *Journal of Thoracic Oncology* Vol. 13 No. 4S: S1-S139

Nobili S, D'Aurizio R, Perrone G, Magi A, Lapucci A, Tassi R, Napoli C, Picariello L, Landini I, Brugia M, Mazzei T, Tonelli F, Mini E. A transcriptomic profile predicts clinical outcome in stage III colorectal cancer patients treated with adjuvant chemotherapy. *39th EORTC-PAMM Winter Meeting*, Rome, Italy 7-10 February, 2018 #0020

Kovalchuk S, Rigacci L, Perrone G, Nobili S, Puccini B, Tassi R, Brugia M, Landini I, Mannelli L, Benelli G, Napoli C, Cencini E, Fabbri A, Iovino L, Petrini M, Birtolo S, Melosi A, Santini S, Bernardeschi P, Bosi A, Mini E. The impact of genetic polymorphisms on R-CHOP efficacy in diffuse large b-cell lymphoma patients: an interim analysis of a multicenter prospective pharmacogenetic study. *46° Congresso Nazionale della Società Italiana di Ematologia*. Roma 15-18 ottobre, 2017. *Haematologica*, 102 (Suppl 3):27. Abstract #C048, 2017

Costanza F, Mancini I, Salvianti F, Gelmini S, Tassi R, Mazzei T, Nobili S, Mini E, Pazzagli M, Pinzani P, Simi L. Comparison of four different assay methods for UGT1A1*28 genotyping. *38° Congresso Società Italiana di Farmacologia*, Rimini 25-28 Ottobre 2017

Nobili S, D'Aurizio R, Perrone G, Magi A, Lapucci A, Tassi R, Napoli C, Picariello L, Landini I, Brugia M, Mazzei T, Tonelli F, Mini E. A transcriptomic profile predicts clinical outcome in stage III colorectal cancer patients treated with adjuvant chemotherapy. *38° Congresso Società Italiana di Farmacologia*, Rimini 25-28 Ottobre 2017

Galiulo M, Convertino I, Blandizzi C, Tassi R, Diacciati S, Nobili S, Capogrosso Sansone A, Marino A, Mini E, Mazzei T, Vannacci A, Parrilli M, Corona T, Tuccori M. Adverse drug reactions in oncoLogy: intEnsive monitoring program on drug toXicity of biotechnological medicatioNs and taRget therapies in Oncologic patientS - the ALEXANDROS observational study. *38° Congresso Società Italiana di Farmacologia*, Rimini 25-28 Ottobre 2017

Rigacci L, Perrone G, Nobili S, Kovalchuk S, Puccini B, Lancia F, Tassi R, Landini I, Mannelli L, Benelli G, Napoli C, Cencini E, Fabbri A, Iovino L, Petrini M, Birtolo S, Melosi A, Martini V, Santini S, Bartalucci E, Breschi C, Bernardeschi P, Bengala C, Bosi A, Mini E. Role of Genetic Polymorphisms on Response to R-CHOP regimen in Diffuse Large B-cell Lymphoma Patients: an Interim Analysis of a Multicenter Prospective Pharmacogenetic Study. *57th American Society Hematology (ASH) Annual Meeting*, Orlando 5-8 December 2015. *HEMATOLOGICAL ONCOLOGY*, 2017, Suppl S2: 291-292.

Rigacci L, Perrone G, Nobili S, Kovalchuk S, Puccini B, Tassi R, Brugia M, Landini I, Mannelli L, Benelli G, Napoli C, Cencini E, Fabbri A, Iovino L, Petrini M, Birtolo S, Melosi A, Santini S, Bernardeschi P, Bosi A, Mini E. Role of genetic polymorphisms on R-CHOP efficacy in diffuse large B-cell lymphoma patients: an interim analysis of a multicenter prospective pharmacogenetics study. *14th International Conference on Malignant Lymphoma (14-ICML)*, Lugano, 14-17 June, 2017 - Hematol Oncol 2017 Abstract #311

Rigacci L, Perrone G, Nobili S, Kovalchuk S, Puccini B, Tassi R, Brugia M, Landini I, Mannelli L, Benelli G, Napoli C, Cencini E, Fabbri A, Iovino L, Petrini M, Birtolo S, Melosi A, Santini S, Bernardeschi P, Bosi A, Mini E. Role of genetic polymorphisms on R-CHOP efficacy in diffuse large B-cell lymphoma patients: an interim analysis of a multicenter prospective pharmacogenetics study. *22nd Congress of the European Hematology Association (EHA)*, Madrid, 22-25 June 2017, Abstract #181177

Nobili S, D'Aurizio R, Perrone G, Magi A, Lapucci A, Tassi R, Napoli C, Picariello L, Landini I, Brugia M, Mazzei T, Tonelli F, Mini E. A transcriptomic profile predicts clinical outcome in stage III colorectal cancer patients treated with adjuvant chemotherapy. *12th EORTC PathoBiology Group Annual Meeting*, Aviano, Italy - September 14 – 16, 2017

Costanza F, Mancini I, Salvianti F, Gelmini S, Tassi R, Mazzei T, Nobili S, Mini E, Pazzagli M, Pinzani P, Simi L. Comparison of four different assay methods for UGT1A1 genotyping. *ESPT 2017 Fourth Conference – Pharmacogenomics and Personalized Medicine: research progress and clinical implementation*, Catania, Italy - 4-7 October 2017

Costanza F, Mancini L, Salvianti F, Gelmini S, Tassi R, Mazzei T, Nobili S, Mini E, Pazzagli M, Pinzani P, Simi L. Comparison of four different assay methods for UGT1A1*28 genotyping. *1st European Alliance for Personalised Medicine Congress*. Belfast, UK - 27-30 November 2017

Mini E, D'Aurizio R, Perrone G, Magi A, Lapucci A, Tassi R, Napoli C, Picariello L, Landini I, Nobili S. RNA sequencing reveals a distinct transcriptomic profile predictive of clinical outcome in stage III colorectal cancer patients treated with adjuvant chemotherapy. *24 Biennial Congress of the European Association for Cancer Research (EACR)*, Manchester 9-12 July, 2016, Eur J Cancer 61(suppl.1): #865, 2016

E. Mini, R. D'Aurizio, G. Perrone, A. Magi, A. Lapucci, R. Tassi, C. Napoli, L. Picariello, I. Landini, M. Brugia, T. Mazzei, F. Tonelli, S. Nobili. A transcriptomic profile predicts clinical outcome in stage III colorectal cancer patients treated with adjuvant chemotherapy. *Annals of Oncology Volume 27, 2016 Suppl. ant 6 Abstract Book of the 41st ESMO Congress (ESMO 2016) 7–11 October 2016, Copenhagen, Denmark. Ann Oncol (2016) 27 Suppl 6 vi195.*

Perrone G, Rigacci L, Nobili S, Kovalchuk S, Puccini B, Lancia F, Tassi R, Brugia M, Landini I, Mannelli L, Benelli G, Napoli C, Cencini E, Fabbri A, Iovino L, Petrini M, Birtolo S, Melosi A, Martini V, Santini S, Bartalucci E, Breschi C, Bernardeschi P, Bengala C, Bosi A, Mini E. Role of Genetic Polymorphisms on Response to R-CHOP regimen in Diffuse Large B-cell Lymphoma Patients: an Interim Analysis of a Multicenter Prospective Pharmacogenetic Study. *37th EORTC-PAMM Winter Meeting*. 10 - 12 February 2016, Antwerp, Belgium.

Tassi R, Mini E, D'Aurizio R, Perrone G, Magi A, Lapucci A, Napoli C, Picariello L, Brugia M, Landini I, Mazzei T, Tonelli F, Nobili S. Global gene expression profile reveals a distinct transcriptomic profile predictive of clinical outcome in stage III colorectal cancer patients treated with adjuvant chemotherapy. *XVIII Congresso Nazionale Dell'Associazione Italiana di Oncologia Medica (AIOM) 28 - 30 ottobre 2016, Roma. Ann Oncol 2016 Sep; 27(Suppl 4)*

Tassi R, Paolieri F, Nobili S, Laffi A, Perrone G, Lamperini C, Petreni P, Di Pierro G, Landini I, Santomaggio C, Mini E. Terapia con Inibitori della tirosina chinasi di EGFR nel carcinoma polmonare non a piccole cellule (NSCLC). Analisi Retrospectiva di una serie di pazienti relaworld. *28° Congresso nazionale della società italiana di chemioterapia. Firenze 26-28 Novembre 2015*

Tassi R, Vicini G, Nobili S, Lamperini C, Perrone G, Laffi A, Petreni P, Di Pierro G, Landini I,

Santomaggio C, Mini E. Analisi retrospettiva dell'efficacia e tollerabilità della chemioterapia di prima linea con vinorelbina in pazienti affetti da carcinoma polmonare non a piccole cellule (NSCLC) avanzato. 28° Congresso nazionale della società italiana di chemioterapia. Firenze 26-28 Novembre 2015

Perrone G, Tassi R, Brugia M, Simi L, Petreni P, Mori E, Landini I, Mazzei T, Pazzagli M, Mini E, Nobili S. Tossicità correlata alle fluoropirimidine in pazienti con tumori gastrointestinali. Valutazione di fattori di rischio. 28° Congresso nazionale della società italiana di chemioterapia. Firenze 26-28 Novembre 2015

Perrone G, Nobili S, Kovalchuck S, Puccini B, Lancia F, Tassi R, Brugia M, Landini I, Mannelli L, Benelli G, Napoli C, Cencini E, Fabbri A, Iovino L, Petrini M, Birtolo S, Melosi A, Martini V, Santini S, Bartalucci E, Breschi C, Bernardeschi C, Bengala C, Rigacci L, Mini E. Ruolo di polimorfismi genetici nella risposta al regime R-CHOP in pazienti con linfoma diffuso a grandi cellule B: analisi ad interim di uno studio farmacogenetico multicentrico prospettico. 28° Congresso nazionale della società italiana di chemioterapia. Firenze 26-28 Novembre 2015

Tassi R, Nobili S, Perrone G, Brugia M, Simi L, Petreni P, Mori E, Landini I, Pazzagli M, Mazzei T, Mini E. Fluoropyrimidine-related toxicity in gastrointestinal cancer patients. Assessment of risk factors. 17th National Congress of Medical Oncology AIOM, 23-25 October 2015, Rome, Italy. *Ann Oncol* (2015) 26 (suppl 6): vi43-vi44

Verzoni E, Iacovelli R, Rizzo M, Felici A, Cascinu S, Di Lorenzo G, Cerbone L, Ortega C, Masini, Giganti MO, Lorusso V, Messina C, Alzori F, De Vincenzo F, Sacco C, Boccardo F, Valduga F, Massari F, Tassi R, Procopio G. Progression-free survival (PFS) and overall survival (OS) in patients receiving three targeted therapies (TTs) for metastatic renal cell carcinoma (mRCC). ASCO 2013 Genitourinary Cancers Symposium Category: Genitourinary Cancer- Renal Cell Cancer. General Poster Session C: Renal Cancer Abstract Number: 31; *J Clin Oncol* 31, 2013 (suppl 6; abstr 431)

Baldazzi V, Tassi R, Lapini A, Carini M, Mazzanti R. Newly onset hyperlipidemia in metastatic renal cell carcinoma patients treated with sunitinib. ASCO 2012 Genitourinary Cancers Symposium - Category: Genitourinary Cancer - Renal Cell Cancer. *J Clin Oncol* 30, 2012 (suppl 5; abstr 459)

Lapini A, Baldazzi V, Tassi R, Lanzi F, Masieri L, Carini M, Mazzanti R. Newly onset hyperparathyroidism during sunitinib administration in mRCC patients. *European Urology Supplements*, Volume 11, Issue 1, February 2012, Pages e77, e77a

Lapini A, Baldazzi V, Tassi R, Lanzi F, Carini M, Mazzanti R. TSH VALUES AS A PROGNOSTIC BIOMARKER OF SUNITINIB EFFICACY IN METASTATIC RENAL CELL CARCINOMA PATIENTS. *European Urology Supplements*, Volume 10, Issue 2, March 2011, Page 230

Mazzanti R, Baldazzi V, Tassi R, Lapini A, Lunghi A, Garofoli E, Caruso S, Carini M; "Unexpected hyperparathyroidism in metastatic renal cell carcinoma patients treated with sunitinib". 2011 Genitourinary Cancers Symposium *J Clin Oncol* 29: 2011 (suppl 7; abstr 380).

Mazzanti R, Baldazzi V, Tassi R, Lapini A, Caruso S, Garofoli E, Lunghi A, Carini M; "Sunitinib and altered parathyroid function"; 2011 ASCO Annual Meeting Abstracts; *J Clin Oncol* 29: 2011 (suppl; abstr e15138).

Baldazzi V, Tassi R, Lapini A, Carini M, Mazzanti R; "Sunitinib induced hyperlipidemia in patients with metastatic renal Cell Carcinoma". ASCO Annual Meeting; Abstracts Jun 9, 2011; *J Clin Oncol* 29: 2011 (suppl 5; abstr e15106).

Baldazzi V, Tassi R, Lapini A, Carini M, Mazzanti R. "Hyperlipidemia during sunitinib administration in patients with mRCC". 21st ANNUAL MEETING OF THE ITALIAN SOCIETY OF URO-ONCOLOGY (SIURO) 22-24 June, 2011, Naples, Italy *ANTICANCER RESEARCH* 31: 119, 1870

Baldazzi V, Tassi R, Lapini A, Lunghi A, Brogi E, Pellegrini E, Santomaggio C, Carini M, Mazzanti R. "Markers of efficacy in sunitinib receiving patients, the role of TSH". XX Congresso

nazionale AIOM, Rome, Nov 6, 2010. Tumori, 2010, s1: F2. (presentazione orale selezionata)

Baldazzi V, Tassi R, Lapini A, Lunghi A, Carini M, Mazzanti R. "Metronomic cyclophosphamide in hormone-refractory prostate cancer". SIUR0 20th annual meeting Rome, June 23 2010. Anticancer Res, 30, 2010: a147.

Tassi R, et al. "Everolimus in metastatic renal cell carcinoma progressed on VEGF-targeted therapy: a single-centre experience". SIUR0 20th annual meeting Rome, June 23 2010. Anticancer Res, 30, 2010: a173.

Tassi R, et al. "Sequential target therapy for metastatic renal cell carcinoma: which choice? A case report". SIUR0 20th annual meeting, Rome June 23, 2010. Anticancer Res, 30, 2010: a132.

Tassi R, et al. "TSH elevation as marker of efficacy in Sunitinib receiving patients". SIUR0 20th annual meeting, Rome June 23, 2010. Anticancer Res, 30, 2010: a128.

Tassi R et al. "Sunitinib and altered parathyroid function". SIUR0 20th annual meeting, Rome June 23, 2010. Anticancer Res, 30, 2010: a130.

Tassi R et al. "Serum lipid abnormalities and hypothyroidism in patients treated with Sunitinib". Abstract C15, XI Congresso Nazionale AIOM.

Tassi R et al. "Sunitinib induced hypothyroidism in a patient on levothyroxine". Abstract F35, XI Congresso Nazionale AIOM.

Tassi R et al. "Risposta a Sunitinib neoadiuvante per tumore per tumore renale metastatico: case report". Abstract 111, XIX Congresso Nazionale SIUR0, Milan, June 25, 2009.

Tassi R et al. "Incidenza e correlazione di ipotiroidismo e alterazioni dell'assetto lipidico in pazienti in trattamento con Sunitinib per carcinoma renale metastatico: nostra casistica". Abstract 132, XIX Congresso Nazionale SIUR0, Milan June 25, 2009.

Tassi R et al. "Ipotiroidismo indotto da Sunitinib in un paziente in terapia sostitutiva con levotiroxina". Abstract 133, XIX Congresso Nazionale SIUR0, Milan, June 25, 2009.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Ottima capacità di utilizzo del software office.
Utilizzo di software per analisi statistica
Utilizzo di software per gestione di dati clinici (cartelle cliniche elettroniche)
Utilizzo di hardware medici di uso comune in reparto di degenza medica ordinaria

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

Eccellente
Eccellente
Eccellente

Capacità di lettura
Capacità di scrittura
Capacità di espressione orale

Francese

Ottimo
Scolastico
Ottimo

Capacità di lettura
Capacità di scrittura
Capacità di espressione orale

Spagnolo

Buono
Scarso
Buono

Il Sottoscritto dichiara inoltre:

di essere iscritto all'Associazione Italiana di Oncologia Medica (AIOM) in qualità di Socio effettivo dall'anno 2014

di essere iscritto all'European Society of Medical Oncology (ESMO) in qualità di Socio effettivo dall'anno 2009.

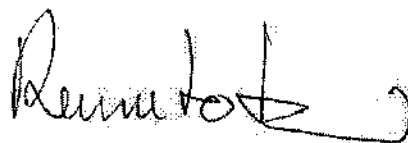
di essere membro della European Organization for Research and Treatment of Cancer (EORTC) dall'anno 2014 e di essere membro attivo del Lung Cancer Investigators group e del Lung Cancer Young Investigators group della stessa dall'anno 2016

Di essere Cultore della Materia Oncologia Medica per il SSD MED/06, Oncologia Medica, presso l'Università degli Studi di Firenze, negli AA 2014-2015, 2015-2016 e 2016-2017 per i corsi di laurea in:

Magistrale in Medicina e Chirurgia,
Psicologia clinica e della salute e neuropsicologia,
Infermieristica per le sedi di Firenze e Pistoia,
Dietistica,
Tecniche della prevenzione.

Il Sottoscritto Tassi Renato Nato a Firenze il e residente in Firenze, Via Masaccio 199 CF TSSRNT83M07D612Z, ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000, consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di cui all'art 76 del DPR 445/2000 e sotto propria responsabilità dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum corrispondono a verità.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel C.V. ai sensi del Decreto Legislativo 2018/101 e del GDPR (regolamento UE2016/679)



Firenze 16/12/2025

ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il / La sottoscritto/a RENATO TASSI, ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali",

AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati stessi da parte di AgeNaS.

Firma: 

AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il / La sottoscritto/a, in qualità di:

- Docente
 Moderatore
 Relatore
 Tutor / formatore
 Responsabile Scientifico (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accreditamento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM

DICHIARA

di non avere avuto, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

OPPURE

di avere avuto, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario non influenzeranno comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.

Firma: 

Data e luogo di sottoscrizione: Fi, 16/12/2025


Linda Vignozzi

Place and Date of Birth: Empoli (Florence, Italy), January 05, 1976

e-mail: linda.vignozzi@unifi.it

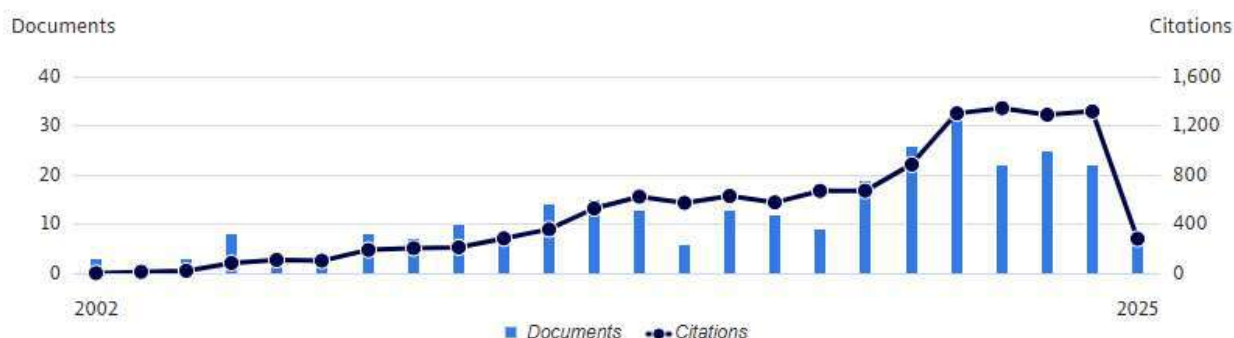
mobile phone: +39 3666686732

ORCID ID: orcid.org/0000-0003-0907-0630

Bibliometric indexes: 293 publications

H-index Scopus: 67

Document & citation trends


CURRENT POSITIONS:

- Professor in Endocrinology at the University of Florence, Italy (in a permanent position at the university of florence since 16 february 2009, starting as assistant professor).
- Chief of Andrology, Womens' Endocrinology and Gender Incongruence Unit at Careggi Hospital, Florence, Italy.
- Head of the Institutional Center for the Prevention, diagnosis and therapy of infertility at the University Careggi Hospital-Florence.
- Head of the Regional Clinical Service dedicated to couple infertility at the AUSL-Area Vasta Toscana Centro.
- Head of the reference regional center for diagnosis and therapy of erectile dysfunction, reference regional center for semen cryopreservation, reference center for management of subjects with gender incongruence (CRIG).
- Since June 2021, she has been appointed as member of "Tavolo tecnico per la ricerca e la formazione nella prevenzione e cura dell'infertilità" at the Ministry for Health of the Italian Government.
- President of the School of Medicine and Surgery of the University of Florence, Italy (FROM 2022-2026)
- Member of the Academic Senate at the University of Florence (first APPOINTMENT FOR A TERM OF 2 YEARS from 19 december 2018 to 31 october 2020; a second appointment for a term of 4 years has been received in 1 November 2020 till 31 october 2024)
- Member of the Teaching Committee of the University of Florence
- Member of the Committee for the revision of the Teaching regulation of the University of Florence

- President Elect of the International Society for the Study of Women's Sexual Health (ISSWSH - from 2022 at present).
- President Elect of the Italian Society of Andrology and Sexual Medicine (SIAMS - from 2022 at present).
- General Secretary of the Permanent Conference of Presidents of Italian Schools of Medicine and Surgery. Chair of the Exam Committee of the European Multidisciplinary Joint Committee for Sexual Medicine (MJCSM).
- Deputy Editor in Chief of the Journal of Sexual Medicine (since 2020).
- She coordinates the Gynaecological Endocrinology Research Unit, University of Florence, Italy.
- Co-Coordinator of II level Master Degree Course of “Andrology and Sexual Medicine“, University of Florence, (from 2015 at present)
- Co-Coordinator of II level Master Degree Course of “Biology and technologies for reproduction“ at the University of Florence (from 2019 at present)
- Principal Coordinator of I level Master Degree Course of “Gender Incongruence“, University of Florence (from 2019 at present)

Brief Description of her previous Academic activities and positions: Linda Vignozzi received the MD and the PhD degree in Endocrinology and Metabolic diseases at the University of Florence. At the School of Endocrinology and Metabolism - University of Pisa, she received her Postgraduate Specialty Certification (2011).

