

CURRICULUM VITAE

ROBERTO FLORIS

Professore Ordinario di Diagnostica per Immagini (SSD MED/36; SC 06/I1)

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

Direttore UOC di Diagnostica per Immagini e Radiologia Interventistica

Policlinico Tor Vergata Viale Oxford 81, 00133 Roma

Tel. 0620902471; 0620902400 Email: roberto.floris@uniroma2.it

CARRIERA PROFESSIONALE

- | | |
|-------------|---|
| 1980 | Frequenta attivamente, in qualità di specializzando in radiodiagnostica il Servizio Autonomo di Neuroradiologia dell'Università di Roma "La Sapienza" presso il Policlinico Umberto I.
Frequenta per sei mesi come "Research fellow" il Dipartimento di Radiologia dell'Università di California ,S.Francisco (UCSF) e per due mesi il Dipartimento di Radiologia dell'Università di Stanford partecipando alle attività cliniche e di ricerca del reparto. |
| 1984 | In qualità di vincitore del concorso per titoli ed esami alla posizione di Ricercatore Universitario (Gruppo scientifico n°73 settore scientifico-disciplinare F12A Neuroradiologia), ha preso servizio presso il Servizio Divisionale di Neuroradiologia dell'Università degli studi di Roma Tor Vergata.
Strutturato (a seguito della Convenzione stipulata tra l'Università di Tor Vergata e la ex USL RM/7) con la qualifica assistenziale di Assistente Ospedaliero a tempo pieno presso l'Ospedale S. Eugenio. |
| 1989 | Gli viene riconosciuta la qualifica superiore di Aiuto a tempo pieno presso lo stesso Ospedale presso il quale svolge attività assistenziale con la medesima qualifica presso l'Istituto di Radiologia dell'Università di Roma Tor Vergata (Ospedale S.Eugenio) partecipando attivamente sia alle attività cliniche diurne che ai turni di guardia raggiungendo una completa esperienza nell'ambito di tutte le metodiche diagnostiche incluse quelle di radiologia tradizionale. |
| 1998 | Vincitore di concorso per titolo ed esami alla posizione di Professore Associato (settore scientifico-disciplinare F18X Diagnostica per immagini e radioterapia), presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata". |
| 2000 | Svolge attività assistenziale presso il Dipartimento di Diagnostica per Immagini e Radiologia Interventistica del Policlinico di Roma "Tor Vergata" come responsabile dell'AFA di Neuroradiologia fino al 2005. |
| 2004 | Professore di I° Fascia (Ordinario) "MED 36" presso l'Università di Roma "Tor Vergata",
Nel periodo 2004-2008 Vicepresidente SIRM Lazio. |
| 2005 | Direttore dell'Unità Operativa Complessa di Neuroradiologia. Durante tale periodo ha svolto attività di coordinamento clinico nell'ambito di metodiche tecnologicamente avanzate di diagnostica per immagini.
In tale periodo ha gestito la attività organizzativa del personale medico relativamente ai turni di servizio di tutto il Dipartimento di Diagnostica per Immagini,
Si è occupato inoltre di attività di collaborazione con gli altri Dipartimenti per la gestione clinica dei pazienti in particolar modo svolgendo riunioni a cadenza settimanale riguardanti la routinaria gestione assistenziale, i percorsi diagnostici e l'appropriatezza. |

2008

Nel periodo 2008-2012 Presidente G.R. SIRM Lazio.

2015

Direttore *f.f.* del Dipartimento di Diagnostica per Immagini, Radiologia Interventistica Imaging Molecolare e Radioterapia e Direttore *ad interim* della UOC di Diagnostica per Immagini e Radiologia interventistica del PTV.

Organizzazione e programmazione delle attività clinico-assistenziali. Percorsi di verifica della appropriatezza diagnostica nel rispetto delle linee guida nonché programmazione strategica mediante rimodulazione delle attività di Dipartimento per l'ottimizzazione delle risorse. Attività di collaborazione con il *Clinical Risk Management* volte a identificare ed eliminare i potenziali rischi nell'area della Diagnostica per Immagini.

2018

Direttore UOC Diagnostica per immagini e Direttore *f.f.* UOSD di Radiologia interventistica del PTV.

Incarichi Didattici

Coordinatore del corso integrato di Radiodiagnostica nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata.

Titolare dell'insegnamento di Neuroradiologia del corso integrato di Radiodiagnostica nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata

Direttore della Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata.

Titolare dell'insegnamento di Neuroradiologia del Corso di Laurea in Scienze e Tecniche delle attività motorie e preventive.

Titolare dell'insegnamento di Tecniche di diagnostica per Immagini 2 nel Corso di Laurea di Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia.

Titolare di numerosi insegnamenti nelle Scuole di Specializzazione Radiodiagnostica dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata.

Attività Scientifica

Aree principali di ricerca:

- Applicazione di tecniche di imaging avanzato morfo-strutturali e funzionali del SNC
- Diagnostica per immagini RM ad Alto Campo
- Diagnostica per immagini integrata dell'apparato cardio-vascolare
- Diagnostica per immagini oncologica.

L'attività scientifica si concretizza in oltre 300 pubblicazioni di cui oltre 200 su riviste "peer reviewed" censite in Scopus e WOS con "H index" di 27.

Roma 31.10.2019



