

[Digital Event]

La gestione personalizzata del paziente alla base del successo terapeutico degli ADC

30 marzo 2026

[ECM]

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA - PROVIDER N. 31

FORMAZIONE A DISTANZA

N° IDENTIFICATIVO EVENTO: 31- 472034 EDIZIONE N. 1 CREDITI ECM 3

AREA COMPETENZE TECNICO PROFESSIONALI

OBIETTIVO FORMATIVO TECNICO-PROFESSIONALE

CONTENUTI TECNICO-PROFESSIONALI (CONOSCENZE E COMPETENZE)

SPECIFICI DI CIASCUNA PROFESSIONE, DI CIASCUNA SPECIALIZZAZIONE E DI CIASCUNA ATTIVITÀ ULTRASPECIALISTICA, IVI INCLUSE LE MALATTIE RARE E LA MEDICINA DI GENERE (18)

[Obiettivi]

Gli ADC rappresentano una grande innovazione per la cura dei tumori.

Un aspetto particolarmente rilevante è dato dal fatto che alcuni di essi possono risultare efficaci in patologie differenti (ad esempio il Trastuzumab Deruxtecan) con possibili applicazioni in fasi avanzate o precoci.

Si pongono quindi nuovi problemi generali riguardanti l'implementazione degli ADC nella pratica: l'accesso al farmaco (ad esempio in termini di raggiungimento del centro da parte di pazienti fragili); eventuali limitazioni legate a fattori organizzativi (budget, disponibilità nei vari ospedali, ecc); l'ottimizzazione del trattamento (dosi appropriate, facilitazione dell'aderenza, ecc); la gestione della tossicità (incluso il monitoraggio anche a distanza ed i percorsi di cura di supporto); la rilevanza anche oggi della possibilità di accedere ai protocolli di ricerca come migliori opportunità di cura.

Questa serie di webinar si pone l'obiettivo -di interesse trasversale principalmente per tutti gli oncologi medici, indipendentemente dalla specifica patologia neoplastica di cui si occupano più specificamente - di esplorare approfonditamente e attraverso esempi derivanti dalla pratica clinica quotidiana il problema della gestione della tossicità.

Considerando che sussistono tossicità specifiche, è molto importante una conoscenza approfondita dell'argomento, anche perché il successo terapeutico è legato alla corretta applicazione del protocollo studiato nei trials. Per questo è necessario spesso disporre della consulenza e collaborazione di specialisti diversi (pneumologi, radiologi, dermatologi, ecc) e la serie diventa quindi anche un'occasione di formazione e aggiornamento per questi specialisti che spesso lavorano in team multidisciplinari insieme agli oncologi.

[Rivolto a]

Medici specialisti e specializzandi in oncologia, radioterapia, ematologia, radiodiagnostica, dermatologia e venereologia, malattie dell'apparato respiratorio, gastroenterologia, oftalmologia, medicina interna
Odontoiatri.

[Sede]

Piattaforma: [HTTPS://FAD.ACCMED.ORG](https://fad.accmec.org)

[Programma]

ADC e qualità di vita

Lunedì, 30 marzo

17.00 **Introduzione**

Sara Lonardi

17.10 **ADC: passato, presente e futuro**

Carmine De Angelis

17.30 **Espansione del ruolo degli ADC e tossicità che possono interferire con la qualità di vita**

Massimo Di Maio

17.50 **Discussione**

18.20 **Presentazione di situazioni cliniche emblematiche sulla qualità di vita**

Davide Massa, Elisabetta Perissinotto

19.00 **Conclusioni**

Sara Lonardi

[Responsabili Scientifici]

Lucia Del Mastro

Clinica di Oncologia Medica

IRCCS Ospedale Policlinico San Martino

Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica

Università degli Studi Genova

Genova

Laurea con lode in Medicina e Chirurgia – Università di Napoli il 31/7/1989.

Abilitazione all'esercizio della professione nel 1989.

Specializzazione con lode in Oncologia medica – Università di Napoli nel 1993.

Direttore S.S. Sviluppo terapie innovative e coordinatore del "Disease Management Team" del carcinoma mammario presso IRCCS Ospedale Policlinico San Martino di Genova.

Direttore della Clinica di Oncologia medica dell'IRCCS Ospedale Policlinico San Martino di Genova.

