

Sabato 6 giugno 2026

Aula magna Nuovo Arcispedale S. Anna, Cona, Ferrara

Razionale

Le fratture da fragilità rappresentano una delle principali conseguenze dell'osteoporosi e costituiscono un rilevante problema di sanità pubblica per l'impatto clinico, sociale ed economico che determinano. L'invecchiamento progressivo della popolazione ha comportato un incremento significativo dell'incidenza di fratture, in particolare a carico di femore, vertebre, polso e omero prossimale, con conseguenze spesso invalidanti in termini di perdita di autonomia, aumento della mortalità e peggioramento della qualità di vita.

Nonostante l'elevata frequenza, le fratture da fragilità restano ancora oggi sottodiagnosticate e sottotrattate, soprattutto per quanto riguarda la prevenzione delle fratture successive. È noto infatti che il rischio di una seconda frattura aumenta significativamente dopo il primo evento, in particolare nei primi 12–24 mesi, configurando quella che viene definita "imminent fracture risk". Questo rende fondamentale un intervento tempestivo e strutturato.

L'evento si propone di affrontare in maniera multidisciplinare e integrata, con la partecipazione di esperti, i principali aspetti legati alle fratture da fragilità, con particolare attenzione a:

- **Diagnosi e inquadramento clinico**, attraverso l'identificazione dei fattori di rischio, l'utilizzo appropriato degli strumenti diagnostici (densitometria ossea, valutazione laboratoristica, scale di rischio) e il riconoscimento delle fratture vertebrali spesso misconosciute.
- **Terapia medica dell'osteoporosi**, con aggiornamento sulle strategie farmacologiche disponibili, appropriatezza prescrittiva, aderenza terapeutica e personalizzazione del trattamento in base al profilo di rischio del paziente.
- **Gestione chirurgica delle fratture**, con focus sulle indicazioni, sulle tecniche più attuali e sull'importanza di un approccio ortogeriatrico per ottimizzare tempi di intervento, ridurre complicanze e favorire il recupero funzionale.
- **Percorso del paziente con frattura**, dall'accesso in Pronto Soccorso alla dimissione, fino alla presa in carico territoriale, evidenziando la necessità di modelli organizzativi strutturati
- **Prevenzione della seconda frattura**, attraverso l'implementazione di programmi di secondary fracture prevention e il potenziamento della continuità assistenziale ospedale–territorio. A tal riguardo verrà presentato il Percorso assistenziale recentemente aggiornato presso l'azienda ospedaliero Universitaria i Ferrara

Obiettivo dell'incontro è promuovere un approccio condiviso e multidisciplinare che superi la gestione episodica della frattura come evento acuto, per trasformarla in un'opportunità di diagnosi e trattamento dell'osteoporosi sottostante. Solo attraverso un percorso strutturato, integrato e orientato alla prevenzione è possibile ridurre il rischio di nuove fratture, migliorare gli esiti clinici e ottimizzare l'utilizzo delle risorse sanitarie.

L'evento si rivolge a tutte le figure professionali che si occupano della salute delle ossa endocrinologi, internisti, geriatri, reumatologi, ortopedici, fisiatristi, medici di assistenza primaria, infermieri e a tutti i professionisti coinvolti nella presa in carico del paziente fragile, con l'intento di favorire il confronto interdisciplinare e la costruzione di modelli assistenziali efficaci e sostenibili.

Info evento

Provider Ideas Group srl Id 352

Obiettivo formativo Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Destinatari

Professione	Discipline
MEDICO CHIRURGO	ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA; ANGIOLOGIA; CARDIOLOGIA; DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA; EMATOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; GASTROENTEROLOGIA; GENETICA MEDICA; GERIATRIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MALATTIE INFETTIVE; MEDICINA D'EMERGENZA-URGENZA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; MEDICINA INTERNA; MEDICINA TERMALE; MEDICINA AERONAUTICA E SPAZIALE; MEDICINA DELLO SPORT; NEFROLOGIA; NEONATOLOGIA; NEUROLOGIA; NEUROPSICHIATRIA INFANTILE; ONCOLOGIA; PEDIATRIA; PSICHIATRIA; RADIOTERAPIA; REUMATOLOGIA; CARDIOCHIRURGIA; CHIRURGIA GENERALE; CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE; CHIRURGIA PEDIATRICA; CHIRURGIA PLASTICA E RICOSTRUTTIVA; CHIRURGIA TORACICA; CHIRURGIA VASCOLARE; GINECOLOGIA E OSTETRICIA; NEUROCHIRURGIA; OFTALMOLOGIA; ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA; OTORINOLARINGOIATRIA; UROLOGIA; ANATOMIA PATOLOGICA; ANESTESIA E RIANIMAZIONE; BIOCHIMICA CLINICA; FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA; LABORATORIO DI GENETICA MEDICA; MEDICINA TRASFUSIONALE; MEDICINA LEGALE; MEDICINA NUCLEARE; MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA; NEUROFISIOPATOLOGIA; NEURORADIOLOGIA; PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA); RADIODIAGNOSTICA; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; IGIENE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE; MEDICINA DEL LAVORO E SICUREZZA DEGLI AMBIENTI DI LAVORO; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); CONTINUITÀ ASSISTENZIALE; PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E DIETETICA; DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO OSPEDALIERO; ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI DI BASE; AUDIOLOGIA E FONIATRIA; PSICOTERAPIA; CURE PALLIATIVE; EPIDEMIOLOGIA; MEDICINA DI COMUNITÀ E DELLE CURE PRIMARIE; MEDICINA SUBACQUEA E IPERBARICA;

Numero crediti 4

Responsabile scientifico DR Ambrosio Maria Rosaria

Programma

08.15 Registrazione Partecipanti

08.30 Salute delle Autorità

SESSIONE I La diagnosi

Moderatori: M.R. Ambrosio, G. Bonaccorsi, M. Giganti, A. Falchetti

08.50 Fratture da fragilità nell'ambulatorio di assistenza primaria – J. Malaguti

09.10 Inquadramento clinico – A. Gobbo

- 09.30** La valutazione strumentale – *D. Diacinti*
09.50 L'uso dell'intelligenza artificiale – *A. Carnevale*
10.10 Discussione

10.20 Coffee Break

SESSIONE II

Moderatori: *G. Caruso, A. Marra, A. Bergonzoni, M.C. Zatelli*

- 10.45** Terapia Medica nei pazienti anziani – *S. Minisola*
11.05 Il trattamento chirurgico – *G. Caruso*
11.25 La terapia del dolore – *A. Orlando*
11.45 Il trattamento riabilitativo – *E. Zucchini*
12.05 Le fratture atipiche – *R. Cosso*
12.25 Discussione

SESSIONE III

Moderatori: *S. Volpato, G. Guarducci, F. Romagnoni*

- 12.40** Il Ruolo del Fracture Liaison Service – *C. Ruggiero*
13.10 PDTA Fratture di femore – *A. Saracco*
13.20 PDTA Prevenzione nuova frattura- *M.R. Ambrosio*
13.30 Discussione
13.40 Conclusioni e questionario ECM

Responsabili Scientifici: *M. R. Ambrosio*

Obiettivo Formativo

Percorsi clinico assistenziali/diagnostici/riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura

CV Relatori/Moderatori

Nome / Cognome	Maria Chiara Zatelli	
Indirizzo	Via W. Curti 5/b, Ferrara, Italy.	
Telefono	+39 0532 239618	Cellulare: +39 338 2983591
Fax	+39 0532 236514	
E-mail	ztlmch@unife.it	
Cittadinanza	Italiana	

Data di nascita 08/01/1970

Codice Fiscale ZTLMCH70A48H620G

Sesso F

Settore professionale **Docente Universitario**

Esperienza professionale

Date	1/01/2004 – 31/10/2014
Lavoro o posizione ricoperti	Ricercatore nel settore MED13 presso la Sezione di Endocrinologia, Dipartimento di Scienze Mediche, Università degli Studi di Ferrara
Principali attività e responsabilità	Attività didattica, di ricerca ed assistenziale presso la Sezione di Endocrinologia, Dipartimento di Scienze Mediche, Università degli Studi di Ferrara
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Ferrara, Via Savonarola 9, 44121 Ferrara
Tipo di attività o settore	Istruzione pubblica
Date	1/11/2014 – 30/11/2018
Lavoro o posizione ricoperti	Professore Associato nel settore MED13 presso la Sezione di Endocrinologia, Dipartimento di Scienze Mediche, Università degli Studi di Ferrara
Date	1/11/2016 – 08/09/2019
Lavoro o posizione ricoperti	Direttore Facente Funzione della UO di Endocrinologia e Malattie del Ricambio, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara
Principali attività e responsabilità	Attività didattica, di ricerca ed assistenziale presso la Sezione di Endocrinologia, Dipartimento di Scienze Mediche, Università degli Studi di Ferrara
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Ferrara, Via Ariosto 35, 44121 Ferrara
Tipo di attività o settore	Istruzione pubblica
Date	01/12/2018 - presente
Lavoro o posizione ricoperti	Professore Ordinario nel settore MEDS-08/A (già MED13) presso la Sezione di Endocrinologia, Dipartimento di Scienze Mediche, Università degli Studi di Ferrara
Date	09/09/2019 - presente
Lavoro o posizione ricoperti	Direttore UO di Endocrinologia e Malattie del Ricambio, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara

Istruzione e formazione <i>Indicare i titoli posseduti</i>	<i>Data di conseguimento</i>	<i>Titolo della qualifica rilasciata</i>	<i>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</i>
Diploma di scuola superiore	1988	Maturità classica	Liceo Classico Ludovico Ariosto di Ferrara
Laurea	16/10/1994	Laurea in Medicina e Chirurgia	Università degli Studi di Ferrara
Specializzazioni	25/10/2000	Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio	Università degli Studi di Ferrara
Dottorato di ricerca	25/02/2004	Dottorato di Ricerca in Scienze Biomediche ed Endocrinologiche	Università degli Studi di Ferrara
Altri titoli	1995	Abilitazione alla Professione Medica	Università degli Studi di Ferrara

Capacità e competenze personali

Gestione clinica del paziente con problematiche endocrine, con particolare interesse per i pazienti affetti da neoplasie endocrine

Gestione del Laboratorio di Fisiopatologia Endocrina della Sezione di Endocrinologia dell'Università di Ferrara, sia per l'ambito diagnostico molecolare che per la ricerca applicata alle problematiche endocrinologiche

Madrelingua(e)

italiano

Altra(e) lingua(e)

inglese

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Ottima	Ottima	Ottima	Ottima	ottimo

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze sociali

Buone capacità di lavorare in gruppo e di adattarsi alle situazioni

Capacità e competenze organizzative

Buone capacità organizzative nell'ambito del gruppo e del lavoro indipendente

Capacità e competenze tecniche

Buone capacità nell'ambito della diagnostica clinica e molecolare delle patologie endocrine.

Capacità e competenze informatiche

Buona conoscenza della suite Office, del sistema operativo Microsoft Windows e dei database bibliografici, genomici e proteomici

Capacità e competenze artistiche

Conoscenze basilari di teoria e solfeggio musicale. Membro del Coro dell'Università degli Studi di Ferrara.

Altre capacità e competenze

Patente

Patente B

Ulteriori informazioni

Autrice di oltre 400 pubblicazioni delle quali
 247 articoli in riviste internazionali con Impact Factor (40% a primo o ultimo nome)
 Impact Factor 2022 totale: 1490,11 Impact Factor medio: 7
 H index totale = 51. Numero di citazioni (fonte Scopus) = 9842.
 5 articoli in rivista internazionale non impattata
 Più di 300 abstracts in congressi internazionali
 Più di 300 abstracts in congressi nazionali
 20 capitoli di libri; 2 brevetti internazionali; 1 brevetto nazionale
 Segretaria della Società Europea di Endocrinologia dal 2022

Marra Anna

Nata a Salerno il 28.11.1975 MRRNNA75S68H703K

Residente a Ferrara via Borgoleoni 126

ESPERIENZA PROFESSIONALE

01/07/23-data
attuale

Direttore Dipartimento Farmaceutico Interaziendale
Azienda Ospedaliero Universitaria S. Anna, Ferrara (Italia) -Azienda Usl di Ferrara

Responsabile UOS Area Farmaco, UOC Farmacia Ospedaliera

Azienda Ospedaliero Universitaria S. Anna, Ferrara (Italia)

01/07/2017–alla
data attuale

Governo clinico del Farmaco sia in ambito organizzativo-gestionale che professionale, con particolare riferimento all'appropriatezza d'impiego dei farmaci, alla verifica della corretta applicazione delle normative vigenti in materia di farmaci, gestione del personale assegnato,

Dirigente Farmacista con incarico a tempo indeterminato

Azienda Ospedaliero Universitaria "S. Anna", Ferrara (Italia)