- From 16 February 2009 to 2015 she was Assistant Professor of Endocrinology at the University of Florence. Since July 2015 she is Associate Professor of Endocrinology at the University of Florence.
- She was deputy Director of Department of Experimental and Clinical Biomedical Sciences “Mario Serio”
- She was Vice-President of the School of Medicine and Surgery of the University of Florence then appointed to Presidency
- She was Chair of the Scientific Committee of the International Society for the Study of Women's Sexual Health (ISSWSH - from 2019 to 2021).
- Prof. Linda Vignozzi was a member of the Scientific Committee of the Italian Society of Andrology and Sexual Medicine (2009-2012), member of the Executive Committee of the Italian Society of Andrology and Sexual Medicine (2012-2016), member of the Scientific committee of the Italian Society of Endocrinology (SIE; 2015 -2017), member of the Scientific Committee of the Italian Society of Obesity (SIO; 2014 2018), member of the Executive Committee of the Italian Society of Endocrinology (SIE; 2017 -2022).
- She was the Chair of “Female Sexual (dys)function” scientific subcommittee of the International Society for Sexual Medicine and also Chair of “Female sexual health and dysfunction” scientific subcommittee of the European Society for Sexual Medicine (ESSM).
- She was Chair of the Scientific Committee of the International Society for the Study of Women's Sexual Health (ISSWSH).
- In addition, she coordinated the Committee dedicated to “Endocrinology and Female Sexuality “of the Italian Society of Andrology and Sexual Medicine (SIAMS). She was Associate editor (<https://www.smoa.jsexmed.org/content/edboard>) of the SMOA, Sexual Medicine Open Access.
- She was Member of the TECO (TEst on COmpetences)-Committee for Medicine and Surgery (Delibera n. 12/2021 del Consiglio Direttivo del 21 gennaio 2021) of the Italian National Agency for the Evaluation of the University and Research Systems. ANVUR (from January 2021 to July 2022).
- Co-chair of the Scientific Committee organizing the 22nd World Meeting on Sexual Medicine of the International Society of Sexual Medicine (ISSM) held in Yokohama -Japan
- Co-chair of the [Scientific Committee](#) organizing the 23rd International Society of Sexual Medicine (ISSM) Scientific Meeting held in October 27-30, 2022, Miami, Florida, USA (issmsmsna2022.org)
- Member of the Scientific sub-Committee for **Basic and Translational Research for the World Meeting on Sexual Medicine of the International Society of Sexual Medicine (ISSM) Scientific Meeting** that will be held in Dubai Dec 15-17, 2023

Prof. Linda Vignozzi (orcid.org/0000-0003-0907-0630) is the co-author of 293 manuscripts (**H-index Scopus 67; citations: >14000**), has written several book chapters and invited reviews in the field of male and female

sexual and reproductive medicine, hypogonadism and metabolic diseases, male and female genital tract diseases, pedagogy in the health and medical field.

Until now she has been recipient of four funded Research Projects:

- as Unit coordinator:

1 - PRIN (Programmi di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale) of the Italian Minister of University, Research and Instruction: “Effects of hypogonadism and testosterone supplementation on cardiovascular function in an experimental model of chronic heart failure” (Year 2009- prot. 2009WLNXT_002).

2 - FIRB (Programma Futuro in Ricerca) of the Italian Minister of University, Research and Instruction: “Study of the role of metabolic syndrome in the pathogenesis of male infertility” (Year 2010-prot. RBFR10VJ56_002).

3 – PNRR funded by the European Union - NextGenerationEU - National Recovery and Resilience Plan, Mission 4 Component 2 - Investment 1.5 - THE - Tuscany Health Ecosystem- ECS00000017, “The impact of lifestyle and environmental pollution on male infertility: identification of new predictive biomarkers and development of a Health care system network for prevention” (Year 2023-2025).

- as collaborator:

3 - AIRC (Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro) “Mammographic breast density and breast cancer risk: lifestyle and hormonal biomarkers in a longitudinal study” (Year 2019/23 – cod. 23702).

4- Participation in the Executive committee at the University of Florence for the European Project EUniWell – the European University for Well-Being – selected for funding by the European Commission under the ERASMUS+ programme in 2020. EUniWell is formed by the nine universities of Birmingham (UK), Cologne (Germany), Florence (Italy), Konstanz (Germany), Linnaeus (Sweden), Murcia (Spain), Nantes (France), Santiago de Compostela (Spain), Semmelweis (Hungary), and Taras Shevchenko National University of Kyiv (Ukraine) .<https://www.unifi.it/euniwell#unifi>; **MEMBER OF Steering Committee the EUniWell Health and Well-Being Arena**

5-

Education:

- 1994 Graduated from high school (Liceo Scientifico score 60/60)
- 2001 Master Degree in Medical Science score 110 cum laude/110 -University of Florence
- 2002 Professional Abilitation
- 2006 PhD Degree in Endocrinological and Metabolic Science - University of Florence
- 2011 Postgraduate Specialty Certification at the School of Endocrinology and Metabolism- University of Pisa

Previous teaching activities Experiences:

- 2001-2002: Fellow Researcher Assistant at the Dept. of Clinical Pharmacology, University of Florence, Italy
- 2002: Researcher Assistant at Dept. Clinical Physiopathology, University of Florence, Italy
- 2003-2005: PhD student at Dept. Clinical Physiopathology, University of Florence, Italy
- 2006 fellow recipient of a special research grant from BioXell, Milan, Italy
- 2006-2009 student at the post-graduated school of Endocrinology and Metabolic disease, University of Florence, Italy
- Since 2003 Teacher at the Course of Sexual Medicine, University of Florence, Italy.
- Since 2011 Teacher at the Postgraduate School of Endocrinology and Metabolism- University of Florence, Italy
- Co-Coordinator of II level Master Degree Course of “Andrology and Sexual Medicine“, University of Florence, (from 2015 at present)
- Co-Coordinator of II level Master Degree Course of “Biology and technologies for reproduction“ at the University of Florence (from 2019 at present)
- Principal Coordinator of I level Master Degree Course of “Gender Incongruence“, University of Florence (from 2019 at present)
- Chair of the Exam Committee for the Multidisciplinary Joint Committee for Sexual medicine (MJCSM). The Exam has received the appraisal and approval of the UEMS-CESMA. Prof. Vignozzi has been in charge for the appraisal procedure (from 2018 at present).

- Director of the Andrology, Women's Endocrinology and Gender Incongruence Unit at Careggi Hospital, Florence, Italy (Since November 2018)
- Vice President of the School of Medicine and Surgery - University of Florence, (from 2018 at present)
- Vice-General Secretary and Member of the Committee "Pedagogic Innovation in Medical Education" of the National Permanent Conference of the Presidents of the School of Medicine and Surgery - CPPCLMMC (from 2019 at present)
- Member of the "General Educational Committee" of the University of Florence (from 2019 at present)
- Invited teaching activity at the University of Ghent, with lecture at the Post-graduate Course of Endocrinology (April 2020)
- Member of the TECO (TEst on COmpetences)-Committee for Medicine and Surgery (Delibera n. 12/2021 del Consiglio Direttivo del 21 gennaio 2021) of the Italian National Agency for the Evaluation of the University and Research Systems. ANVUR (from January 2021 to July 2022)
 - Invited teaching activity at the University of Rome-with lecture entitled "Female infertility: clinical and diagnostic and therapeutic approach "at the Post-graduate Course of Endocrinology and Metabolic diseases (12th April 2022)
 - Invited teaching activity at the -Humanitas University-University of Milan with lecture entitled "Female hypogonadism and estro-progestin therapy: clinical and diagnostic and therapeutic approach "at the Post-graduate Course of Endocrinology and Metabolic diseases (5th April 2022)
 - Invited teaching activity at the University of Messina-with lecture entitled "Female hyperandrogenism: clinical and diagnostic and therapeutic approach "at the Post-graduate Course of Endocrinology and Metabolic diseases (18th February 2023)

Scientific Societies

- 2003 Member of Italian Society of Endocrinology (Società Italiana di Endocrinologia, SIE)
- 2004 Member of the Italian Society of Medical Andrology and Sexual Medicine (Società Italiana di Andrologia Medica e Medicina Sessuale, Siams)
- 2008 Member of the International Society for the Study of Women's Sexual Health (Isswsh)
- 2009 Member of the Scientific Committee of the Italian Society of Medical Andrology and Sexual Medicine
- 2010 Member of the Board of Directors of The Journal of Sexual Medicine
- 2011 Member of three Committees of the Italian Society of Endocrinology (Commissione Proposte Innovative, Commissione Biochimica Clinica Endocrinologica, Commissione Gruppo Giovani)
- 2012-2016 Member of the Executive Committee of the Italian Society of Medical Andrology and Sexual Medicine
- 2014 Member of the Editorial Board of the Journal of Endocrinological Investigation
- 2014 Member of the Scientific Committee of the Italian Society of Obesity (Clinical Research, Endocrine and Metabolic Area)
- Member of the Programme Organizing Committee (Poc) for the European Congress of Andrology - Rotterdam, 21-23 September 2016
- 2015-2017: Member of the Scientific Committee of Italian Society of Endocrinology (SIE)
- 2016 Co-chair of the Research Grant Committee of the International Society for the Study of Women's Sexual Health (Isswsh)
- 2014-2018 A Member of the Scientific Committee of the Italian Society of Obesity (SIO).
- 2017-2021: Member of the Executive Committee of the Italian Society of Endocrinology (SIE)
- 2018 Member of Board of Director of the International Society for the Study of Women's Sexual Health (Isswsh)
- 2018-2020 Member of the Subcommittee dedicated of "Female Sexual Helath And Dysfunction" of The European Society For Sexual Medicine (Essm)
- 2018-at present: Chair of the Examination Committee of the Multidisciplinary Joint Committee of Sexual Medicine (Mjcsu-uems)
- 2018-2020 Chair of the Subcommittee dedicated to "Female Sexual (Dys)Function" of the International Society of Sexual Medicine (Issm)
- 2018-2019 Co-chair of the Scientific Committee of the International Society for the Study of Women's Sexual Health (Isswsh)

- 2019-2021 Chair of the Scientific Committee of the International Society for the Study of Women's Sexual Health (Isswsh)
- 2019 Chair of two Committees of the Italian Society of Endocrinology (Committee dedicated to Health Performance in Endocrinology - Clinical Activities and Professional Development and Committee dedicated to Rare Diseases)
- 2020 Delegate of the Italian Society of Endocrinology at the “National Committee for Regional Health System Performance Indicators” (Crea Sanità)
- 2021-2022 Scientific Co-chair of the World Meeting on Sexual Medicine (WMSM), Miami, FL (US) - October 26-30, 2022.

Invited Speaker:

- * Invited Speaker on “Pathophysiology and molecular biology of erection”. VI° National Congress of the Italian Society of Medical Andrology, Naples 7-9 October 2004
- * Invited Speaker on “Hypogonadism and metabolic alteration”. Congress of the Italian Society of Andrology and Italian Society of Medical Andrology on Gonadal Pathology, Rome 20-21 January 2006
- * Invited Speaker on “Role of testosterone treatment in Klinefelter syndrome”. Congress “Diagnosis and treatment of Klinefelter Syndrome Pisa 20 November 2010
- * Invited Speaker on “Role of testosterone treatment in hypogonadism”. Congress “Klinefelter Syndrome and secondary hypogonadism” Udine 17 September 2010
- * Invited Speaker on “Diagnosis of hyperandrogenism in female” Post-graduated Course of Gynecology in the Infancy and Adolescence Florence 14 February 2011
- * Invited Speaker on “Sexuality in Klinefelter syndrome”. Congress “Klinefelter Syndrome” Bari 12 March 2011
- * Invited Speaker on “Sexuality in Klinefelter syndrome”. Congress “Klinefelter Syndrome” Genova 18 June 2011
- * Invited Speaker on “PDE5inhibitors in LUTS”. Congress “Controversie in Andrologia” Rome 24 June 2011
- * Invited speaker at the XIV Congress of the European Society for Sexual Medicine "Early puberty and delayed puberty"- 1-4 December 2011-Milan Italy.
- * Invited Speaker on “Testosterone and sexual function”. Congress “30 anni di Andrologia” Rome 15-16 June 2012
- * Invited Speaker on “Neurobiological regulation of female sexuality”. National Congress of the Italian Society of Sexual Medicine, Lecce, November 2012.
- * Invited Speaker on “Unconventional Use of PDE5inhibitors: anti-inflammatory effects” 16th ESSM Congress European Society of Sexual Medicine 29 January – 1 February 2014 in Istanbul, Turkey
- * Invited Speaker on “Prostate inflammation as a new metabolic syndrome-related disorder: role for PDE5 inhibitors” 16th Urinary Tract and Prostate Symposium- Tokyo, Japan, 19 January 2014
- * Invited speaker on “Diagnosis of hirsutism” at the XII Course of Childhood and Adolescence Gynaecology, Florence 25 February 2014
- * Invited speaker at the Congress of the European Academy of Andrology, Barcelona 15-17 October 2014, on “Benign Prostatic hyperplasia: a new metabolic syndrome-related disease”
- * Invited speaker at the national congress of Italian Society of Andrology and Sexual Medicine, Cagliari 13-15 November 2014 on “Erectile dysfunction and BPH: beyond the uro-genital tract”.
- * Invited speaker at the Congress SIAMS “L’andrologo: il medico dell’uomo per tutte le età” Catanzaro 27-28 marzo 2015 on “Uso cronico dei PDE5 inibitori dalla ricerca di base alla clinica”
- * Invited Speaker at the National Congress of Endocrinology, Taormina, Italy 27-30 May 2015 “Metabolic syndrome and Reproduction”
- * Invited Speaker at the Congress “Obesity Work in progress”, Pisa 20-21 November 2016 “Testosterone and obesity: experimental evidence”
- * Invited Speaker at European Congress of Andrology, Rotterdam 21--23 September 2016 “Testosterone, inflammation and auto-immune diseases–what is old and what is new?”
- * Invited Speaker at European Congress of Andrology, Rotterdam 21-23 September 2016 “Metabolic syndrome, systemic inflammation and erectile dysfunction”

- * Invited Speaker at National Congress of the Italian Society of Andrology and Sexual Medicine, Rome, 1-3 December 2016 - “Pubertà femminile: endocrinologia e sessualità”
- * Invited Speaker at the Congress “Ginecologia dell’Infanzia e Adolescenza”, Florence, 20/22 March 2017 - “Role of inflammation in PCOS”
- * Invited Speaker at the International congress of andrology Copenhagen (DK), 6-9 May 2017 “Novel risk associations for LUTS/BPH and erectile dysfunction”
- * Invited Speaker at the National Congress of the Italian Society of Endocrinology (SIE), 20-23 June 2017 - “Menopause and cardio-metabolic risk: guide to the use of estroprogestins”
- * Invited speaker at the 126° Permanent Conference of the Presidents of Medical School, Rome 10 July 2017
- * Invited speaker at the “Incontri Italiani di Endocrinologia e Metabolismo” of the Italian society of Endocrinology Bari 2018 “Quale contraccettivo orale per quale donna?”
- * Invited speaker at the National congress of the Italian Society of Obesity (Milan 11-13 October 2018), with a lecture entitled “Obesità ipogonadismo e riproduzione maschile “
- * Invited speaker at the Congress “Menopausa niente paura”, (Bologna 1-2 february 2019), with a lecture entitled “Androgeni e sessualità nella donna”
- * Invited Speaker at the Interegional congress of the Italian Society of metabolism, diabetes, obesity, 1-2 february 2019 “Female sexual dysfunction and diabetes”
- * Invited speaker at European Congress of Sexual Medicine, (Ljubiana, SL, 14-16 February 2019), with a lecture entitled “Contraception and sexuality: ESSM Position Statement” and ISSWSH-ESSM Join Lecture “Vagina: a new endocrine organ”
- * Invited speaker at the XXXIV Congress of Reproduction Medicine (Abano Terme, 28 February-2 March, 2019) “L’aging andrologico, realtà e prospettive” and “Denatalità e ipofertilità, quale ruolo per l’ambiente”
- * Invited speaker at the ISSM/ISSWSH Congress (Atlanta, US, 7-10 March, 2019) with a lecture entitled “Psychological and physiological factors of desire and arousal”
- * Invited speaker at the 2nd International Congress of PMA Italia Foundation (Florence, 21-22 March, 2019), moderator of session: “Andrologia e PMA: stato dell’arte. Analisi ed interpretazione dello spermogramma”
- * Invited speaker at the “Psiconeuroendocrinologia della mestruazione, conoscere, diagnosticare, curare” (Impruneta, Florence, 4-5 April 2019), with a lecture entitled “Ormoni e sessualità”
- * Invited speaker at the VI Edition of *Ad Astra Per Aspera* “Endocrinologia e Dintorni” (Naples, 11 April, 2019), with a lecture entitled “La vagina come organo endocrino”
- * Invited speaker at Androgen Task Force (Berlin, 17 May, 2019), with a lecture entitled “Design of future trials. Proposed position statement and supportive data” (with Jim Simon)
- * Invited speaker at Fondazione Alessandra Graziottin Onlus, “La donna dai 40 anni in poi” (Milan, 24 May 2019), with a lecture entitled “La vagina come organo endocrino”
- * Invited speaker at School of MEM (Milan, 27 May 2019) “Terapia ormonale sostitutiva e rischio trombotico”
- * Invited speaker at 40° National Congress Italian Society of Endocrinology (Rome, 29 May – 1 June 2019), with a lecture entitled “La contraccezione ormonale: una scelta su misura”
- * Invited speaker at “VLCKD in Endocrinology and beyond” (Rome, 8 June 2019), with a lecture entitled “Applicazioni della VLCKD nella donna (Sindrome metabolica in menopausa, PCOS, infertilità femminile)”
- * Invited chairman at: “From Gender Dysphoria to Surgical circular economy. An expert meeting” (Lucca, 4-6 September 2019), session: “How to second the transgender transformation process”
- * Invited speaker at IDEA Brescia – Incontri di Endocrinologia e Andrologia (Brescia, 20-21 September, 2019), session: “Terapie ormonali sostitutive e rischio cardiovascolare”
- * Invited speaker at the National Sport Festival (Trento, 12-13 October 2019) “Lo sport è donna”
- * Invited speaker at the Course supported by Therascience Lignaform: “Dalle malattie metaboliche a quelle cronico-degenerative: le nuove applicazioni della VLCKD” (Florence, 12 October 2019), with a lecture entitled “Applicazioni della VLCKD nella donna: Sindrome metabolica in menopausa, PCOS, infertilità femminile”
- * Invited speaker at XVIII National Congress SIMDO 2019 (Rome, 17 October 2019) “Minicorso: cosa deve conoscere il diabetologo delle Patologie andrologiche e della sessualità maschile e femminile”

