

#### INFORMAZIONI PERSONALI

#### **DOTT. MARCO MICELI**



 $\subseteq$ 

POSIZIONE RICOPERTA

Direttore Struttura Complessa di Radiologia Diagnostica ed Interventistica nell'ambito del Dipartimento Patologie Ortopediche Traumatologiche Complesse dell'Istituto Ortopedico Rizzoli (IOR).

Sesso | Data di nascita | Nazionalità

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 01/12/2020 a tutt' oggi

Direttore Struttura Complessa di Radiologia Diagnostica ed Interventistica nell'ambito del Dipartimento Patologie Ortopediche Traumatologiche Complesse dell'Istituto Ortopedico Rizzoli (IOR).

Dal 01/10/2017 al 30/11/2020

Dal 09/04/2013 al 30/09/2017

Dal 01/05/2010 al 08/04/2013 Dal 01/07/1994 a tutt' oggi

Dal 01/03/1989 al 30/06/1994

Dirigente Medico Responsabile UO Radiologia Pianura (Struttura Semplice: Presidi ospedalieri di Bentivoglio, San Giovanni in Persiceto, Budrio e Bazzano) – UOC Radiologia - Dipartimento dei Servizi - AUSL di Bologna

Dirigente Medico Responsabile Struttura Semplice Radiologia San Giovanni e Bazzano – UO Radiologia Ospedale Maggiore e Area Nord Ovest (SC) - Area Dipartimentale di Diagnostica per Immagini - Dipartimento dei Servizi - AUSL di Bologna

Dirigente Medico Responsabile Struttura Semplice Radiologia San Giovanni – UO Radiologia Area Nord (SC) - Area Dipartimentale di Diagnostica per Immagini - Dipartimento dei Servizi - AUSL di Bologna

Dirigente Medico Radiodiagnostica a tempo pieno e indeterminato - UOC Radiologia Ospedale Maggiore e Territorio – Area Dipartimentale di Diagnostica per Immagini -Dipartimento dei Servizi - AUSL di Bologna

Assistente Medico ospedaliero di ruolo a tempo pieno del Servizio di Radiologia dell' Ospedale Maggiore di Bologna, AUSL di Bologna (ex AUSL Città di Bologna)

# ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dall' anno accademico (a.a.) 2022/23 a tutt' oggi

Titolare dell' insegnamento di "Diagnostica per Immmagini e Radioterapia", Scuola di Specializzazione in "Ortopedia e Traumatologia – II e IV anno Universita' degli Studi di Bologna



a.a. 2014/15

#### Curriculum Vitae Dott, Marco Miceli

Trienno 2017/20 e 2014/17

Titolare dell' insegnamento di "diagnostica per immagini: appropriatezza in medicina generale", del corso di formazione specifica in medicina generale – AUSL Bologna Corso di alta formazione (Master di II livello) per formazione manageriale per la

direzione di strutture complesse (Università di Bologna

Dal 10/08/2015 a tutt' oggi Revisore della rivista European Radiology

Dal 01/06/2015 a tutt' oggi Membro eletto e dal 2019 presidente del comitato aziendale per la formazione dell' AUSL

di Bologna – Via Castiglione 29 Bologna.

Dal 01/01/2012 a tutt' oggi Responsabile scientifico prima e successivamente Vice-Direttore della Scuola Avanzata di

Ecografia Muscolo-Articolare SIUMB (Coordinatore: Dr. S. Galletti) presso l' Ospedale

Maggiore di Bologna.

Dal 01/01/2013 a tutt' oggi Esperto disciplinare Area Dipartimentale Diagnostica per Immagini – Dipartimento

Servizi - AUSL di Bologna.

Dall' 01/01/2008 a tutt' oggi Docente e Tutor delle Scuola SIUMB di Ecografia in Emergenza Urgenza

(Coordinatore: Dr. S. Sofia) presso l' Ospedale Maggiore di Bologna

Professore a contratto della Facolta' di Medicina e Chirurgia della Universita' degli Studi di Bologna, Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e

Radioterapia.

Tutor della Facolta' di Medicina e Chirurgia della Universita' degli Studi di Bologna, Dall'a.a 2004/05

Corso di Laurea in Odontoiatria. all' a.a. 2005/06

Professore a contratto della Facolta' di Medicina e Chirurgia della Universita' degli Nell' a.a. 2004/05

Studi di Firenze, Corso di Laurea in Scienze e Tecniche dello Sport.