Sara Lonardi

U.O.C. di Oncologia Medica 1
Istituto Oncologico Veneto IOV - IRCCS
Dipartimento di Oncologia
Padova

FORMAZIONE

1994

Maturità Classica, 52/60
Liceo Classico Tito Livio, Padova

1998-2000 Studente frequentatore U.O. di Oncologia Medica
Azienda Ospedaliera di Padova

18 Ott 2000

Laurea in Medicina e Chirurgia, 110/110 cum laude
Università degli Studi di Padova

Tesi: "Impatto dello schedule di somministrazione del 5-fluorouracile sulla correlazione tra livello di espressione della timidilato sintetasi e risposta clinica in pazienti con carcinoma del colon-retto in stadio avanzato"

15 Dic 2004

Diploma di Specializzazione in Oncologia, 70/70 cum laude
Scuola di Specializzazione in Oncologia
Università degli Studi di Padova

ESPERIENZA LAVORATIVA

Gen-Ago 2005

Medico frequentatore

U.O. di Oncologia Medica Azienda Ospedaliera di Padova

Da Gen 2005 Coordinatrice Segreteria Scientifica dello Studio STAR "5-fluorouracil vs. 5-fluorouracil oxaliplatin in combination with pelvic radiotherapy as pre-operative treatment of resectable, locally advanced rectal cancer: a multicenter randomized phase iii study".

Sett-Dic 2005 Medico Contrattista

U.O. di Oncologia Medica Azienda Ospedaliera di Padova

2006-2008 Medico Contrattista

U.O. di Oncologia Medica 2 Istituto Oncologico Veneto – IRCCS

Da Gen 2007 Frequenza Master biennale di I livello in "Gestione delle Sperimentazione Cliniche: dalla progettazione al coordinamento di uno studio clinico" Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Da Set 2008 Dirigente Medico I livello

U.O. di Oncologia Medica 2 Istituto Oncologico Veneto - IRCCS

22 Set 2008 Diploma di Master biennale di I livello in "Gestione delle Sperimentazione Cliniche: dalla progettazione al coordinamento di uno studio clinico", 110/110 cum laude
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Silvia Novello

S.S.D. di Oncologia Polmonare
Azienda Ospedaliera Universitaria San Luigi Gonzaga
Dipartimento di Oncologia
Università degli Studi di Torino
Orbassano (TO)

Educations

29-30 November 2021 ALS (Advance Life Support) course (Italian Resuscitation Council)
2006-2010 Postgraduate School in Medical Oncology (70/70) – University of Torino
2002-2006 Ph.D in Human Oncology – University of Torino
Nov 1999-Feb 2000 Clinical Fellow Oncologic Outpatient Clinic of Respiratory Medicine – Oncology Division at San Luigi Hospital, Orbassano (TO)
1996 – 1999 Postgraduate School in Respiratory Medicine (70/70 cum laude) – University of Torino
16 October 1995 Medical Degree (107/110) - University of Torino

Professional experiences and current position

Nov 23- today Director of Medical Oncology Unit at AOU San Luigi - S. Luigi Gonzaga Hospital, Regione Gonzole 10, 10043 Orbassano, (TO)
Oct 2016 -today Full Professor in Medical Oncology, Head of the Thoracic Oncology Unit at AOU San Luigi University of Torino, Department of Oncology – S. Luigi Gonzaga Hospital, Regione Gonzole 10, 10043 Orbassano, (TO)
Oct 2014– Oct 2016 Associated Professor of Medical Oncology - University of Torino, Department of Oncology S. Luigi Gonzaga Hospital, Regione Gonzole 10, 10043 Orbassano, (TO)
Oct 2010– Oct 2014 Researcher in Respiratory Medicine - University of Torino, Department of Oncology S. Luigi Gonzaga Hospital, Regione Gonzole 10, 10043 Orbassano, (TO)
Feb 2004- Sept 2010 Attending Physician – S. Luigi Gonzaga Hospital, Regione Gonzole 10, 10043 Orbassano, (TO)
Apr 2001-Dec 2004 Research Fellow – S. Luigi Gonzaga Hospital, Regione Gonzole 10, 10043 Orbassano, (TO)
Feb 2001-March 2001 Clinical fellow – S. Luigi Gonzaga Hospital, Regione Gonzole 10, 10043 Orbassano, (TO) Feb 2000- Jan 2001 Resident A - Institut Gustave-Roussy- Villejuif –France

[Relatori]