01/12/2007–
alla data attuale

Responsabile Servizio di Erogazione Diretta Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara con gestione delle risorse economiche e umane ad esso connesse, Responsabile sperimentazioni cliniche U.O. Farmacia, dal 09/10/2015 Componente Comitato Etico Provinciale di Ferrara, Responsabile Farmacovigilanza Aziende sanitarie Provincia di Ferrara, gestione rischio clinico prodotti farmaceutici, componente Commissione Terapeutica Area Vasta Emilia Centro e membro della sua Segreteria Scientifica, farmacista referente Dipartimento Medico, farmacista referente Dipartimento Riproduzione accrescimento, responsabile gestione soluzioni infusionali e soluzioni nutrizione artificiale parenterale, documentazione ed informazione sui farmaci, tutor valutatore studenti corso di laurea farmacia e CTF, relatore tesi di laurea in Farmacia, facilitatore audit clinici, referente per la logistica per il servizio di farmacia, partecipazione a diversi tavoli tecnici interaziendali della Provincia di Ferrara in tema di appropriatezza d'uso dei farmaci

Dirigente farmacista con incarico libero professionale

10/11/2004–
10/11/2007

Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico Tor Vergata, Roma (Italia)

Area Farmaco con particolare riguardo all'appropriatezza prescrittiva farmaci altocosto, farmaci oncologici ed ematologici, farmacovigilanza, responsabile progetto armadi farmaceutici di reparto "Milcare"

10/07/2000–09/11/2004

farmacista collaboratore con contratto a tempo indeterminato
Farmacia Europea, Roma (Italia)

Paese: Italia

RIEPILOGO CURRICULUM

Iscrizione nelle liste elettorali (esercizio del diritto di voto): Sì, dichiaro di essere iscritto nelle liste elettorali di un Comune italiano

Comune di iscrizione nelle liste elettorali: Padova

Posizione rispetto gli obblighi di leva: Non tenuto

TITOLI DI STUDIO E ABILITAZIONI PROFESSIONALI

Tipo titolo di studio: Diploma scuola secondaria di secondo grado (Diploma)

Qualifica: Liceo Scientifico indirizzo tradizionale

Istituto/Università: Liceo Scientifico Eugenio Curiel

Indirizzo: Via Durer 14, Padova (PD)

Anno di conseguimento: 2015

Durata: 5

Voto (Numeratore): 100

Voto (Denominatore): 100

.. Conseguito all'estero

Tipo titolo di studio: Laurea magistrale o laurea di secondo livello

Qualifica: LM41 - Lauree Magistrali in Medicina e Chirurgia

Istituto/Università: Università degli Studi di Ferrara

Indirizzo: Via Ludovico Ariosto 35, Ferrara (FE)

Conseguito in data: 05/10/2021

Durata: 6

Voto (Numeratore): 110

Voto (Denominatore): 110

↳ Lode

.. Conseguito all'estero

Tipo titolo di studio: Iscrizione Albo

Qualifica: Ordine dei medici chirurghi e degli odontoiatri

Istituto/Università: Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Padova

Numero: 12926

Conseguito in data: 14/10/2021

Durata: 0

.. Conseguito all'estero

Tipo titolo di studio: Specializzazione

Qualifica: Endocrinologia e Malattie del Metabolismo

Istituto/Università: Università degli Studi di Ferrara

Indirizzo: via Ludovico Ariosto 35, Ferrara (FE)

Ulteriori specifiche: Iscritto al penultimo anno

Durata: 4

.. Conseguito all'estero

ESPERIENZE LAVORATIVE PRESSO PA COME DIPENDENTE

Esperienza iniziata il: 01/09/2022

Esperienza terminata il: 31/05/2025

Ente Pubblico: AZIENDA ULSS 5 POLESANA

Indirizzo: VIALE TRE MARTIRI N. 89, ROVIGO (RO)

Tipo Ente Pubblico: Pubblico

Qualifica: Guardia Medica

Descrizione attività: Servizio di Assistenza primaria ad Attività Oraria (ex Continuità Assistenziale)

Tipo orario: Tempo parziale

Tipo Rapporto: Determinato

Perc. Ore settimanali: 30.0

“ Conseguito all'estero

Competenze maturate/consolidate: Effettuazione di constatazione di decesso, Rilascio di certificati di malattia, Gestione di situazioni mediche urgenti e non differibili, in orario notturno, festivo e prefestivo, Prescrizione di terapie di breve durata, Programmazione del lavoro e gestione del tempo, Comunicazione ed ascolto

Gloria Bonaccorsi

Nazionalità: Italiana Indirizzo e-mail: bng@unife.it C.F C.F. BNCGLR59D66D548E

POSIZIONE RICOPERTA Professore Straordinario di Ginecologia e Ostetricia DMTR- Università di Ferrara Settore MEDS-21/A (ex MED/40) - Ginecologia e Ostetricia Medico

Chirurgo.Specialista in Ginecologia e Ostetricia. Vice Direttore Scuola di Specializzazione Ginecologia e Ostetricia Università di Ferrara -Componente del Consiglio direttivo del Centro di Ricerca per lo Studio dell'Osteoporosi e delle malattie metaboliche dello scheletro , Università di Ferrara Componente del Consiglio direttivo del Centro di interesse strategico “Centro Universitario di Studi sulla Medicina di Genere”, Università di Ferrara -Specialista presso Gruppo Centro di Medicina Ferrara

ESPERIENZA LAVORATIVA MEDICO CHIRURGO SPECIALISTA IN GINECOLOGIA E OSTETRICIA. DOCENTE UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA. Docente Università degli Studi Di Ferrara dal 30/12/2002 Dal 29/03/24 al 30(09/25 Titolo Eminente studioso ,

Dipartimento di Medicina Traslazionale e per la Romagna Professore a contratto,

Dipartimento Neuroscienze e Riabilitazione , Università di Ferrara, Università di Ferrara Dal

1/12/2018 al 29/02/2024 Professore Associato, Università di Ferrara AREA MIN. 06 - Scienze mediche Settore MED/40 - Ginecologia e Ostetricia 06/H1 - GINECOLOGIA E OSTETRICIA

Dipartimento di Medicina traslazionale e per la Romagna Dirigente medico in convenzione con Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara. Dal 06/06/2018 AL 29/02/24 Direttrice Centro di Ricerca per lo studio della Menopausa e dell'Osteoporosi dell'Università di Ferrara (ultimo rinnovo Prot. n.0204090 del 17/11/21) Dal 01/10/22 al 29/02/24 Responsabile Programma a direzione universitaria “Programma per la tutela della salute della donna in postmenopausa e prevenzione delle patologie croniche degenerative dell'invecchiamento femminile” presso l'Azienda Unità Sanitaria Locale di Ferrara. Dipartimento di Cure Primarie

Dal 11/09/23 al 29/02/24 Referente per la Didattica e la Ricerca del Dipartimento Cure Primarie

ASUL Ferrara Dal 2019 al 30/09/22 Referente per la Funzione Dipartimentale e Referente

dipartimentale della Didattica e della Ricerca del Dipartimento Materno Infantile, Azienda

Ospedaliera Universitaria Ferrara Dal 2014 al 30/09/22: Incarico di Funzione dipartimentale del

Dipartimento Materno Infantile, Azienda Ospedaliera Universitaria Ferrara Dal 01/03/2000 al

06/06/18: Membro del Consiglio Direttivo Centro Interdipartimentale per lo studio della Menopausa e dell'Osteoporosi dell'Università di Ferrara (D.R .n. 326 del 8 Febbraio 2000)

Dal 16/01/2018 Componente del Consiglio direttivo del Centro di interesse strategico denominato

“Centro Universitario di Studi sulla Medicina di Genere” per il triennio 23-26. Dal 2015 al 29/02/24

Componente delle Commissione dipartimentale per la VQR, Dipartimento di Medicina

Traslazionale e per la Romagna, Università di Ferrara Dal 30 dicembre 2002 al 01/12/2018

Ricercatore a tempo indeterminato Università di Ferrara, Dirigente Medico, specialista in

Ginecologia e Ostetrica, in convenzione AOU Ferrara. Dal 02/01/1991 al 30/12/2002 Collaboratore tecnico VII livello, area funzionale socio-sanitaria, con funzione di Medico Specialista universitario convenzionato Azienda Ospedaliera Universitaria Ferrara

ISTRUZIONE E FORMAZIONE DIPLOMA CORSO DI FORMAZIONE MANAGERIALE

ABILITANTE ALLE FUNZIONI DI DIREZIONE DELLE STRUTTURE COMPLESSE (CAT.

AMM. POSTI RISERVATI PER DIRIGENTI ER) EDIZIONE 2015 Dipartimento di Economia e

Management, Università di Ferrara Sito Internet www.unife.it DIPLOMA DI

SPECIALIZZAZIONE IN GINECOLOGIA E OSTETRICIA - ANNO ACCADEMICO 1988-89:

Scuola di Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia, Università di Ferrara Sito Internet

www.unifw.it CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN SESSUOLOGIA MEDICA Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Ferrara Anno Accademico 1987-88 ABILITAZIONE ESERCIZIO PROFESSIONE MEDICO-CHIRURGICA Iscrizione Ordine Medici Ferrara N. 2839. Gennaio 1986 LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA . ANNO ACCADEMICO 1984-85 Corso di laurea in Medicina e Chirurgia , Università di Ferrara. DIPLOMA DI MATURITÀ CLASSICA Liceo Ludovico Ariosto, Ferrara.

ATTIVITÀ DIDATTICA

ATTUALE

DOCENTE di riferimento per l'insegnamento di Ginecologia e Ostetricia DEL CORSO DI LAUREA

MAGISTRALE A CICLO UNICO (LM): MEDICINA E CHIRURGIA - Lauree magistrali in Medicina e Chirurgia

(DM 270/04)

Docente per l'insegnamento di Ginecologia e Ostetricia CDS OSTETRICA (abilitante alla professione sanitaria di Ostetrica/o) (L)

Docente Corso di studio di Scienze e tecniche dell'attività motoria preventiva e adattata - Università di

Ferrara Insegnamento: 'L'esercizio durante la gravidanza', modulo di 'Teoria, tecnica e didattica dell'esercizio in diversi stati fisiopatologici'

01/10/2008 – 29/02/2024

DOCENTE DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO (LM): MEDICINA E CHIRURGIA -

(abilitante all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo) - Classe LM-41 - Lauree magistrali in

Medicina e Chirurgia (DM 270/04) Insegnamento Ginecologia e Ostetricia

01/10/2000 – 29/02/2024

Docente per l'insegnamento di Ginecologia e Ostetricia CDS OSTETRICA (abilitante alla professione

sanitaria di Ostetrica/o) (L)

01/10/2010 – 29/02/2024 Docente per l'insegnamento di Ginecologia e Ostetricia CDS

INFERMIERISTICA (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere) (L/SNT1) Università di

Ferrara. sedi: FERRARA, PIEVE DI CENTO, ADRIA Corso integrato : INFERMIERISTICA

CLINICA IN AREA MATERNO INFANTILE 01/10/2012 – 29/02/2024 Scuola di

Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia e Scuola di Specializzazione in Ortopedia e

Traumatologia, Università di Ferrara Insegnamento Ginecologia e ostetricia- MED 40

Partecipazione al collegio docenti del Corso

Aldo Carnevale

0532236663 (lavoro)

aldo.carnevale@unife.it

aldo.carnevale.rmur@fe.omceo.it

Italiana

12/03/1988

Maschile

CRNLDA88C121158A

Professore universitario di seconda fascia nel Settore Concorsuale 06/I1 - diagnostica per immagini, radioterapia e neuroradiologia, SSD MEDS 22/A(ex MED/36), presso l'Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Medicina Traslazionale e per la Romagna.

Dirigente medico universitario convenzionato presso l'U.O.C. di Radiologia Universitaria, Dipartimento di Radiologia e Laboratorio, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara, via A. Moro n. 8, 44124 Ferrara

ANNO ACCADEMICO 2024-2025 AD OGGI 13 FEBBRAIO 2023	Direttore della Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica, presso l'Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Medicina Traslazionale e per la Romagna. Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di seconda fascia nel Settore Concorsuale 06/I1 - DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, RADIOTERAPIA E NEURORADIOLOGIA bandite con decreto direttoriale n. 553/2021 come rettificato con decreto direttoriale n. 589/2021.
11 DICEMBRE 2018	Diploma di Specializzazione in Radiodiagnostica conseguito presso l'Università degli Studi di Ferrara con votazione 50/50 e lode. Tesi sperimentale in lingua inglese dal titolo: Predictive value of serial High Resolution Computed Tomography (HRCT) and pulmonary function tests in Systemic Sclerosis patients. Relatore: Prof. M. Giganti; correlatore: Prof. M. Silva
05 FEBBRAIO 2014	Abilitazione alla professione medica conseguita presso l'Università degli Studi di Ferrara con votazione 270/270.
22 OTTOBRE 2013	Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia (46/S - Classe delle lauree specialistiche in Medicina e Chirurgia) conseguita presso l'Università degli Studi di Ferrara con votazione finale 110/110 e Lode e menzione di merito. Tesi di laurea a carattere sperimentale dal titolo: Biopsia della mammella "Vacuum Assisted" guidata in Risonanza Magnetica: accuratezza diagnostica in una coorte di pazienti ad alta prevalenza di malattia.
SETTEMBRE 2007	Ammissione al Corso di Studi di Medicina e Chirurgia Amnesso al Corso di Studi di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Ferrara; collocato al 1° posto in graduatoria. Amnesso al Corso di Studi di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma; collocato al 15° posto in graduatoria.
LUGLIO 2007	Maturità scientifica conseguita presso Liceo Scientifico Checchia Rispoli, 71016, San Severo (FG), Italia, con votazione di 100/100 e Lode
1 MAGGIO 2024 AD OGGI	Professore universitario di seconda fascia nel Settore Concorsuale 06/I1 - diagnostica per immagini e radioterapia, SSD MEDS 22/A(ex MED/36), presso l'Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Medicina Traslazionale e per la Romagna. Dirigente medico universitario convenzionato presso l'U.O.C. di Radiologia Universitaria, Dipartimento di Radiologia e Laboratorio, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara.
1 MAGGIO 2021 - 30 APRILE 2024	Ricercatore a tempo determinato di tipo b, SSD MED/36, presso l'Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Medicina Traslazionale e per la Romagna. Dirigente medico universitario convenzionato presso l'U.O.C. di Radiologia Universitaria, Dipartimento di Radiologia e Laboratorio, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara.
27 MAGGIO 2019 - 30 APRILE 2021	Incarico a tempo indeterminato di Dirigente Medico presso l'U.O.C. di Radiologia Universitaria, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara, 44124 Cona, Ferrara.
DICEMBRE 2019 AD OGGI	Responsabile della Ricerca per il Dipartimento Interaziendale di Radiologia della A.O.U e A.U.S.L. di Ferrara (diretto dal dott. Giorgio Benea) e successivamente del Dipartimento Interaziendale di Diagnostica per Immagini e Laboratorio (diretto dal prof. Melchiorre Giganti).

