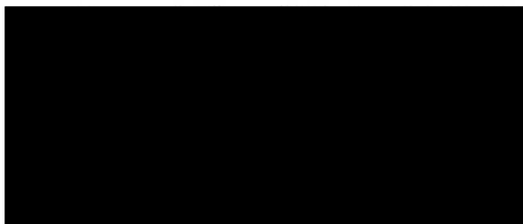


Informazioni personali

Nome	Vidiri Antonello
Indirizzo	
Telefono	
E-mail	
Nazionalità	
Data di nascita	

Istruzione e formazione

- Data: **1979-1980** Maturità Classica con votazione di 60/60 nell'anno scolastico 1979-80.
- Data: 13 Luglio **1987** Laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università " La Sapienza " di Roma con votazione di 110/110 discutendo la tesi : "Aspetti radiologici del torace in pazienti con insufficienza renale cronica sottoposti a dialisi".
- Data: Novembre **1987** Abilitato nella II° sessione relativa all'anno accademico 1986 - novembre 1987, con votazione di 91/100.
- Data: 15 Febbraio **1988** Iscritto all'albo dei Medici-Chirurghi dell'Ordine Provinciale di Roma
- Data: 13 Novembre **1991** Specializzato in Radiodiagnostica e Scienze delle Immagini presso l'Università " La Sapienza " di Roma con votazione di 70/70 con lode discutendo la tesi dal titolo: " La TC ad alta risoluzione nello studio del polmone di pazienti affetti da SSP e da AR. Correlazioni con il radiogramma del torace e le PFR ".
- Data: **2017** Risultato Idoneo alla Abilitazione Scientifica Nazionale per Professore di Seconda Fascia Bando D.D. 1532/2016, Settore Concorsuale 06/11 Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia.

Esperienza lavorativa

Data: 1986 al 1991	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università di Roma La Sapienza Cattedra di Radiologia (III° Cattedra prof. V. Cavallo) del Dipartimento di Medicina Sperimentale
Tipo di impiego	Specializzando
Principali mansioni e responsabilità	Risultato vincitore del concorso a n. 4105 borse di studio Scuole di Specializzazione Università Italiane, anno accademico 1987-88 (G.U.-4° Serie Speciali – n.14 del 21.02.1989) per la frequenza della scuola di specializzazione in radiologia degli studi di Roma “La Sapienza” – Settore di disciplina n.37 di Medicina e Chirurgia.
Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione all’attività di diagnostica radiologica Radiologia Tradizionale, TC e Radiologia Digitale ed Elaborazione delle Immagini
Data: dal 1990 al 1992	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituti Fisioterapici Ospitalieri
Tipo di impiego	Frequenza nel reparto di RMN dell’Istituto Regina Elena (Primario prof. S. Squillaci)
Principali mansioni e responsabilità	Partecipazione all’attività di ambulatorio radiologico di Risonanza Magnetica
Data: 01 Agosto 1992	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituti Fisioterapici Ospitalieri
Tipo di impiego	Assistente di ruolo con rapporto di lavoro a tempo pieno, presso il servizio di Radiologia e Diagnostica per Immagini dell’Istituto Regina Elena
Principali mansioni e responsabilità	Partecipazione all’attività di ambulatorio radiologico di Risonanza Magnetica, Radiologia Tradizionale, TC e Mammografia

CURRICULUM VITAE Dott. ANTONELLO VIDIRI

Data: dal 19 Marzo 2003	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituti Fisioterapici Ospitalieri
Tipo di impiego	Responsabile della S.S.O. di Neuroradiologia nell'ambito della S.C. Radiologia e Diagnostica per Immagini dell' Istituto Regina Elena.
Principali mansioni e responsabilità	Responsabile per l'organizzazione dell' attività clinica in RM.
Data: dal 14 Dicembre 2011	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituti Fisioterapici Ospitalieri
Tipo di impiego	Responsabile sicurezza RM con delibera 991 del 14-12-2011
Data : dal 31-03-2016	
	Incarico professionale di "alta specializzazione" Diagnostica Radiologica Integrata nella Patologia Oncologica del distretto Testa-Collo e Neuro
dal 03-04-2019	
	Direttore della UOC di Radiologia Istituto Regina Elena
Data: anno accademico 2008-2018	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università Cattolica del Sacro Cuore Roma
Tipo di impiego	Docente a Contratto della Scuola di Specializzazione in Radiologia, Dipartimento di Scienze Radiologiche
Attività	Insegnamento Anatomia Radiologica 2° Anno ; Diagnostica per Immagini Neuroradiologica e della Testa-Collo 4° e 5° Anno ; Neuroradiologia 3° Anno
	Tutor per gli Specializzandi di Radiologia dell' Università Cattolica del Sacro Cuore Roma che ruotano con cadenza mensile nel Servizio di Risonanza Magnetica dell'IRE

Attività Scientifica

L'attività scientifica é documentata da 108 lavori su riviste con Impact Factory, con un **h- index di 22** per un totale di **citazioni di 1551 (dati estrapolati da Scopus)**; da lavori su riviste senza Impact Factory ; da comunicazioni a Congressi Internazionali e Congressi Nazionali; da capitoli di libri. Invitato come relatore a Congressi Internazionali, Congressi Nazionali, a Corsi Nazionali. Ha organizzato manifestazioni scientifiche di carattere sia nazionale che internazionale. Revisore per riviste nazionali ed internazionali. Partecipa a numerosi progetti di Ricerca e Studi Attivi nell'ambito dell' Istituto Regina Elena.