Carmine De Angelis

Clinical and Translational Oncology – CTO
Scuola Superiore Meridionale
Napoli

ESPERIENZA PROFESSIONALE

01/02/2019 - ad oggi Dirigente Medico
Azienda Ospedaliera Universitaria “Federico II”. Dipartimento ad Attività Integrata di Onco-Ematologia, Diagnostica per Immagini e Morfologica e Medicina Legale. Napoli (Italia)

03/12/2018 - ad oggi Ricercatore Universitario a Tempo Determinato di Tipo A (RTDA) Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia, Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli (Italia)

09/2018 - ad oggi Adjunct Professor
Lester and Sue Smith Breast Center - Baylor College of Medicine, Houston (Texas, USA)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

08/02/2022
Abilitazione Nazionale a Professore di II fascia per il settore concorsuale 06/D3:
Malattie del Sangue, Oncologia e Reumatologia

02/2014 - 08/2018

Postdoctoral Associate presso il Lester and Sue Smith Breast Center – Baylor College of Medicine, Houston (Texas, USA)

15/05/2017

Dottorato di Ricerca in Terapie Avanzate Medico-Chirurgiche XXIX ciclo conseguito presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli (Italia). Voto: 50/50 e lode. Titolo della tesi: "Identifying predictive markers of response and resistance to potent multi-agent HER2-targeted therapy".

03/07/2014

Specializzazione in Oncologia Medica conseguita presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli (Italia). Voto: 70/70 e lode. Titolo della tesi: "Ruolo del fattore trascrizionale AP-1 nello sviluppo della resistenza alla terapia endocrina nel carcinoma mammario".

Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli (Italia). Voto: 110/110 e lode e menzione speciale per la carriera accademica. Titolo della tesi: "Modello di combinazione di terapie biologiche nel tumore della mammella".

Massimo Di Maio

S.C. Oncologia Medica 1

Università degli Studi di Torino - Dipartimento di Oncologia

Torino

EDUCATION AND TRAINING

2000 - 2003

Specialty School in Medical Oncology

University of Naples Federico II, Napoli, Italy.

2003, October 31st: becomes a specialist in Oncology at University of Naples "Federico II" (70/70 cum laude), discussing a thesis on "Prevalence of pain and adequacy of analgesic treatment in patients with advanced lung cancer", with dr. Francesco Perrone.

1993 - 1999

Degree in Medicine & Surgery

University of Naples Federico II, Napoli, Italy.

1999, July 30th. Degree (110/110 cum laude) in Medicine & Surgery, at University of Naples "Federico II", Italy (discussing a thesis on "Microsatellite instability and p53 expression in primary breast cancer", with prof. Alma Contegiacomo).

Professional experience and current position

March 1st, 2022 - present

Full professor of Medical Oncology

Department of Oncology, University of Turin, Italy

November 1st, 2014

Associate professor of Medical Oncology

– February 28th, 2022

Department of Oncology, University of Turin, Italy

March 1st, 2016 - present

Director, Division of Medical Oncology

AO Ordine Mauriziano – Umberto I Hospital, Turin, Italy

Clinical and research activities

University hospital

November 1st, 2014 –

February 29th, 2016

Physician assistant, Medical Oncology

Division of Medical Oncology, AOU San Luigi Gonzaga, Regione Gonzole, Orbassano (TO), Italy

Clinical and research activities

University hospital

December 1st, 2012 –

October 31st, 2014

Responsible of design of phase 0-1 clinical trials

Clinical Trials Unit, National Cancer Institute – “G.Pascale” Foundation IRCCS, Napoli, Italy.

Responsible (Incarico di alta specializzazione) of design of phase 0 -1 clinical trials

National Cancer Institute

May 1st, 2009 –

Responsible of design and conduction of phase 3 clinical trials

April 30th, 2011

Clinical Trials Unit, National Cancer Institute –

“G.Pascale” Foundation IRCCS, Napoli, Italy.

Responsible (“incarico dirigenziale di base”) of “Design and coordination of phase III clinical trials”

National Cancer Institute

May 1st, 2008 –

October 31th, 2014

Physician assistant, Clinical Trials Unit

Clinical Trials Unit, National Cancer Institute – “G.Pascale” Foundation IRCCS, Napoli, Italy.