- * Invited speaker at SIAMS Post-Graduated course “Il paziente andrologico: metabolismo e sessualità” (Cerignola FG, 18-19 October 2019), with a lecture entitled “La sessualità nella donna con obesità e diabete: quello che le donne non dicono”
- * Invited moderator at Italian Society of Obesity (Naples, 15-16 November 2019), “Fertilità e obesità”
- * Invited speaker at Forma Forum - “Allargare gli orizzonti in chirurgia: il ruolo della tecnologia” (Florence, 28 November 2019)
- * Invited speaker at Eterologa 5.0: dove stiamo andando (Florence, 29 November 2019), roundtable: “Il futuro, cosa si può fare insieme: la società della Riproduzione Umana”
- * Invited moderator at FoRiSie Winter School in Clinical Endocrinology (Rome, 9 January 2020), roundtable: “Endocrineforum: film su ambulatorio PMA”
- * Invited chairman at the ESSM – European Society for Sexual Medicine 22th Congress (Prague, 23-25 January 2020), sessions: “ESSM Position Statements -1” and “Pain session: from misery to pleasure”
- * Invited speaker at the ESSM – European Society for Sexual Medicine 22th Congress (Prague, 23-25 January 2020), with a lecture entitled “Testosterone combined with...: the new strategies”
- * Invited speaker at 4I - Incontri italiani ipotalamo-ipofisari (30 January – 1 February 2020), with a lecture entitled “Ipogonadismo ipogonadotropo femminile”
- * Invited speaker at Congresso della Sezione Triveneto della Società Italiana di Endocrinologia (8 February 2020), with a lecture entitled “Inquadramento diagnostico delle amenorree e trattamento ormonale: quando e con quali farmaci”
- * Invited speaker at the European Congress of Endocrinology (5-9 September 2020), with a lecture entitled “Estroprogestin and sexuality”
- * Invited speaker at “Nuove evidenze nella diagnosi e terapia del carcinoma prostatico” (Florence, 11 September 2020), with a lecture entitled “Fisiopatologia dell’infiammazione prostatica”
- * Invited speaker at “Endocrinologia per la festa della donna” (25 September 2020), with a lecture entitled “Gli estrogeni come terapia ormonale sostitutiva”
- * Invited moderator at 4° National Congress – Fondazione ONDA (30 September 2020), “Endocrinologia e patologie del metabolismo”
- * Invited speaker at the IEM - Incontri italiani di endocrinologia e metabolism (15-17 October 2020), with a lecture entitled “Terapia ormonale sostitutiva SI-CURA?” (“HRT and safety”)
- * Invited speaker at The Andrology Research Academy Inaugural Webinar (21 October 2021), with a lecture title “Low testosterone in SARS-CoV-2 patients could predict adverse clinical outcomes”
- * Invited speaker at Giornate pisane di Endocrinologia ginecologica (5 november 2020) with a lecture entitled “Rischio metabolico e salute sessuale nella donna iperandrogenica” (*Metabolic risk and sexual health in women with hyperandrogenemia*)
- * Invited Speaker at the 1st Joint Symposium of Sociedad Colombiana de Urologia & International Society for the Study of Women’s Sexual Health - on Women’s Sexual Health - (4-7 March 2021), with a lecture entitled “How important is testosterone in female sexuality”.
- * Invited Speaker at Corso di Andrologia ed Endocrinologia ginecologica (22 May, 2021), with a lecture title “Ripercussioni dell’obesità e del diabete sulla salute sessuale della donna”
- * Invited Speaker at the webinar of Federacion Mexicana de Colegios de Obstetricia y Ginecologia - (5 June 2021), with a lecture entitled “The vulva and the vagina as endocrine targets: a clinical view”.
- * Invited Speaker at the National Congress of The Italian Society of Endocrinology (14-17 July, 2021), with a lecture entitled “Hormonal Replacement Therapy: are we still afraid of it?”
- * Invited Speaker at the Congress of the Italian association of Gynaecological Endocrinology , “Role of androgens in the female biology”held in Florence- 25-26 february, 2022 , with a lecture entitled “Hyperandrogenic states and hyperandrogenism”
- * Invited Speaker at the Congress “Endocrinology for women-X edition”, held in Padua- 11 march, 2022 , with a lecture entitled “Amenorrhea: common and rare causes”
- * Invited Speaker at the National Congress of The Italian Society of Endocrinology (8-10, September 2022, Naples), with a lecture entitled “Functional Amenorrhea: which potential therapy in the clinical practice”
- * Invited Speaker at the Meeting of Endocrinology and Metabolism with a lecture entitled “ Therapies for the different forms of hyperandrogenism“, held in Pisa-3-4 november 2022
- * Invited Speaker at the Congress “IDEA-Padova-Meeting of Endocrinology and Andrology”- held in Padova,Italy- 18-19 november, 2022, with a lecture entitled “Endocrinology and gender: hormonal replacement therapy in menopause and late onset hypogonadism”

- * Invited Speaker at the Regional Congress “Endoscopy, fertility and assisted reproduction technique-held in Cortona, Arezzo, Italy, 6-7 december 2022 with a lecture entitled “endocrinological problems in infertile women”
- * Invited Speaker at the Annual Meeting of the Italian Society of Andrology and sexual medicine-SIAMOMICS, with a lecture entitled-Contraception and adolescence (13-14 december 2022, Rome, Italy)
- * Invited Speaker at the Annual Meeting of the International Society for the Study of Women’s Sexual Health - (2-5 March 2023, St. Louis, MO, US), with a lecture entitled “Androgens therapy and female sexual health”.
- * Invited Speaker at the Meeting “Gender Endocrinology” of the Italian Society of Endocrinology - (12 april 2023, Naples, with a lecture entitled “Vascular alteration at the basis of sexual dysfunction in men and women”.
- * Invited Speaker at the Meeting “Endocrine alterations in the obese subject: from infertility to osteoporosis” (Le alterazioni endocrine nel soggetto obeso: dall’infertilità all’osteoporosi”- (14-16 april 2023, Lecce) with a lecture entitled “Menopause in obese women”.

PRIZES/AWARDS

- “Best Poster Winner” at the XXX National Congress of the Italian Society of Endocrinology (SIE) 2003 Milan, September 24-27, 2003 “Expression and sex steroid regulation of OTR in rabbit and human corpora cavernosa”
- Recipient of the “Young Researcher Prize” (2004) at Department of Clinical Physiopathology, University of Florence, Florence, Italy
- Recipient of the “TRAVEL GRANT” 3° European Congress of Andrology, Munster, Germany, 11-14 September 2004
- Recipient of the “Conti Prize” awarded by the Italian Society of Endocrinology at the XXXI National Congress, Genoa, May 4-7 2005
- Recipient of the “Best presentation Prize” awarded by the European Society for Sexual Medicine at the VIII Congress (year 2006)
- Recipient of the “Best poster Prize” awarded by the International Society for Sexual Medicine and The European Society for Sexual Medicine for Research project “PDE5 inhibitors blunt inflammation in human BPH: a potential mechanism of action for PDE5 inhibitors in LUTS. June 22, 2013
- Winner of the “Award of Excellence” awarded by the European Society for Sexual Medicine at the 16th Congress of the European Society for Sexual Medicine, 29th January-1st February 2014, Istanbul, Turkey This award is presented annually to a physician or scientist under the age of 40 years (either in basic sciences or clinical practice) who has made recent exceptional achievement in the field (<http://www.essm-congress.org/essm-awards.html>).
- Recipient of the “Prize for the best presentation on Female Sexual Dysfunction” for the research “Androgens positively regulate no-mediated relaxant pathway in rat clitoris” at the 16th Congress of the European Society for Sexual Medicine, 29th January-1st February 2014, Istanbul, Turkey.
- Recipient of the Fernand Labrie Award- presented at the Annual Meeting International Society for the Study of Women’s Sexual Health - (2-5 March 2023, St. Louis, MO, USA),

Research Project

- 1) PRIN (Programmi di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale) funds by the Italian Minister of University, Research and Instruction “Studio della regolazione genica della pde5 e della nos da parte degli androgeni in modelli animali e in vitro“ (prot number prot. 2002061521_004).
- 2) PRIN (Programmi di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale) funds by the Italian Minister of University, Research and Instruction “Regolazione del transito epididimale degli spermatozoi” (prot. 2003060301_004)
- 3) PRIN (Programmi di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale) funds by the Italian Minister of University, Research and Instruction” Ruolo degli inibitori della fosfodiesterasi 5 nella progressione del danno vascolare in modelli di corpo cavernoso” (Year 2005 - prot. 2005062012_005)

- 4) PRIN (Programmi di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale) funds by the Italian Minister of University, Research and Instruction “Effetti molecolari pleiotropi della inibizione della Pde5” (Year 2007-prot. 200734H7WW)
- 5) as Unit Coordinator: PRIN (Programmi di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale) funds by the Italian Minister of University, Research and Instruction, “Effects of Hypogonadism and testosterone supplementation therapy on cardiovascular function in an experimental animal model of chronic heart failure” (Year 2009- prot. 2009WLNXT_002)
- 6) as Unit Coordinator: Research Project funded by FIRB (Programma Futuro in Ricerca) of the Italian Minister of University, Research and Instruction “Study of the role of metabolic syndrome in the pathogenesis of male infertility” (Year 2010-prot. RBFR10VJ56_002).
- 7) as Unit Collaborator of AIRC IG 2019 “Mammographic breast density and breast cancer risk: lifestyle and hormonal biomarkers in a longitudinal study” (year 2019)
- 8) Participant as appointed by the Rector of the University of Florence in the Project “European University for Well-Being-EUniWell” funded by the European Union-EACEA, from October 2020 at present ([EUniWell: Home](#))
- 9) as Principal Investigator: PNRR funded by the European Union - NextGenerationEU - National Recovery and Resilience Plan, Mission 4 Component 2 - Investment 1.5 - THE - Tuscany Health Ecosystem-ECS0000017, “The impact of lifestyle and environmental pollution on male infertility: identification of new predictive biomarkers and development of a Health care system network for prevention” (Year 2023-2025).

Collaborative Research Projects

- 1) 2004: Research Project funded by PFIZER ITALIA SPA, Title: “Androgens role in reverting sildenafil hyporesponsiveness in an experimental model of diabetic rabbit”. Protocol number 528/ 0045 /c.
- 2) 2004: Research Project funded by BIOXELL SPA, Via Olgettina, 58 20132 MILANO. Title: “Test di analoghi della Vitamina D3 (da 20a 30) anche su cellule primarie di vescica umana”.
- 3) 2004: Research Project funded by BIOXELL SPA, Via Olgettina, 58 20132 MILANO. Title: “Analisi di risultati sperimentali derivanti da ricerche andrologiche su utilizzo di analoghi della Vitamina D3 nell’ipertrofia prostatica benigna e sue complicanze”.
- 4) 2005: Research Project funded by BIOXELL SPA, Via Olgettina, 58 20132 MILANO. Title: “Effetti genomici e non genomici di BXL-628 su proteine del citoscheletro e dell’apparato contrattile nella vescica. Individuazione di possibili bersagli citochinici o chemochinici per BXL-628 nell’ejaculato di pazienti con prostatite non batterica”.
- 5) 2006: Research Project funded by BIOXELL SPA, Via Olgettina, 58 20132 MILANO. Title: “Approfondimento dei meccanismi di azione di BXL628, e di altri analoghi della vitamina D3, nella regolazione di funzioni vescicali”; “Identificazione di marcatori surrogati atti a stratificare i pazienti con prostatite cronica abatterica (CP-CCPS) e a consentire la valutazione dell’efficacia della terapia farmacologica con analoghi della Vitamina D3”.
- 6) 2006: Research Project funded by PFIZER ITALIA SRL, Via Valbondione, 113 00188 ROMA. Title: “Effetti anti-ipossici di sildenafil in un modello sperimentale di nefrotomia cavernosa bilaterale nei ratti”.
- 7) 2006: Research Project funded by BAYER HEATHCARE AG - RAPPRESENTANTE IVA IN ITALIA BAYER SPA, Viale Certosa, 130 20156 MILANO. Title “In vitro responsiveness to vardenafil, sildenafil and tadalafil, gender-related PDE5 expression and relationship with hormonal milieu in isolated human male and female bladder strips”. Protocol number: 528/ 0067 /c.
- 8) 2006: Research Project funded by PFIZER ITALIA SRL, Via Valbondione, 113 00188 ROMA. Title: “Aggiornamento tecnico e scientifico sulle tematiche della disfunzione erettile e della vescica interattiva”. Protocol number: 528/ 0068 /c.
- 9) 2007: Research Project funded by BIOXELL SPA, Via Olgettina, 58 20132 MILANO. Title: “Studio del meccanismo di segnalazione indotto da elocalcitol, analogo della Vitamina D, in cellule muscolari lisce di vescica umana”; “Studi in cellule prostatiche”; “Elocalcitol nel controllo dell’inflammation in ghiandole accessorie maschili e fertilità”.
- 10) 2007: Research Project funded by BAYER SCHERING PHARMA AG - RAPPRESENTANTE IVA IN ITALIA BAYER SPA, Viale Certosa, 130 20156 MILANO. Title: “Effect of Vardenafil and Testosterone or the Combination on Bladder Contractility and RhoA/ROK Signalling”. Protocol number: 528/ 0080 /c.
- 11) 2008: Research Project funded by BIOXELL SPA, Via Olgettina, 58 20132 MILANO. Title: “Role of inflammation in RhoA/ROK pathway activation and elocalcitol vs calcitriol-dependent modulation in BPH

cells”; “Effects of Elocalcitol vs calcitriol on smooth muscle cells from urethral strips”; “IL-8 and male infertility”.

12) 2008: Research Project funded by INTERCEPT ITALIA SRL, Via P. Togliatti, PERUGIA, 06073 Italia
Title: “Erectile dysfunction ED”. Inizio progetto: 15 aprile 2008 - fine progetto: 14 aprile 2009.

13) 2008: Research Project funded by BAYER SCHERING PHARMA AG: RAPPRESENTANTE IVA IN ITALIA BAYER SPA, Viale Certosa, 130 20156 MILANO. Title “Pathogenetic relationships among metabolic syndrome, hypogonadism and erectile dysfunction in an animal model of metabolic syndrome in the high fat diet-fed rabbit: effects of testosterone, vardenafil and triptorelin”. Protocol number: 528/ 0090 /c.

14) 2008: Research Project funded by BAYER SCHERING PHARMA AG - RAPPRESENTANTE IVA IN ITALIA BAYER SPA: Viale Certosa, 130 20156 MILANO. Title: Amendment 1 to Research Agreement between Bayer HealthCare AG and Università degli Studi di Firenze dated 16 June 2008 (RA nr. 68419-000)” Protocol number 528/ 0105 /c.

15) 2009: Research Project funded by BAYER SCHERING PHARMA AG - RAPPRESENTANTE IVA IN ITALIA BAYER SPA: Viale Certosa, 130 20156 MILANO Title: “Effect of sex steroids on lowurinarytractsymbols (Luts)” Protocol number: 528/ 0106 /c.

16) 2009: Research Project funded by BAYER SCHERING PHARMA AG - RAPPRESENTANTE IVA IN ITALIA BAYER SPA: Viale Certosa, 130 20156 MILANO. Title: “PDE5 activity in prostate and prostaticurethra from BPH patients” Protocol number: 528/ 0107 /c.

17) 2009: Research Project funded by SCHERING PHARMA AG: Muellerstrasse 178 D - 13353 BERLIN (Germany). Title: “Isolation and characterization of visceral fat pre-adipocytes from an animal model of metabolic syndrome: effects of testosterone supplementation”. Protocol number: 528/ 0117 /c.

18) 2009: Research Project funded by INTERCEPT ITALIA SRL, Via P. Togliatti, PERUGIA, 06073 Italia. Title: “Erectile dysfunction ED” – 2° anno.

19) 2010: Research Project funded by ELI LILLY and Company: Lilly Corporate Center Indianapolis Indiana 46285 (U.S.A.) Title: “Effects of PDE5 inhibition on prostate glandoxygenation”. Protocol number 528/ 0124 /c.

20) 2010: Research Project funded by INTERCEPT ITALIA SRL, Via P. Togliatti, PERUGIA, 06073 Italia. Title: “Effects of chronic treatment with the TGR5 agonist INT-777 in a rabbit model metabolic syndrome”.

21) 2012: Research Project funded by ELI LILLY and Company: Lilly Corporate Center Indianapolis Indiana 46285 (U.S.A.) Title: “Effects of selective androgen receptors modulators (SARMs) on metabolic syndrome-associated skeletal muscle dysfunction”.

22) 2012: Research Project funded by INTERCEPT ITALIA SRL, Via P. Togliatti, PERUGIA, 06073 Italia. Titolo: “Effetto del trattamento cronico con INT- 767, un agonista misto FXR- TGR5, sulle alterazioni a livello del grasso viscerale, a livello epatico e renale in un modello sperimentale di sindrome metabolica nel coniglio”

23) 2013: Research Project funded by INTERCEPT PHARMACUTICS (USA). Titolo: “Effects of chronic treatment with the selective FXR agonist obeticholic acid (OCA) in monocrotaline-induced pulmonary hypertensive rat model”.

24) 2014: Research Project funded by INTERCEPT PHARMACUTICS (USA). Titolo: “Effects of chronic treatment with the selective FXR agonist obeticholic acid (OCA) in bleomycin-induced pulmonary fibrosis rat model”.

25) 2020: Research Project funded by GALECTO Study investigating the effect of a galectin-3 inhibitor in a high fat diet (HFD) rabbit model of non-alcoholic steatohepatitis (NASH) - € 68.000,00

26) 2019 Research Project funded by LIPOCINE Effects of preventive treatment with an oral androgen LPCN 1144 in a high fat diet-induced metabolic syndrome and NAFLD animal model - € 63.600,00 + Emendamento € 1.400,00

27) 2020 Research Project funded by LIPOCINE Treatment potential assessment of LPCN 1144 on lung health and metabolic regulation in a non-genomic, high fat diet rabbit model - € 10.000,00

Partecipazione in International Clinical Trials:

- TADTEST Study. Phase III. Double-Blind, Placebo Controlled Randomized Study of Co-Administering Testosterone With PDE5 Inhibitors in Patients Non-Responders to PDE5 Inhibitors Alone (ClinicalTrials.gov Identifier: NCT00244023) Co-investigatore. Training on ICH-GCP.

- “A Randomized, double-blind, placebo-controlled, parallel study to assess the efficacy and safety of Tadalafil (LY450190) once a day in subject with erectile dysfunction who are naïve to PDE5 inhibitors”. Co-investigatore. Phase II. Codice EUDRACT: 2008-004222-17. Training on ICH-GCP.

- “RHYME: Registry of hypogonadism in men” designed as a multi-national patient registry assessing prostate health and other outcomes associated with testosterone treatment in men. NERI (New England Research Institutes). Co-investigator. Training on ICH-GCP.
- “A prospective, randomized, double-blind, double-dummy, placebo- and active controlled, multicenter study assessing the efficacy and safety of the combination BAY 60-4552/vardenafil compared to vardenafil (20mg) for the treatment of erectile dysfunction not sufficiently responsive to standard therapy with PDE5 inhibitors” EudraCT number: 2010-020122-18. Training on ICH-GCP.
- A prospective observational study of men with premature ejaculation treated with dapoxetine or alternative care: Premature Ejaculation-Actual Use Safety and Effectiveness Study (PAUSE). Investigator, Janssen-Cilag International N.V.

