



Dott.ssa ELEONORA ANCONA
Curriculum vitae

Dati personali

Data e Luogo di nascita

Telefono

Indirizzo e-mail

PEC

Domicilio

Nazionalità Italiana

Esperienze professionali

Marzo 2022 – ad oggi

Istituto Nazionale dei Tumori – Milano

Attività svolte: collaborazione professionale nell'ambito del progetto di ricerca "sorveglianza radiologica attiva nelle pazienti portatrici di mutazione genetica (BRCA1-2)".

Novembre 2019 – marzo 2022

Istituto Europeo di Oncologia – Milano

Attività svolte: medico radiologo strutturato

Giugno 2019 – novembre 2019

Istituto Europeo di Oncologia – Milano

Attività svolte: specializzanda in Radiodiagnostica, raccolta dati e stesura lavoro di tesi di fine specializzazione.

Marzo 2018 – maggio 2019

Centro Traumatologico ortopedico-ASST Gaetano Pini CTO – Milano

Attività svolte: specializzanda in Radiodiagnostica presso il Pronto soccorso ed il reparto di Radiologia.

Novembre 2018 – febbraio 2019

Istituto Europeo di Oncologia – Milano

Attività svolte: specializzanda in Radiodiagnostica presso il reparto di Radiologia Senologica.

Novembre 2017 – ottobre 2018

Policlinico di Milano - Milano

Attività svolte: specializzanda in Radiodiagnostica presso il reparto di Radiologia del Pronto soccorso e il reparto di Neuroradiologia.

Novembre 2015 – ottobre 2017

Istituto Europeo di Oncologia – Milano

Attività svolte: specializzanda in Radiodiagnostica.

Maggio 2015 – ottobre 2015

Ospedale Vito Fazzi – Lecce

Attività svolte: formazione presso il reparto di Medicina Interna con attività pratiche e teoriche nell'ambito del corso di Formazione Specifica in Medicina Generale (visita dei pazienti degenti e in fase di ricovero con raccolta dell'anamnesi e impostazione della cartella clinica, prelievi arteriosi). Seminari di approfondimento presso la sede dell'Ordine dei Medici di Lecce.

- Dicembre 2014 – maggio 2015 **Casa di Cura Bernardini S.r.l. – Taranto**
Attività svolte: servizio di Guardia Medica presso l'Unità di Radiologia (servizio di RMN), valutazione del paziente e della sua idoneità all'esecuzione dell'esame diagnostico, inquadramento del problema attraverso la raccolta dell'anamnesi.
- Settembre 2014 **Ospedale Niguarda Ca' Granda – Milano**
(Unità di Radiologia prof. A. Vanzulli)
Partecipazione a riunioni multidisciplinari per valutare pazienti critici, confermare diagnosi e decidere la prosecuzione dell'iter terapeutico.
- Luglio 2014 – agosto 2014 **Casa di Cura Bernardini S.r.l. – Taranto**
Attività svolte: servizio di Guardia Medica in tutta la struttura, dotata dei reparti di Chirurgia Generale e Oncologica, Neurochirurgia, Ginecologia e Ostetricia, Medicina Interna, Ortopedia.
- Aprile 2014 – luglio 2014 **Ambulatorio di Medicina Generale**
Attività svolte: affiancamento e sostituzioni di attività ambulatoriale, esame obiettivo del paziente, diagnosi e prescrizione di visite, esami specialistici e medicinali.
- Gennaio 2014 **Tirocinio post laurea** presso il reparto di Ginecologia e Ostetricia – Ospedale Di Venere (Bari)
Attività svolte: affiancamento in assistenza al parto naturale e in sala operatoria (parti cesarei, isterectomie, asportazione di cisti ovariche, interventi in laparoscopia)
- Dicembre 2013 **Tirocinio post laurea** presso Ambulatorio di Medicina Generale
Attività svolte: affiancamento con visita del paziente e somministrazione di terapie intramuscolo e vaccini.
- Novembre 2013 **Tirocinio post laurea** presso l'U.T.I.C. del reparto di Cardiologia Ospedaliera – Policlinico di Bari
Attività svolte: affiancamento con visita dei pazienti ricoverati in Terapia Intensiva, aggiornamento delle Cartelle Cliniche, assistenza a interventi di Cardiologia Interventistica.

Formazione accademica

- Novembre 2019 **Diploma di Specializzazione in Radiodiagnostica** – Università degli Studi di Milano
Votazione finale: 70 su 70 e Lode
- Febbraio 2014 **Abilitazione all'esercizio della professione e iscrizione all'Albo dei Medici e Chirurghi di Bari** n.15010 (successivo trasferimento presso l'ordine dei Medici e Chirurghi di Taranto n.03524)
- Ottobre 2013 **Laurea in Medicina e Chirurgia** - Università degli Studi di Bari
Votazione finale: 110 su 110 e Lode
Tesi clinico-sperimentale in Radioterapia dal titolo: "Whole breast vs partial breast. Innovazioni nella radioterapia adiuvante del

carcinoma mammario in fase iniziale. Studio multicentrico I.R.M.A. di fase III”

Settembre 2010 – Luglio 2011

Progetto Erasmus presso l’Università di Granada (Spagna)

Attività svolte: soggiorno all’estero per attività di studio e tirocinio pratico presso i reparti di Pediatria, Medicina Interna, Geriatria, Oculistica, Ematologia, Medicina d’Urgenza del Policlinico Universitario e strutture associate.

Competenze

Lingue:

- Italiano: Madrelingua.
- Spagnolo: ottimo scritto e parlato - Attestato rilasciato dal “Centro de Lenguas Modernas” dell’Università di Granada (Spagna).
- Inglese: buona comprensione scritta e parlata, capacità di espressione orale buona.