1 GENNAIO 2019- 31 DICEMBRE 2019 Sostituto Facente Funzioni della U.O.C. di Radiologia Universitaria presso Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara, 44124 Cona, Ferrara.

14 DICEMBRE 2018 –27 MAGGIO 2019 Incarico a tempo determinato di Dirigente Medico presso l'U.O.C. di Radiologia Universitaria, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara, 44124 Cona, Ferrara.

10 DICEMBRE 2014 -11 DICEMBRE 2018 Medico in formazione specialistica presso la Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica, Università degli Studi di Ferrara, Ferrara.

1 MARZO 2014 –30 GIUGNO 2014 Medico frequentatore volontario presso l'U.O.C. di Radiologia Universitaria, Azienda Ospedaliero
- Universitaria di Ferrara, 44124 Cona, Ferrara (ore settimanali n. 38)

Gaetano Caruso

Nato a Roma il 10 novembre 1971

Residente a Ferrara in via Federico Lucio Mongardi 9/C 44123 (FE)

Telefono abitazione: 0532-754803 Telefono cellulare: 339-4068895

E-mail: crsgtn@unife.it

PEC: gaetano.caruso.gmca@fe.omceo.it

Nazionalità: Italiana

Codice Fiscale: CRSGTN71S10H501P

N° iscrizione Ordine dei Medici Chirurghi provincia di Ferrara: 3791

Profilo professionale

- Professore Associato di Malattie dell'Apparato Locomotore (06-MEDS-19) presso il Dipartimento di Neuroscienze e Riabilitazione dell'Università degli Studi di Ferrara
- Dirigente Medico di I livello presso l'U.O. di Ortopedia e Traumatologia Ospedaliero Universitaria di Ferrara.

Istruzione e Formazione

- **17/07/1990** diploma di *Maturità Classica* presso il Liceo Ginnasio “Trisi - Graziani” Lugo (RA).
- **21/07/2000** diploma di *laurea in Medicina e Chirurgia* presso l'Università degli Studi di Ferrara
- Prima Sessione del **2001** *abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo* presso l'Università degli Studi di Ferrara
- Dal **19/06/2001** è iscritto all'albo professionale dei Medici Chirurghi dell'Ordine della provincia di Ferrara al n°3791
- **19/10/2005** *diploma di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia* presso l'Università degli Studi di Ferrara

Esperienze Professionali

Attività in Campo Clinico

Dal 2001 al 2005 ha svolto, come Medico Specialista in Formazione, attività di reparto, ambulatoriale, pronto soccorso e sala operatoria presso la Clinica Ortopedica dell'Università degli Studi di Ferrara.

Dal 06.06.2005 al 24.09.2005 ha svolto incarico libero professionale presso l'U.O. di Ortopedia e Traumatologia degli Ospedali del Delta-Comacchio (FE) con un impegno di 32 ore settimanali.

Dal 01/01/2006 al 30/11/2008, nell'ambito di un Assegno di Ricerca, ai sensi dell'art.51, comma 6, della Legge 27.12.1997 n. 449, ha svolto attività assistenziale libero professionale presso la Clinica Ortopedica e Traumatologica dell'Azienda Ospedaliera Universitaria di Ferrara, con un impegno orario di 20 ore settimanali dal 01/01/2006 al 30/11/2007 e con un impegno orario di 15 ore settimanali dal 01/12/2007 al 30/11/2008.

Nell'ambito dell'assegno di ricerca ha collaborato allo studio denominato CRESS (Cartilage Repair and Electromagnetic Stimulation) relativo alla terapia di condroprotezione biofisica in pazienti sottoposti ad interventi chirurgici di trapianti osteocondrali, innesti osteocondrali, ricostruzione LCA, fratture di piatto tibiale, presso la Clinica Ortopedica e Traumatologica dell'Università degli Studi di Ferrara.

Dal 01/12/2008 al 01/11/2012 Dirigente Medico a tempo indeterminato presso la U.O. di Ortopedia e Traumatologia dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara.

Dal 01/11/2012 Ricercatore Universitario a tempo indeterminato (settore scientifico disciplinare MED/33 malattie apparato locomotore) presso il Dipartimento di Morfologia Chirurgia e Medicina Sperimentale dell'Università degli studi di Ferrara e assegnato in convenzione alla U.O. di Ortopedia e Traumatologia dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara.

Dal 01/12/2004 a oggi ha effettuato, presso la Clinica Ortopedica e Traumatologica dell'Azienda Ospedaliera Universitaria di Ferrara, più di 2000 Procedure Chirurgiche di Ortopedia e Traumatologia da I Operatore.

Ha sviluppato, in particolare, competenze nelle tecniche di chirurgia mini-invasiva e percutanea per il trattamento della patologia traumatica del rachide e degli arti inferiori. In questo abito, dal 1/1/2012 ad oggi, ha effettuato, da I operatore, più di 60 procedure chirurgiche di Cifoplastica/SpineJack/Vertebroplastica, più di 40 procedure chirurgiche di stabilizzazione vertebrale dorsale/lombare/sacrale con tecnica MISS (Minimally Invasive Spine Surgery), più di 100 procedure chirurgiche di osteosintesi per fratture della tibia e del perone molte delle quali effettuate con tecniche di osteosintesi mini-invasiva (Inchiodamenti endomidollari e "bridge plate") e più di 40 procedure chirurgiche di tenosintesi percutanea del tendine di Achille.

Dal 2009 collabora con la UOC di Reumatologia dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara svolgendo attività di consulenza specialistica in qualità di Ortopedico presso l'ambulatorio podologico congiunto reumatologico-ortopedico per la valutazione delle problematiche articolari di interesse chirurgico nei pazienti affetti da reumatismi articolari infiammatori cronici.

Dal 2009 collabora con l'Unità di Medicina Riabilitativa dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara svolgendo attività di consulenza specialistica in qualità di Ortopedico presso il modulo Laboratorio Analisi del Movimento per la valutazione e l'iter decisionale verso la Chirurgia Funzionale dell'arto inferiore nei pazienti cerebrolesi.

7-8-9 Marzo 2013 ha partecipato all'ATLS Student Course of the American College of Surgeons

Dal 1/11/2015 è confermato nel ruolo dei ricercatori universitari per il settore scientifico-disciplinare MED/33 Malattie apparato locomotore presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Chirurgico Specialistiche dell'Università degli studi di Ferrara.

Dal 11/09/2018 è abilitato alla funzione di professore di II fascia per il settore concorsuale 06/F4 Malattie Apparato Locomotore e Medicina Fisica e Riabilitativa.

Dal 1/8/2020 incarico di Struttura Semplice di Unità Operativa “Approcci Mini Invasivi in Chirurgia del Rachide e Traumatologia” presso l’U.O. di Ortopedia e Traumatologia dell’Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara – Arcispedale Sant’Anna.

Dal 1/12/2020 è Professore Universitario di seconda fascia settore concorsuale 06/F4 settore scientifico disciplinare MED/33, ai sensi dell’Art.24 comma 6 della legge 240/2010, presso il dipartimento di Neuroscienze e Riabilitazione dell’Università degli Studi di Ferrara.

Dal 11/07/2025 è abilitato alla funzione di professore di I fascia per il settore concorsuale 06/F4 Malattie Apparato Locomotore e Medicina Fisica e Riabilitativa.

Attività didattica

Docente incaricato d'insegnamento presso i seguenti corsi di Laurea Magistrale e Triennale:

- Docente responsabile del corso di Malattie dell'Apparato Osteoarticolare, Modulo Malattie Apparato Locomotore del Corso di Laurea Magistrale di MEDICINA e CHIRURGIA dell'Università degli Studi di Ferrara.
- Docente responsabile del corso di Fisioterapia e Riabilitazione in ambito Ortopedico-Reumatologico, Modulo Ortopedia in Fisioterapia del Corso di Laurea Triennale in FISIOTERAPIA dell'Università degli studi di Ferrara e dell'Università degli Studi Claudiana di Bolzano.
- Docente responsabile del corso di Malattie Croniche Degenerative dell'Apparato Locomotore del Corso di Laurea Triennale in SCIENZE MOTORIE dell'Università degli Studi di Ferrara.
- Docente di Malattie Apparato Locomotore Corso integrati di Infermieristica Clinica in Area Chirurgica del Corso di Laurea Triennale in INFERMIERISTICA dell'Università degli Studi di Ferrara e delle sedi di Adria e Pieve di Cento.

Docente incaricato d'insegnamento presso le Scuole di Specializzazione dell'Università degli Studi di Ferrara di Ortopedia e Traumatologia, Geriatria e Medicina dello Sport e dell'Esercizio Fisico.

Diacinti Daniele

Luogo e data di nascita Grosseto, 26/12/1957

Codice Fiscale DCNDNL57T26E202Y

Indirizzo di Lavoro Libero Professionista Via dei Levii, 59 00174 Roma

E-mail daniele.diacinti@gmail.com

Madrelingua Altre lingue Italiano Inglese

TITOLI ACCADEMICI •

1982 Laurea in Medicina e Chirurgia Università di Roma " La Sapienza" con voto 110/110 e lode •

1987 Specializzazione in Medicina Interna Università di Roma " La Sapienza" con voto 70/70 e lode

1994 Specializzazione in Radiodiagnostica Università di Roma " La Sapienza" con voto 70/70 –

2007 Master II Livello “Malattie metaboliche dell'osso: dal gene alla cura” Università di Firenze

CARRIERA ACCADEMICA • 1987-2001 Funzionario Tecnico VIII livello dell’ Università di Roma

“ La Sapienza” presso la II Clinica Medica • 2001-2006 Ricercatore Tempo Indeterminato (RTI)