Design and coordination of non-profit Clinical Trials

- Study of the Effect of Testosterone Treatment on Metabolic Parameters and Urinary Symptoms in Bariatric Patients. ClinicalTrials.gov Identifier: NCT02248467.
- A randomized, double blind, placebo-controlled trial “Evaluation of the Effect of Testosterone Replacement Therapy on Prostatic Inflammation and Lower Urinary Tract Symptoms in Hypogonadal Subjects - Florence Protest”. EudraCT Number:2012-003494-26; <https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2012-003494-26/IT>
- “Studio Osservazionale per la valutazione dell’effetto della terapia ormonale anticoncezionale sulla sessualità, sull’immagine corporea e sulla salute mentale della donna” (Prot. N 2015/0001006, OSS. 14.171)
- “Studio esplorativo per la valutazione della relazione tra funzione sessuale femminile e parametri organici ed intrapsichici” (Prot. N. 37589, SPE13.034)
- Study of the Effect of Testosterone Treatment on Metabolic Parameters and Urinary Symptoms in Bariatric Patients NCT02248467
- Oral Contraceptive Therapy and Sexuality (COSEX) NCT02450188
- Ultrasound and Psychobiological Correlates of Female Sexual Function NCT02372643
- Dysthyroidism and Female Sexual Function NCT03093285
- Osservatorio nazionale ovaio policistico e sindrome da eccesso di androgeni – Club SIE "Endocrinologia della donna" (Prot. number #16615/oss)
- Il rischio di tromboembolismo venoso nelle donne affette da sindrome dell’ovaio policistico (PCOS-VTE) promosso dall’Università di Padova
- Studio pilota per la valutazione delle correlazioni tra le alterazioni dei flussi arteriosi ovarici e uterini e la Sindrome Metabolica nelle pazienti con Sindrome dell’Ovaio Policistico (PCOSFLOWMETS; Prot. number #12811/oss)
- Studio sull’effetto immunomodulante del Diidrotestosterone (DHT) su cellule muscolari lisce umane di vagina (HUMVAGDHT; Prot. number # 12903/bio)
- Studio pilota retrospettivo sull’effetto del Testosterone nella modulazione dei flussi vascolari clitoridei (TESTOFSD; Prot. number # 14457/oss)
- Studio pilota per la valutazione della resistenza vascolare clitoridea in pazienti con disfunzione sessuale in relazione al rischio cardiovascolare (CARDIOSEX; Prot. number # 13938/oss)

Public Engagement Activities:

2019 - Invited Speaker at the “FESTA dello SPORT 2019-Trento with an interview during the session “Sport and Women’s Health” 10-13 October 2019

2020 - Invited Speaker at the “Festa Nazionale dell’Unità” -Modena, with an interview during the session “Formazione sanitaria dopo il Covid”, 30 August 2020

2021 - Interview on a National Newspaper “Corriere della Sera” C’entra il cuore se a lei cala il desiderio?”- interview on the relationship between female sexual dysfunction and cardiovascular and metabolic diseases - article by the journalist Danilo Di Diodoro. Thursday, 11 March 2021

Editorial activity:

- Molecular Human Reproduction (Reviewer from November 2004)

- International Journal of Andrology (Reviewer from July 2005)
- Human Reproduction Update (Reviewer from July 2005)
- European Urology (Reviewer from 2007)
- Journal of Sexual Medicine (Reviewer from 2007; member of Board of Director):
- Journal of Endocrinological Investigation (Reviewer from 2009)
- The International Journal of Impotence Research (Reviewer from 2012)
- Journal of Endocrinological Investigation (Reviewer from 2013)
- Associate Editor of the journal “Sexual Medicine” open access (from 2012)
- Deputy Editor in Chief of the Journal of Sexual Medicine (from October 2020)

Scientific Publications

- 1) Granchi S., Vannelli GB., **Vignozzi L.**, Crescioli C., Ferruzzi P., Mancina R., Vinci MC., Forti G, Filippi S., Ledda F., Maggi M. Expression and regulation of Endothelin-1 and its receptors in human penile smooth muscle cells. *Mol Human Reprod* 8: 1053-1064, 2002.
- 2) Filippi S., Luconi M., Granchi S., **Vignozzi L.**, Bettuzzi S., Tozzi P., Ledda F., Maggi M. Estrogens, but not androgens, regulate expression and functional activity of oxytocin receptor in rabbit epididymis. *Endocrinology* 143:4543, 2002.
- 3) Filippi S., Vannelli G. B., Granchi S., Luconi M., Crescioli C., Mancina R., Natali A., Brocchi S., **Vignozzi L.**, Bencini E., Noci I., Ledda F., Forti G. Maggi M. Identification, localization and functional activity of oxytocin receptors in epididymis. *Mol and Cell. Endocrinology* 193: 89-100, 2002.
- 4) Filippi S., **Vignozzi L.**, Vannelli G. B., Ledda F., Forti G. Maggi M., Role of oxytocin in the ejaculatory process. *J Endocrinol Invest*, 26:82-86, 2003.
- 5) Filippi S., Marini M., Vannelli GB., Crescioli C., Granchi S., **Vignozzi L.**, Luconi M., Ferruzzi P., Morelli A., Forti G., Ledda F., Maggi M. Effect of hypoxia on endothelin-1 sensitivity in the corpus cavernosum. *Mol Human Reprod* 9:765-74, 2003.
- 6) **Vignozzi L.**, Filippi S., Luconi M., Morelli A., Mancina R., Marini M., Vannelli GB., Gelmini S., Orlando C., Ledda F., Forti G., Maggi M. Oxytocin receptor is expressed in the penis and mediates an estrogen-dependent smooth muscle contractility. *Endocrinology* 145:1823-1834, 2004.
- 7) Morelli A, Filippi S, Mancina R, Luconi M, **Vignozzi L**, Marini M, Orlando C, Vannelli GB, Aversa A, Natali A, Forti G, Giorgi M, Jannini EA, Ledda F, Maggi M. Androgens regulate phosphodiesterase type 5 expression and functional activity in corpora cavernosa *Endocrinology* 145:2253-2263, 2004.
- 8) **Vignozzi L.**, Vannelli G.B., Morelli A., Mancina R., Marini M., Ferruzzi P., Crescioli C., Luconi M., Donati S., Fisher A., Baldi E., Filippi S., Forti G. & Maggi M. Identification, characterization and biological activity of oxytocin receptor in the developing human penis. *Mol Hum Repr* 11: 99-106, 2005.
- 9) Mancina R., Filippi S., Marini M., Morelli A., **Vignozzi L.**, Salonia A., Montorsi F., Mondani N., Vannelli G.B., Donati S., Lotti F., Forti G. & Maggi M. Expression And Functional Activity of Phosphodiesterase Type 5 In Human And Rabbit Vas Deferens. *Mol Hum Repr* 11:107-115, 2005.
- 10) Zhang X.H., Filippi S., **Vignozzi L.**, Mancina R., Luconi M., Marini M., Vannelli G.B., Forti G. & Maggi M. Identification, localization and functional “in vitro” and “in vivo” activity of oxytocin receptor in the rat penis. *J Endocrinol* 184:567-576, 2005.
- 11) Zhang X.H., Morelli A., Luconi M., **Vignozzi L.**, Filippi S., Marini M., Vannelli G.B., Mancina R., Forti G. & Maggi M. Testosterone Regulates PDE5 Expression and in vivo Responsiveness to Tadalafil in Rat Corpus Cavernosum. *European Urology* 47:409-416, 2005.
- 12) **Vignozzi L.**, Corona G., Petrone L., Filippi S., Morelli A., Forti G. & Maggi M. Testosterone and sexual activity. *J Endocrinol Invest* 28(Suppl. 3):39-44, 2005.
- 13) Morelli A, Filippi S, Zhang XH, Luconi M, **Vignozzi L**, Mancina R, Maggi M. Peripheral regulatory mechanisms in erection. *Int J Androl* 28:23-27, 2005.
- 14) Filippi S., Morelli A., **Vignozzi L.**, Vannelli G.B., Marini M., Ferruzzi P., Mancina R., Crescioli C., Mondani N., Forti G., Ledda F. & Maggi M. Oxytocin mediates the estrogen-dependent contractile activity of endothelin-1 in human and rabbit epididymis. *Endocrinology* 146: 3506-3517, 2005.
- 15) A. Morelli, **L.Vignozzi**, S. Filippi, R. Mancina & M. Maggi. Erectile dysfunction: molecular biology, pathophysiology and pharmacological treatment. *Minerva Urol Nefrol* 57:85-90, 2005.
- 16) XH Zhang, S Filippi, A Morelli, **L Vignozzi**, M Luconi, S Donati, G Forti, M Maggi. Testosterone restores diabetes-induced erectile dysfunction and sildenafil responsiveness in two distinct animal models of chemical diabetes. *J Sex Med* 3: 253-266, 2006.

- 17) **Vignozzi L**, Filippi S, Morelli A, Ambrosini S, Luconi M, Vannelli GB, Donati S, Crescioli C, Zhang XH, Mirone V, Forti G, Maggi M. Effect of chronic tadalafil administration on penile hypoxia induced by cavernous neurotomy in the rat. *J Sex Med* 3:419-31, 2006.
- 18) Morelli A, **Vignozzi L**, Sandra Filippi, Gabriella B. Vannelli, Stefano Ambrosini, Rosa Mancina, Clara Crescioli, Silvia Donati, Benedetta Fibbi, Enrico Colli, Luciano Adorini, Mario Maggi. BXL-628, a Vitamin D Receptor Agonist Effective in Benign Prostatic Hyperplasia Treatment, Prevents RhoA Activation and Inhibits RhoA/Rho Kinase Signalling in Rat and Human Bladder. *The Prostate* 67:234-47, 2007.
- 19) Morelli A, Corona G, **Vignozzi L**, Filippi S, Forti G, Maggi M. Which patients with sexual dysfunction are suitable for testosterone replacement therapy? *J Endocrinol Invest* 30:880-8, 2007.
- 20) **Vignozzi L**, Morelli A, Filippi S, Vannelli GB, Mungai S, Marini M, Boddi V, Forti G, Maggi M. Effect of sildenafil administration on penile hypoxia induced by cavernous neurotomy in the rat. *Int J Impot Res* 20:60-7, 2008.
- 21) Fibbi B, Morelli A, Marini M, Zhang XH, Mancina R, **Vignozzi L**, Filippi S, Chavalmane A, Silvestrini E, Colli E, Adorini L, Vannelli GB, Maggi M. Atorvastatin but not elocalcitol increases sildenafil responsiveness in Spontaneously Hypertensive Rats by regulating the RhoA/ROCK pathway. *J Androl* 29:70-84, 2008.
- 22) **Vignozzi L**, Morelli A, Filippi S, Ambrosini S, Mancina R, Luconi M, Mungai S, Vannelli GB, Zhang XH, Forti G, Maggi M. Testosterone regulates RhoA/Rho-kinase signalling in two distinct animal models of chemical diabetes. *J Sex Med* 4:620-30, 2007.
- 23) Filippi S, Morelli A, Sandner P, Fibbi B, Mancina R, Marini M, Gacci M, **Vignozzi L**, Vannelli GB, Carini M, Forti G, Maggi M. Characterization and functional role of androgen-dependent PDE5 activity in the bladder. *Endocrinology* 148:1019-29, 2007.
- 24) Morelli A, Marini M, Mancina R, Luconi M, **Vignozzi L**, Fibbi B, Filippi S, Pezzatini A, Forti G, Vannelli GB, Maggi M. Sex Steroids and Leptin Regulate the "First Kiss" (KiSS 1/G-Protein-Coupled Receptor 54 System) in Human Gonadotropin-Releasing-Hormone-Secreting Neuroblasts. *J Sex Med* 5:1097-1113, 2008.
- 25) Morelli A, Squecco R, Failli P, Filippi S, **Vignozzi L**, Chavalmane AK, Fibbi B, Mancina R, Luciani G, Gacci M, Colli E, Francini F, Adorini L, Maggi M. The vitamin D receptor agonist elocalcitol up-regulates L-type calcium channel activity in human and rat bladder. *Am J Physiol Cell Physiol* 294:C1206-14, 2008.
- 26) Corona G, Mannucci E, Fisher AD, Lotti F, Bandini E, **Vignozzi L**, Balercia G, Paggi F, Petrone L, Forti G, Maggi M. Cardiovascular risk engines can help in selecting patients to be evaluated by dynamic penile color doppler ultrasound. *J Endocrinol Invest* 31:1058-62, 2008.
- 27) **Vignozzi L**, Filippi S, Morelli A, Luconi M, Forti G, Maggi M. Regulation of epididymal contractility during semen emission, the first part of the ejaculatory process: a role for estrogen. *J Sex Med* 5:2010-6, 2008.
- 28) Morelli A, Fibbi B, Marini M, Silvestrini E, De Vita G, Chavalmane AK, **Vignozzi L**, Filippi S, Forti G, Vannelli GB, Maggi M. Dihydrotestosterone and leptin regulate gonadotropin-releasing hormone (GnRH) expression and secretion in human GnRH-secreting neuroblasts. *J Sex Med* 6:397-407, 2009.
- 29) **Vignozzi L**, Morelli A. Editorial Comment on: Intravesical Botulinum Toxin A Administration Inhibits COX-2 and EP4 Expression and Suppresses Bladder Hyperactivity in Cyclophosphamide-Induced Cystitis in Rats. *Eur Urol* 56:166, 2009.
- 30) Morelli A, Chavalmane AK, Filippi S, Fibbi B, Silvestrini E, Sarchielli E, Zhang XH, **Vignozzi L**, Vannelli GB, Forti G, Maggi M. Atorvastatin ameliorates sildenafil-induced penile erections in experimental diabetes by inhibiting diabetes-induced RhoA/Rho-kinase signalling hyperactivation. *J Sex Med* 6:91-106, 2009.
- 31) **Vignozzi L**, Filippi S, Morelli A, Marini M, Chavalmane A, Fibbi B, Silvestrini E, Mancina R, Carini M, Vannelli GB, Forti G, Maggi M. Cavernous Neurotomy in the Rat is Associated with the Onset of an Overt Condition of Hypogonadism. *J Sex Med* 6:1270-83, 2009.
- 32) Morelli A, Filippi S, Sandner P, Fibbi B, Chavalmane AK, Silvestrini E, Sarchielli E, **Vignozzi L**, Gacci M, Carini M, Vannelli GB, Maggi M. Vardenafil Modulates Bladder Contractility Through cGMP-mediated Inhibition of RhoA/Rho Kinase Signaling Pathway in Spontaneously Hypertensive Rats *J Sex Med* 6:1594-608, 2009.
- 33) Fibbi B, Filippi S, Morelli A, **Vignozzi L**, Silvestrini E, Chavalmane A, De Vita G, Marini M, Gacci M, Manieri C, Vannelli GB, Maggi M. Estrogens Regulate Humans and Rabbit Epididymal Contractility Through the RhoA/Rho-kinase Pathway. *J Sex Med* 6:2173-86, 2009.
- 34) Corona G, Petrone L, Paggi F, Lotti F, Boddi V, Fisher A, **Vignozzi L**, Balercia G, Sforza A, Forti G, Mannucci E and Maggi M. Sexual dysfunctions in subjects with Klinefelter's syndrome. *Int J Androl* 33:574-80, 2010.

- 35) Filippi S, **Vignozzi L** (equally contributed as first author), Morelli A, Chavalmane AK, Sarchielli E, Fibbi B, Saad F, Sandner P, Ruggiano P, Vannelli GB, Mannucci E, Maggi M. Testosterone partially ameliorates metabolic profile and erectile responsiveness to pde5 inhibitors in an animal model of male metabolic syndrome. *J Sex Med* 6:3274-88, 2009.
- 36) Fibbi B, Morelli A, **Vignozzi L**, Filippi S, Chavalmane A, De Vita G, Marini M, Gacci M, Vannelli GB, Sandner P, Maggi M. Characterization of Phosphodiesterase Type 5 Expression and Functional Activity in the Human Male Lower Urinary Tract. *J Sex Med* 7:59-69, 2010.
- 37) Isidori AM, Pozza C, Esposito K, Giugliano D, Morano S, **Vignozzi L**, Corona G, Lenzi A, Jannini EA. Development and Validation of a 6-Item Version of the Female Sexual Function Index (FSFI) as a Diagnostic Tool for Female Sexual Dysfunction. *J Sex Med* 7:1139-46, 2010.
- 38) Morelli A, Filippi S, Comeglio P, Sarchielli E, Chavalmane AK, **Vignozzi L**, Fibbi B, Silvestrini E, Sandner P, Gacci M, Carini M, Vannelli GB, Maggi M. Acute Vardenafil Administration Improves Bladder Oxygenation in Spontaneously Hypertensive Rats. *J Sex Med* 7:107-20, 2010.
- 39) **Vignozzi L**, Corona G, Jannini EA, Maggi M. Clinical and Therapeutic aspects of Klinefelter's syndrome: sexual function. *Mol Hum Reprod* 16:418-24, 2010.
- 40) Comeglio P, Chavalmane AK, Fibbi B, Filippi S, Marchetta M, Marini M, Morelli A, Penna G, **Vignozzi L**, Vannelli GB, Adorini L, Maggi M. Human prostatic urethra expresses Vitamin D receptor and responds to Vitamin D receptor ligation. *J Endocrinol Invest* 33:730-8, 2010.
- 41) Chavalmane AK, Comeglio P, Morelli A, Filippi S, Fibbi B, **Vignozzi L**, Sarchielli E, Marchetta M, Failli P, Sandner P, Saad F, Gacci M, Vannelli GB, Maggi M. Sex Steroid Receptors in Male Human Bladder: Expression and Biological Function. *J Sex Med* 7:2698-713, 2010.
- 42) **Vignozzi L**, Morelli A, Filippi S, Maggi M, Forti G. Male pubertal development: role of androgen therapy on bone mass and body composition. *J Endocrinol Invest* 33:27-32, 2010.
- 43) Radicioni AF, Balercia G., Ferlin A. Pasquali M. D., **Vignozzi L.**, Maggi M, Foresta C., Lenzi A. Consensus Statement on Diagnosis and Clinical Management of Klinefelter Syndrome. *J Endocrinol Invest* 33:839-50, 2010.
- 44) Corona G, Rastrelli G, **Vignozzi L**, Mannucci E and Mario Maggi. Testosterone, cardiovascular disease and the metabolic syndrome. *Best Pract Res Clin Endocrinol Metab* 25:337-53, 2011.
- 45) **Vignozzi L**, Morelli A, Filippi S, Comeglio P, Chavalmane AK, Marchetta M, Toce M, Yehiely-Cohen R, Vannelli GB, Adorini L, Maggi M. Farnesoid X Receptor Activation Improves Erectile Function in Animal Models of Metabolic Syndrome and Diabetes. *J Sex Med* 8:57-77, 2011.
- 46) Forti G, Corona G, **Vignozzi L**, Krausz C, Maggi M. Klinefelter's syndrome: a clinical and therapeutical update. *Sex Dev* 4:249-58, 2010.
- 47) Morelli A, **Vignozzi L**, Maggi M, Adorini L. Farnesoid X receptor activation improves erectile dysfunction in models of metabolic syndrome and diabetes. *Biochim Biophys Acta* 1812:859-66, 2011.
- 48) Corona G, Rastrelli G, Morelli A, **Vignozzi L**, Mannucci E, Maggi M. Hypogonadism and Metabolic Syndrome. *J Endocrinol Invest* 34:557-67, 2011.
- 49) Morelli A, Sarchielli E, Comeglio P, Filippi S, Mancina R, Gacci M, **Vignozzi L**, Carini M, Vannelli GB, Maggi M. Phosphodiesterase type 5 expression in human and rat lower urinary tract tissues, and the effect of tadalafil on prostate gland oxygenation in spontaneously hypertensive rats. *J Sex Med* 8:2746-60, 2011.
- 50) **Vignozzi L**, Morelli A, Sarchielli E, Comeglio P, Filippi S, Cellai I, Maneschi E, Gacci M, Serni S, Carini M, Piccinni MP, Saad F, Adorini L, Vannelli GB, Maggi M. Testosterone protects from metabolic syndrome-associated prostate inflammation: an experimental study in rabbit. *J Endocrinol* 212:71-84, 2012.
- 51) Corona G, Rastrelli G, **Vignozzi L**, Mannucci E, Maggi M. How to recognize late-onset hypogonadism in men with sexual dysfunction. *Asian J Androl* 14:251-9, 2012.
- 52) Gacci M, Corona G, Salvi M, **Vignozzi L**, McVary KT, Kaplan SA, Roehrborn CG, Serni S, Mirone V, Carini M, Maggi M. A Systematic Review and Meta-analysis on the Use of Phosphodiesterase 5 Inhibitors Alone or in Combination with α -Blockers for Lower Urinary Tract Symptoms Due to Benign Prostatic Hyperplasia. *Eur Urol* 61:994-1003, 2012.
- 53) Morelli A, Comeglio P, Filippi S, Sarchielli E, Cellai I, **Vignozzi L**, Yehiely-Cohen R, Maneschi E, Gacci M, Carini M, Adorini L, Vannelli GB, Maggi M. Testosterone and farnesoid X receptor agonist INT-747 counteract high fat diet-induced bladder alterations in a rabbit model of metabolic syndrome. *J Steroid Biochem Mol Biol* 132:80-92, 2012.
- 54) Gacci M, Vittori G, Tosi N, Siena G, Rossetti MA, Lapini A, **Vignozzi L**, Serni S, Maggi M, Carini M. A Randomized, Placebo-Controlled Study to Assess Safety and Efficacy of Vardenafil 10 mg and Tamsulosin