Capacità:

- Ottime capacità relazionali e di adattamento, di lavoro in gruppo e gestione delle criticità.
- Naturale propensione alla puntualità e alla precisione.
- Forte motivazione all’apprendimento e all’approfondimento.

Conoscenze IT:

- Discreta abilità con i pacchetti applicativi OFFICE.

Ulteriori informazioni:

- Ho studiato pianoforte per otto anni. Altri miei interessi sono la beneficenza e il volontariato (esperienza emergenza profughi presso il campo allestito a Martina Franca, giugno 2014), la lettura, il cinema, i viaggi, la musica classica e il teatro. Amo gli animali.

Pubblicazioni in collaborazione con autori in lingua straniera

PUBBLICAZIONI IN LINGUA INGLESE:

- Giannitto C, Campoleoni M, Maccagnoni S, Angileri AS, Grimaldi MC, Giannitto N, De Piano F, Ancona E, Biondetti PR, Esposito AA. Unindicated multiphase CT scans in non-traumatic abdominal emergencies for women of reproductive age: a significant source of unnecessary exposure. *Radiol Med.* 2018 Mar;123(3):185-190. doi: 10.1007/s11547-017-0819-6. Epub 2017 Oct 30.

- Bellomi M, De Piano F, Ancona E, Lodigiani AF, Curigliano G, Raimondi S, Preda L. Evaluation of inter-observer variability according to RECIST 1.1 and its influence on response classification in CT measurement of liver metastases. *Eur J Radiol.* 2017 Oct;95:96-101. doi: 10.1016/j.ejrad.2017.08.001. Epub 2017 Aug 4.

- Rampinelli C, Spitaleri G, Passaro A, Pochesci A, Ancona E, De Marinis F. Lung Tissue Injury as an Atypical Response to Nivolumab in Non-Small Cell Lung Cancer. *Am J Respir Crit*

Care Med. 2017 Nov 15;196(10):1349-1350. doi: 10.1164/rccm.201705-0875IM.

- Rampinelli C, Minotti M, Ancona E, Preda L, Bertolotti R, Summers P, Raimondi S, Bagnardi V, Bellomi M. Inter-observer agreement on the morphology of screening-detected lung cancer: beyond pulmonary nodules and masses. *Eur Radiol.* 2019 Jul;29(7):3862-3870. doi: 10.1007/s00330-019-06243-3. Epub 2019 May 6.

- Luzzago S, Catellani M, Di Trapani E, Cozzi G, Mistretta FA, Bianchi R, Pricolo P, Conti A, Ancona E, Piacentini N, Alessi S, Renne G, Ferro M, Matei DV, Musi G, Alicja Jereczek-Fossa B, Petralia G, de Cobelli O. Confirmatory multiparametric magnetic resonance imaging at recruitment confers prolonged stay in active surveillance and decreases the rate of upgrading at follow-up. *Prostate Cancer Prostatic Dis.* 2019 Jun 27. doi: 10.1038/s41391-019-0160-3.

- Pricolo P, Ancona E, Summers P, Abreu-Gomez J, Alessi S, Jereczek-Fossa BA, De Cobelli O, Nolè F, Renne G, Bellomi M, Padhani AR, Petralia G. Whole-body magnetic resonance imaging (WB-MRI) reporting with the METastasis Reporting and Data System for Prostate Cancer (MET-RADS-P): inter-observer agreement between readers of different expertise levels. *Cancer Imaging.* 2020 Oct 27;20(1):77. doi: 10.1186/s40644-020-00350-x. PMID: 33109268

- Gurgitano M, Ancona E, Maresca D, Summers PE, Alessi S, Maggioni R, Liguori A, Pandolfi M, Rodà GM, De Filippo M, Paolucci A, Petralia G. In-bore MRI targeted biopsy. *Acta Biomed.* 2020 Sep 23;91(10-S):e2020012. doi: 10.23750/abm.v91i10-S.10251. PMID: 33245071

ABSTRACT IN LINGUA ITALIANA:

- RM Whole Body (RM-WB) refertata secondo le linee guida METRADS-P (METASTASIS REPORTING AND DATA SYSTEM FOR PROSTATE CANCER): valutare l'accordo tra lettori con diversi livelli di esperienza. Comunicazione orale, Congresso Nazionale SIRM - Genova Novembre 2018.

- Screening del tumore polmonare con TC a bassa dose: esposizione alle radiazioni ionizzanti e rischio di cancro radio-indotto. Comunicazione orale Congresso Nazionale Sezione di Radiologia Toracica della SIRM e Congresso Giovani Radiologi Lombardi a confronto con i Maestri 2017 (attestato migliore presentazione)

- Decodificare il fenotipo del carcinoma dell'orofaringe attraverso l'utilizzo della Radiomica basate sull'analisi di immagini di Risonanza Magnetica. XXVII Congresso Nazionale AIRO, Rimini 2017.

ABSTRACT IN LINGUA INGLESE:

- Contrast agent may not be needed in pre-surgical mpMRI; initial observations in 50 operated patients. RSNA 2017

- Whole-Body Magnetic Resonance Imaging (WB-MRI) Reporting with METastasis Reporting and Data System for Prostate Cancer (MET-RADS-P): Inter-Observer Agreement Between Readers of Different Expertise Levels

Vi autorizzo al trattamento dei miei dati personali.

Consapevole della responsabilità penale in cui potrò incorrere in caso di dichiarazione mendace o esibizione di atto falso, puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia (art.76, DPR 28.12.2000, n.445), dichiaro che i contenuti del mio curriculum vitae sono rispondenti al vero.