dell’Università di Roma “ La Sapienza” Dipartimento di Scienze Cliniche

- 2007-2023 Ricercatore Tempo Indeterminato (RTI) dell'Università di Roma "La Sapienza" Dipart. Scienze Radiologiche, Oncologiche ed Anatomico – Patologiche ATTIVITA' ASSISTENZIALE
- 1987-2006 Dirigente Medico in rapporto di lavoro esclusivo presso il Servizio di Radiologia II Clinica Medica, Azienda Policlinico Umberto I, Roma
- 2007-2023 Dirigente Medico in rapporto di lavoro esclusivo presso U.O.C. Radiologia "A", afferente al D.A.I. di Scienze Radiologiche, Oncologiche ed Anatomico-patologiche Azienda Ospedaliero-Universitaria, Policlinico Umberto I, Roma. ATTIVITA' DIDATTICA
- 1994-1997 Professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione di Endocrinologia dell'Università dell'Aquila per l'insegnamento "Principi di Ecografia applicata alla Endocrinologia".
- 2008-2015 Docente per l'insegnamento "Diagnostica per immagini nelle malattie dello scheletro" Master II livello "Malattie metaboliche dell'osso: dal gene alla cura" Università di Firenze, Facoltà di Medicina e Chirurgia.
- 2015-2017 Docente per l'insegnamento "Diagnostica per immagini nelle malattie dello scheletro" nel Corso di Alta Formazione in "Osteoporosi e Malattie Metaboliche dello Scheletro", Università di Roma "Sapienza" Facoltà di Medicina e Psicologia
- 2001-2023 Docente presso la Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica dell'Università di Roma Sapienza, Facoltà di Medicina e Odontoiatria.
- 2007-2023 Docente dell'Insegnamento integrato "Diagnostica per Immagini" del Corso B Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia – Facoltà di Medicina e Odontoiatria Università di Roma "Sapienza"
- 2005-2023 Docente Coordinatore al Corso di Laurea nelle Professioni Sanitarie di Tecniche di Radiologia Medica, Immagini e Radioterapia Facoltà di Medicina e Psicologia Università Roma "Sapienza-Sede di Viterbo: Corso Integrato di Diagnostica per Immagini e Radioterapia I 2° anno I semestre Corso Integrato di Diagnostica per Immagini e Radioterapia III 3° anno I semestre Coordinatore di Semestre 2° anno I semestre
- 2008-2023 Docente Coordinatore al Corso di Laurea nelle Professioni Sanitarie di Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia Facoltà di Medicina e Psicologia Università di Roma "Sapienza - Sede di Sora (Fr) Corso Integrato di Diagnostica per Immagini e Radioterapia I 1° anno II semestre Corso Integrato di Diagnostica per Immagini e Radioterapia II 2° anno I semestre Corso Integrato di Diagnostica per Immagini e Radioterapia III 3° anno I semestre Coordinatore di Semestre 3° anno I semestre
- 2012-2023 Docente Coordinatore al Corso di Laurea nelle Professioni Sanitarie di Fisioterapia Facoltà di Farmacia e Medicina Università di Roma "Sapienza - Sede di S.Camillo –Forlanini (Roma) con funzione di Coordinatore di Corso Integrato di Promozione della Salute e Sicurezza nella Diagnostica per Immagini e Radioprotezione 1° anno II semestre ATTIVITA' SCIENTIFICA Il dr. D. Diacinti svolge da anni attività di ricerca nella diagnostica strumentale dell'osteoporosi, sia partecipando come Medico Radiologo a studi multicentrici, sia pubblicando articoli sulla morfometria vertebrale per la diagnosi delle fratture vertebrali. Tale attività di ricerca è documentata da 90 pubblicazioni su Riviste scientifiche internazionali e 9 capitoli di libri e da oltre 300 Atti di Congressi Nazionali ed Internazionali.
- 2019-2023 Docente al Corso di Laurea nelle Professioni Sanitarie di Fisioterapia Facoltà di Medicina ed Odontoiatria - Università di Roma "Sapienza - Sede Policlinico Umberto I Corso Integrato di Promozione della Salute e Sicurezza nella Diagnostica per Immagini e Radioprotezione 1° anno II semestre Docente al Corso di Laurea nelle Professioni Sanitarie di Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia Docente al Corso di Facoltà di Medicina ed Odontoiatria - Università di Roma "Sapienza - Sede Policlinico Umberto I Corso Integrato di Diagnostica per Immagini e Radioterapia III

Salvatore Minisola CF MNSSVT52E05C351L

(short CV) Honorary Professor of Internal Medicine, "Sapienza" Rome University Education: Medical Degree and Specialization in Internal Medicine at "Sapienza" University of Rome; Visiting Doctor National Institutes of Health, Bethesda Main clinical and teaching activity: Chief of the Division of Internal Medicine at Policlinico Umberto I from 2011 to 2022. Director of Emergency Medicine Residency from 2019 to 2022. Teacher of Internal Medicine in the Bachelor's degree in Medicine. Faculty member of PhD "Tecnologie Innovative nelle Malattie dello Scheletro, della Cute e del Distretto Oro-Cranio-Facciale" Special area of interest and expertise: Clinical investigation of

metabolic bone diseases, most notably osteoporosis and primary hyperparathyroidism. Disorders of phosphate metabolism, with particular interest in tumor-induced osteomalacia. Summary of experience: • President of the Italian Society of Osteoporosis, Mineral Metabolism and Skeletal Diseases (SIOMMMS) (2009-2011) Member of the Professional Practice Committee of American Society of Bone and Mineral Research (2009-2011) Member of the Executive Committee of the Italian Society of Internal Medicine (2014-2018) Member of Board of Directors of the European Calcified Tissue Society (2021- 2026) At present: Associated Editor of Journal of Bone and Mineral Research; Hormones; Member of Editorial Board of Calcified Tissue International, Bone Research, Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism, Osteoporosis International; Member of the Scientific Committee of L'Endocrinologo. Has authored and co-authored 400 articles in international peer-reviewed journals and written several reviews and book chapters. H-index: 78.

ALESSANDRO ORLANDO

via Vignatagliata 49/A, 44121 - Ferrara (FE) e-mail: a.orlando@ospfe.it cell 328.4742655
INFORMAZIONI PERSONALI nazionalità: Italiana data di nascita: 22 ottobre 1974 luogo di nascita: San Giovanni Rotondo (FG) codice fiscale: RLN LSN 74R22 H926A

ISTRUZIONE SCOLASTICA ED UNIVERSITARIA Gennaio-Dicembre 2021 - MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO IN TERAPIA DEL DOLORE, UNIVERSITÀ DI PARMA (50/50) Ottobre 2004 – Specializzazione in Anestesia e Rianimazione, conseguita presso l'Università di Ferrara con voto di 50/50. Tesi dal titolo: “Ventilazione meccanica e PEEP: come si modifica la Pressione Venosa Centrale”; Gennaio 2002 – Iscrizione all'Albo dell'Ordine dei Medici di Ferrara N 3583; Giugno 2001 – Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo; Luglio 2000 – Laurea in Medicina e Chirurgia con il punteggio di 110/110 e lode. Tesi “Modificazioni funzionali dopo chirurgia dell'Aorta Addominale: confronto tra approccio laparotomico e retroperitoneale”; Settembre 1993 – Iscrizione al corso di Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli studi di Ferrara; Luglio 1993 – Diploma di Maturità Classica – votazione 60/60

CURRICULUM CLINICO-ASSISTENZIALE DICEMBRE 2000 – OTTOBRE 2004: Attività clinico-assistenziale presso l'Istituto di Anestesiologia e Rianimazione dell'Ospedale Universitario S. Anna di Ferrara: approfondimento e applicazione di diverse tecniche anestesilogiche per interventi di Chirurgia Generale e Specialistica nonché per indagini diagnostiche e per attività ambulatoriale. Pratica anestesilogica soprattutto nell'ambito della Chirurgia Addominale, Toracica e Vascolare, maturando esperienza anestesilogica anche in Chirurgia Pediatrica, Otorinolaringoiatrica, Maxillofacciale, Plastica, Ortopedica, Ostetrico – Ginecologica, Urologica ed in Neurochirurgia. Esperienza in Terapia Intensiva multidisciplinare ed in Rianimazione Neurologica; servizio presso il 118 di Ferrara. APRILE – MAGGIO 2004: Esperienza presso l'Ospedale del Delta di Lagosanto (FE) (Responsabile dott. E. Righini) con perfezionamento della tecnica di posizionamento di cateteri peridurali e di altre tecniche di Anestesia Locoregionale (Blocchi periferici, IVRA). NOVEMBRE 2004 – MAGGIO 2005: Dirigente Medico di Primo Livello di Anestesia e Rianimazione con contratto Libero-professionale presso l'Ospedale S. Annunziata di Cento dell'Azienda USL di Ferrara. MAGGIO 2005 – MAGGIO 2012: Dirigente Medico di Primo Livello del Servizio di Anestesia e Rianimazione con contratto a tempo indeterminato presso l'Ospedale S. Annunziata di Cento, svolgendo attività anestesilogica in Chirurgia Generale, Urologica, Ortopedica, OstetricoGinecologica (incluso la Partoanalgesia), in Terapia Intensiva. Ampia attività presso l'Ambulatorio di Medicina del Dolore. Impianto di dispositivi venosi a lunga permanenza tipo Groshong, Hickman, Port-a-cath. Responsabile degli Eventi Formativi accreditati dell'Unità Operativa di Anestesia e Rianimazione dell'Ospedale di Cento e dell'accreditamento dell'Ambulatorio di terapia antalgica. Dal 2004 al 2008 frequenza formativa, durante il tempo libero, presso l'ambulatorio, il reparto e le sale operatorie dell'UO di Medicina del Dolore diretta dal Dott. Gilberto Pari c/o la Casa di Cura Santa Maria Maddalena di Occhiobello (RO) e l'Ospedale privato Villa Serena di Forlì. Si è occupato di Medicina del Dolore, in particolare di Trattamenti con Radiofrequenza Pulsata con Catetere di Pasha nel Dolore Neuropatico, Peridurolisi nel FBSS,

trattamento steroideo per via Peridurale nel Low Back Pain sotto guida radioscopica, trattamento ambulatoriale del dolore cronico benigno e maligno. Nel 2010 esperienza presso le sale operatorie dell'UO di Ortopedia del Policlinico di Modena per l'apprendimento dei blocchi nervosi periferici sotto guida ecografica.

1 GIUGNO 2012 – AD OGGI:

Dirigente Medico di Primo Livello c/o l'Unità Operativa di Anestesia e Rianimazione Universitaria (direttore Prof. Carlo Alberto Volta) dell'Azienda Ospedaliera Universitaria S. Anna di Cona, Ferrara. Prevalente attività anestesiológica in Sala Operatoria di Chirurgia Generale, Toracica, Urologica, Ginecologica e Vascolare aderendo al progetto ERAS (Enhanced Recovery After Surgery).

Ampia attività di approfondimento e tutoraggio riguardo le moderne tecniche anestesiológicas in Sala Operatoria, come l'Anestesia Generale Endovenosa TIVA-TCI, l'Anestesia Blended, le tecniche di Anestesia Locoregionale "blind" e con guida ecografica, la gestione del dolore postoperatorio con pompe elastomeriche o PCA endovenose e peridurali, o l'uso dell'Ecografia negli accessi vascolari e nei blocchi nervosi (Paravertebrale, Peridurale, ESP block,) e di parete (TAP block, PECS 1-2 e Serrato).

Attività di approfondimento e tutoraggio nell'utilizzo di moderni presidi per la gestione delle "Vie Aeree Difficili" in Sala Operatoria e Terapia Intensiva come AirTraq, Videolaringoscopia e FBS nel paziente da sveglio.

Attività rianimatoria-intensivistica rivolta a pazienti critici chirurgici, medici e traumatizzati afferenti ad una terapia intensiva polivalente.

In collaborazione con il DH Oncologico, ampia attività in completa autonomia di impianti di Cateteri Venosi a lunga permanenza tipo Groshong, Hickman, Port-a-cath, PICC, MIDLINE, con una attività annua di circa 150-200 impianti. (2500 impianti totali)

In collaborazione con la Nefrologia, attività in completa autonomia di impianto di Cateteri Venosi da Dialisi temporanei e definitivi tunnellizzati.(> 500 impianti)

Attività e tutoraggio nell'ambito della NORA (Non Operating Room Anesthesia) per procedure cardiologiche invasive e broncoscopiche.

Nel 2019 perfezionamento della tecnica di utilizzo del Fibrobroncoscopio flessibile dopo tutoraggio presso l'Endoscopia Bronchiale dell'Ospedale S. Anna di Cona – FE (responsabile dott. G. Casoni). Approfondimento dell'utilizzo dell'Ecografia in Sala Operatoria e Terapia Intensiva. Referente per l'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara dal 2019 del Progetto Formativo Regionale "Vie Aeree Sicure" per la sicurezza della gestione delle vie aeree in Sala Operatoria. Ampia esperienza in Medicina del Dolore, dall'inquadramento diagnostico alla gestione del trattamento di diverse tipologie di sindromi dolorose, sia come consulente nei reparti che in ambito ambulatoriale. Ha partecipato alla stesura di procedure ed istruzioni operative dell'Accreditamento del Dipartimento di Emergenze. Da Dicembre 2020 partecipa attivamente alla apertura della attività clinica presso il Servizio integrato di Terapia del Dolore dove svolge sia attività ambulatoriale che in ambulatorio chirurgico .Esegue procedure infiltrative ecoguidate antalgiche (infiltrazione in ecoguida articolari di anca, ginocchio e spalla; infiltrazioni perdurai caudali; infiltrazioni di Faccette articolari e di articolazione Sacroiliaca; Blocchi test diagnostico-terapeutici con Anestetici locali e steroidi ; Neuromodulazione farmacologica con Anestetici locali e steroidi di Nervi Periferici).

7-12 Giugno 2021 :frequenza nell'ambito del Master di 2 livello in Terapia del Dolore, presso l' UOS di Terapia del dolore dell'Ospedale di Parma, Centro HUB regione Emilia Romagna (Responsabile dott. Leccabue) con esperienza in sala operatoria di impianto di Stimolatori midollari, stimolazioni su Nervo periferico, Neuromodulazioni nervose con radiofrequenza pulsata e lesiva, Infiltrazione e blocchi di Faccette Articolari, Sacroiliache con Amplificatore di Brillanza ed ecografia,

11-16 Ottobre 2021 : Frequenza presso il Centro HUB Lombardia di Terapia del Dolore Ospedale Fondazione Maugeri di Pavia (Responsabile Dott.ssa L. De Martini) con esperienza in Peridurosopia, Neuromodulazione elettrica con radiofrequenza pulsata con vari dispositivi (Acacia), Rizotomie trigeminali, perdurali transforaminali con Fluoroscopia e blocchi test di Articolazioni

sacroiliache, blocchi ecoguidati di faccette cervicali e lombari, blocco del GON , dei Nervi Pudendi, dell'Ileoipogastrico e Ileoinguinale in ecoguida.

