

Dott. Giuseppe Pizzi
CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Giuseppe Pizzi
Data di nascita	
Qualifica	Dirigente Medico
Amministrazione	IFO Istituti Fisioterapici Ospitalieri Istituto Regina Elena per lo Studio e la Cura dei Tumori IRCCS – Roma
Incarico attuale	Dirigente Medico Ruolo Unico Radiologia Interventistica UOC di Radiologia e Diagnostica per Immagini Istituto Nazionale Tumori Regina Elena IRCCS – Roma
Numero telefonico dell'ufficio	+390652666814
Fax dell'ufficio	
E-mail istituzionale	giuseppe.pizzi@ifo.gov.it

**TITOLI DI STUDIO E
PROFESSIONALI
ED
ESPERIENZE
LAVORATIVE**

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia (20 Luglio 1993) <u>Università degli Studi di Roma “La Sapienza”</u> Relatore Chiar.mo Prof. Plinio Rossi, Direttore della III Cattedra di Radiologia
Altri titoli di studio e professionali	Specializzazione in Radiologia Diagnostica e Scienza delle Immagini (29-10-1997) <u>Università degli Studi di Roma “La Sapienza”</u> Nuovo Ordinamento secondo normativa CEE, Relatore Chiar.mo Prof. Plinio Rossi, Direttore della III Cattedra di Radiologia Diploma di Corso di Alta Formazione Post Universitario (AA 2004) Master in “<u>Angiologia Medico-Chirurgica Ambulatoriale</u>” (Direttore Prof Alberto Berni). Dipartimento di Scienze Chirurgiche, III Clinica Chirurgica, Università degli Studi di Roma “La Sapienza” Accredito ECM 35 punti (2004)
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none">- Azienda U.S.L. RM H - Roma: Dirigente Medico di I livello, Disciplina Radiologia, a tempo determinato, presso il P.O. di Ariccia per un periodo non superiore a mesi otto, rinnovabile, ai sensi dell'art. 16, c.1 lett.C del C.C.N.L. del 5112/96 a decorrere dal 1-6-98 al 22-8-99- Azienda Ospedaliera “S. Camillo ~ Forlanini” – Roma: Servizio come Dirigente Medico di I livello Disciplina Radiologia, a tempo indeterminato, in qualità di vincitore di Pubblico Concorso dal 23-8-99 al 31-5-2000.- I.F.O. Istituti Fisioterapici Ospitalieri. Istituto Regina Elena per lo Studio e la Cura dei Tumori I.R.C.C.S.: Azienda dove presta attualmente servizio come Dirigente Medico Ruolo Unico - Disciplina Radiologia, a tempo indeterminato dal 1 Giugno 2000 a tutt'oggi.- University Hospital of Kerry – Tralee, Co Kerry, Acute hospital dello University Hospital of Cork, Repubblica di Irlanda – Direttore di Struttura - Consultant Radiologist dal 4 Giugno 2019 al 17 Novembre 2019- University Hospital of Limerick – Limerick, Co Munster, Repubblica di