- 0.4 mg vs. Tamsulosin 0.4 mg Alone in the Treatment of Lower Urinary Tract Symptoms Secondary to Benign Prostatic Hyperplasia. *J Sex Med* 9:1624-33, 2012.
- 55) **Vignozzi L**, Cellai I, Santi R, Lombardelli L, Morelli A, Comeglio P, Filippi S, Logiodice F, Carini M, Nesi G, Gacci M, Piccinni MP, Adorini L, Maggi M. Anti-inflammatory effect of androgen receptor activation in human BPH cells. *J Endocrinol* 214:31-43, 2012.
- 56) Corona G, Rastrelli G, **Vignozzi L**, Maggi M. Emerging medication for the treatment of male hypogonadism. *Expert Opin Emerg Drugs* 17:239-59, 2012.
- 57) Corona G, Jannini EA, **Vignozzi L**, Rastrelli G, Maggi M. The hormonal control of ejaculation. *Nat Rev Urol* 9:508-19, 2012.
- 58) Castellini G, Lelli L, Lo Sauro C, Fioravanti G, **Vignozzi L**, Maggi M, Faravelli C, Ricca V. Anorectic and bulimic patients suffer from relevant sexual dysfunctions. *J Sex Med* 9:2590-9, 2012.
- 59) Castellini G, Lelli L, Lo Sauro C, **Vignozzi L**, Maggi M, Faravelli C, Ricca V. Childhood abuse, sexual function and cortisol levels in eating disorders. *Psychother Psychosom* 81:380-2, 2012.
- 60) Morelli A, Comeglio P, Filippi S, Sarchielli E, **Vignozzi L**, Maneschi E, Cellai I, Gacci M, Lenzi A, Vannelli GB, Maggi M. Mechanism of action of phosphodiesterase type 5 inhibition in metabolic syndrome-associated prostate alterations: An experimental study in the rabbit. *Prostate* 73:428-41, 2013
- 61) Maneschi E, Morelli A, Filippi S, Cellai I, Comeglio P, Mazzanti B, Mello T, Calcagno A, Sarchielli E, **Vignozzi L**, Saad F, Vettor R, Vannelli GB, Maggi M. Testosterone treatment improves metabolic syndrome-induced adipose tissue derangements. *J Endocrinol* 215:347-362, 2012.
- 62) **Vignozzi L**, Filippi S, Morelli A, Comeglio P, Cellai I, Sarchielli E, Maneschi E, Mancina R, Gacci M, Vannelli GB, Maggi M. Testosterone/Estradiol Ratio Regulates NO-Induced Bladder Relaxation and Responsiveness to PDE5 Inhibitors. *J Sex Med* 9:3028-40, 2012.
- 63) **Vignozzi L**, Morelli A, Corona G, Sebastianelli A, Serni S, Gacci M, Adorini L, Maggi M. Testosterone protects the lower urinary tract from metabolic syndrome-induced alterations. *Hormo Mol Biol Clin Invest* 11: 329-337, 2012.
- 64) Gacci M, **Vignozzi L** (contributing as first author), Sebastianelli A, Salvi M, Giannessi C, De Nunzio C, Tubaro A, Corona G, Rastrelli G, Santi R, Nesi G, Serni S, Carini M, Maggi M. Metabolic syndrome and lower urinary tract symptoms: the role of inflammation. *Prostate Cancer Prostatic Dis* 16:101-6, 2013.
- 65) Corona G, Rastrelli G, Ricca V, Jannini EA, **Vignozzi L**, Monami M, Sforza A, Forti G, Mannucci E, Maggi M. Risk Factors Associated with Primary and Secondary Reduced Libido in Male Patients with Sexual Dysfunction. *J Sex Med* 10:1074-89, 2013.
- 66) Lotti F, Corona G, Degli Innocenti S, Filimberti E, Scognamiglio V, **Vignozzi L**, Forti G, Maggi M. Seminal, ultrasound and psychobiological parameters correlate with metabolic syndrome in male members of infertile couples. *Andrology* 1:229-39, 2013.
- 67) **Vignozzi L**, Gacci M, Cellai I, Santi R, Corona G, Morelli A, Rastrelli G, Comeglio P, Sebastianelli A, Maneschi E, Nesi G, De Nunzio C, Tubaro A, Mannucci E, Carini M, Maggi M. Fat boosts, while androgen receptor activation counteracts, BPH-associated prostate inflammation. *Prostate* 73:789-800, 2013.
- 68) **Vignozzi L**, Gacci M, Cellai I, Morelli A, Maneschi E, Comeglio P, Santi R, Filippi S, Sebastianelli A, Nesi G, Serni S, Carini M, Maggi M. PDE5 inhibitors blunt inflammation in human BPH: a potential mechanism of action for PDE5 inhibitors in LUTS. *Prostate* 73:1391-402, 2013.
- 69) Maneschi E, **Vignozzi L** (contributing as first author), Morelli A, Mello T, Filippi S, Cellai I, Comeglio P, Sarchielli E, Calcagno A, Mazzanti B, Vettor R, Vannelli GB, Adorini L, Maggi M. FXR activation normalizes insulin sensitivity in visceral preadipocytes of a rabbit model of MetS. *J Endocrinol* 218:215-31, 2013.
- 70) Gacci M, Tosi N, Vittori G, Minervini A, Corona G, Cai T, Morelli A, **Vignozzi L**, Serni S, Maggi M, Carini M. Changes in sex hormone levels after radical prostatectomy: Results of a longitudinal cohort study. *Oncology Letters* 6:529-533, 2013.
- 71) Gacci M, Salvi M, Sebastianelli A, **Vignozzi L**, Corona G, McVary K, Kaplan S, Maggi M, Carini M, Oelke M. The use of a single daily dose of tadalafil to treat signs and symptoms of benign prostatic hyperplasia and erectile dysfunction. *Research and Reports in Urology* 5: 1-13, 2013.
- 72) Castellini G, Lo Sauro C, Lelli L, Godini L, **Vignozzi L**, Rellini AH, Faravelli C, Maggi M, Ricca V. Childhood Sexual Abuse Moderates the Relationship Between Sexual Functioning and Eating Disorder Psychopathology in Anorexia Nervosa and Bulimia Nervosa: A 1-Year Follow-Up Study. *J Sex Med* 10:2190-200, 2013.
- 73) Morelli A, Sarchielli E, Comeglio P, Filippi S, **Vignozzi L**, Marini M, Rastrelli G, Maneschi E, Cellai I, Persani L, Adorini L, Vannelli GB, Maggi M. Metabolic syndrome induces inflammation and impairs

- gonadotropin-releasing hormone neurons in the preoptic area of the hypothalamus in rabbits. *Mol Cell Endocrinol* 382:107-119, 2014.
- 74) Corona G, **Vignozzi L**, Sforza A, Maggi M. Risks and benefits of late onset hypogonadism treatment: an expert opinion. *World J Mens Health* 31:103-25, 2013.
- 75) Gacci M, Sebastianelli A, Salvi M, **Vignozzi L**, Corona G, McVary KT, Kaplan SA, Oelke M, Maggi M, Carini M. PDE5-Is for the Treatment of Concomitant ED and LUTS/BPH. *Curr Bladder Dysfunct Rep* 8:150-159, 2013.
- 76) Comeglio P, Morelli A, Cellai I, **Vignozzi L**, Sarchielli E, Filippi S, Maneschi E, Corcetto F, Corno C, Gacci M, Vannelli GB, Maggi M. Opposite effects of tamoxifen on metabolic syndrome-induced bladder and prostate alterations: A role for GPR30/GPER? *Prostate* 74:10-28, 2014.
- 77) Rastrelli G, Corona G, **Vignozzi L**, Maseroli E, Silverii A, Monami M, Mannucci E, Forti G, Maggi M. Serum PSA as a Predictor of Testosterone Deficiency. *J Sex Med* 10:2518-28, 2013.
- 78) **Vignozzi L**, Filippi S, Comeglio P, Cellai I, Morelli A, Maneschi E, Sarchielli E, Gacci M, Carini M, Vannelli GB, Maggi M. Tadalafil effect on metabolic syndrome-associated bladder alterations: an experimental study in a rabbit model. *J Sex Med* 11:1159-72, 2014.
- 79) **Vignozzi L**, Filippi S., Comeglio P., Cellai I., Sarchielli I., Morelli A., Rastrelli G., Maneschi E., Galli A., Vannelli GB, Saad Farid, Mannucci E., Adorini L., Maggi M. Nonalcoholic steatohepatitis as a novel player in metabolic syndrome-induced erectile dysfunction: an experimental study in the rabbit. *Mol and Cell Endocrinology* 384:143-54, 2014.
- 80) Morelli A, Comeglio P, Sarchielli E, Cellai I, **Vignozzi L**, Vannelli GB, Maggi M. Negative effects of high glucose exposure in human gonadotropin-releasing hormone neurons. *Int J Endocrinol* 2013:684659, 2013.
- 81) **Vignozzi L**, Rastrelli G, Corona G, Gacci M, Forti G, Maggi M. Benign prostatic hyperplasia: a new metabolic disease? *J Endocrinol Invest* 37:313-22, 2014.
- 82) **Vignozzi L**, Maggi M. Prostate cancer: Intriguing data on inflammation and prostate cancer. *Nat Rev Urol* 11:369-70, 2014.
- 83) **Vignozzi L**, Filippi S, Comeglio P, Cellai I, Morelli A, Rastrelli G, Maneschi E, Mannucci E, Maggi M. Metformin in vitro and in vivo increases adenosine signaling in rabbit corpora cavernosa. *J Sex Med* 11:1694-708, 2014.
- 84) Corona G, Gacci M, Maseroli E, Rastrelli G, **Vignozzi L**, Sforza A, Forti G, Mannucci E, Maggi M. Clinical correlates of enlarged prostate size in subjects with sexual dysfunction. *Asian J Androl* 16:767-73, 2014.
- 85) Gacci M, Carini M, Salvi M, Sebastianelli A, **Vignozzi L**, Corona G, Maggi M, McVary KT, Kaplan SA, Oelke M, Serni S. Management of benign prostatic hyperplasia: role of phosphodiesterase-5 inhibitors. *Drugs Aging* 31:425-39, 2014.
- 86) Corona G, Rastrelli G, Filippi S, **Vignozzi L**, Mannucci E, Maggi M. Erectile dysfunction and central obesity: an Italian perspective. *Asian J Androl* 16:581-91, 2014.
- 87) Corona G, **Vignozzi L**, Rastrelli G, Lotti F, Cipriani S, Maggi M. Benign prostatic hyperplasia: a new metabolic disease of the aging male and its correlation with sexual dysfunctions. *Int J Endocrinol* 2014:329456, 2014.
- 88) Gacci M, Corona G, **Vignozzi L**, Salvi M, Serni S, De Nunzio C, Tubaro A, Oelke M, Carini M, Maggi M. Metabolic Syndrome and Benign Prostatic Enlargement: A Systematic Review and Meta-Analysis. *BJU Int* 115:24-31, 2015.
- 89) Marchiani S, **Vignozzi L**, Filippi S, Gurrieri B, Comeglio P, Morelli A, Danza G, Bartolucci G, Maggi M, Baldi E. Metabolic syndrome-associated sperm alterations in an experimental rabbit model: Relation with metabolic profile, testis and epididymis gene expression and effect of tamoxifen treatment. *Mol Cell Endocrinol* 401:12-24, 2015.
- 90) **Vignozzi L**, Filippi S, Comeglio P, Cellai I, Morelli A, Marchetta M, Maggi M. Estrogen mediates metabolic syndrome-induced erectile dysfunction: a study in the rabbit. *J Sex Med* 11:2890-902, 2014.
- 91) Lotti F, Corona G, **Vignozzi L**, Rossi M, Maseroli E, Cipriani S, Gacci M, Forti G, Maggi M. Metabolic syndrome and prostate abnormalities in male subjects of infertile couples. *Asian J Androl* 16:295-304, 2014.
- 92) Maseroli E, Fanni E, Fambrini M, Raghianti B, Limoncin E, Mannucci E, Maggi M, **Vignozzi L**. Bringing the body of the iceberg to the surface: the Female Sexual Dysfunction Index-6 (FSDI-6) in the screening of female sexual dysfunction. *J Endocrinol Invest* 401:12-24, 2015.
- 93) Corona G, **Vignozzi L**, Sforza A, Mannucci E, Maggi M. Obesity and late-onset hypogonadism. *Mol Cell Endocrinol* 418:120-33, 2015.

- 94) Nasser M, Haider A, Saad F, Kurtz W, Doros G, Fijak M, **Vignozzi L**, Gooren L. Testosterone therapy in men with Crohn's disease improves the clinical course of the disease: data from long-term observational registry study. *Horm Mol Biol Clin Invest* 22:111-7, 2015.
- 95) Gacci M, Sebastianelli A, Salvi M, De Nunzio C, Tubaro A, **Vignozzi L**, Corona G, McVary KT, Kaplan SA, Maggi M, Carini M, Serni S. Central obesity is predictive of persistent storage lower urinary tract symptoms (LUTS) after surgery for benign prostatic enlargement: results of a multicentre prospective study. *BJU Int* 116:271-7, 2015.
- 96) Corona G, Pizzocaro A, Lanfranco F, Garolla A, Pelliccione F, **Vignozzi L**, Ferlin A, Foresta C, Jannini EA, Maggi M, Lenzi A, Pasquali D, Francavilla S; Klinefelter ItaliaN Group (KING). Sperm recovery and ICSI outcomes in Klinefelter syndrome: a systematic review and meta-analysis. *Hum Reprod Update* 23:265-275, 2017.
- 97) Gacci M, Sebastianelli A, Salvi M, De Nunzio C, **Vignozzi L**, Corona G, Jaeger T, Chini T, Russo GI, Maggi M, Morgia G, Tubaro A, Carini M, Serni S. Benign prostatic enlargement can be influenced by metabolic profile: results of a multicenter prospective study. *BMC Urol* 17:22, 2017.
- 98) Calogero AE, Giagulli VA, Mongioì LM, Triggiani V, Radicioni AF, Jannini EA, Pasquali D; Klinefelter ItaliaN Group (KING). Klinefelter syndrome: cardiovascular abnormalities and metabolic disorders. *J Endocrinol Invest* 40:705-712, 2017.
- 99) Gacci M, Russo GI, De Nunzio C, Sebastianelli A, Salvi M, **Vignozzi L**, Tubaro A, Morgia G, Serni S. Meta-analysis of metabolic syndrome and prostate cancer. *Prostate Cancer Prostatic Dis* 20:146-155, 2017.
- 100) Comeglio P, Filippi S, Sarchielli E, Morelli A, Cellai I, Corcetto F, Corno C, Maneschi E, Pini A, Adorini L, Vannelli GB, Maggi M, **Vignozzi L**. Anti-fibrotic effects of chronic treatment with the selective FXR agonist obeticholic acid in the bleomycin-induced rat model of pulmonary fibrosis. *J Steroid Biochem Mol Biol* 168:26-37, 2017.
- 101) Comeglio P, Cellai I, Filippi S, Corno C, Corcetto F, Morelli A, Maneschi E, Maseroli E, Mannucci E, Fambrini M, Maggi M, **Vignozzi L**. Differential Effects of Testosterone and Estradiol on Clitoral Function: An Experimental Study in Rats. *J Sex Med* 13:1858-1871, 2016.
- 102) Gacci M, **Vignozzi L**, Corona G, Serni S, Maggi M. Reply to Jae Heon Kim's Letter to the Editor re: Mauro Gacci, Giovanni Corona, Arcangelo Sebastianelli, et al. Male Lower Urinary Tract Symptoms and Cardiovascular Events: A Systematic Review and Meta-analysis. *Eur Urol* 70:788-96, 2016. *Eur Urol* 71:e119-e120, 2017.
- 103) Maseroli E, Fanni E, Cipriani S, Scavello I, Pampaloni F, Battaglia C, Fambrini M, Mannucci E, Jannini EA, Maggi M, **Vignozzi L**. Cardiometabolic Risk and Female Sexuality: Focus on Clitoral Vascular Resistance. *J Sex Med* 13:1651-1661, 2016.
- 104) Sarchielli E, Comeglio P, Squecco R, Ballerini L, Mello T, Guarnieri G, Idrizaj E, Mazzanti B, **Vignozzi L**, Gallina P, Maggi M, Vannelli GB, Morelli A. Tumor Necrosis Factor- α Impairs Kisspeptin Signaling in Human Gonadotropin-Releasing Hormone Primary Neurons. *J Clin Endocrinol Metab* 102:46-56, 2017.
- 105) Gacci M, Corona G, Sebastianelli A, Serni S, De Nunzio C, Maggi M, **Vignozzi L**, Novara G, McVary KT, Kaplan SA, Gravas S, Chapple C. Male Lower Urinary Tract Symptoms and Cardiovascular Events: A Systematic Review and Meta-analysis. *Eur Urol* 70:788-796, 2016.
- 106) Gacci M, Sebastianelli A, Salvi M, De Nunzio C, Tubaro A, Gravas S, Moncada I, Serni S, Maggi M, **Vignozzi L**. The Impact of Central Obesity on Storage Luts and Urinary Incontinence After Prostatic Surgery. *Curr Urol Rep* 17:61, 2016.
- 107) **Vignozzi L**, Morelli A, Cellai I, Filippi S, Comeglio P, Sarchielli E, Maneschi E, Vannelli GB, Adorini L, Maggi M. Cardiopulmonary protective effects of the selective FXR agonist obeticholic acid in the rat model of monocrotaline-induced pulmonary hypertension. *J Steroid Biochem Mol Biol* 165:277-292, 2017.
- 108) Maseroli E, Fanni E, Mannucci E, Fambrini M, Jannini EA, Maggi M, **Vignozzi L**. Which are the male factors associated with female sexual dysfunction (FSD)? *Andrology* 4:911-20, 2016.
- 109) Corona G, Giagulli VA, Maseroli E, **Vignozzi L**, Aversa A, Zitzmann M, Saad F, Mannucci E, Maggi M. Testosterone supplementation and body composition: results from a meta-analysis of observational studies. *J Endocrinol Invest* 39:967-81, 2016.
- 110) Morelli A, **Vignozzi L**, Maggi M. Hypogonadotropic hypogonadism and metabolic syndrome: insights from the high-fat diet experimental rabbit animal model. *Minerva Endocrinol* 41:240-9, 2016.
- 111) Maneschi E, Cellai I, Aversa A, Mello T, Filippi S, Comeglio P, Bani D, Guasti D, Sarchielli E, Salvatore G, Morelli A, Mazzanti B, Corcetto F, Corno C, Francomano D, Galli A, Vannelli GB, Lenzi A, Mannucci E, Maggi M, **Vignozzi L**. Tadalafil reduces visceral adipose tissue accumulation by promoting

- preadipocytes differentiation towards a metabolically healthy phenotype: Studies in rabbits. *Mol Cell Endocrinol* 424:50-70, 2016.
- 112) **Vignozzi L**, Gacci M, Maggi M. Lower urinary tract symptoms, benign prostatic hyperplasia and metabolic syndrome. *Nat Rev Urol* 13:108-19, 2016.
- 113) Corona G, Bianchini S, Sforza A, **Vignozzi L**, Maggi M. Hypogonadism as a possible link between metabolic diseases and erectile dysfunction in aging men. *Hormones (Athens)* 14:569-78, 2015.
- 114) Rastrelli G, **Vignozzi L**, Maggi M. Different Medications for Hypogonadotropic Hypogonadism. *Endocr Dev* 30:60-78, 2016.
- 115) Corona G, Giagulli VA, Maseroli E, **Vignozzi L**, Aversa A, Zitzmann M, Saad F, Mannucci E, Maggi M. Therapy of Endocrine Disease: Testosterone supplementation and body composition: results from a meta-analysis study. *Eur J Endocrinol* 174:R99-116, 2016.
- 116) Maseroli E, Scavello I, **Vignozzi L**. Cardiometabolic Risk and Female Sexuality-Part I. Risk Factors and Potential Pathophysiological Underpinnings for Female Vasculogenic Sexual Dysfunction Syndromes. *Sex Med Rev* 6:508-524, 2018.
- 117) Maseroli E, Scavello I, **Vignozzi L**. Cardiometabolic Risk and Female Sexuality-Part II. Understanding (and Overcoming) Gender Differences: The Key Role of an Adequate Methodological Approach. *Sex Med Rev*. 6:525-534, 2018.
- 118) Traish AM, **Vignozzi L**, Simon JA, Goldstein I, Kim NN. Role of Androgens in Female Genitourinary Tissue Structure and Function: Implications in the Genitourinary Syndrome of Menopause. *Sex Med Rev* 6:558-571, 2018.
- 119) Clayton AH, Goldstein I, Kim NN, Althof SE, Faubion SS, Faught BM, Parish SJ, Simon JA, **Vignozzi L**, Christiansen K, Davis SR, Freedman MA, Kingsberg SA, Kirana PS, Larkin L, McCabe M, Sadovsky R. The International Society for the Study of Women's Sexual Health Process of Care for Management of Hypoactive Sexual Desire Disorder in Women. *Mayo Clin Proc* 93:467-487, 2018.
- 120) Castellini G, Lelli L, Corsi E, Campone B, Ciampi E, Fisher AD, Mallardo L, Monteleone AM, Rotella F, Tofani T, **Vignozzi L**, Zamponi F, Maggi M, Ricca V. Role of Sexuality in the Outcome of Anorexia Nervosa and Bulimia Nervosa: A 3-Year Follow-Up Study. *Psychother Psychosom* 86:376-378, 2017.
- 121) Maseroli E, Scavello I, Cipriani S, Palma M, Fambrini M, Corona G, Mannucci E, Maggi M, **Vignozzi L**. Psychobiological Correlates of Vaginismus: An Exploratory Analysis. *J Sex Med* 14:1392-1402, 2017.
- 122) Comeglio P, Morelli A, Adorini L, Maggi M, **Vignozzi L**. Beneficial effects of bile acid receptor agonists in pulmonary disease models. *Expert Opin Investig Drugs* 26:1215-1228, 2017.
- 123) Rastrelli G, **Vignozzi L**, Corona G, Maggi M. Testosterone and Benign Prostatic Hyperplasia. *Sex Med Rev* 7:259-271, 2019.
- 124) Comeglio P, Filippi S, Sarchielli E, Morelli A, Cellai I, Corno C, Adorini L, Vannelli GB, Maggi M, **Vignozzi L**. Therapeutic effects of the selective farnesoid X receptor agonist obeticholic acid in a monocrotaline-induced pulmonary hypertension rat model. *J Endocrinol Invest* 42:951-965, 2019.
- 125) Morelli A, Filippi S, Comeglio P, Sarchielli E, Cellai I, Pallecchi M, Bartolucci G, Danza G, Rastrelli G, Corno C, Guarnieri G, Fuochi E, **Vignozzi L**, Maggi M. Physical activity counteracts metabolic syndrome-induced hypogonadotropic hypogonadism and erectile dysfunction in the rabbit. *Am J Physiol Endocrinol Metab* 316: E519-E535, 2019.
- 126) Rastrelli G, Cipriani S, Corona G, **Vignozzi L**, Maggi M. Clinical characteristics of men complaining of premature ejaculation together with erectile dysfunction: a cross-sectional study. *Andrology* 7:163-171, 2019.
- 127) **Vignozzi L**, Malavolta N, Villa P, Mangili G, Migliaccio S, Lello S. Consensus statement on the use of HRT in postmenopausal women in the management of osteoporosis by SIE, SIOMMMS and SIGO. *J Endocrinol Invest* 42:609-618, 2019.
- 128) Maseroli E, Scavello I, Campone B, Di Stasi V, Cipriani S, Felciai F, Camartini V, Magini A, Castellini G, Ricca V, Maggi M, **Vignozzi L**. Psychosexual Correlates of Unwanted Sexual Experiences in Women Consulting for Female Sexual Dysfunction According to Their Timing Across the Life Span. *J Sex Med* 15:1739-1751, 2019.
- 129) Maseroli E, Scavello I, Rastrelli G, Limoncin E, Cipriani S, Corona G, Fambrini M, Magini A, Jannini EA, Maggi M, **Vignozzi L**. Outcome of Medical and Psychosexual Interventions for Vaginismus: A Systematic Review and Meta-Analysis. *J Sex Med* 15:1752-1764, 2018.
- 130) Mollaioli D, Di Sante S, Limoncin E, Ciocca G, Gravina GL, Maseroli E, Fanni E, **Vignozzi L**, Maggi M, Lenzi A, Jannini EA. Validation of a Visual Analogue Scale to measure the subjective perception of orgasmic intensity in females: The Orgasmometer-F. *PLoS One*. 13: e0202076, 2018.