Docente e Tutor delle Scuola SIUMB di Ecografia Internistica presso l' Ospedale Dal 01/01/2002

Maggiore di Bologna (Coordinatori: Dr. V. Arienti e Dr. L. Barozzi)

Stage di ecografia color doppler presso l' Istituto di Radiologia dell' Universita' degli Da Gennaio a Febbraio 2002 Studi di Udine

Dall' a.a. 2003/04 all'

a.a. 2008/09

Dal 18/11/1996 Specialista in Medicina dello Sport (1996), presso la Universita' degli Studi di

Bologna (direttore Prof. M. Bernardi), con la votazione di 69/70.

Dal 28/10/1991 Specialista in Radiologia (Radiodiagnostica) presso la Universita' degli Studi di

Bologna (direttore Prof. A. Corinaldesi), con la votazione di 70/70 e lode.

Dal 28/10/1987 Laurea in Medicina e Chirurgia presso l' Universita' degli Studi di Bologna con la

votazione di 110/110 e lode.

Maturità classica (Liceo Ginnasio L. Galvani Bologna) Da Luglio 1981



# COMPETENZE PERSONALI

COMPETENZE COMUNICATIVE

# COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI

# ATTIVITA' SCIENTIFICA

#### ATTIVITA' DI RICERCA

### **COMPETENZE**

#### Curriculum Vitae Dott, Marco Miceli

Consolidata attività di docenza anche universitaria, nell' ambito di scuole di Specializzazione, professionali, lauree brevi (odontoiatria e delle professioni sanitarie) e di formazione a partire dall' inizio della carriera, acquisita anche grazie all' esperienza maturata dalle numerose relazioni congressuali svolte in pubblico, anche in inglese, e alle numerose visite ricevute negli anni in reparto da parte di colleghi italiani e stranieri; tutoraggio svolto nei riguardi di studenti, specializzandi, tirocinanti, colleghi anche stranieri frequentatori.

Svolgimento dell' attività diagnostica con costante presenza in sala diagnostica (soprattutto ecografica e RM), di tirocinanti/specializzandi.

Costante disponibilità comunicativa nei riguardi del paziente e al suo ascolto.

Esperienza di comunicazione nata anche dalla frequentazione dell' ambiente sportivo e medico sportivo.

Abitudine ai meeting multidisciplinari (inseriti nei PDTA aziendali), al confronto coi diversi professionisti, alle riunioni dipartimentali, con i vari livelli di Direzione, a rappresentare la propria struttura nell' ambito delle periodiche visite ispettive interne ed esterne per l' accreditamento regionale (Area di diagnostica per immagini, RIS-PACS, percorso senologico, formazione etc).

Vice-rappresentante (dal 2015) e rappresentante (dal 2017) sindacale SNR aziendale.

Iscritto negli anni dal 1987 alle seguenti società scientifiche, con conseguenti costanti relazioni: Societa' Italiana di Radiologia Medica (SIRM) e negli anni relative Sezioni di Studio in Radiologia Informatica, Radiologia Muscolo-Scheletrica, Radiologia Toracica, Radiologia d' Emergenza-Urgenza, Risonanza Magnetica; European Society of Radiology (ESR); Radiological Society of North America (RSNA); European Society of Musculoskeletal Radiology (ESSR); Societa' Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia (SIUMB); Federazione Medico Sportiva Italiana (FMSI); Italian Society of Muscle, Ligaments and Tendons (ISMULT).

Candidato nel 2020 quale membro del consiglio dell' Ordine dei Medici di Bologna.

