CV BREVE ANDREA PORFIRI

Dopo aver conseguito il diploma di maturità presso il Liceo Scientifico Giuseppe Peano a Roma, con votazione di 100/100, ha conseguito la Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università La Sapienza di Roma il 29/09/2011 con la tesi "il software ecografico ASQ (acoustic structure quantification) nella valutazione della fibrosi epatica : esperienza preliminare e confronto con fibroscan e biopsia epatica", relatore Prof. Paolo Ricci, ottenendo la votazione di 110/110 con lode e la successiva abilitazione all'esercizio della professione medico-chirurgica, con l'iscrizione all'albo dei Medici Chirurghi della provincia di Roma nel 2012.

Nel 2012 vince il concorso per l'ingresso in scuola di Specializzazione presso l'università Sapienza di Roma, conseguendo il Diploma di Specializzazione in Radiodiagnostica il 07/07/2017con una tesi di specializzazione dal titolo "Confronto tra Tomosintesi digitale mammaria e Risonanza magnetica mammaria con m.d.c. nella stadiazione preoperatoria del carcinoma della mammella ", relatore Prof.ssa Federica Pediconi, con votazione 70/70 con lode.

Autore di diverse Pubblicazioni scientifiche in riviste nazionali ed internazionali indicizzate.

Dalla Laurea in poi ha frequentato numerosi congressi scientifici e corsi di aggiornamento professionale ECM, sia da auditore che da relatore, con regolare acquisizione dei crediti richiesti annualmente.

Durante il suo percorso professionale ha sviluppato ottime conoscenze in tutte le metodiche (RX, MOC, TC, RM) per lo studio della radiologia addominale, toracica, pelvica e muscoloscheletrica. Nel percorso di studi e professionale ha implementato le capacità nella diagnostica ecografica internistica, muscolotendinea ed osteoarticolare e nel colorDoppler vascolare. Operatore esperto nelle procedure interventistiche della mammella (agobiopsie e agoaspirati) ha fatto della senologia la sua principale attività di interesse sviluppando conoscenze avanzate in mammografia digitale con tomosintesi, ecografia mammaria e RM della mammella con e senza m.d.c.

Dal 2023 è direttore Tecnico dello Studio Alfa Medica, centro diagnostico avanzato per lo studio della senologia e della patologia mammaria.