- 131) Comeglio P, Cellai I, Mello T, Filippi S, Maneschi E, Corcetto F, Corno C, Sarchielli E, Morelli A, Rapizzi E, Bani D, Guasti D, Vannelli GB, Galli A, Adorini L, Maggi M, **Vignozzi L**. INT-767 prevents NASH and promotes visceral fat brown adipogenesis and mitochondrial function. *J Endocrinol* 238:107-127, 2018.
- 132) Comeglio P, Filippi S, Sarchielli E, Morelli A, Cellai I, Corno C, Pini A, Adorini L, Vannelli GB, Maggi M, **Vignozzi L**. Therapeutic effects of obeticholic acid (OCA) treatment in a bleomycin-induced pulmonary fibrosis rat model. *J Endocrinol Invest* 42:283-294, 2019.
- 133) Simon JA, Goldstein I, Kim NN, Davis SR, Kellogg-Spadt S, Lowenstein L, Pinkerton JV, Stuenkel CA, Traish AM, Archer DF, Bachmann G, Goldstein AT, Nappi RE, **Vignozzi L**. The role of androgens in the treatment of genitourinary syndrome of menopause (GSM): International Society for the Study of Women's Sexual Health (ISSWSH) expert consensus panel review. *Menopause* 25:837-847, 2018.
- 134) Corona G, Isidori AM, Aversa A, Bonomi M, Ferlin A, Foresta C, La Vignera S, Maggi M, Pivonello R, **Vignozzi L**, Lombardo F. Male and female sexual dysfunction in diabetic subjects: Focus on new antihyperglycemic drugs. *Rev Endocr Metab Disord* 21:57-65, 2020.
- 135) **Vignozzi L** and Reisman Y. Testosterone in women: are we closing the gender gap? *Nat Rev Urol* 17:67-68, 2020.
- 136) Corona G, Minhas S, Giwercman A, Bettocchi C, Dinkelman-Smit M, Dohle G, Fusco F, Kadioglou A, Kliesch S, Kopa Z, Krausz C, Pelliccione F, Pizzocaro A, Rassweiler J, Verze P, **Vignozzi L**, Weidner W, Maggi M, Sofikitis N. Sperm recovery and ICSI outcomes in men with non-obstructive azoospermia: a systematic review and meta-analysis. *Hum Reprod Update* 25:733-757, 2019.
- 137) Both S, Lew-Starowicz M, Luria M, Sartorius G, Maseroli E, Tripodi F, Lowenstein L, Nappi RE, Corona G, Reisman Y, **Vignozzi L**. Hormonal Contraception and Female Sexuality: Position Statements from the European Society of Sexual Medicine (ESSM) *J Sex Med* 16:1681-1695, 2019.
- 138) Davis SR, Baber R, Panay N, Bitzer J, Perez SC, Islam RM, Kaunitz AM, Kingsberg SA, Lambrinoudaki I, Liu J, Parish SJ, Pinkerton JA, Rymer J, Simon JA, **Vignozzi L**, Wierman ME. Global Consensus Position Statement on the Use of Testosterone Therapy for Women. *J Clin Endocrinol Metab* 104:4660-4666, 2019.
- 139) Davis SR, Baber R, Panay N, Bitzer J, Perez SC, Islam RM, Kaunitz AM, Kingsberg SA, Lambrinoudaki I, Liu J, Parish SJ, Pinkerton JA, Rymer J, Simon JA, **Vignozzi L**, Wierman ME. Global Consensus Position Statement on the Use of Testosterone Therapy for Women. *J Sex Med* 16:1331-1337, 2019.
- 140) Davis SR, Baber R, Panay N, Bitzer J, Perez SC, Islam RM, Kaunitz AM, Kingsberg SA, Lambrinoudaki I, Liu J, Parish SJ, Pinkerton JA, Rymer J, Simon JA, **Vignozzi L**, Wierman ME. Global Consensus Position Statement on the use of Testosterone Therapy for Women. *Maturitas* 128:89-93, 2019.
- 141) Scavello I, Maseroli E, Di Stasi V, **Vignozzi L**. Sexual Health in Menopause. *Medicina (Kaunas)*. 55:559, 2019.
- 142) Davis SR, Baber R, Panay N, Bitzer J, Perez SC, Islam RM, Kaunitz AM, Kingsberg SA, Lambrinoudaki I, Liu J, Parish SJ, Pinkerton JA, Rymer J, Simon JA, **Vignozzi L**, Wierman ME. Global Consensus Position Statement on the use of Testosterone Therapy for Women. *Climacteric* 22:429-434, 2019.
- 143) Marchiani S, Tamburrino L, Farnetani G, Muratori M, **Vignozzi L**, Baldi E. Acute effects on human sperm exposed in vitro to cadmium chloride and diisobutyl phthalate. *Reproduction* 158:281-290, 2019.
- 144) Rastrelli G, **Vignozzi L**, Maggi M. Testosterone therapy: a friend or a foe for the aging men with benign prostatic hyperplasia? *Asian J Androl* 22:233-235, 2020.
- 145) Sebastianelli A, Spatafora P, Frizzi J, Saleh O, Sessa M, De Nunzio C, Tubaro A, **Vignozzi L**, Maggi M, Serni S, McVary KT, Kaplan SA, Gravas S, Chapple C, Gacci M. Tadalafil 5 mg Alone or in Combination with Tamsulosin 0.4 mg for the Management of Men with Lower Urinary Tract Symptoms and Erectile Dysfunction: Results of a Prospective Observational Trial. *J Clin Med* 8:1126, 2019.
- 146) Scavello I, Maseroli E, Di Stasi V, Cipriani S, Verde N, Magini A, Maggi M, **Vignozzi L**. Nomegestrol acetate/17beta-estradiol does not negatively alter the vascular resistance of clitoral arteries: a prospective, exploratory study. *Int J Impot Res* 32:239-247, 2020.
- 147) Caprio M, Infante M, Moriconi E, Armani A, Fabbri A, Mantovani G, Mariani S, Lubrano C, Poggiogalle E, Migliaccio S, Donini LM, Basciani S, Cignarelli A, Conte E, Ceccarini G, Bogazzi F, Cimino L, Condorelli RA, La Vignera S, Calogero AE, Gambineri A, **Vignozzi L**, Prodham F, Aimaretti G, Linsalata G, Buralli S, Monzani F, Aversa A, Vettor R, Santini F, Vitti P, Gnessi L, Pagotto U, Giorgino F, Colao A, Lenzi A. Cardiovascular Endocrinology Club of the Italian Society of Endocrinology. Very-low-calorie ketogenic diet (VLCKD) in the management of metabolic diseases: systematic review and consensus statement from the Italian Society of Endocrinology (SIE). *J Endocrinol Invest* 42:1365-1386, 2019.

- 148) Balercia G, Bonomi M, Giagulli VA, Lanfranco F, Rochira V, Giambersio A, Accardo G, Esposito D, Allasia S, Cangiano B, De Vincentis S, Condorelli RA, Calogero A, Pasquali D, KING group (including **Vignozzi L**). Thyroid function in Klinefelter syndrome: a multicentre study from KING group. *J Endocrinol Invest* 42:1199-1204, 2019.
- 149) Corona G, Salvi M, Sebastianelli A, Bossa R, **Vignozzi L**, Maggi M, De Nunzio C, Serni S, Gratzke C, Gravass S, Gacci M. Role of prostate specific antigen and prostate specific antigen density as biomarkers for medical and surgical treatment response in men with lower urinary tract symptoms. *Minerva Urol Nefrol* 72:135-43, 2020.
- 150) Cocchetti C, Ristori J, Mazzoli F, Prunas A, Bertelloni S, Magini A, **Vignozzi L**, Maggi M, Fisher AD. 5 α -Reductase-2 deficiency: is gender assignment recommended in infancy? Two case-reports and review of the literature. *J Endocrinol Invest* 43:1131-1136, 2020.
- 151) Rowen TS, Davis SR, Parish S, Simon J, **Vignozzi L**. Methodological Challenges in Studying Testosterone Therapies for Hypoactive Sexual Desire Disorder in Women. *J Sex Med* 17:585-94, 2020.
- 152) Maseroli E, Santangelo A, Lara-Fontes B, Quintana GR, Mac Cionnaith CE, Casarrubea M, Ricca V, Maggi M, **Vignozzi L**, Pfaus JG. The non-aromatizable androgen dihydrotestosterone (DHT) facilitates sexual behavior in ovariectomized female rats primed with estradiol. *Psychoneuroendocrinology* 115:104606, 2020.
- 153) Ristori J, Cocchetti C, Romani A, Mazzoli F, **Vignozzi L**, Maggi M, Fisher AD. Brain Sex Differences Related to Gender Identity Development: Genes or Hormones? *Int J Mol Sci* 21:2123, 2020.
- 154) Maggi M, Filippi S, **Vignozzi L**, Rastrelli G. Controversial aspects of testosterone in the regulation of sexual function in late-onset hypogonadism. *Andrology* 8:1580-1589, 2020.
- 155) Salonia A, Corona G, Giwercman A, Maggi M, Minhas S, Nappi RE, Sofikitis N, **Vignozzi L**. SARS-CoV-2, testosterone and frailty in males (PROTEGGIMI): A multidimensional research project. *Andrology* 9:19-22, 2021.
- 156) Maseroli E, **Vignozzi L**. Testosterone and Vaginal Function. *Sex Med Rev* 8:379-392, 2020.
- 157) Rastrelli G, Di Stasi V, Inglese F, Beccaria M, Garuti M, Di Costanzo D, Spreafico F, Greco GF, Cervi G, Pecoriello A, Magini A, Todisco T, Cipriani S, Maseroli E, Corona G, Salonia A, Lenzi A, Maggi M, De Donno G, **Vignozzi L**. Low testosterone levels predict clinical adverse outcomes in SARS-CoV-2 pneumonia patients. *Andrology* 9:88-98, 2021
- 158) Cassioli E, Rossi E, Squecco R, Baccari MC, Maggi M, **Vignozzi L**, Comeglio P, Gironi V, Lelli L, Rotella F, Monteleone AM, Ricca V, Castellini G. Reward and psychopathological correlates of eating disorders: The explanatory role of leptin. *Psychiatry Res* 290:113071, 2020.
- 159) Fisher AD, Ristori J, Castellini G, Cocchetti C, Cassioli E, Orsolini S, Sensi C, Romani A, Mazzoli F, Cipriani A, Ricca V, **Vignozzi L**, Viggiano MP, Mascali M, Maggi M, Gavazzi G. Neural Correlates of Gender Face Perception in Transgender People. *J Clin Med* 9:1731, 2020.
- 160) Cipriani S, Todisco T, Scavello I, Di Stasi V, Maseroli E, **Vignozzi L**. Obesity and hormonal contraception: an overview and a clinician's practical guide. *Eat Weight Disord* 25:1129-1140, 2020.
- 161) Corona G, Rastrelli G, Morelli A, Sarchielli E, Cipriani S, **Vignozzi L**, Maggi M. Treatment of Functional Hypogonadism Besides Pharmacological Substitution. *World J Mens Health* 38:256-270, 2020.
- 162) Franchini M, Glingani C, Del Fante C, Capuzzo M, Di Stasi V, Rastrelli G, **Vignozzi L**, De Donno G, Perotti C. The protective effect of O blood type against SARS-CoV-2 infection. *Vox Sang* 116:249-250, 2021.
- 163) Ristori J, Cocchetti C, Castellini G, Pierdominici M, Cipriani A, Testi D, Gavazzi G, Mazzoli F, Mosconi M, Meriggiola MC, Cassioli E, **Vignozzi L**, Ricca V, Maggi M, Fisher AD. Hormonal Treatment Effect on Sexual Distress in Transgender Persons: 2-Year Follow-Up Data. *J Sex Med* 17:142-151, 2020
- 164) Maseroli E, Cellai I, Filippi S, Comeglio P, Cipriani S, Rastrelli G, Rosi M, Sorbi F, Fambrini M, Petraglia F, Amoriello R, Ballerini C, Lombardelli L, Piccinni MP, Sarchielli E, Guarnieri G, Morelli A, Maggi M, **Vignozzi L**. Anti-inflammatory effects of androgens in the human vagina. *J Mol Endocrinol* 65:109-124, 2020.
- 165) Sebastianelli A, Spatafora P, Morselli S, **Vignozzi L**, Serni S, McVary KT, Kaplan S, Gravass S, Chapple C, Gacci M. Tadalafil Alone or in Combination with Tamsulosin for the Management for LUTS/BPH and ED. *Curr Urol Rep* 21:56, 2020.
- 166) Sarchielli E, Comeglio P, Filippi S, Cellai I, Guarnieri G, Guasti D, Rapizzi E, Rastrelli G, Bani D, Vannelli G, **Vignozzi L**, Morelli A, Maggi M. Testosterone improves muscle fiber asset and exercise performance in a metabolic syndrome model. *J Endocrinol* 245:259-279, 2020.
- 167) Corona G, Salvi M, Sebastianelli A, Bossa R, **Vignozzi L**, Maggi M, De Nunzio C, Serni S, Gratzke C, Gravass S, Gacci M. Role of prostate specific antigen and prostate specific antigen density as biomarkers for

- medical and surgical treatment response in men with lower urinary tract symptoms. *Minerva Urol Nefrol* 72:135-143, 2020.
- 168) **Vignozzi L**, Maggi M. Circadian rhythm and erectile function: is there a penile clock? *Nat Rev Urol* 17:603-604, 2020.
- 169) Marchiani S, Tamburrino L, Benini F, Pallecchi M, Bignozzi C, Conforti A, Alviggi C, **Vignozzi L**, Danza G, Pellegrini S, Baldi E. LH supplementation of ovarian stimulation protocols influences follicular fluid steroid composition contributing to the improvement of ovarian response in poor responder women. *Sci Rep* 10:12907, 2020.
- 170) Di Maida F, Vittori G, Campi R, Mari A, Tellini R, Sforza S, Sessa F, Lucarini S, Miele V, **Vignozzi L**, Masieri L, Carini M, Minervini A. Clinical predictors and significance of adherent perinephric fat assessed with Mayo Adhesive Probability (MAP) score and Perinephric Fat Surface Density (PnFSD) at the time of partial nephrectomy for localized renal mass. A single high-volume referral centre experience. *Minerva Urol Nefrol* 73:225-232, 2021.
- 171) Sebastianelli A, Morselli S, Spatafora P, Liaci A, Gemma L, Zaccaro C, **Vignozzi L**, Maggi M, McVary KT, Kaplan SA, Chapple C, Gravas S, Serni S, Gacci M. Outcomes of combination therapy with daily Tadalafil 5mg plus Tamsulosin 0.4mg to treat lower urinary tract symptoms and erectile dysfunction in men with or without metabolic syndrome. *Minerva Urol Nefrol* 76: 836-844, 2021.
- 172) Sarchielli E, Comeglio P, Filippi S, Cellai I, Guarnieri G, Marzoppi A, Cipriani S, **Vignozzi L**, Morelli A, Maggi M. Neuroprotective Effects of Testosterone in the Hypothalamus of an Animal Model of Metabolic Syndrome. *Int J Mol Sci* 22:1589, 2021.
- 173) Cocchetti C, Ristori J, Mazzoli F, **Vignozzi L**, Maggi M, Fisher AD Management of hypoactive sexual desire disorder in transgender women: a guide for clinicians. *Int J Impot Res* 33: 703-709, 2020.
- 174) Comeglio P, Sarchielli E, Filippi S, Cellai I, Guarnieri G, Morelli A, Rastrelli G, Maseroli E, Cipriani S, Mello T, Galli A, Bruno BJ, Kim K, Vangara K, Papangkorn K, Chidambaram N, Patel MV, Maggi M, **Vignozzi L**. Treatment potential of LPCN 1144 on liver health and metabolic regulation in a non-genomic, high fat diet induced NASH rabbit model. *J Endocrinol Invest* 44:2175-2193, 2021.
- 175) Gacci M, Coppi M, Baldi E, Sebastianelli A, Zaccaro C, Morselli S, Pecoraro A, Manera A, Nicoletti R, Liaci A, Bisegna C, Gemma L, Giancane S, Pollini S, Antonelli A, Lagi F, Marchiani S, Dabizzi S, Degl'Innocenti S, Annunziato F, Maggi M, **Vignozzi L**, Bartoloni A, Rossolini GM, Serni S. Semen impairment and occurrence of SARS-CoV-2 virus in semen after recovery from COVID-19. *Hum Reprod* 36:1520-1529, 2021.
- 176) Cellai I, Di Stasi V, Comeglio P, Maseroli E, Todisco T, Corno C, Filippi S, Cipriani S, Sorbi F, Fambrini M, Petraglia F, Scavello I, Rastrelli G, Acciai G, Villanelli F, Danza G, Sarchielli E, Guarnieri G, Morelli A, Maggi M, **Vignozzi L**. Insight on the Intracrinology of Menopause: Androgen Production within the Human Vagina. *Endocrinology* 1;162: bqaa219, 2021.
- 177) Sebastianelli A, Spatafora P, Frizzi J, Saleh O, De Nunzio C, Tubaro A, **Vignozzi L**, Maggi M, Serni S, McVary KT, Kaplan SA, Gravas S, Chapple C, Gacci M. Which Drug to Discontinue 3 Months After Combination Therapy of Tadalafil plus Tamsulosin for Men with Lower Urinary Tract Symptom and Erectile Dysfunction? Results of a Prospective Observational Trial. *Eur Urol Focus* 7:432-439, 2021.
- 178) Ristori J, Rossi E, Cocchetti C, Mazzoli F, Castellini G, **Vignozzi L**, Ricca V, Maggi M, Fisher AD. Sexual habits among Italian transgender adolescents: a cross-sectional study. *Int J Impot Res* 33: 687-693, 2020.
- 179) Di Stasi V, Maseroli E, Rastrelli G, Scavello I, Cipriani S, Todisco T, Marchiani S, Sorbi F, Fambrini M, Petraglia F, Maggi M, **Vignozzi L**. SHBG as a Marker of NAFLD and Metabolic Impairments in Women Referred for Oligomenorrhea and/or Hirsutism and in Women With Sexual Dysfunction. *Front Endocrinol (Lausanne)* 12:641446, 2021.
- 180) Franchini M, Glingani C, Morandi M, Corghi G, Cersizimo S, Beduzzi G, Storti A, Di Stasi V, Rastrelli G, **Vignozzi L**, Mengoli C, Garuti M, Beccaria M, Inglese F, Caruso B, Petilino RA, Amato M, Nicchio M, Pagani M, Bellani A, Castelli G, Casari S, De Donno G. Safety and efficacy of convalescent plasma in elderly COVID-19 patients: the RESCUE trial. *Mayo Clin Proc Innov Qual Outcomes* 5:403-412, 2021.
- 181) Parish SJ, Simon JA, Davis SR, Giraldi A, Goldstein I, Goldstein SW, Kim NN, Kingsberg SA, Morgentaler A, Nappi RE, Park K, Stuenkel CA, Traish AM, **Vignozzi L**. International Society for the Study of Women's Sexual Health Clinical Practice Guideline for the Use of Systemic Testosterone for Hypoactive Sexual Desire Disorder in Women. *J. Womens Health (Larchmt)* 30:474-491, 2021.
- 182) Parish SJ, Simon JA, Davis SR, Giraldi A, Goldstein I, Goldstein SW, Kim NN, Kingsberg SA, Morgentaler A, Nappi RE, Park K, Stuenkel CA, Traish AM, **Vignozzi L**. International Society for the Study