- -Presso IOR, Direttore di SC di Radiologia Diagnostica e Interventistica, con equipe di 14 dirigenti medici (DM), 35 TSRM, 12 IP, 4 amministrativi, dotate di apparecchiature di ultima generazione tra cui la prossima installazione di un angio-suite (angiografo e TC 128 s D.E. su rotaie combinate), prima in ambito muscolo-scheletrico sul territorio nazionale, 2 RM a elevato campo magnetico (3 e 1.5 Tesla), 3 TC (64 S D.E.; cone-beam CT e micro-CT, queste ultime due tra le pochissime installazioni nazionali); 3 ecografi digitali di alta fascia (+1 portatile); 7 apparecchiature di radiologia digitale diretta e indiretta, 1 telecomandato digitale, 7 amplificatori di brillanza quali supporto all' attività chirurgica ortopedica e urologica e 1 apparecchiatura portatile per l' esecuzione di esami al letto del paziente.
- Membro commissione giudicatrice gare nazionali CONSIP per apparecchiature radiologiche (2022) ed ecotomografi (2015)
- Membro della commissione giudicatrice della gara Ecotomografi Area Vasta RER (2015).
- Membro di n.3 commissioni giudicatrici per incarichi di Direttore di SC e n.3 DM radiologi e biologi a t.d.sul territorio nazionale e regionale (2015-2022).
- Membro della commissione giudicatrice per apparecchiature radiologiche Area metropolitana (2014).
- Membro della commissione giudicatrice della gara Intercenter Ecotomografi della Regione Emilia-Romagna (2010).

Partecipante (anche come responsabile scientifico, moderatore, docente, relatore, poster, comunicazioni, componente del comitato scientifico) a circa 500 Corsi di Aggiornamento, Convegni, Seminari in Italia e all' estero, quali quelli nazionali SIRM, SIUMB, ISMULT, europei e internazionali ECR, CAR, RSNA, EFSUMB, WFUMB).

- Refererente radiologo di numerosi progetti di ricerca anche interaziendali ed europei presso IOR, riguardanti prevalentemente la ortopedia e medicina rigenerativa e le malattie rare (PI: Prof. Zaffagnini, Filardo, Sangiorgi).
- - Referente radiologo per il centro di Bentivoglio per lo studio Deceiver "Fattori predittivi di weaning rapido in pazienti affetti da ARDS da Covid-19 relato" (Emilia Centro e Romagna, PI Dr. Gamberini Yghea (2020).
- Medico radiologo referente per Ospedale Maggiore Bolognadello studio osservazionale multicentrico "POINT prevalence of osteoporosis in internal medicine" (CE 08055) Centro Studi FADOI (PI Dr. Paolo Leandri, 2009).

Partecipante al "Progetto Esaote traumi" (studio internazionale multicentrico sull' utilizzo di mezzo di contrasto per ecografia – Sonovue, Bracco spa - nella diagnosi di lesioni traumatiche addominali) (2003).

- Medico radiologo referente per l' Ospedale Maggiore di uno studio controllato internazionale multicentrico sulla "valutazione dell' efficacia e tollerabilità di un farmaco (Hyalgan Fidia spa) nel trattamento a lungo termine dell' osteoartrosi del ginocchio" (Sperimentatore Prof. Luigi Frizziero, 2000/01).
- Medico radiologo referente del 3° e 4° Progetto di Ricerche sull' AIDS approvato dall'Istituto Superiore di Sanità ("Diagnostica avanzata delle infezioni opportunistiche ed etiopatogenesi delle manifestazioni polmonari in corso di infezione da HIV", Sperimentatore Prof. Gritti, 1990/91).

Campi diagnostici: Radiologia Convenzionale ed esami fluoroscopici, Ecografia Diagnostica Internistica, Muscolo-Scheletrica, Osteoarticolare, Tessuti Molli e guida all' interventistica; TC body; RM body; tecniche



**PROFESSIONALI** 

sperimentali (micro-TC e cone beam-TC).

Curriculum Vitae Dott, Marco Miceli

Espletava con tali metodiche anche servizio di guardia attiva notturna e festiva e di pronta disponibilita' nell' ambito del Dipartimento di Emergenza-Urgenza con hub presso l' Ospedale Maggiore di Bologna, DEA di 2º livello, principale trauma center regionale, nonché servizio di guardia attiva notturna e festiva presso l' Ospedale di Bentivoglio, hub di UOS, DEA di 1º livello, nonché servizio di guardia attiva notturna presso l' Ospedale di Porretta (partenza novembre 2019), e di pronta disponibilità presso l' Ospedale Bellaria.