Clinical and research activity

National Cancer Institute

May 2nd, 2006 –

April 30th, 2008

Physician assistant, Medical Oncology

“N. Giannettasio” hospital, Rossano (CS), Italy

Sara Lonardi

U.O.C. di Oncologia Medica 1

Istituto Oncologico Veneto IOV - IRCCS

Dipartimento di Oncologia

Padova

FORMAZIONE

1994

Maturità Classica, 52/60

Liceo Classico Tito Livio, Padova

1998-2000 Studente frequentatore U.O. di Oncologia Medica

Azienda Ospedaliera di Padova

18 Ott 2000

Laurea in Medicina e Chirurgia, 110/110 cum laude

Università degli Studi di Padova

Tesi: "Impatto dello schedule di somministrazione del 5-fluorouracile sulla correlazione tra livello di espressione della timidilato sintetasi e risposta clinica in pazienti con carcinoma del colon-retto in stadio avanzato"

15 Dic 2004

Diploma di Specializzazione in Oncologia, 70/70 cum laude

Scuola di Specializzazione in Oncologia

Università degli Studi di Padova

ESPERIENZA LAVORATIVA

Gen-Ago 2005

Medico frequentatore

U.O. di Oncologia Medica Azienda Ospedaliera di Padova

Da Gen 2005 Coordinatrice Segreteria Scientifica dello Studio STAR "5-fluorouracil vs. 5-fluorouracil oxaliplatin in combination with pelvic radiotherapy as pre-operative treatment of resectable, locally advanced rectal cancer: a multicenter randomized phase lii study".

Sett-Dic 2005 Medico Contrattista

U.O. di Oncologia Medica Azienda Ospedaliera di Padova

2006-2008 Medico Contrattista

U.O. di Oncologia Medica 2 Istituto Oncologico Veneto – IRCCS

Da Gen 2007 Frequenza Master biennale di I livello in "Gestione delle Sperimentazione Cliniche: dalla progettazione al coordinamento di uno studio clinico" Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Da Set 2008 Dirigente Medico I livello

U.O. di Oncologia Medica 2 Istituto Oncologico Veneto - IRCCS

22 Set 2008 Diploma di Master biennale di I livello in "Gestione delle Sperimentazione Cliniche: dalla progettazione al coordinamento di uno studio clinico", 110/110 cum laude Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Davide Massa

U.O. Oncologia Medica 2

Istituto Oncologico Veneto IOV- IRCCS

Padova

● WORK EXPERIENCE

□ **UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA – PADOVA, ITALY**

MEDICAL ONCOLOGIST – 01/11/2024 – CURRENT

□ **ISTITUTO ONCOLOGICO VENETO - IRCCS – PADOVA, ITALY**

ONCOLOGY FELLOW - BREAST UNIT – 01/11/2019 – 01/11/2024

● EDUCATION AND TRAINING

01/11/2024 – CURRENT

PHD STUDENT IN ONCOLOGY AND IMMUNOLOGY University of Padua

01/11/2019 – 01/11/2024 Padova, Italy

POSTGRADUATE SCHOOL OF MEDICAL ONCOLOGY University of Padua

Final grade 110 cum laude

01/11/2022 – 01/11/2023 Padova, Italy

POSTGRADUATE COURSE IN BIOETHICS University of Padua

Type of credits CFU Number of credits 9

Thesis Shifting ethical challenges in cancer diagnosed during pregnancy: navigating moral uncertainties in the era of personalized cancer care

01/01/2021 – CURRENT Padova

ESMO RESIDENT AMBASSADOR University of Padua - School of Medical Oncology

01/11/2018 – 01/02/2019 Padova, Italy

MEDICAL LICENSE University of Padua

Final grade 263/270

01/09/2012 – 01/09/2018 Italy

DEGREE IN MEDICINE AND SURGERY University of Padua

Final grade 110/110 Cum Laude

Thesis Characterization of the tumor microenvironment in triple-negative breast cancer and evaluation of the prognostic impact: mono- institutional retrospective analysis

01/09/2008 – 01/06/2012 Vicenza, Italy

GENERAL CERTIFICATE OF SECONDARY EDUCATION Liceo Statale “Antonio Pigafetta” – Vicenza

Final grade 88/100

● **Elisabetta Perissinotto**

U.O.C. Oncologia Medica 1

Istituto Oncologico Veneto IOV- IRCCS

Padova

15/07/2020 Laurea in Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Padova

2020 Abilitazione in Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Padova

31/07/2020 Iscrizione all' Albo Provinciale dei Medici Chirurghi di PADOVA (Ordine della Provincia di PADOVA) n. 0000012536

Specializzazione in Oncologia

Dottorato di Ricerca in Oncologia e Immunologia DISCOG Università degli Studi di Padova

Medico Oncologo presso U.O.C. Oncologia Medica 1 Istituto Oncologico Veneto IOV- IRCCS Padova