Luglio 2024 : RESPONSABILE DELLA UOS DI MEDICINA DEL DOLORE ,afferente all'UOC di Anestesia e Rianimazione Universitaria diretta dal prof CA Volta, Dipartimento DAI Emergenze.

Ruggiero Carmelinda

CF RGGCML75S60A399I

VIA CAMPO DEL PATOLLO, 53 - 06131, PERUGIA (PG), ITALIA +39 075 5783525 +39 3461267700 carmelinda.ruggiero@unipg.it PEC carmelinda.ruggiero.fcsd@pg.omceo.it <https://www.unipg.it/personale/carmelinda.ruggiero> Gender Female | Birth date 20/11/1975 | Nationality ITALIAN

Current Position

from 2022 ongoing Director of the School of Specialization in Geriatrics, Department of Medicine and Surgery, University of Perugia

from 2017 ongoing Associate Professor Gerontology and Geriatrics, Department of Medicine and Surgery, University of Perugia

from 2018 ongoing Italian Qualification to the position of Full Professor in Geriatrics - Internal Medicine (GSD06/MEDS-05- SSDMDES-05/A)

from 2017 ongoing Head of the Orthogeriatric Unit, Academic Hospital S. Maria della Misericordia, Perugia

from 2009 ongoing Specialist and Consultant in Geriatrics Internal Medicine at Acute Care Ward and Outpatient Clinics, Academic Hospital S. Maria della Misericordia, Perugia

Previous Position

from 2011 to 2017 Aggregate Professor of Gerontology and Geriatrics, School of Medicine, University of Perugia

from 2013 to 2017 Specialist in Internal Medicine and Geriatrics with High Specialized Position "Prevention Falls and Fractures among older adults", Head of the Osteoporosis Service, Geriatric Acute Care Ward, Academic Hospital S. Maria della Misericordia, Perugia

from 2008 to 2017 Researcher, Institute of Gerontology and Geriatrics, Department of Clinical and Experimental Medicine, University of Perugia

from 2008 to 2008 Consultant Geriatrician, Long Term Care Olindo Brancaleoni Panicale, Perugia

from 2007 to 2008 Medical Specialist Geriatrician, Continuity Care Service of the U.S.L. 2 Umbria

from 2006 to 2008 Contract Researcher, Institute of Gerontology and Geriatrics, Department of Clinical and Experimental Medicine, University of Perugia

Nome	ELISABETTA ZUCCHINI
CF	ZCCLBT62S67A944Q
Data di nascita	27/11/62
Luogo di nascita	BOLOGNA
Residenza	VIA A.CATALANI 3 ZOLA PREDOSA (BO) 40069 (+39) 3388490727 elisabetta.zucchini@ausl.fe.it elisabettazucchini@pec.it

Esperienza Professionale

16/05/2024 a tutt'oggi

direttore UOC Riabilitazione Territoriale AUSL Ferrara

01/12/2018-15/05/2024

posizione funzionale C2 con incarico professionale di responsabile di struttura semplice
“Gestione attività riabilitativa ospedaliera e distrettuale Mirandola”,
presso la Medicina Riabilitativa dell’Ospedale S. Maria Bianca di Mirandola AUSL Modena

12/11/1999-23/09/2018

dirigente Medico 1° livello a tempo indeterminato presso l’Ospedale Civile di Vignola AUSL
Modena con assegnazione dal 2008 di posizione funzionale D2 ed incarico professionale qualificato
(delibera 30/12/2008) per l’attività di reparto in riabilitazione estensiva

09/12/1996-03/05/1999

Incarico a tempo indeterminato come dirigente medico 1° livello dal 03/05/1999 all’11/11/1999 e
con rapporto di lavoro a tempo pieno ed incarico a tempo determinato dal 09/12/1996 al
03/05/1999 presso il Servizio di Medicina Fisica e Riabilitazione dell’ U.S.L. n° 1 di Pesaro
Ospedale di Novafeltria e distretto.
Attività di pronto soccorso, con regolare turnazione coperta dai medici interni all’ospedale, nei tre
anni di permanenza in questa sede.

01/01/2000-15/05/2024

Referente ambulatorio di 2° livello “Osteoporosi severa” per la prevenzione, diagnosi e trattamento
delle malattie dell’osso presso AUSL Modena ambulatorio riconosciuto centro nazionale di
riferimento dalla SIOMMMS (società italiana osteoporosi e malattie del metabolismo minerale)

2013-16/05/2024

Referente della Qualità per la Medicina Riabilitativa ospedale Vignola fino al 2018, dal 2018 al 16-
5-24 referente della qualità per ospedale e territorio Mirandola
Settembre 2023 nominata RAQ del dipartimento di “ Medicina Interna e Riabilitazione” dell’AUSL
di Modena

2015

terminata formazione con attestato del 12/03/2015 per valutatore interno per accreditamento qualità

1999-15-05/24

Referente per la prescrizione di ausili complessi per la disabilità per area ospedaliera e distrettuale
di Vignola fino a settembre 2018 e dal 2018 a maggio 2024 per area ospedaliera e distrettuale di
Mirandola

1999-2018

Attività di tutoraggio per tesi di laurea fisioterapisti allievi ospedale Vignola

Dal 2018 al 2022 responsabile del programma provinciale di formazione della Medicina
riabilitativa (area sud ed area nord AUSL Modena)

Istruzione e formazione

Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitazione con votazione 70/70 conseguita il 12/11/96 presso l'Università di Bologna. Titolo della tesi discussa " Il trattamento riabilitativo nelle sostituzioni di protesi d'anca" relatore Prof. S. Giannini

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo presso l'Università di Bologna (esame di Stato: seconda sessione dell'anno 1991)

Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione di 110/110 conseguita presso l'Università degli Studi di Bologna il 12/11/91.

Titolo della tesi discussa: "Il trattamento delle epicondiliti con il Laser CO2" relatore Prof. P.G. Marchetti (Istituto Ortopedico Rizzoli),

Diploma di Maturità Scientifica con votazione di 54/60 conseguito presso il Liceo Scientifico Statale Sabin di Bologna nell'anno scolastico '80/'81

Frequenza dal dicembre '90 al marzo '92 presso il reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione, Primario Dott.ssa T.W. Bilotta dell'Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna;

Vincitrice della Borsa di Studio "Ravizza" annuale con decorrenza 2/3/'92 per studi su "Ormoni Gastrointestinali e motilità del tubo digerente" presso il reparto di Medicina Interna ad indirizzo Endocrinologico Ospedal Sant'Orsola Bologna Primario Prof. P. Vezzadini.

Corso di terapia manuale analitica secondo metodica Sohler (AUSL Pesaro 1998)

Corso di medicina manuale (Milano 2006)

Corso di formazione manageriale per direttori responsabili di struttura complessa (certificato rilasciato 24/6/25)

Cosso Roberta

C. F. CSSRRT63M53H501R

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

09/04/1990 Laurea Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Roma "La Sapienza" con voto 110/110 e lode.

I Sessione-Aprile 1990 Abilitata all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo. dal 05/09/1990 al 04/10/1993 Iscritta all'ordine dei Medici-Chirurghi di Roma,

dal 05/10/1993 Trasferita all'Ordine dei Medici-Chirurghi di Bologna, n°12767. 16/06/1995 Specializzazione Ortopedia e Traumatologia, Università degli Studi di Siena con voto 68/70.

17/12/2009 Diploma Master Universitario II livello, Università degli Studi di Firenze, "Malattie metaboliche dell'osso: dal gene alla cura" con voto 110/110 e lode.

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 11/2025: Ambulatorio Malattie del Metabolismo Osseo e Minerale, Policlinico Città di Udine, Studio di Radiologia Gamma Udine, Poliambulatorio BioLab Gamma Trieste.

Da 03/2024 Ambulatorio Malattie del Metabolismo Osseo e Minerale, Poliambulatorio A-Medic, Cesena.

Da 07/2023 Ambulatorio Malattie del Metabolismo Osseo e Minerale, c/o Poliambulatorio DLABMED-Centro di Medicina e Poliambulatorio Fondazione Opera San Camillo, Bologna.

09/2024-07/2025 Ambulatorio Malattie del Metabolismo Osseo e Minerale, CDI City Life, Milano.

04/2024-07/2025 Ambulatorio Malattie del Metabolismo Osseo e Minerale, Istituti Clinici Scientifici Maugeri, sede Clefi, Milano.

02/2024 a 07/2025 Ambulatorio Malattie del Metabolismo Osseo e Minerale, CDI Saint Bon, Milano.

01/2020-06/2023 Dirigente Medico di I livello, U.O. RRF ad indirizzo Osteo-articolare ed Obesità, Ospedale San Giuseppe, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Piancavallo (VB).

2021-06/2023 Servizio Ambulatorio Osteoporosi (convenzionato SSN), Centro di Ricerca e Cura delle Malattie Metaboliche dell'Osso, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Ariosto - Milano.

2015-2020 Ambulatorio Osteoporosi-Servizio consulenza e commenti clinici Mineralometria Ossea Computerizzata-DXA EndOsMet, Villa Donatello, Firenze.

2018-2019 Ambulatorio Osteoporosi-Servizio consulenza e commenti clinici Mineralometria Ossea Computerizzata-DXA Medisalus, Firenze.

2018-2019 Ambulatorio dedicato alla dietoterapia chetogenica (VLCKD), Istituto Analisi Cliniche Leonardo da Vinci, Firenze

2015-2019 Ambulatorio Osteoporosi-Servizio consulenza e commenti clinici Mineralometria Ossea Computerizzata-DXA Equipe Medica, Cento (FE).

2011-2017 Esecuzione e refertazione Densitometria ad Ultrasuoni del calcagno, Istituto Analisi 2010-2019 Aiuto-chirurgo ortopedico, Casa di Cura Villa Chiara, Casalecchio di Reno (BO), convenzionata SSN.

2010-2017 Attività clinica di reparto e aiuto-chirurgo ortopedico, Casa di Cura Villa Erbosa, Bologna, convenzionata SSN.

2008 Specialista ortopedico ambulatoriale a tempo determinato presso I.N.A.I.L., Casalecchio di Reno (BO).

2001-2005 Collaborazione medico-legale, Studio Medico Legale Associato Alampi-Govoni, Bologna.

1999-2001 Specialista ortopedico ambulatoriale a tempo indeterminato, I.N.A.I.L., Modena (autodimissioni).

1996-1999 Specialista ortopedico ambulatoriale a tempo determinato, I.N.A.I.L., Bologna. BORSE DI STUDIO

01/02/2025: Progetto PNRR-MAD-2022-12375951 durata di N. 8 MESI e 23 GIORNI dal titolo "MCnT BANDO PNRR – PATHOPHYSIOLOGY OF OSTEOPOROSIS: ROLE OF HIDDEN CORTISOL EXCESS AND ITS PREDICTORS IN BONE FRAGILITY". Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico – Milano

DOCENZA

15.09.2022 Scuola Specialità Medicina dello Sport e dell'Esercizio Fisico, Università degli Studi Milano. "Interpretazione della densitometria per la composizione corporea".

ALBERTO FALCHETTI

Mobile +39 331 6892204

E-mail alberto.falchetti@asufc.sanita.fvg.it;

Country of origin Italy

Birthdate 09/06/1960, Firenze CF FLCLRT60H09D612O

Completed military service as a Complementary Medical Officer, from 4 October 1988 to 3 January 1990

POSITION HELD

-16.06.2025 Full-time, permanent Medical Director, Unit of Endocrinology, Ospedale Santa Maria della Misericordia, Udine, ASUFC, FVG, Italy

-2023 and 2025 to date: EXPERT CONTRACT - CONTRACT NUMBER - CT-EX2021D441676-101, as "Expert Reviewer" of the European Commission, for the evaluation of the proposal(s) presented in response to the following call(s) for proposals : - HORIZON-HLTH-2023-CARE-04, HORIZON-HLTH-2023-CARE-08, HORIZON-

HLTH-2023-DISEASE-03, HORIZON-HLTH-2023-ENVHLTH-02, HORIZON-HLTH-2023-IND- 06,
HORIZONHLTH-2023-STAYHLTH-01, HORIZON-HLTH-2023-TOOL-05, HORIZON-MISS-2023-CANCER-01 (05/05-04/08/2023); HORIZON CANCER-TOOL-3 (15.11.2025-09.12.2025)

PROFESSIONAL EXPERIENCE

- 01.01.2024-15.06.2025 Full-time, permanent Medical Director, SC Endocrinology, Niguarda Hospital, Milan, Italy.
- 14/10/2021-30/06/2023: Director of the Laboratory of Experimental Clinical Research on Bone Metabolism, Italian Auxological Institute, IRCCS, Milan, Italy.
- 13/01/2020-30/06/2023: Full-time endocrinologist medical director and contact person for bone metabolic diseases at San Giuseppe Hospital, Italian Auxological Institute, IRCCS, Piancavallo, Verbania., Italy.
- 02-10-2022. National scientific qualification as an associate of the Italian higher education system, in the 2021/2023 call (Ministerial Decree no. 553/2021 and 589/2021) for the disciplinary field 06/D2 - Endocrinology, nephrology, food science and well-being . (Academic Recruitment Area 06/D - Medical specialties, according to the national ranking)
- 1987-1988 Visiting Fellow, Metabolic Diseases Branch, NIDDK, NIH, Bethesda, MD, USA.
- 1990/1991 Post-doctoral Associate, Genetic Dept., Yale University, New Haven, CT, USA.