- Sperimentatore nel 2019 di apparecchiatura cone beam TC, per l'esecuzione di esami osteo-articolari anche in carico presso l'ospedale Maggiore.
- Dagli inizi della carriera, avendo sperimentato tra i primi in Italia e a livello europeo, apparecchiature di radiologia computerizzata, PACS e di teleradiologia (tra le prime esperienze la trasmissione di immagini tra ospedale Maggiore e CTO Bologna), si è dedicato alla diagnostica cardio-toracica presso l' ospedale Maggiore, instaurando rapporti di collaborazione professionale e conseguente attività scientifica coi cardiologi, pneumologi, infettivologi, chirurghi toracici (referente negli anni dei controlli post-operatori della chirurgia toracica); si è dedicato anche alla diagnostica gastro-enterologica, urologica , ginecologica, ORL, odontostomatologica, pediatrica e anche a seguito della specializzazione in Medicina dello Sport, alla diagnostica muscolo-scheletrica e osteo-articolare in campo ortopedico-traumatologico, reumatologico, medico-sportivo, fisiatrico, instaurando rapporti di collaborazione professionale e conseguente attività scientifica coi relativi specialisti.
- Si dedica in tali campi anche all' esercizio dell' attivita' libero-professionale intramuraria individuale, d' equipe e accreditata.
- Ha flessibilità e conoscenza del territorio avendo lavorato non solo presso IOR Bologna e Ospedale Maggiore in tutte le sale diagnostiche, ma anche negli anni presso l' Ospedale Beretta, Maternità "D' Azeglio", Bellaria, nei vari poliambulatori territoriali (Tiarini e Montebello, con attività presso quest' ultimo da lui avviata dopo il rientro sotto l' AUSL), oltre ai quattro presidi dell' Area Pianura e i due presidi dell' Area Appennino (Porretta e Vergato).
- Nell' ambito della UO ha fornito second opinion, registrate nel sistema informatico radiologico, specie su TAC e RM per i colleghi ortopedici, fisiatri, reumatologi, chirurghi, urologi, internisti, , pneumologi, cardiologi , PS ai quali ultimi fornisce tutoraggio per ecografia di PS (FAST, E-FAST).
- In questo ambito ha avuto l'opportunità tra i primi in Italia di sperimentare i mezzi di contrasto ecografici di seconda generazione nell'ambito della patologia traumatica addominale (studio internazionale multicentrico)
- Referente dell' area dipartimentale di diagnostica per immagini per la diagnostica muscolo-scheletrica, osteo-articolare e dei tessuti molli, e per la reumatologia.
- E' consulente per la medicina legale aziendale nell' ambito della diagnostica per immagini, oltre che di medici legali all' esterno dell' Azienda
- Recentemente durante l'emergenza Covid-19 ha partecipato ai meeting multidisciplinari svoltisi presso gli ospedali Maggiore e Bellaria per la discussione dei casi clinici dei pazienti affetti da tale patologia.



#### Curriculum Vitae Dott. Marco Miceli

#### Competenza digitale

#### AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato

Dalla tesi di laurea sulla Teleradiologia si occupa d' informatica applicata alla radiologia ed è stato tra i primi utilizzatori in Europa di attrezzature di radiologia digitale e RIS/PACS, e tra i primi sperimentatori della trasmissione a distanza di immagini radiologiche, con inerenti pubblicazioni e contatti con numerosi colleghi visitatori anche stranieri.

Windows

Sistemi RIS/PACS

Buona competenza nell' uso di programmi (word, excel, power point, access), con buona capacità di costruzione e gestione di data base.

# Lingua madre

#### Italiano

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA		
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2		
	Certificato: B1 PLUS						
Francese	A2	A2	A2	A2	A2		

**PREMI** 

Poster e comunicazioni sezione muscolo-scheletrica SIUMB (2009), SIRM (2006), sezione radiologia informatica (1990) e toracica (1987) SIRM

Certificato: A2

# PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Autore dal 1987 di circa 200 lavori scientifici (vedi anche pub med) come pubblicazioni a stampa, atti di Congresso, capitoli di libro, su riviste italiane e straniere, anche a elevato impact factor e censite su pub med, che hanno riguardato tutti i campi della diagnostica per immagini, partendo dalle applicazioni dell' informatica alla radiologia (radiologia digitale, ortopantomografia digitale, PACS), proseguendo in vari ambiti quali prevalentemente quello muscolo-scheletrico e dell' emergenza-urgenza, con le diverse tecniche d' imaging (ecografia, TC e RM in primis).

In fede

Marco Miceli

Bologna, 14 Ottobre 2022

Dichiarazionen sostitutiva di certificazione di cui al D.P.R. n.445/2000