Pubblicazioni su riviste con IF 108 lavori

Pubblicazioni su Riviste Senza IF 32 lavori

Capitoli di Libro 7 capitoli

Abstracts a Congressi Internazionali e Nazionali 32 a Congressi Internazionali e 86 a Congressi Nazionali

Invited Speaker a Congressi e Corsi Nazionali ed Internazionali Partecipato come relatore invitato a congressi Internazionali e Nazionali, Convegni e Corsi Internazionali ed a Corsi di Aggiornamento nell'ambito dell'IRE.

Progetti Finanziati Collaboratore al progetto **AIRC** dal titolo: MR Imaging Biomarkers in Response Evaluation to Neoadjuvant Chemoradiotherapy in Rectal Cancer Responsabile Prof A. Laghi Univeristà La Sapienza Roma; Investigator Grant - IG 2013. Studi concluso.

Co-Investigatore nel progetto AIRC dal titolo: Early Diffusion Weighted Magnetic Resonance Imaging Changes to Predict Tumor Response to Chemoradiotherapy in HN Cancer responsabile Prof. G Sanguineti IFO Roma. Investigator Grant - IG 2015 Id. 17028. Studio in corso

Collaboratore dal 2001-2005 al Progetto dell'International Agency for Research of Cancer (I.A.R.C.) Lyon dal titolo: Interphone Study.

Collaboratore dal 2000 - 2002 al **Progetto del Ministero della Sanità**: Tumori neuroendocrini dell'apparato digerente: caratterizzazione clinico-patologica, molecolare ed ottimizzazione terapeutica . Responsabile scientifico dott. P. Perri.

Collaboratore ad un Progetto di Ricerca nel settore Metodi e Sistemi di Supporto alle Decisioni. **Progetto CNR/MIUR**: Metodi bayesiani per l'analisi delle immagini di RM nella diagnosi medica applicate alla RM nella diagnostica della patologia della mammella. Responsabile scientifico dott. M. Crecco. Studio concluso.

Responsabile di Studi Clinici

Responsabile per la Radiologia dello Studio finanziato dall' Istituto Besta di Milano sull'impiego di un vaccino nel trattamento delle neoplasie cerebrali. Responsabile dott.C.M. Carapella studio 09/02/R/11 nell'ambito del Progetto Alleanza contro il Cancro. **Studio completato**

Responsabile dello Studio della valutazione con CT-perfusion delle neoplasie cerebrali primitive nella diagnosi e nel follow-up. **Studio completato**

Responsabile dello Studio della valutazione con CT-perfusion delle metastasi cerebrali prima e dopo trattamento radioterapico. **Studio completato**

CURRICULUM VITAE Dott. ANTONELLO VIDIRI

	<p>Responsabile dello studio: Caratterizzazione Tissutale delle Neoplasie Gliali con Diffusione, Perfusion e Spettroscopia con RM a 3T. Correlazione con RM Morfologica e con i dati istopatologici. Studio ongoing</p>
	<p>Responsabile dello studio: RM di Diffusione con tecnica IVIM nei tumori del Testa-Collo (rinofaringe/cavo orale/orofaringe/ipofaringe) per la valutazione predittiva della risposta ai trattamenti chemio-radioterapici con RM a 3T. Studio ongoing</p>
<i>Stesura di Linee Guida</i>	<p>Ha partecipato come collaboratore alla stesura delle linee guida nelle neoplasie del Testa-Collo nell'ambito dell' Associazione Italiana di Chirurgia Cervico-Cefalica, occupandosi in particolare delle neoplasie orofaringee</p>
<i>Revisore Centralizzato di Studi Clinici</i>	<p>Revisore centralizzato degli esami RM del protocollo italiano multicentrico : A multicenter, open label study to assess the effect of trastuzumab + Whole Brain Radiotherapy (WBRT) on brain metastases from HER-2 positive breast cancer. (bHERt-2). Roche S.p.A. Studio completato</p>
<i>Review</i>	<p>Journal of Experimental and Clinical Cancer Research</p> <p>Clinical Physiology and Functional Imaging</p> <p>Neuroradiology</p> <p>European Radiology</p> <p>Journal of Magnetic Resonance Imaging</p> <p>BJR. Case report</p>
<i>Editorial Board</i>	<p>Editorial Board sezione Neuroradiologic Oncology della rivista Review in Oncology</p>

**Organizzazione di Eventi
Scientifici**

Segreteria Scientifica del convegno: I tumori del testa-
collo: Confronto tra clinica ed imaging Roma 3 aprile
2010.