EDUCATION AND TRAINING

- 1979 Scientific high school diploma.
- 1987 Degree in Medicine and Surgery, with a score of 110/cum Laude, 2 November 1987, University of Florence.
- 1994 Specialization in Endocrinology and Metabolic Diseases with a score of 70 cum laude, University of Florence.
- 1999 Specialization in Medical Genetics with a score of 70/Honours, University of Florence.
- 2006 Master's Degree "Mineral Metabolism Disorders: from the gene to the cure", with a score of 110/cum Laude, University of Florence.
- 1987-1988 Visiting Fellow, Metabolic Diseases Branch, NIDDK, NIH, Bethesda, MD, USA.
- 1990/1991 Post-doctoral Associate, Genetic Dept., Yale University, New Haven, CT, USA.
- 1989/90-1993/94 Trainee at the School of Specialization in Endocrinology and Metabolic Diseases, University of Florence.
- 1995 Voluntarily attends U.O. of Endocrinology, AOUC, Florence, Italy.
- 1995/96-1998/99 Trainee at the School of Specialization in Medical Genetics, University of Florence.
- 1-7-2000/30-06-2001 Research Fellow on "Mechanisms of parathyroid tumourigenesis" at the Department of Clinical Physiopathology, University of Florence.
- 1-7-2001/30-06-2004 Research fellow on "Parathyroid tumorigenesis: in vivo and in vitro at the Department of Internal Medicine, University of Florence.
- 1-11-2005/31-10-2009 Research fellow Man/Technology/Health: Research on technological innovation and hospital care: Identification of new areas of technological development, in particular those relating to hospital activities, Faculty of Medicine, University of Florence.
- 01-01-2010/31-10-2010 Professional role as collaborator at the Department of Internal Medicine, University of Florence, Italy having followed the genetic evaluation of patients with Paget's bone disease and correlation with the response to treatment with amino-bisphosphonates.
- 01-11-2010/31-01-2011 Contract as clinical endocrinologist collaborator with the Department of Internal Medicine, University of Florence, for the evaluation of the clinical response in the acute phase of the annual administration of ZOL, 5 mg, in patients with Paget's disease of bone.
- 01-09-2010 Winner of the competition for permanent medical director in the field of endocrinology, AOUC, Florence, Italy (voluntary resignation for strictly personal reasons).

-02-02-2019 to date Research contract at the Italian Auxological Institute, IRCCS, Bone Metabolism and Diabetes Diseases Unit & Endocrine and Metabolic Research Laboratory; Department of Clinical Sciences and Community Health, University of Milan.

-23-10-2021: Director of the Laboratory of Experimental Clinical Research on Bone Metabolism, Istituto Auxologico Italiano, Milan.

-21-09-2023: winner of the public competition based on qualifications and exams for permanent and full-time

coverage for the disciplines of metabolic diseases and diabetology at the S. C. Endocrinology ASTT Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milan.

Antonella Bergonzoni

CF BRGNNL63B50A393T

Data di nascita 10 febbraio 1963 Argenta (FE)

Residenza V. Bulgarina, 10 Argenta (FE)

Telefono 0532/236872 (aziendale)

Telefono cellulare 3346262364 (aziendale)-3288426385 (personale)

Indirizzo posta elettronica a.bergonzoni@ospfe.it

Indirizzo Pec antonella.bergonzoni.iwbm@fe.omceo.it

Incarico attuale Dirigente medico specializzato in Medicina Fisica e Riabilitazione presso l' Unità di Medicina Riabilitativa del Dipartimento di Neuroscienze dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara, con incarico di Direttore dell'Unità di Medicina Riabilitativa dal 01.11.2024 a tutt'oggi.

Membro del gruppo tecnico-scientifico, in qualità di rappresentante dell'Area della Riabilitazione Neurologica dell'Azienda Ospedaliero- Universitaria di Ferrara, del Centro Socio-Occupazionale "Perez" presso l'Istituto Don Calabria di Ferrara (Convenzione del luglio 2006 tra AUOFE, AUSLFE, Comuni di Ferrara e Istituto Don Calabria di Ferrara)

Referente, per l'Area della Riabilitazione Neurologica della Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara, dei percorsi vocazionali presso l'Istituto Don Calabria di Ferrara (Accordi di Partenariato – "Percorsi di inclusione attiva per persone impegnate in percorsi riabilitativi". A rinnovo annuale ultimo dei quali nel 2023)

Referente dei programmi di Scuola in Ospedale presso l'Area della Riabilitazione Neurologica della Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara (Protocollo d'Intesa tra Ufficio Scolastico Territoriale e Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara del 2012)

Istruzione:

1/11/1982-29/03/1990

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Ferrara con diploma conseguito in data 29.3.1990. Tesi di laurea: " Esiti di grave trauma cranio-encefalico: aspetti motori, neuropsicologici e funzionali".Voto: 110/110

Prima sessione 1990

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo. Voto 96/110

Iscrizione all'Ordine dei Medici e Chirurghi della Provincia di Ferrara dal 30.05.1990 al numero 3181

1/11/1990-05.07.1994

Corso di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitazione presso l'Università degli Studi di Bologna con diploma conseguito in data 5.7.1994.

Tesi di specializzazione "Neglect ed Emianestesia in soggetti con lesione cerebrale destra: valutazione clinica, neuropsicologica e funzionale". Voto 70/70 e lode

11/01/2022- 26/05/2022

Corso di Formazione Manageriale organizzato dalla Regione Emilia-Romagna, per Direttore responsabile di struttura complessa con certificazione conseguita in data 26.5.2022. Presentazione del Project work dal titolo: " Implementazione della Teleriabilitazione Neuropsicologica nel paziente con esiti di cerebrolesione acquisita". Valutazione positiva

Esperienza lavorativa

Dal 1/11/2024 a tutt'oggi Direttrice della UOC di Medicina Riabilitativa

Dal 1/07/2021 al 31/10/2024 Direttrice FF della UOC di Medicina Riabilitativa

Dal 1/11/2013 al 31.10.2024 Responsabile UOS di Neuropsicologia Riabilitativa all'interno dell'Unità di Medicina Riabilitativa

Dal ottobre 2011 al 31.10.2013 Responsabile FF UOS di Neuropsicologia Riabilitativa all'interno dell'Unità di Medicina Riabilitativa

1/1/2000 a tutt'oggi Dirigente Medico-Medicina Fisica e Riabilitazione a tempo indeterminato, pieno e a rapporto esclusivo

1/8/1999-31/12/ 1999 Dirigente Medico-Medicina Fisica e Riabilitazione a tempo indeterminato e tempo pieno

1/2/1998-31/7/1999 Dirigente Medico 1° liv. Medicina Fisica e Riabilitazione a tempo indeterminato e tempo pieno

17/11/1997-31/1/1998 Dirigente Medico 1° liv. – Recupero e Rieducazione Funzionale Motulesi-Neurolesi a tempo indeterminato e a tempo pieno

1/8/1997-16/11/1997 Dirigente Medico 1° liv. – Recupero e Rieducazione Funzionale Motulesi-Neurolesi a tempo determinato e a tempo pieno

1/7/1994-5/9/1994 Dirigente medico 1 liv-Fascia B a tempo determinato a tempo pieno

6/6/1994-30/6/1994 Assistente medico. Tempi indeterminati con incarico a TD diversa mansione-straordinari a tempo pieno

2015- 1/6/2023 Attribuzione di incarico dipartimentale di Referente Qualità/Miglioramento e Referente del Rischio Clinico presso il Dipartimento di Neuroscienze e Riabilitazione della AOU di Ferrara

Giganti Melchiorre

Indirizzo Via Naviglio 50 Ferrara

I - 44123, Ferrara Italia

Telefoni 0532-236883 (studio),

237462 (segreteria) Cellulare:

3275410104

Fax 0532-236589 (lavoro)

E-mail ggm@unife.it

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 29 giugno 1957

GGNMCH57H29F023K

POSIZIONE ATTUALE

Professore Ordinario, settore scientifico disciplinare MEDS 22/A (ex MED36) Diagnostica per Immagini e radioterapia. Afferenza al Dipartimento di Medicina Traslazionale e per la Romagna, Università degli Studi di Ferrara

TITOLI DI STUDIO

- 1982 Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Pisa
- 1985 Diploma di Specializzazione in Medicina Nucleare Università degli Studi di Pisa
- 1990 Diploma di Specializzazione in Radiodiagnostica Università degli Studi di Ferrara - 1997 Diploma di Specializzazione in Cardiologia Università degli Studi di Ferrara

ATTIVITA' DIDATTICA

Docente di Diagnostica per Immagini e Radioprotezione nei Corsi di Laurea di UNIFE -
Medicina e Chirurgia

- Odontoiatria e Protesi Dentaria
- Tecnici Sanitari di Radiologia Medica
- Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche.

ATTIVITA' GESTIONALE

Attualmente Direttore del DAI di Radiologia e Medicina di Laboratorio dell'Azienda Ospedaliero Universitaria S. Anna di Ferrara e della U.O.C. di Radiologia Universitaria della stessa Azienda. Medico Autorizzato, Incaricato della Sorveglianza Medica della Radioprotezione di Ateneo

Posizioni già ricoperte presso l'Università degli Studi di Ferrara :

- Preside della Facoltà di Medicina, Farmacia e Prevenzione
- Presidente della Commissione Etica di Ateneo
- Coordinatore del Corso di Studi in Tecniche Sanitarie di Radiologia Medica e Radioterapia
- Coordinatore del Corso di Studi in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche
- Direttore della Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica
- Direttore della Scuola di Specializzazione in Medicina Nucleare
- Direttore Master di II livello "Scienza e Tecnologia dei Radiofarmaci"

ATTIVITA' DI RICERCA

Attività di ricerca pre-clinica in campo radiofarmacologico finalizzata alla progettazione, sintesi e valutazione biologica di nuovi radiofarmaci per l'imaging diagnostico (Tc-99m) e la terapia radiometabolica (Re-188).

In collaborazione con la società CIS bio international (Gif-sur-Yvette, Francia) ed il Commissariato per l'Energia Atomica Francese (CEA), impostazione di studi di valutazione attività biologica in vitro e vivo. La successiva applicazione di questa procedura allo studio di una vasta classe di radiofarmaci del tecnezio-99m, ha condotto alla scoperta di un nuovo agente diagnostico per lo studio della perfusione miocardica (99mTcN-NOET).

In collaborazione con la società Nihon Medi-Physics (Tokyo, Giappone), impostazione di studi di valutazione attività biologica in vitro e vivo. Attraverso l'applicazione di questa procedura è stato possibile valutare la relazione struttura attività di una vasta classe di nuovi traccianti diagnostici che possiedono un'affinità selettiva per le cellule del miocardio. Le prove biologiche hanno mostrato che questi nuovi agenti diagnostici possono essere utilizzati come agenti di perfusione cardiaca. Uno di questi composti è stato sottoposto ad una prima fase di valutazione clinica (99mTcN-DBODC).

In collaborazione con la società Schering AG (Berlino, Germania), sviluppo di un metodo originale ed innovativo che ha consentito la sintesi di nuovi radioterapici contenenti il radionuclide β -emittente renio-188. I radiocomposti β -emittenti trovano impiego come agenti terapeutici nell'ambito della terapia interna medico nucleare. L'applicazione della nuova procedura sintetica ha permesso di sintetizzare e valutare biologicamente nuove classi di radiocomposti, altrimenti difficili da sintetizzare. Il nuovo metodo consente la marcatura di molecole biologicamente attive. Il $^{188}\text{ReN-Lipiodol}$, uno dei prodotti sintetizzati, è stato sottoposto, ad una sperimentazione clinica finalizzata al trattamento dell'epatocarcinoma. Tali Studi sono stati condotti in collaborazione con il Fremantle Hospital (University Western Australia).

In collaborazione con aziende del settore sviluppo di innovativi moduli automatici di sintesi per beta-emettitori.

In collaborazione con il Dipartimento di Fisica dell'Università di Ferrara, sviluppo di un tomografo "YAP(S)PET". Tale scanner, attualmente implementato con l'inserimento di un tubo a raggi X, permette la simultanea acquisizioni di immagini CT-SPECT e CT-PET di piccoli animali.

Collaborazione scientifica per l'Agenzia Internazionale per l'Energia Atomica (IAEA, Vienna). Partecipazione a due Coordinated Research Projects (CRP) dal titolo "Development of Tc-99m Radiopharmaceuticals for Sentinel Node Detection and Cancer Diagnosis" e "Development of Radiopharmaceuticals based on Re-188 and Y-90 for Radionuclide Therapy".

Collaborazione scientifica con L'INFN (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare) per progetti di sviluppo di nuove metodiche di produzione del Tc-99m mediante ciclotrone.