- of Women's Sexual Health Clinical Practice Guideline for the Use of Systemic Testosterone for Hypoactive Sexual Desire Disorder in Women. *Climacteric* 1:1-18, 2021.
- 183) Maseroli E, Comeglio P, Corno C, Cellai I, Filippi S, Mello T, Galli A, Rapizzi E, Presenti L, Truglia MC, Lotti F, Facchiano E, Beltrame B, Lucchese M, Saad F, Rastrelli G, Maggi M, **Vignozzi L**. Testosterone treatment is associated with reduced adipose tissue dysfunction and nonalcoholic fatty liver disease in obese hypogonadal men. *J Endocrinol Invest* 44:819-842, 2021.
- 184) Cocchetti C, Castellini G, Iacuanello D, Romani A, Maggi M, **Vignozzi L**, Schreiner T, den Heijer M, T'Sjoen G, Fisher AD. Does Gender-Affirming Hormonal Treatment Affect 30-Year Cardiovascular Risk in Transgender Persons? A Two-Year Prospective European Study (ENIGI). *J Sex Med* 8:821-829, 2021.
- 185) Parish SJ, Simon JA, Davis SR, Giraldo A, Goldstein I, Goldstein SW, Kim NN, Kingsberg SA, Morgentaler A, Nappi RE, Park K, Stuenkel CA, Traish AM, **Vignozzi L**. International Society for the Study of Women's Sexual Health Clinical Practice Guideline for the Use of Systemic Testosterone for Hypoactive Sexual Desire Disorder in Women. *J Sex Med* 18:849-867, 2021.
- 186) Zaccaro C, Lotti F, Morselli S, Sebastianelli A, Frizza F, Bigazzi B, Liaci A, Cai T, **Vignozzi L**, Vignolini G, Serni S, Gravas S, Moncada I, Salonia A, Gacci M. SECRET[®] - SExual Chronicle REcording Table: Validation and reliability. *Andrology* 9:878-885, 2021.
- 187) Cipriani S, Todisco T, Ghiandai N, **Vignozzi L**, Corona G, Maggi M, Rastrelli G, Biochemical predictors of structural hypothalamus-pituitary abnormalities detected by magnetic resonance imaging in men with secondary hypogonadism. *J. Endocrinol Invest* 44: 2785-2797, 2021.
- 188) Yannas, D, Frizza, F, **Vignozzi L**, Corona, G, Maggi, M. Erectile Dysfunction Is a Hallmark of Cardiovascular Disease: Unavoidable Matter of Fact or Opportunity to Improve Men's Health? *J Clin Med* 10:2221, 2021.
- 189) Corona G, Filippi S, Comeglio P, Bianchi N, Frizza F, Dicuio M, Rastrelli G, Concetti S, Sforza A, **Vignozzi L**, Maggi M. Sexual function in men undergoing androgen deprivation therapy. *Int J Impot Res* 33:439-447, 2021.
- 190) Gacci M, Coppi M, Baldi E, Sebastianelli A, Zaccaro C, Morselli S, Pecoraro A, Manera A, Nicoletti R, Liaci A, Bisegna C, Gemma L, Giancane S, Pollini S, Antonelli A, Lagi F, Marchiani S, Dabizzi S, Nicolò S, Torcia M, Degl'innocenti S, Annunziato F, Maggi M, **Vignozzi L**, Bartoloni A, Rossolini GM, Serni S. Reply: COVID-19: semen impairment may not be related to the virus. *Hum Reprod* 36:2065-2066, 2021.
- 191) Corona G, Rastrelli G, Marchiani S, Filippi S, Morelli A, Sarchielli E, Sforza A, **Vignozzi L**, Maggi M. Consequences of Anabolic-Androgenic Steroid Abuse in Males; Sexual and Reproductive Perspective. *World J Mens Health* 40: 165-178, 2022.
- 192) Cipriani S, Maseroli E, Di Stasi V, Scavello I, Todisco T, Rastrelli G, Fambrini M, Sorbi F, Petraglia F, Jannini EA, Maggi M, **Vignozzi L**. Effects of testosterone treatment on clitoral haemodynamics in women with sexual dysfunction. *J Endocrinol Invest* 44: 2765-2776, 2021.
- 193) Corona G, Rastrelli G, **Vignozzi L**, Barbonetti A, Sforza A, Mannucci E, Maggi M. The Role of testosterone treatment in patients with metabolic disorders. *Expert Rev Clin Pharmacol.* 14: 1091-1103, 2021.
- 194) Maseroli E, Rastrelli G, Di Stasi V, Cipriani S, Scavello I, Todisco T, Gironi V, Castellini G, Ricca V, Sorbi F, Fambrini M, Petraglia F, Maggi M, **Vignozzi L**. Physical Activity and Female Sexual Dysfunction: A Lot Helps, But Not Too Much. *J Sex Med* 18:1217-1229, 2021.
- 195) Rossi E, Cassioli E, Gironi V, Idrijaj E, Garella R, Squecco R, Baccari MC, Maggi M, **Vignozzi L**, Comeglio P, Ricca V, Castellini G. Ghrelin as a possible biomarker and maintaining factor in patients with eating disorders reporting childhood traumatic experiences. *Eur Eat Disord Rev* 29:588-599, 2021.
- 196) Guarnieri G, Becatti M, Comeglio P, **Vignozzi L**, Maggi M, Vannelli GB, Morelli A. Benzo[a]pyrene impairs the migratory pattern of human gonadotropin-releasing-hormone-secreting neuroblasts. *Eur J Histochem* 65(s1)3282, 2021.
- 197) Marchiani S, Baccani I, Tamburrino L, Mattiuz G, Nicolò S, Bonaiuto C, Panico C, **Vignozzi L**, Antonelli A, Rossolini G, Torcia M, Baldi E. Effects of common Gram-negative pathogens causing male genitourinary-tract infections on human sperm functions. *Sci Rep* 11:19177, 2021.
- 198) Scavello I, Maseroli E, Cipriani S, Di Stasi V, Verde N, Menafra D, Scannerini S, Marchiani S, Rastrelli G, Ricca V, Sorbi F, Fambrini M, Petraglia F, Maggi M, **Vignozzi L**. Cardiometabolic risk is unraveled by color Doppler ultrasound of the clitoral and uterine arteries in women consulting for sexual symptoms. *Sci Rep* 11:18899, 2021.
- 199) Riley L, Ammar O, Mello T, Giovannelli L, **Vignozzi L**, Muratori M. Novel methods to detect ROS in viable spermatozoa of native semen samples. *Reprod Toxicol* 106: 51-60, 2021.

- 200) Di Stasi V, Rastrelli G, Inglese F, Beccaria M, Garuti M, Di Costanzo D, Spreafico F, Cervi G, Greco GF, Pecoriello A, Todisco T, Cipriani S, Maseroli E, Scavello I, Glingani C, Franchini M, Maggi M, De Donno G, **Vignozzi L**. Higher testosterone is associated with increased inflammatory markers in women with SARS-CoV-2 pneumonia: preliminary results from an observational study. *J Endocrinol Invest* 45: 639-648, 2022.
- 201) Romani A, Mazzoli F, Ristori J, Cocchetti C, Cassioli E, Castellini G, Mosconi M, Meriggiola MC, Gualdi S, Giovanardi G, Lingiardi V, **Vignozzi L**, Maggi M, Fisher AD. Psychological Wellbeing and Perceived Social Acceptance in Gender Diverse Individuals. *J Sex Med* 18:1933-1944, 2021.
- 202) Di Stasi V, Maseroli E, **Vignozzi L**. Female Sexual Dysfunction in Diabetes: Mechanisms, Diagnosis and Treatment. *Curr Diabetes Rev* 18: e171121198002, 2022.
- 203) Morselli S, Sebastianelli A, Liaci A, Zaccaro C, Pecoraro A, Nicoletti R, Manera A, Bisegna C, Campi R, Pollini S, Antonelli A, Lagi F, Coppi M, Baldi E, Marchiani S, Nicolò S, Torcia M, Annunziato F, Maggi M, **Vignozzi L**, Bartoloni A, Rossolini GM, Serni S, Gacci M. Male reproductive system inflammation after healing from coronavirus disease 2019. *Andrology* 10: 1030-1037, 2022.
- 204) Serefoglou EC, Reisman Y, Bitzer J, **Vignozzi L**, Jannini EA. The only available certification for sexual medicine: The Fellow of the European Committee Sexual Medicine (FECSM). *Int J Impot Res* 34:727-72, 2022.
- 205) Corona G, Vena W, Pizzocaro A, Giagulli VA, Francomano D, Rastrelli G, Mazziotti G, Aversa A, Isidori AM, Pivonello R, **Vignozzi L**, Mannucci E, Maggi M, Ferlin A. Testosterone supplementation and bone parameters: a systematic review and meta-analysis study. *J Endocrinol Invest* 45: 911-926, 2022.
- 206) Cassioli E, Rossi E, Vizzotto C, Malinconci V, **Vignozzi L**, Ricca V, Castellini G. Avoidant Attachment Style Moderates the Recovery of Healthy Sexuality in Women With Anorexia Nervosa Treated With Enhanced Cognitive Behavior Therapy (CBT-E): A 2-Year Follow-Up Study. *J Sex Med* 19: 347-335, 2022.
- 207) Cellai I, Filippi S, Comeglio P, Cipriani S, Maseroli E, Di Stasi V, Todisco T, Marchiani S, Tamburrino L, Villanelli F, Vezzani S, Corno C, Fambrini M, Guarnieri G, Sarchielli E, Morelli A, Rastrelli G, Maggi M, **Vignozzi L**. Testosterone positively regulates vagina NO-induced relaxation: an experimental study in rats. *J Endocrinol Invest* 45: 1161-1172, 2022.
- 208) Marchiani S, Dabizzi S, Degl'Innocenti S, Fino MG, Torcia MG, Paoli D, Lombardo F, Ciccone N, Pollini S, Rossolini GM, **Vignozzi L**, Krausz C, Baldi E. Safety issues in semen banks during the COVID-19 pandemic: data from a European survey. *J Endocrinol Invest* 45: 973-980, 2022.
- 209) Rastrelli G, Cipriani S, Lotti F, Cellai I, Comeglio P, Filippi S, Boddi V, Della Camera PA, Santi R, Boni L, Nesi G, Serni S, Gacci M, Maggi M, **Vignozzi L**. Testosterone does not affect lower urinary tract symptoms while improving markers of prostatitis in men with benign prostatic hyperplasia: a randomized clinical trial. *J Endocrinol Invest* 45: 1413-1425, 2022.
- 210) Corona G, Rastrelli G, **Vignozzi L**, Maggi M. Androgens and male sexual function. *Best Pract Res Clin Endocrinol Metab* 36:101615, 2022.
- 211) Maseroli E, **Vignozzi L**. Are Endogenous Androgens Linked to Female Sexual Function? A Systemic Review and Meta-Analysis. *J Sex Med* 219: 553-568, 2022.
- 212) Corona G, Vena W, Pizzocaro A, Pallotti F, Paoli D, Rastrelli G, Baldi E, Cilloni N, Gacci M, Semeraro F, Salonia A, Minhas S, Pivonello R, Sforza A, **Vignozzi L**, Isidori AM, Lenzi A, Maggi M, Lombardo F. Andrological effects of SARS-Cov-2 infection: a systematic review and meta-analysis. *J Endocrinol Invest* 45:2207-2219, 2022.
- 213) Cocchetti C, Baldinotti F, Romani A, Ristori J, Mazzoli F, **Vignozzi L**, Maggi M, Fisher AD. A Novel Compound Heterozygous Mutation of HSD17B3 Gene Identified in a Patient With 46XY Difference of Sexual Development. *Sex Med* 10(4):100522, 2022.
- 214) Pasquali D, Chiodini P, Simeon V, Ferlin A, **Vignozzi L**, Corona G, Lanfranco F, Rochira V, Calogero AE, Bonomi M, Pivonello R, Balercia G, Pizzocaro A, Giagulli VA, Salacone P, Aversa A, Accardo G, Maggi M, Lenzi A, Isidori A, Foresta C, Jannini EA, Garolla A; KING, Klinefelter ItaliaN Group. First baseline data of the Klinefelter ItaliaN Group (KING) cohort: clinical features of adult with Klinefelter syndrome in Italy. *J Endocrinol Invest* 45:1769-1776, 2022.
- 215) Cocchetti C, Romani A, Mazzoli F, Ristori J, Lagi F, Meriggiola MC, Motta G, Pierdominici M, Bartoloni A, **Vignozzi L**, Maggi M, Fisher AD. Prevalence and Correlates of Sexually Transmitted Infections in Transgender People: An Italian Multicentric Cross-Sectional Study. *J Clin Med*. 11(10):2774, 2022.
- 216) Arciero V, Ammar O, Maggi M, **Vignozzi L**, Muratori M, Dabizzi S. Vapour fast freezing with low semen volumes can highly improve motility and viability or DNA quality of cryopreserved human spermatozoa. *Andrology* 10:1123-1133, 2022.

- 217) Mazzoli F, Cassioli E, Ristori J, Castellini G, Rossi E, Cocchetti C, Romani A, Angotti T, Giovanardi G, Mosconi M, Lingiardi V, Speranza AM, Ricca V, **Vignozzi L**, Maggi M, Fisher AD. Apparent autistic traits in transgender people: a prospective study of the impact of gender-affirming hormonal treatment. *J Endocrinol Invest* 45:2059-2068, 2022.
- 218) Cipriani S, Alfaroli C, Maseroli E, **Vignozzi L**. An evaluation of bremelanotide injection for the treatment of hypoactive sexual desire disorder. *Expert Opin Pharmacother* 24:15-21, 2023.
- 219) Cocchetti C, Castellini G, Maggi M, Romani A, **Vignozzi L**, Greenman Y, den Heijer M, T'Sjoen G, Fisher AD. Effects of hormonal treatment on dermatological outcome in transgender people: a multicentric prospective study (ENIGI). *J Endocrinol Invest* 46:779-786, 2023.
- 220) Moro F, Scavello I, Maseroli E, Rastrelli G, Baima Poma C, Bonin C, Dassie F, Federici S, Fiengo S, Guccione L, Villani M, Gambineri A, Mioni R, Moghetti P, Moretti C, Persani L, Scambia G, Giorgino F, **Vignozzi L**; Women's Endocrinology Group of the Italian Society of Endocrinology. The physiological sonographic features of the ovary in healthy subjects: a joint systematic review and meta-analysis by the Italian Society of Gynecology and Obstetrics (SIGO) and the Italian Society of Endocrinology (SIE). *J Endocrinol Invest* 46: 439-456, 2023.
- 221) Corona G, Rastrelli G, Comeglio P, Guaraldi F, Mazzatenta D, Sforza A, **Vignozzi L**, Maggi M. The metabolic role of prolactin: systematic review, meta-analysis and preclinical considerations. *Expert Rev Endocrinol Metab* 17:533-545, 2022.
- 222) Guarnieri G, Becatti M, Squecco R, Comeglio P, Garella R, Tamburrino L, Marchiani S, **Vignozzi L**, Vannelli GB, Maggi M, Morelli A. Effects of benzo[a]pyrene on the reproductive axis: Impairment of kisspeptin signaling in human gonadotropin-releasing hormone primary neurons. *Environ Pollut* 15: 317:120766, 2023.
- 223) Traini G, Tamburrino L, **Vignozzi L**, Baldi E, Marchiani S. Is oxidative stress evaluated in viable human spermatozoa a marker of good semen quality? *Front Endocrinol (Lausanne)* 13:1012416, 2022.
- 224) Rastrelli G, **Vignozzi L**, Corona G, Maggi M. Pharmacotherapy of male hypogonadism. *Curr Opin Pharmacol* 14:68:102323, 2023.
- 225) Corona G, Vena W, Pizzocaro A, **Vignozzi L**, Sforza A, Maggi M. Testosterone therapy in diabetes and pre-diabetes. *Andrology* 11:204-214, 2023.
- 226) Barbonetti A, Rastrelli G, Sparano C, Castellini C, **Vignozzi L**, Maggi M, Corona G. Is marijuana a foe of male sexuality?: Data from a large cohort of men with sexual dysfunction. *Andrology* 2023 Jan 8. [Epub ahead of print]
- 227) Yannas D, Zago E, Cavallini E, Todisco T, **Vignozzi L**, Corona G, Maggi M, Rastrelli G. Education degree predicts cardiovascular outcomes in men suffering from erectile dysfunction. *Andrology* 11: 1086-1095, 2023.
- 228) Garella R, Cassioli E, Chellini F, Tani A, Rossi E, Idrizaj E, Guasti D, Comeglio P, Palmieri F, Parigi M, **Vignozzi L**, Baccari MC, Ricca V, Sassoli C, Castellini G, Squecco R. Defining the Molecular Mechanisms of the Relaxant Action of Adiponectin on Murine Gastric Fundus Smooth Muscle: Potential Translational Perspectives on Eating Disorder Management. *Int J Mol Sci* 24:1082, 2023.
- 229) Calamai C, Ammar O, Marchiani S, Degl'Innocenti S, Fino M, Righi L, Dabizzi S, Maggi M, Baldi E, **Vignozzi L**, Muratori M. Decrease of air pollution during lockdown in Tuscany (Italy): An effect on sperm DNA fragmentation? *Environ Mol Mutagen* 64:148-158, 2023.
- 230) Castellini G, Rossi E, Cassioli E, Sanfilippo G, Ristori J, **Vignozzi L**, Maggi M, Ricca V, Fisher AD. Internalized transphobia predicts worse longitudinal trend of body uneasiness in transgender persons treated with gender affirming hormone therapy: a 1-year follow-up study. *J Sex Med* 20:388-397, 2023.
- 231) Vannuccini S, Maseroli E, **Vignozzi L**, Petraglia F. The challenge of endometriosis for female sexual health. *J Sex Med* 20:240-246, 2023.
- 232) Cellai I, Comeglio P, Filippi S, Martinelli S, Villanelli F, Amore F, Rapizzi E, Maseroli E, Cipriani S, Raddi C, Guarnieri G, Sarchielli E, Danza G, Morelli A, Rastrelli G, Maggi M, **Vignozzi L**. The regulatory effect of sex steroids on the RhoA/ROCK pathway in the rat distal vagina. *J Sex Med* 20:1-13, 2023.
- 233) Tamburrino L, Traini G, Marcellini A, **Vignozzi L**, Baldi E, Marchiani S. Cryopreservation of Human Spermatozoa: Functional, Molecular and Clinical Aspects. *Int J Mol Sci* 24:4656, 2023.
- 234) Maseroli E, Verde N, Cipriani S, Rastrelli G, Alfaroli C, Ravelli SA, Costeniero D, Scairati R, Minnetti M, Petraglia F, Auriemma RS, Nappi RE, Maggi M, **Vignozzi L**. Low prolactin level identifies hypoactive

- sexual desire disorder women with a reduced inhibition profile. *J Endocrinol Invest*. 2023 May 18 [Epub ahead of print].
- 235) Santi D, Lotti F, Sparano C, Rastrelli G, Isidori AM, Pivonello R, Barbonetti A, Salonia A, Minhas S, Krausz C, **Vignozzi L**, Maggi M, Corona G. Does an increase in adipose tissue 'weight' affect male fertility? A systematic review and meta-analysis based on semen analysis performed using the WHO 2010 criteria. *Andrology* 2023 May 25 [Epub ahead of print]
- 236) Calamai C, Ammar O, Rosta V, Farnetani G, Zimmitti S, Giovannelli L, **Vignozzi L**, Krausz C, Muratori M. Testicular and Haematological Cancer Induce Very High Levels of Sperm Oxidative Stress. *Antioxidants* 12:1145, 2023.
- 237) Corona G, Rastrelli G, Bianchi N, Sparano C, Sforza A, **Vignozzi L**, Maggi M. Hyperprolactinemia and male sexual function: focus on erectile dysfunction and sexual desire. *Int J Impot Res*. 2023 Jun 20 [Epub ahead of print]
- 238) Cipriani S, Maseroli E, Ravelli SA, **Vignozzi L**. The vagina as source and target of androgens: implications for treatment of GSM/VVA, including DHEA. *Climacteric* 26: 309-315, 2023.
- 239) Corona G, Rastrelli G, Bianchi N, Sparano C, Sforza A, **Vignozzi L**, Maggi M. Hyperprolactinemia and male sexual function: focus on erectile dysfunction and sexual desire. *Int J Impot Res*. 2023 Jun 20 [Epub ahead of print].
- 240) Calamai C, Ammar O, Rosta V, Farnetani G, Zimmitti S, Giovannelli L, **Vignozzi L**, Krausz C, Muratori M. Testicular and Haematological Cancer Induce Very High Levels of Sperm Oxidative Stress. *Antioxidants* 12(6):1145, 2023.
- 241) Marchiani, S.; Degl'Innocenti, S.; Dabizzi, S.; Tamburrino, L.; Fino, M.G.; Traini, G.; Calamai, C.; Maggi, M.; **Vignozzi, L.**; Baldi, E.; et al. Semen Cryopreservation for Men Banking for Oligozoospermia, Cancers, and Other Conditions: 24 Years' Experience of an Italian Bank. *J. Clin. Med.* 2023, 12, 4657.
- 242) G Corona, W Vena, A Pizzocaro, G Rastrelli, C Sparano, A Sforza, **L Vignozzi**, M Maggi. Metabolic syndrome and erectile dysfunction: a systematic review and meta-analysis study. *J Endocrinol Invest* 2023 Jul 29 [Online ahead of print].
- 243) Sara Dabizzi, Costanza Calamai, Selene Degl'Innocenti, Luca Boni, **Linda Vignozzi**, Mario Maggi, Elisabetta Baldi, Monica Muratori. Tip-microVapour Fast Freezing: A novel easy method for cryopreserving severe oligozoospermic samples. *Andrology* 2023 Sep 14 [Online ahead of print].

