

Curriculum e programma di Pietro M. Coppolino (Catania)

Curriculum



- nato il 29 aprile 1986

Istruzione e Formazione

- maturità classica Liceo "Mario Cutelli", Catania
- settembre 2008 - luglio 2009: Progetto Socrates-Erasmus - Università di Porto, Facoltà di Medicina, Portogallo
- ottobre 2011: Laurea in Medicina e Chirurgia (voto 110/110 e Lode) - Università degli Studi di Catania
- luglio 2016: Specializzazione in Medicina Nucleare, Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico G. Martino, Messina
- novembre 2016 - oggi: Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica, Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico – Vittorio Emanuele, Catania

Internati Universitari

- settembre 2008: Dipartimento di Oculistica, Univ. di Porto, Facoltà di Medicina, Portogallo
- ottobre 2008: Dipartimento of Urologia, Univ. di Porto, Facoltà di Medicina, Portogallo
- novembre 2008: Dipartimento of Gastroenterologia, Univ. di Porto, Facoltà di Medicina, Portogallo
- gennaio 2009: Dipartimento of Nefrologia, Univ. di Porto, Facoltà di Medicina, Portogallo
- febbraio 2010 – giugno 2012: Dipartimento Materno-Infantile e Scienze Radiologiche, Sezione di Scienze Radiologiche, Facoltà di Medicina e Chirurgia di Catania

Periodi di formazione specialistica presso altre sedi

- maggio - agosto 2013: Centro PET-Ciclotrone, Azienda Ospedaliera Cannizzaro, Catania- Direttore: Dott. M. Ippolito.
- settembre 2013 – febbraio 2014: Dipartimento di Medicina Nucleare, Città della Salute e della Scienza, Università di Torino - Direttore: Prof. G. Bisi.
- settembre 2013 – febbraio 2014: Positron Emission Tomography Centre, IRMET S.p.A., Euromedic, Torino - Referente: Prof. A. Cistaro.
- ottobre 2014 – marzo 2015: U.O. di Medicina Nucleare, Policlinico Sant' Orsola-Malpighi, Università di Bologna - Direttore: Prof. Stefano Fanti
- febbraio - maggio 2016: U.O. di Medicina Nucleare, Policlinico Sant' Orsola-Malpighi, Università di Bologna - Direttore: Prof. Stefano Fanti

Esperienza Professionale

- luglio 2012 - luglio 2016: Scuola di Specializzazione in Medicina Nucleare, Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico G. Martino, Messina
- novembre 2016 - oggi: Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica, Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico – Vittorio Emanuele, Catania

Membership

- Socio SIRM dal 2016
- Socio ESR (European Society of Radiology)
- Socio della Sezione di Studio SIRM di Radiologia Interventistica

Pubblicazioni

- Autore di pubblicazioni scientifiche in riviste nazionali ed internazionali di medicina nucleare e radiodiagnostica. Autore inoltre di poster e comunicazioni orali presentati in congressi nazionali ed internazionali.

Programma

Ho deciso di presentare la mia candidatura come membro del comitato direttivo della SIRM GIOVANI per dare il mio contributo alla nostra società.

Credo nel senso di appartenenza (di cui hanno parlato il presidente Carmelo Privitera e il futuro presidente Roberto Grassi durante il recente incontro con le scuole di specializzazione), nell'importanza di "fare gruppo" per noi specialisti nella medesima disciplina ma soprattutto credo nella continua formazione e informazione che un giovane radiologo deve assolutamente perseguire.

Il mio intento è soprattutto quello di riuscire a mantenere alta la già vasta offerta formativa che la nostra società scientifica mette a disposizione dei giovani radiologi. Ritengo infatti che le continue attività di aggiornamento professionale, le borse di studio e le altre iniziative che la SIRM offre siano fondamentali per la giornaliera attività assistenziale che ognuno di noi svolge, anche perché, ahimè, viviamo in un mondo dove tutti si sentono un po' radiologi e quindi solo la cultura e la massima conoscenza dei nostri mezzi può renderci capaci di valutare l'appropriatezza di una prestazione radiologica e quindi successivamente di interpretare le immagini in modo corretto.

Vorrei inoltre impegnarmi affinché cresca sempre di più l'interesse e la passione sia tra gli studenti di medicina che da parte dei giovani specializzandi in radiodiagnostica verso la radiologia interventistica, branca radiologica che pone il radiologo come assoluto protagonista dell'iter diagnostico-terapeutico del malato.

Alla luce di tutto ciò mi metto a disposizione della SIRM.