Direttore della Sezione a cui fa capo il Centro di Eccellenza "laboratorio di Medicina Nucleare e Imaging Molecolare" per l'area Radiochimica dall'Associazione Italiana di Medicina Nucleare (AIMN).

Attività di ricerca in campo clinico si è rivolta principalmente al settore medico nucleare e in particolare:

Cardiologia: valutazione, su soggetti sani volontari c/o la Struttura Complessa di Medicina Nucleare dell'Azienda Ospedaliera-Universitaria di Ferrara, biodistribuzione, dosimetria e profilo di "safety" nell'uomo di un nuovo radiofarmaco per l'imaging di perfusione miocardica il "99mTc-N-DBODC". Tale tracciante è stato ideato e sviluppato interamente nel Laboratorio di Medicina Nucleare ed Imaging Molecolare di Ferrara (Sezione di Medicina Nucleare).

Oncologia: in collaborazione con il Dott. R. Galeotti della Sez. di Radiologia dell'Azienda Ospedaliera-Universitaria di Ferrara, è stata realizzata una valutazione preliminare della tossicità ed efficacia terapeutica del Radiofarmaco 188ReN-Lipiodol per il trattamento dell'epatocarcinoma somministrato tramite iniezione intra-arteriosa selettiva o superselettiva nell'arteria epatica". Tale tracciante è stato ideato e sviluppato interamente nel Laboratorio di Medicina Nucleare ed Imaging Molecolare di Ferrara (Sezione di Medicina Nucleare). e

più recentemente al settore radiologico:

Appropriatezza: Il problema dell'appropriatezza diagnostica è oggetto di intensa attività da parte delle società scientifiche, delle organizzazioni di HTA e dalle Autorità di Governo Clinico. La misura dell'appropriatezza diagnostico-strumentale costituisce ad oggi un problema non ancora completamente risolto, ed il governo di tale parametro assume un'importanza molto rilevante, in termini di risparmio economico, ottimizzazione delle risorse, e non ultimi in riduzione dei costi biologici per pazienti e popolazione. L'obiettivo della ricerca consiste nel realizzare e rendere operativo un attendibile sistema di misurazione dell'appropriatezza diagnostica strumentale per immagini, e nell'utilizzare lo stesso strumento di misura come parametro di riferimento, in modo da far convergere le diverse figure professionali coinvolte verso la massima aderenza ai criteri di appropriatezza (miglioramento).

ATTIVITA' ASSISTENZIALE

L'attività assistenziale del Prof. Giganti si svolge attualmente nell'ambito della U.O.C. di Radiologia Universitaria dell'A.O.U. Arcispedale S. Anna di Ferrara, consiste in attività organizzativa e gestionale della struttura complessa, e attività di esecuzione e refertazione di circa 200 esami a settimana, in abito di radiologia tradizionale (Radiologia toracica) e in Risonanza Magnetica (addome pelvi).

Fino al Dicembre 2011 si è svolta presso la Struttura Complessa di Medicina Nucleare dell'azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara. Tale struttura, a direzione ospedaliera, è dotata di una gamma camera tradizionale, una gamma camera con tomografo TC dedicato per la correzione dell'attenuazione, e si avvale di mezzo mobile per l'esecuzione di esami PET-TC, per un totale di sei sedute al mese. Presso la stessa Struttura Complessa vengono inoltre effettuate terapie radiometaboliche dell'ipertiroidismo in regime ambulatoriale e terapie del dolore osseo metastatico con radionuclidi beta emittenti, in regime di Day-hospital, oltre al trattamento di patologie degenerative del ginocchio mediante radiosinovioresi. Attualmente è incaricato della Direzione dell'U.O.C. di Radiologia Universitaria.

Jacopo Malaguti

Email
il.com jacopomalaguti7@gma
Indirizzo Via Belletti 7 - 44123
Ferrara
Telefono 3495622925
Data di nascita 6
Lug,1994
Nazionalità
 Itali
ana
CF:
MLGJCP94L06D5
48A

Medico di Medicina Generale

ESPERIENZA

Migliarino

Nov 2022 - Attuale

Medico di Medicina Generale

ASL Ferrara - Massa Fiscaglia, Migliarino
Nov 2022 - Attuale

Medico di Medicina Generale

ASL Ferrara Voghiera
Set 2021 - Ott 2022

Medico di Medicina Generale

ASL Ferrara

Ravalle e Porporana ASL Ferrara ra

Set 2021 - Ott 2022

Medico di Medicina Generale

ISTRUZIONE

2008 - 2013

Diploma di Maturità Classica ad indirizzo linguistico

Liceo Classico Ludovico Ariosto 2015 - 2021

Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia

Università Politecnica delle Marche Ancona

CFSMG

Corso di Formazione Specifica in Medicina Generale
2021-2024 Ferrara

2021 Iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi

Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri

COMPETENZE

LINGUE

- Gestione pazienti
- Teamwork multidisciplinare
- Etica professionale
- Comunicazione efficace
- Anamnesi, diagnosi e piani di terapia

VOLPATO STEFANO

Nazionalità Italiana

Data di nascita 05/11/1966

Codice fiscale VLPSFN66S05D548X

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 15/07/2019 Direttore Programma Universitario Ortogeriatrics (Direzione di UOS
Dipartimentale, Azienda Ospedaliero- Universitaria di Ferrara)

Dal 1/12/2018 Professore Ordinario Medicina Interna-Geriatria presso il Dipartimento. di
Scienze Mediche, Università di Ferrara.

Attività clinica convenzionata presso l'U.O. Complessa di Geriatria e
Ortogeriatrics, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara (Via Aldo Moro 8,
Cona, Ferrara).

1/10/2014-30/10/2018 Professore Associato Medicina Interna-Geriatria presso Sezione di medicina
interna e Cardiorespiratoria, Dip. di Scienze Mediche, Università di Ferrara.

Attività clinica convenzionata presso l'U.O. Operativa di Medicina Interna
Universitaria, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara (Via Aldo Moro 8,
Cona, Ferrara).

1/09/2001- 30/09/2014 Ricercatore convenzionato presso l'U.O. Operativa di Medicina Interna
Universitaria (Sezione di Medicina Interna, Gerontologia e Geriatria,
Università di Ferrara).

1/07/1999-03/07/2001 Research Fellow presso l' Epidemiology and Demography Office (Chief:
Jack M. Guralnik MD, PhD), Epidemiology, Demography, and Biometry
Program, National Institute on Aging, National Institutes of Health,

Bethesda, Maryland, U.S.A.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2003-2009 Visiting scientist, periodico, presso Laboratory of Epidemiology, Demography and Biometry, National Institute on Aging, NIH, Bethesda, Maryland, USA

2002-2006 Scuola di Specializzazione in Geriatria, Università di Padova (15/12/2006). Voto 70/70 e Lode

1998-1999 Master of Public Health, The Johns Hopkins University, School of Hygiene and Public Health, Baltimore, Maryland, U.S.A.

1997-1998 Medico interno con incarichi assistenziali e di didattica tutoriale presso la sezione di Medicina Interna II, Università di Ferrara (dir. Prof. Renato Fellin). [Training post laurea]

1991-1997 Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio, Università di Ferrara (30/10/1997). Voto 50/50

1991 Abilitazione all'esercizio professionale.

1985-1991 Laurea in Medicina e Chirurgia. Voto 110 e lode, Università di Ferrara (29/10/1991)

ATTIVITÀ CLINICO-ASSISTENZIALE E DIRIGENZIALE

12/2021-PRESENTE

2016-2021:

2018-presente

02/2002-2019

Direttore del Dipartimento di Scienze Mediche, Università degli Studi di Ferrara

Coordinatore del comitato ordinatore della Scuola di Specializzazione in Geriatria dell'Università di Ferrara

Coordinatore del corso di Laurea in Infermieristica, Università di Ferrara

Dirigente Medico convenzionato presso U.O. Medicina Interna

Universitaria, Dipartimento Medico, Azienda Ospedaliero-Universitaria S.Anna, Ferrara

2007-2012 Referente qualità per U.O. Medicina Interna Universitaria

2009-PRESENTE Referente per i progetti di miglioramento per il Dipartimento ad Attività Integrata "DAI Medico"

Name and Surname ALBERTO FALCHETTI

Mobile +39 331 6892204

E-mail alberto.falchetti@asufc.sanita.fvg.it;

Country of origin Italy

Birthdate 09/06/1960, Firenze CF FLCLRT60H09D6120

Completed military service as a Complementary Medical Officer, from 4 October 1988 to 3 January 1990

POSITION HELD

-16.06.2025 Full-time, permanent Medical Director, Unit of Endocrinology, Ospedale Santa Maria della Misericordia, Udine, ASUFC, FVG, Italy

-2023 and 2025 to date: EXPERT CONTRACT - CONTRACT NUMBER - CT-EX2021D441676-101, as "Expert Reviewer" of the European Commission, for the evaluation of the proposal(s) presented in response to the following call(s) for proposals : - HORIZON-HLTH-2023-CARE-04, HORIZON-HLTH-2023-CARE-08, HORIZON-

HLTH-2023-DISEASE-03, HORIZON-HLTH-2023-ENVHLTH-02, HORIZON-HLTH-2023-IND- 06,
HORIZONHLTH-2023-STAYHLTH-01, HORIZON-HLTH-2023-TOOL-05, HORIZON-MISS-2023-CANCER-01 (05/05-04/08/2023); HORIZON CANCER-TOOL-3 (15.11.2025-09.12.2025)

PROFESSIONAL EXPERIENCE

- 01.01.2024-15.06.2025 Full-time, permanent Medical Director, SC Endocrinology, Niguarda Hospital, Milan, Italy.
- 14/10/2021-30/06/2023: Director of the Laboratory of Experimental Clinical Research on Bone Metabolism, Italian Auxological Institute, IRCCS, Milan, Italy.
- 13/01/2020-30/06/2023: Full-time endocrinologist medical director and contact person for bone metabolic diseases at San Giuseppe Hospital, Italian Auxological Institute, IRCCS, Piancavallo, Verbania., Italy.
- 02-10-2022. National scientific qualification as an associate of the Italian higher education system, in the 2021/2023 call (Ministerial Decree no. 553/2021 and 589/2021) for the disciplinary field 06/D2 - Endocrinology, nephrology, food science and well-being . (Academic Recruitment Area 06/D - Medical specialties, according to the national ranking)
- 1987-1988 Visiting Fellow, Metabolic Diseases Branch, NIDDK, NIH, Bethesda, MD, USA.
- 1990/1991 Post-doctoral Associate, Genetic Dept., Yale University, New Haven, CT, USA.

EDUCATION AND TRAINING

- 1979 Scientific high school diploma.
- 1987 Degree in Medicine and Surgery, with a score of 110/cum Laude, 2 November 1987, University of Florence.
- 1994 Specialization in Endocrinology and Metabolic Diseases with a score of 70 cum laude, University of Florence.
- 1999 Specialization in Medical Genetics with a score of 70/Honours, University of Florence.
- 2006 Master's Degree "Mineral Metabolism Disorders: from the gene to the cure", with a score of 110/cum Laude, University of Florence.
- 1987-1988 Visiting Fellow, Metabolic Diseases Branch, NIDDK, NIH, Bethesda, MD, USA.
- 1990/1991 Post-doctoral Associate, Genetic Dept., Yale University, New Haven, CT, USA.
- 1989/90-1993/94 Trainee at the School of Specialization in Endocrinology and Metabolic Diseases, University of Florence.
- 1995 Voluntarily attends U.O. of Endocrinology, AOUC, Florence, Italy.
- 1995/96-1998/99 Trainee at the School of Specialization in Medical Genetics, University of Florence.
- 1-7-2000/30-06-2001 Research Fellow on "Mechanisms of parathyroid tumourigenesis" at the Department of Clinical Physiopathology, University of Florence.
- 1-7-2001/30-06-2004 Research fellow on "Parathyroid tumorigenesis: in vivo and in vitro at the Department of Internal Medicine, University of Florence.
- 1-11-2005/31-10-2009 Research fellow Man/Technology/Health: Research on technological innovation and hospital care: Identification of new areas of technological development, in particular those relating to hospital activities, Faculty of Medicine, University of Florence.
- 01-01-2010/31-10-2010 Professional role as collaborator at the Department of Internal Medicine, University of Florence, Italy having followed the genetic evaluation of patients with Paget's bone disease and correlation with the response to treatment with amino-bisphosphonates.
- 01-11-2010/31-01-2011 Contract as clinical endocrinologist collaborator with the Department of Internal Medicine, University of Florence, for the evaluation of the clinical response in the acute phase of the annual administration of ZOL, 5 mg, in patients with Paget's disease of bone.
- 01-09-2010 Winner of the competition for permanent medical director in the field of endocrinology, AOUC, Florence, Italy (voluntary resignation for strictly personal reasons).

-02-02-2019 to date Research contract at the Italian Auxological Institute, IRCCS, Bone Metabolism and Diabetes Diseases Unit & Endocrine and Metabolic Research Laboratory; Department of Clinical Sciences and Community Health, University of Milan.