	Irlanda – Direttore di Struttura - Consultant Radiologist dal 18 Novembre 2019 al 13 Marzo 2020
Capacità linguistiche	Buona Conoscenza della Lingua Inglese Occupational English Test (OET) Mark B per tutte e 4 le branche (Gennaio 2019)
Capacità nell'uso delle tecnologie	Buona
Attività Scientifica Attività di Docenza Attività di Ricerca	<p><u>Attività Scientifica</u></p> <p>E' co-autore di 51 Pubblicazioni (Riviste con Impact Factor su Medline 30; Riviste nazionali 7; Capitoli di Libri Internazionali 4; Capitoli di Libri Nazionali 4; Pubblicazioni a Stampa su Riviste Scientifiche Italiane e Internazionali non riscontrabili in Medline 5, Varie (a carattere divulgativo scientifico) n. 1; con un totale di Impact Factor calcolato in 75,798. RG score 31.86, h index -score 11)</p> <p>E' co-autore di 144 Abstracts a stampa in Conferenze Nazionali ed Internazionali (Abstract internazionali a stampa, 81; Abstract nazionali a stampa, 36; Poster in conferenze internazionali a stampa 20; Poster in conferenze nazionali a stampa, 7.</p> <p>Ha svolto 39 presentazioni tra Relazioni, Conferenze, Lezioni ed Interventi preordinati.</p> <p>Ha presentato 33 Comunicazioni Orali a Congressi Nazionali (10) ed Internazionali (23)</p> <p>Ha svolto Docenze in 15 Corsi di Addestramento Residenziale.</p> <p>Ha partecipato a 46 Corsi di aggiornamento.</p> <p>Ha partecipato a 28 Congressi Nazionali e 33 Internazionali</p> <p><u>Attività di Docenza</u></p> <p>- Docente presso la Scuola Avanzata S.I.U.M.B. (Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia) di Eco - Color Doppler Vascolare Internistico e Periferico presso la II Cattedra dell'Istituto di Radiologia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" Direttore Dott Paolo Ricci. Luglio 1999-Luglio 2001</p> <p>- Professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione in Radiologia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore "Agostino Gemelli" di Roma Direttore Prof C. Colosimo. AA 2016-2017 e AA 2016-2017 per l'insegnamento "<u>Radiologia Interventistica Oncologica</u>", svolgendo nel contempo attività di Tutoraggio a favore degli Specializzandi della Medesima Scuola di Specializzazione dal Marzo del 2012.</p> <p><u>Attività di Ricerca</u></p> <p>- <u>Visiting Fellowship</u> presso il Department of Radiology, Division of Diagnostic Ultrasound" Direttore Prof. B. B. Goldberg, nell'Ospedale Thomas Jefferson University Hospital, Philadelphia, PA, Stati Uniti d'America per un periodo complessivo di 9 mesi partecipando attivamente alla attività clinica e di sperimentazione sui MDC ecografici di II generazione nella stessa struttura tra il 1995 ed il 1996.</p> <p>- Nel 2006 Missione Scientifica e Visiting Fellowship presso il Department of Interventional Radiology" Direttore Dott P. Malloy, nell'Ospedale University of Maryland Medical Center, Baltimora, MD, USA ed il Department of Interventional Radiology, Roger H. Lurie Cancer Center" Direttore Prof. R. Salem, nell'Ospedale Northwestern University Medical Center, Chicago, IL</p>

	<p>Stati Uniti d'America.</p> <p><u>Campo di interesse prevalente nella disciplina Radiologica</u> Dopo il trasferimento agli IFO Istituti Fisioterapici Ospitalieri di Roma nel Giugno del 2000 a tutt'oggi, ha indirizzato la sua attività di ricerca nei confronti delle tecniche di Ecocontrastografia epatica per la identificazione e la caratterizzazione delle lesioni focali epatiche, e soprattutto nelle tecniche di Radiologia Interventistica Oncologica Epatica, <u>delle Vie biliari, delle Vie urinarie</u> con una vasta esperienza nel campo dei trattamenti oncologici epatici sia per via percutanea (RFA e MW) che endovascolare quali la TAE, la TACE, la DEB TACE, la DSM TACE e soprattutto la Y⁹⁰ TARE di cui ha effettuato più di <u>850 procedure</u> sia da primo che da secondo operatore in 13 anni dalla sua introduzione presso l'Istituto Regina Elena di Roma.</p>
<p>Principali campi di alta specializzazione nella disciplina Radiologica</p>	<p><u>Radiologia Vascolare ed Intervenzionistica ad Indirizzo Oncologico</u> <u>Eco color doppler vascolare internistico e periferico.</u> <u>Mezzi di contrasto in Ecografia</u> <u>Ecografia internistica, tessuti molli ed interventzionistica</u> <u>Tomografia Computerizzata Body.</u> <u>Senologia</u></p> <p>Roma, 31 Dicembre 2020</p>