Chapter of scientific books

- 1) A. Morelli, L. **Vignozzi**, R. Mancina, S. Filippi, M. Luconi, M. Marini, G. Forti, M. Maggi, "Regolazione androgenica dell'espressione genica e dell'attività di PDE5"; in: C. Foresta, A. Ferlin, *Andrologia e riproduzione*, Cleup Editrice, Padova, 2004.
- 2) Morelli A., Zhang X.H., **Vignozzi L.**, Filippi S., Mancina R., Maggi M., "Studi sperimentali di interazione tra inibitori della PDE5 e androgeni"; in: C. Foresta, A. Lenzi, A. Ferlin, *Le alterazioni gonadiche: aspetti fisiologici e clinici*, Cleup Editrice, Padova, 2005.
- 3) Morelli A, **Vignozzi L**, Filippi S, Mancina R, Lotti F, Maggi M., "Aspetti fisiopatologici e clinici della disfunzione erettile"; in: *Fisiopatologia della riproduzione*, Casa Editrice CIC Edizioni Internazionali, Roma, 2006.
- 4) **Vignozzi L**, Morelli A, Filippi S, Mancina R., "Fisiologia dell'erezione", cap. 25, pp: 105-113; in: E. Jannini, A. Lenzi, M. Maggi, *Trattato di Sessuologia Medica*, Ed. Elsevier Masson, Milano, 2007.
- 5) **Vignozzi L**, Maggi M, Forti G., "Malattie del testicolo"; in: *Malattie del sistema endocrino e del metabolismo*, Ed. Piccin, Padova, 2008.
- 6) Jannini EA, Maggi M, **Vignozzi L**, Lenzi A., "Advances in the mechanism of ejaculation"; in: *Advances in sexual medicine*. Research Signpost, Transworld Research Network, Kerala, India 2008.
- 7) **Vignozzi L**, Forti G., "Anatomia e fisiologia riproduttiva maschile", cap.3, pp:15-25; in: *Guida allo studio dell'andrologia*, Società Editrice Universo, Roma, 2012.
- 8) **Vignozzi L**, Maggi M, Corona G., "Sexuality and Childhood", cpt. 7, pp: 149-175, in: *The ESSM Syllabus of Sexual Medicine*, MediX Publisher, Amsterdam, 2012.
- 9) Cipriani S., Maseroli E., **Vignozzi L.**, "Testosterone in Females", cpt. 8, pp: 81-105, in: Mulhall J.P., Maggi M., Trost L. (eds), *Controversies in Testosterone Deficiency*, Springer, Cham (CH), 2021.
- 10) Maseroli E., Alfaroli C., **Vignozzi L.**, "Androgens and women" pp 411-442 In: Hohl, A. (eds) *Testosterone*. Springer, Cham (CH), 2023.

Papers published in indexed journals concerning pedagogy in the health and medical field

- 1) Pietro Gallo, Isabella Barajon, Stefania Basili, Fabrizio Consorti, Carlo della Rocca, Giuseppe Familiari, Giovanni Ferraiuoli, Fausta Lui, Manuela Merli, Bruno Moncharmont, Oliviero Riggio, Maria Grazia Strepparava, Maurizia Valli e **Linda Vignozzi**. La CTP 2.0 – Nuove linee-guida della CPPCCLM in Medicina per la creazione e il funzionamento di una CTP (Metodologia). n.84, 2019, pp. 3733-3736, DOI: 10.4487/medchir2019-84-1. Pubblicato Ottobre 2020. La CTP 2.0 - Nuove linee-guida della CPPCCLM in Medicina per la creazione e il funzionamento di una CTP (Metodologia) - Medicina e Chirurgia - Journal of Italian Medical Education (quaderni-conferenze-medicina.it).
- 2) Paolo Villari, Pasquale Abete, Giuseppe Gallina, Giuseppe Santoro, Isabella Barajon, Gianpaolo Papaccio, Maria Grazia Strepparava, Edoardo Spina, Antonio Moschetta, Davide Trerè, Trevisani Franco, Luigi Rondella, Stefano Marini, Andrea Figus, Agostino Palmeri, Agostino Gnasso, Raffaella Muraro, Tiziana Bellini, Domenico Prisco, Maria Filomena Caiaffa, Marco Frascio, Marco Ferrario, Leila Fabiani, Giovanni Montini, Manuela Nebuloni, Giulia Morace, Gabriella Cerri, Vittorio Locatelli, Antonio Lanzone, Luca Richeldi Francesco Maria Bandello, Claudio Doglioni, Fausta Lui, Mariano Intrieri, Sabino De Placido, Francesco Catapano, Marcellino Monda, Maria Luigia Randi, Lorella Franzoni, Patrizia Noris, Monica Galliano, Francesco Grignani, Sandra D'Alfonso, Riccardo Ruffoli, Cristina Marmorale, Giuseppe Familiari, Antonio Angeloni, Manuela Merli, Roberta Misasi, Stefania Basili, Oliviero Riggio, Gianfranco Bosco, Daniele Santini, Paolo Pozzillo, Marcello Persico, Paolo Castiglia, M. Graziella De Montis, Roberta Siliquini, David Lembo, Roberto Luzzati, Bruno Grassi, Corrado Barbui, Bruno Moncharmont, Amos Casti, **Linda Vignozzi**, Andrea Lenzi, Roberto Monaco, Roberto Stella, Filippo Anelli. Evaluation of the clinical clerkship for the Medical License in Italy. Evaluation of the clinical clerkship for the Medical License in Italy - Medicina e Chirurgia - Journal of Italian Medical Education (quaderni-conferenze-medicina.it).
- 3) Bruno Moncharmont, Giuseppe Familiari, **Linda Vignozzi**, Carlo della Rocca, Andrea Lenzi, e Stefania Basili. Dal nuovo "esame di Stato" alla "laurea abilitante" n.85, 2020, pp. 3747-3751, DOI: 10.4487/medchir2020-85-1. Pubblicato Dicembre 2020. Dal nuovo "esame di Stato" alla "laurea abilitante" - Medicina e Chirurgia - Journal of Italian Medical Education (quaderni-conferenze-medicina.it).
- 4) Giuseppe Familiari, Bruno Moncharmont, **Linda Vignozzi**, Carlo della Rocca, Andrea Lenzi, e Stefania Basili. La modifica dell'ordinamento didattico della classe di laurea magistrale LM/41: non solo adempimenti burocratici, ma anche innovazione n.85, 2020, pp. 3752-3758, DOI: 10.4487/medchir2020-85-2 Pubblicato Dicembre 2020. La modifica dell'ordinamento didattico della classe di laurea magistrale LM/41: non solo adempimenti burocratici, ma anche innovazione - Medicina e Chirurgia - Journal of Italian Medical Education (quaderni-conferenze-medicina.it).
- 5) B. Moncharmont, F. Consorti, G. Familiari, P. Gallo, M. Krengli, M. L. Randi, M. G. Strepparava, **L. Vignozzi**, M. Sabella, M. R. Infurna e S. Basili. Il Test sulle Competenze (TECO) dell'ANVUR: prima applicazione ai corsi di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia, n. 86, 2021 pp 3823-3825 Pubblicato Novembre 2021. Il Test sulle Competenze (TECO) dell'ANVUR: prima applicazione ai corsi di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia - Medicina e Chirurgia - Journal of Italian Medical Education (quaderni-conferenze-medicina.it).

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n°196 – “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell'art. 13 GDPR 679/16 – “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali”

Florence, 17/03/25



Firmato digitalmente da:
LINDA VIGNOZZI
Università degli Studi di Firenze
Firmato il: 17-03-2025 19:44:18
Seriale certificato: 1612043
Valido dal 03-01-2023 al 03-01-2026

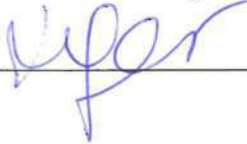
ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il / La sottoscritto/a LINDA VIGNOTTI, ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali",

AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati stessi da parte di AgeNaS.

Firma: _____



AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il / La sottoscritto/a, in qualità di:

- Docente
- Moderatore
- Relatore
- Tutor / formatore
- Responsabile Scientifico (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accreditamento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM

DICHIARA

di non avere avuto, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

OPPURE

di avere avuto, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

LILLY, THERASENCE, GEPEON,
MSD, NORONORDISK, NOVARTIS

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario non influenzeranno comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.

Firma: _____



Data e luogo di sottoscrizione: _____

Filante 26/11/2025



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome Nome **ZANNA INES**
Indirizzo Via delle Oblate 4, 50141 Firenze
Telefono 055 7416942 interno 738 (lavoro)
E-mail i.zanna@ispro.toscana.it
CF ZNNNSI73D65G273E

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 25 Aprile 1973

Sesso Femminile

Esperienza professionale

01/01/2018 fino a oggi

Dirigente Biologo, specialista in Genetica Medica

Genetista a tempo pieno presso la S.C. Epidemiologia dei Fattori di Rischio e Degli Stili di Vita di ISPRO. Referente per le attività di counselling genetico e di valutazione epidemiologica del settore alto rischio su base eredo-familiare. È impegnata nelle attività del Servizio per donne a rischio di tumore mammario-ovarico su base eredo-familiare di ISPO e nella progettazione di un archivio relativo alle famiglie a rischio di carcinoma della mammella, in collaborazione con altri gruppi di ricerca con una notevole esperienza nel campo dei test genetici e della genetica medica, presenti presso le Università di Firenze e Pisa.

Si occupa di indagini epidemiologiche con particolare riferimento alle tematiche genetiche. Si occupa della pianificazione e coordinamento delle attività di identificazione, contatto ed intervista, raccolta dei campioni biologici, raccolta delle informazioni relative alla storia familiare e compilazione dei relativi pedigree di casi con nuova diagnosi di carcinoma della mammella maschile. Si occupa inoltre dell'analisi dei dati.

Istituto per lo studio, la prevenzione e la rete oncologica (SPRO)
Via Cosimo il Vecchio, 2
50139, Firenze

Date 17/10/2014-31/12/2017

Lavoro o posizione ricoperti Dirigente Biologo, specialista in Genetica Medica

Principali attività e responsabilità

Genetista a tempo pieno presso la S.C. Epidemiologia dei Fattori di Rischio e Degli Stili di Vita di ISPO. È impegnata nelle attività del Servizio per donne a rischio di tumore mammario-ovarico su base eredo-familiare di ISPO e nella progettazione di un archivio relativo alle famiglie a rischio di carcinoma della mammella, in collaborazione con altri gruppi di ricerca con una notevole esperienza nel campo dei test genetici e della genetica medica, presenti presso le Università di Firenze e Pisa.

Si occupa di indagini epidemiologiche con particolare riferimento alle tematiche genetiche. Si occupa della pianificazione e coordinamento delle attività di identificazione, contatto ed intervista, raccolta dei campioni biologici, raccolta delle informazioni relative alla storia familiare e compilazione dei relativi pedigree di casi con nuova diagnosi di carcinoma della mammella maschile. Si occupa inoltre dell'analisi dei dati.

Nome e indirizzo del datore di lavoro	ISPO – Istituto per lo Studio e la Prevenzione Oncologica Via Cosimo il Vecchio, 2 50139, Firenze
Date	01/07/2008-30/09/2014
Lavoro o posizione ricoperti	Biologa collaboratrice
Principali attività e responsabilità	Collabora nell'ambito di diversi progetti presso la S.C. di Epidemiologia Molecolare e Nutrizionale di ISPO. "Application of advanced genomic techniques to the characterization of colon cancer progression"; "Oxyradical derived malondialdehyde DNA adducts, individual susceptibility and diet in colon and breast cancer"; Identificazione di profili di rischio nella popolazione per lo sviluppo di interventi di prevenzione"; " <i>Molecular epidemiology of male breast cancer in Tuscany: genetic alterations and environmental factors</i> ".
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ISPO – Istituto per lo Studio e la Prevenzione Oncologica Via Cosimo il Vecchio, 2 50139, Firenze
Date	01/08/2002-30/06/2008
Lavoro o posizione ricoperti	Biologa collaboratrice
Principali attività e responsabilità	Collabora su diversi progetti presso la U.O. di Epidemiologia Molecolare e Nutrizionale di CSPO. "Ruolo dei polimorfismi genetici e dei difetti nella riparazione del DNA nel tumore gastrico"; "Ruolo dei polimorfismi genetici e dei difetti nella riparazione del DNA nel tumore gastrico"; "EPIC ITALY a molecular epidemiology prospective study on diet, genetic susceptibility and cancer risk"; "EPIC organizzazione e tenuta degli archivi computerizzati e della banca biologica; supporto alle attività di analisi dei dati" ;) "Engaging Tuscans in Italy in the Haplotype Map Project" finanziato dall'Università della California – San Francisco (USA)" e b) " allestimento di un centro di sorveglianza dei tumori eredo-familiari previsto dalla Convenzione stipulata con la Regione Toscana".
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CSPO – Istituto Scientifico della Regione Toscana Viale Alessandro Volta 171 50131 FIRENZE, Italia

Date	01/09/2009-16/10/2014
Lavoro o posizione ricoperti	Docente di Matematica e Scienze
Principali attività e responsabilità	Docente a tempo indeterminato full time (classe di concorso A059)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Scuola Media Statale "F. Lippi", Via Corridoni n 11, 59100 Prato
Date	01/09/1997-30/05/2002
Lavoro o posizione ricoperti	Borsista
Principali attività e responsabilità	Collabora su diversi progetti presso del Laboratorio di Oncobiologia del Dipartimento di Discipline Chirurgiche, Anatomiche ed Oncologiche nei seguenti progetti: "Screening genetico di BRCA1 e BRCA2 per la identificazione di donne a rischio di carcinomi ereditari della mammella-ovaio". "Caratterizzazione biologica dei tumori umani della laringe, della mammella, dello stomaco e della vescica: alterazioni geniche a carico dei geni ki-ras2, c-myc, p53, p16". "Ricerca nel sangue di pazienti affetti da tumori mammari e del tratto gastroenterico di marcatori: CEA, MUC1 e CK". "Correlazione della risposta terapeutica con il valore di Timidilato Sintasi, p53 e indice di proliferazione nelle neoplasie dell'apparato gastroenterico". "Carcinomi gastrici reseccabili: Indicatori biomolecolari di ripresa di malattia e sopravvivenza". Nello stesso periodo ha usufruito di una borsa di perfezionamento all'estero della durata di 6 mesi presso il servizio di Biologia tumorale dell'Ospedale Clinico-Universitario San Carlos di Madrid con un progetto dal titolo: "Perdita di eterozigosità della regione 3p in carcinoma renale e studio dello stato di metilazione e perdita di eterozigosità del gene p16 in carcinoma renale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Policlinico Universitario Paolo Giaccone Via del Vespro, 129, 90127 Palermo
Date	01/09/1996-31/08/1997
Lavoro o posizione ricoperti	Tirocinante
Principali attività e responsabilità	Tirocinio teorico-pratico, propedeutico all'abilitazione alla professione, presso il laboratorio di Genetica Molecolare del Dipartimento di Biologia Cellulare e dello Sviluppo "A. Monroy".
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Palermo, Facoltà di Scienze Biologiche Viale delle Scienze 3

Istruzione e formazione

Date	20/10/2004
Titolo della qualifica rilasciata	Specializzazione in Genetica Medica
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Genetica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Catania
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	70/70 e la lode
Date	17/12/2002
Titolo della qualifica rilasciata	Dottorato Europeo in Biochimica e Biologia Molecolare
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Biologia Molecolare
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università Complutense di Madrid
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Sobresaliente cum laude (il massimo più la lode)
Date	02/05/2000
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di perfezionamento in Oncobiopatologia
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Biologia, Patologia, Oncologia
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Palermo
Date	02/1998
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Palermo
Date	19/07/1996
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in scienze Biologiche (Quinquennale), indirizzo Biologico Molecolare
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Scienze Biologiche
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Palermo
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	110/110 e lode con menzione
Date	29/06/1991
Titolo della qualifica rilasciata	Maturità classica
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Italiano, Latino, Greco
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo classico G. Meli, Palermo
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	60/60

Capacità e competenze personali

Madrelingua

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione
Livello europeo (*)

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
B2	C1	B2	B1	C1	
C2	C2	C2	C2	C1	

Inglese
Spagnolo

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

Acquisizione di capacità comunicative e relazionali nell'ambito della propria attività di counseling genetico. Capacità di lavorare in gruppo con operatori con diverse competenze professionali nell'ambito di progetti di ricerca a medio e lungo termine. Grande senso di responsabilità, ottime capacità di comunicazione e di mediazione. Inclinação all'innovazione.

Capacità e competenze organizzative

Si occupa della consulenza genetica di donne con una significativa storia familiare di tumore alla mammella, della pianificazione, raccolta dati e campioni biologici e infine dell'analisi dei dati. Ottime capacità di coordinamento, capacità di team building e di problem solving, Buone capacità di gestione dello stress.

Capacità e competenze tecniche

Gli studi post-lauream sono stati orientati nel campo della Biologia molecolare applicata ai tumori solidi umani con acquisizione di diverse tecniche (analisi di DNA ploidia e attività proliferativa, analisi mutazionale di numerosi geni). Negli ultimi anni si è anche occupata del tema dei rapporti tra le abitudini alimentari, lo stile di vita e le esposizioni ambientali e il rischio di tumore, con particolare attenzione agli aspetti biomolecolari e di epidemiologia genetica (marcatori di esposizione, di intake dietetico, di danno genotossico e di suscettibilità).

Ha esperienza nella consulenza genetica, nella gestione di banche dati genetiche, nella conduzione di studi epidemiologici, nell'analisi statistica dei dati e nella preparazione di manoscritti scientifici.

Capacità e competenze informatiche

Buona conoscenza di strumenti e programmi informatici necessari allo svolgimento dell'attività lavorativa: Microsoft office (Excel, Word, Outlook). Capacità di utilizzare internet come mezzo di lavoro e ricerca.

Altre capacità e competenze

È autrice di oltre 70 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali con peer-review (listate su PubMed) (H-index: 33 in Publish or Perish) e ha presentato numerosi contributi a convegni e corsi sul tema della biologia molecolare e della genetica nei tumori solidi umani. Ha ottenuto incarichi di docenza nel Corso di Perfezionamento in Oncobiopatologia dell'Università degli Studi di Palermo e nel Corso di Laurea per Assistenti Sanitari dell'Università degli Studi di Firenze.

Patente

Automobilistica - Patente B

Firenze, 11 settembre 2025

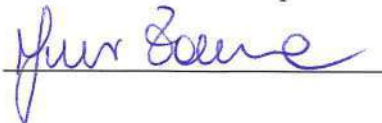


ESPRESSO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il / La sottoscritto/a INES ZANNA, ai sensi e per gli effetti del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in merito al trattamento dei dati personali e del precedente D.Lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali",

AUTORIZZA

il trattamento e la pubblicazione dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae al fine dell'utilizzo dei dati stessi da parte di AgeNaS.

Firma: 

AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il / La sottoscritto/a, in qualità di:

- Docente
- Moderatore
- Relatore
- Tutor / formatore
- Responsabile Scientifico (Si rammenta che ai sensi del Par. 4.4 del Manuale di Accredimento Eventi ECM il Responsabile scientifico dell'evento *non può avere interessi commerciali in ambito sanitario nei due anni precedenti la progettazione dell'evento*)

ai sensi dell'art. 76, comma 4 sul Conflitto di Interessi ECM dell'Accordo Stato-Regione del 02 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM

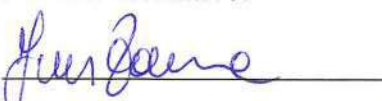
DICHIARA

di non avere avuto, negli ultimi due anni, rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario

OPPURE

di avere avuto, negli ultimi due anni, i seguenti rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario:

Dichiara inoltre che gli eventuali rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario non influenzeranno comunque l'attività formativa che svolge in occasione di questo specifico evento formativo.

Firma: 

Data e luogo di sottoscrizione: FIRENZE, 15/12/25