-23-10-2021: Director of the Laboratory of Experimental Clinical Research on Bone Metabolism, Istituto Auxologico Italiano, Milan.

-21-09-2023: winner of the public competition based on qualifications and exams for permanent and full-time

coverage for the disciplines of metabolic diseases and diabetology at the S. C. Endocrinology ASTT Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milan.

FRANCO ROMAGNONI c.f. RMGFNC61M01G224O

VIA ELSA MORANTE N. 21, 44127 FERRARA, ITALY

N. 0533.607634

Cellulare: 3357974347

N. 0533.607622

f.romagnoni@ausl.fe.it

ITALIANA

PADOVA 01/08/1961

M

Medico geriatra area socio-sanitaria territoriale

Medico geriatra

Medico chirurgo

Specialista in Gerontologia e Geriatria

Dottore in fisiopatologia medica

IPAB Istituto di Riposo per Anziani di Padova

Medico Specialista a contratto dal 1.11.1988 al mese di febbraio 1993 (Responsabile del modulo dedicato ai pazienti affetti da demenza senile dal 1991).

U.S.L. n. 34 con sede in Copparo (FE):

- dal 22 MARZO 1993 al 21 NOVEMBRE 1993 in qualità di ASSISTENTE MEDICO Straordinario a T.P. – A.F. Medicina – Disc. Geriatria;
- dal 22 NOVEMBRE 1993 al 22 DICEMBRE 1993 in qualità di AIUTO C.O. Interino a T.P. – A.F. Medicina – Disc. Geriatria;
- dal 23 DICEMBRE 1993 al 30 GIUGNO 1994 nominato in ruolo in qualità di AIUTO C.O. a T.P. – A.F. Medicina – Disc. Geriatria;

AZIENDA USL FERRARA - DISTRETTO Centro Norde/Copparo:

- dal 1° LUGLIO 1994 al 5 DICEMBRE 1996, confluito con la posizione funzionale di DIRIGENTE MEDICO PRIMO LIVELLO di Geriatria - FASCIA A - a tempo indeterminato a tempo pieno;
- dal 6 DICEMBRE 1996 al 30 LUGLIO 1999, inquadrato in posizione funzionale di DIRIGENTE MEDICO PRIMO LIVELLO a tempo indeterminato con rapporto a tempo unico - A.F. Medicina - Disc. Geriatria;
- dal 31 LUGLIO 1999 a tutt'oggi in qualità di DIRIGENTE MEDICO a tempo indeterminato - A.F. Medicina - Disc. Geriatria a tempo unico con rapporto esclusivo.

Nell'ambito dell'Azienda USL di Ferrara ha ricoperto i seguenti incarichi:

- dal 1.1.2005 al 31.10.2012 incaricato in qualità di Responsabile del Modulo Organizzativo "R.S.A." del Distretto Centro Nord;
- dal 1.1.2011 al 31.10.2012 oltre all'incarico di Responsabile del M.O. "R.S.A" Distretto Centro Nord, incaricato in qualità di Referente Programma Anziani in Staff alla direzione Sanitaria;
- dal 21.06.2012 al 31.10.2012, in sostituzione del Dott. Cocchi, affidamento funzioni di direttore U.O. Socio Sanitaria;
- dal 1.11.2012 al 31.10.2015, incaricato provvisoriamente in qualità di Direttore U.O. Socio Sanitaria Centro Nord, poi rinominata Assistenza Anziani.

Attualmente Direttore UOC Assistenza Anziani Disabili Adulti AUSL Ferrara

- Responsabile R.S.A. di Tresigallo (FE) dal 01.01.2005 al 30 giugno 2013
- Coordinatore della Sezione dipartimentale Salute Anziani dell'Azienda nel periodo della Direzione Generale del dott. A. Miozzo (rif. PG 26214 del 27.12.1995),
- Responsabile per la formazione dell'area salute anziani territoriale dell'Azienda USL di Ferrara dal 1999 a tuttoggi,

- Responsabile del Centro Delegato Unità di Valutazione Alzheimer (U.V.A.) di Tresigallo dal dicembre 2000, rinominato "centro per i disturbi della cognitiv " trasferito presso la Casa della Salute di Copparo da giugno 2013,

- Specialista ambulatoriale c/o poliambulatorio di Tresigallo dal 1993, attualmente presta attivit  specialistica presso gli ambulatori di Ferrara e di Copparo

- Membro dell' Unit  di Valutazione Geriatria USL 34 di Copparo dal 1994 (dopo l'unificazione dell'azienda provinciale, membro UVG del Distretto Centro Nord – Azienda USL di Ferrara),

- Membro della Commissione Professionale per le Cure Domiciliari Azienda USL di Ferrara dal 2000,

- Corresponsabile di progetto "Prendersi Cura di chi si prende cura – area anziani" nell'ambito dei Piani per la salute,

- Membro del gruppo di lavoro regionale sulle attivit  di stimolazione cognitiva al paziente con demenza in Emilia Romagna,

Membro della Commissione provinciale di FE ex LR 34/98 per l'autorizzazione al funzionamento delle strutture socio-assistenziali (DGR 564/00) dal 2000,

- Referente del Programma Anziani-ADI dell'Azienda USL di Ferrara (Area funzionale di Staff alla Direzione Sanitaria) dal mese di gennaio 2011.

- Responsabile del Progetto Regionale Demenze (area provinciale di Ferrara) dal mese di ottobre 2011.

- Coordinatore del gruppo tecnico-scientifico dell'accordo di Programma interistituzionale (Distretto Centro Nord – Ferrara) per il miglioramento dell'assistenza ai pazienti affetti da Sdr dementigena dal 2011

- associato alla Societ  Italiana di Geriatria e Gerontologia - SIGG (dal 1989):

▲ membro del Consiglio Direttivo Nazionale della SIGG dal 2003 al 2008,

▲ membro del gruppo di studio SIGG: "La cura nella fase terminale della vita" dal 2011

Docente nel Master di Medicina Geriatrica dell'Universit  degli studi di San Marino (modulo sulle tematiche di fine vita) negli anni 2012/13, 2013/14, 2014/15.

- Referente Aziendale per il progetto regionale " DIGNITA' della PERSONA EVITARE il DOLORE INUTILE nelle strutture socio-sanitarie accreditate per anziani e disabili " (DGR 2142/11)

AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE DI FERRARA,
via Cassoli 30, 44121 Ferrara

Medico geriatra, servizi socio-sanitari territoriali

Certificato di Formazione Manageriale ai sensi dell'art. 16-quinquies del D. Lgs 229/99 (In attesa di rilascio della certificazione regionale).

Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia Medica c/o l'Università degli Studi di Sassari il 28 luglio 1997.

Specializzazione in Gerontologia e Geriatria c/o l'Università degli Studi di Padova il 11 luglio 1990 (70/70 e lode).

Laurea in Medicina e Chirurgia c/o l'Università degli Studi di Padova il 15 luglio 1986 (110/110 e lode).

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo (Esame di stato: II sessione 1986 c/o Università degli Studi di Padova)

Guarducci Giovanni

E-mail gioguarducci@gmail.com

giovanni.guarducci@unisi.it

giovanni.guarducci@ospfe.it

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 01/03/1993

Sesso Maschile

GRDGNN93C01G999I

Esperienza professionale

Date marzo 2026 – ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti Libero professionista in extramoenia – Medico Competente

Principali attività e responsabilità Collaborazione alla valutazione dei rischi e elaborazione DVR,

Sorveglianza sanitaria, Tutela della

salute e della integrità psico-fisica dei lavoratori, Formazione e Informazione lavoratori, Autonomo

Date gennaio 2026 – ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti Libero professionista in extramoenia – Medico specialista in Igiene e Medicina Preventiva

Principali attività e responsabilità Consulenze in ambito di Igiene Ospedaliera, Rischio Clinico, Edilizia Sanitaria, Accreditamento

istituzionale, Programmazione e organizzazione sanitaria e Sanità Digitale.

Nome del datore di lavoro Autonomo

Date febbraio 2025 – ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti Dirigente Medico – Direzione Medica di Presidio Ospedaliero

Principali attività e responsabilità Monitoraggio delle attività del Pronto Soccorso, Monitoraggio delle attività del Dipartimento di

Diagnostica per Immagini e Laboratorio, Analisi della domanda/offerta di prestazioni ambulatoriali e

monitoraggio dei tempi di attesa, Day Service, Redazione e attuazione PDTA, Programmazione attività ospedaliera e attività aggiuntiva, Igiene ospedaliera, Prevenzione e controllo delle infezioni, Rischio clinico e sicurezza delle cure, Edilizia ospedaliera, Accredimento istituzionale, Vaccinazioni

in ospedale, Controlli analitici cartelle cliniche, Rischio biologico, Analisi piani di lavoro e sviluppo carichi di lavoro, Emergenza intraospedaliera, Gestione della documentazione sanitaria e rapporti con l’Autorità Giudiziaria, Dispositivi medici.

Nome del datore di lavoro Azienda USL di Ferrara

Date febbraio 2024 – gennaio 2025

Lavoro o posizione ricoperti Dirigente Medico – Direzione Medica di Presidio Ospedaliero

Principali attività e responsabilità Monitoraggio delle attività del Pronto Soccorso, Analisi della domanda/offerta di prestazioni ambulatoriali e monitoraggio dei tempi di attesa, Day Service, Procurement, Redazione e attuazione PDTA, Programmazione attività ospedaliera e attività aggiuntiva, Igiene ospedaliera, Prevenzione e

controllo delle infezioni, Rischio clinico e sicurezza delle cure, Edilizia ospedaliera, Accredimento istituzionale, Controlli analitici cartelle cliniche.

Nome del datore di lavoro Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara

Date gennaio 2021 – gennaio 2025

Lavoro o posizione ricoperti Medico in Formazione Specialistica in Igiene e Medicina Preventiva

Principali attività e responsabilità Studio della mobilità sanitaria, analisi domanda/offerta per prestazioni ambulatoriali, Monitoraggio

tempi di attesa, Gestione percorsi assistenziali ospedalieri, Controlli analitici di cartelle cliniche, Epidemiologia, Statistica sanitaria, Politiche sanitarie, Economia Sanitaria, Ricerca sui sistemi sanitari,

Promozione della salute, Qualità delle cure, Gestione del rischio clinico, Vaccinazioni, Malattie Infettive (HPV, Covid-19, Influenza, RSV, Mpox), Infezioni correlate all’assistenza.

Nome del datore di lavoro Università degli Studi di Siena

Date ottobre 2020 – gennaio 2021

Lavoro o posizione ricoperti Medico Libero Professionista

Principali attività e responsabilità Visite di Medicina Generale

Nome del datore di lavoro ETRUSCA MEDICA

Istruzione e formazione

Date marzo 2025 – marzo 2026

Titolo della qualifica rilasciata Master II livello “Abilitazione per le funzioni di Medico Competente ai sensi dell’Art.38, Comma 2, del

D.Lgs n.81/08”

Nome e tipo d'organizzazione

erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Date ottobre 2023 – settembre 2024

Titolo della qualifica rilasciata Master II livello “Gestione del Rischio Clinico”

Nome e tipo d'organizzazione

erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Padova

Date gennaio 2021 – gennaio 2025

Titolo della qualifica rilasciata Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva

Nome e tipo d'organizzazione

erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Siena
Date gennaio 2014 – luglio 2020
Titolo della qualifica rilasciata Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia
Nome e tipo d'organizzazione
erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Siena

Saracco Achille

CF SRCCLL90M01A479X

achille.saracco@ospfe.it

Sesso Maschio | Data di nascita 01/08/1990 | Nazionalità Italiana

Viale Cavour, 51, 44121, Ferrara (FE), Italia

347 8090987

di 18

TITOLI

Da settembre 2004 a luglio

2009 Diploma di Liceo Scientifico Tradizionale

Liceo Scientifico “F. Vercelli”, Via Arazzeria, 6, Asti (AT)

Da ottobre 2012 a ottobre

2018 Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia con votazione di 110/110

Università degli Studi del Piemonte Orientale, Amedeo Avogadro, Novara (NO)

Titolo tesi: “Il processo di osteointegrazione a breve termine degli steli femorali nell’artroprotesi d’anca: confronto tra tre modelli”

Relatore: Prof. F.A. Grassi

Febbraio 2019 Abilitazione alla professione di Medico e Chirurgo

Iscritto presso l’Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Asti n. 1757

Da Maggio

2024 Incarico di “Cultore della Materia” SSD MEDS-19/A

Presso Dipartimento di Neuroscienze e Riabilitazione dell’Università di Ferrara.

Novembre

2024 Conseguimento del Titolo di Medico Chirurgo Specialista in Ortopedia e Traumatologia con votazione di 50/50 e lode.

Conseguito presso l’Università di Ferrara (FE)

Titolo tesi: “Valutazione dei fattori di rischio per lo sviluppo dell’artrosi post-traumatica di caviglia nelle fratture AO/OTA44B”

Relatore: Prof. L. Massari

Ottobre

2025 Incarico di Ricercatore Medico a Tempo Determinato di Tipo A (RTDA)

Dipartimento di Medicina traslazionale e per la Romagna