Organizzazione del Convegno: Approccio
Multidisciplinare nel follow-up delle neoplasie della
testa e del collo, tra imaging morfologico, non-
morfologico e metabolico. Roma 30 settembre 2011

Responsabile Scientifico del Corso: Imaging del
Collo. San Raffaele Roma 03-12-2012.

Organizzatore e direttore del Corso di
Aggiornamento : L'imaging di Perfusione nelle
neoplasie cerebrali primitive e secondarie. Roma 09
Maggio 2014.

Direttore del Convegno: I trattamenti biologici e la
valutazione della risposta: dall'imaging morfologico a
quello non-morfologico. Confronto tra l'Oncologo ed
il Radiologo Roma 19 Settembre 2014

Attività Clinica

Dal 1 Agosto 1992 lavora presso l' Istituto Regina
Elena (IFO) e pertanto ha maturato nel corso degli
anni una elevata esperienza e competenza
tecnico/professionale nell'ambito delle varie patologie
oncologiche. Si è occupato inizialmente di Radiologia
Tradizionale e successivamente di Senologia. Ha
maturato esperienza in Tomografia Computerizzata e
da diversi anni svolge attività principalmente in RM,
dove ha utilizzato macchine a basso campo (0.5 T) ed
ad alto campo (1.5 T /3T). In particolare ha gestito il
passaggio dell'attività clinica in RM
dall'apparecchiatura da 0.5 T a quella da 1.5 T e alla
implementazione dei protocolli di studio sulla
apparecchiatura RM 3T ad alto campo. Il computo
globale relativo al volume dell'attività degli ultimi 10
anni è riportata nel foglio allegato

Capacità e competenze organizzative

Responsabile per l'organizzazione dell' attività clinica in RM.

Partecipa come referente della Radiologia all' attività dei gruppi di Disease Management Team (DMT) delle Neoplasie del Testa-Collo e delle Neoplasie Encefaliche dell' Istituto Regina Elena.

Ha partecipato a riunioni interdisciplinari sulle Neoplasie Muscolo-Scheletriche e dell'Apparato Genitale Femminile

Ha gestito il lavoro di avvio degli studi sull'apparecchiatura di RM da 3T installata presso la Radiologia dell'IRE partecipando alla stesura dei protocolli di studio relativi alla implementazione delle sequenze sia in ambito neuroradiologico che del body. Ha contribuito allo sviluppo di sequenze sperimentali successivamente applicate nella pratica clinica. Sequenza Intravoxel Inchoerent Motion - IVIM - (il lavoro pubblicato su NMR è stato selezionato in una recente review su *t i* migliore 17 lavori sulla tecnica su Oral Oncology 2017 (Intravoxel incoherent motion magnetic resonance imaging in head and neck cancer: A systematic review of the diagnostic and prognostic value); sequenza di diffusione FOCUS successivamente commercializzata.

Ha partecipato al Corso di Formazione: "Strumenti e strategie di Clinical Governance" tenutosi a Bologna nei giorni 12-13-14 Novembre 2015 realizzato dalla Fondazione GIMBE.

Capacità e competenze tecniche

Conoscenze dei principali softwares sia in ambito Apple che Windows.

Conoscenza dei softwares di post-processing per elaborazione immagini tridimensionali e funzionali (Perfusione, Spettroscopia, Funzionale, Diffusione)

CURRICULUM VITAE Dott. ANTONELLO VIDIRI

Altro

Socio Fondatore dell'Associazione Italiana di Chirurgia Cervico-Cefalica (AIOCC)

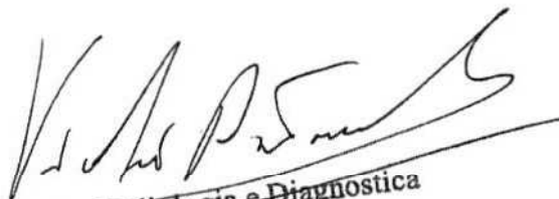
Eletto consigliere della Sezione di Radiologia Odontostomatologica e Capo-Collo SIRM il 13-11-2015

Full Member dal 2009 della European Society of Head and Neck Radiology

Partecipa alla sezione di Neuro-Oncology della International School of Neurological Society

Vicepresidente della SoSpe (Solidarietà e Speranza) associazione di volontariato con sede a Roma

Roma 13-01-2020



~~Radiologia e Diagnostica~~
per Immagini
Direttore dott. Antonello Vidiri