

Dr Franco Iafrate

Dal Gennaio 2007

lavora presso il Dipartimento di Scienze Radiologiche della "Sapienza" Università di Roma dove è Responsabile del Servizio di Colonscopia Virtuale.

Nel Gennaio 2014

riceve l'abilitazione scientifica nazionale alla funzione di Professore di seconda fascia.

Dal 2018

è Titolare del CENTRO DI ALTA SPECIALIZZAZIONE - FAS intitolata "Imaging Integrato e screening non invasivo delle malattie del colon-retto" presso il Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche ed Anatomico-Patologiche del Policlinico Umberto I "Sapienza" Università di Roma.

E' considerato uno dei massimi esperti di Colonscopia Virtuale, metodica nella quale vanta una delle casistiche piu' importanti al mondo. E' considerato uno dei massimi esperti dell'Imaging delle patologie colo-rettali e delle carcinosi peritoneali. E' stato coinvolto nella Task Force sul COVID presso il Dipartimento di Scienze Radiologiche della Sapienza Università di Roma.

Titolare dell'insegnamento di "Radiologia Gastrointestinale II" presso la scuola di specializzazione in Diagnostica per immagini della "Sapienza" Università di Roma.

Ha svolto un periodo di formazione all'estero "Visiting Fellowship" (2003, New York University)

Vincitore dei seguenti premi internazionali : "ESGAR European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology) Top 50 Presenter" per tre anni consecutivi dal 2004 al 2006, "Certificate of Merit" of ESGAR 2005 e 2011, Certificate of Merit of RSNA (Radiological Society of North America) nel 2004, "Silver Award" della Rivista European Radiology 2009 e "Certificate di Magna cum Laude" ESR 2012, "Certificate of Merit cum Laude" ESR 2015, "Gold Award" della Rivista European Radiology 2019 Peer Review Certificate della Rivista European Radiology 2020.

Nel 2003 ha ricevuto la Lettera di Encomio Ufficiale dell'American Airlines.

E' socio ordinario della Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM), della Società Nord-Americana di Radiologia (RSNA), della Società Europea di Radiologia Gastrointestinale (ESGAR) e della Società Europea di Radiologia (ESR).

