

Curriculum e programma di Matteo Zanoni (Siena)

Curriculum



Nato a Soave (VR) il 25 agosto 1991.

Istruzione e Formazione

- Marzo 2019 - Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Siena, Siena (Italia) - Tesi in Diagnostica per Immagini dal titolo: "Trattamento Endovascolare dell'Ictus Ischemico Acuto da Lesioni Tandem del Circolo Cerebrale Anteriore: Analisi di una Casistica Multicentrica Italiana"- 110 cum laude.
- Luglio 2019 - Abilitazione all'Esercizio della Professione Medica- Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Siena.
- Settembre 2019 - Iscrizione all'Albo dell'Ordine dei Medici Chirurghi di Siena.
- Da Novembre 2019 ad oggi - Medico in formazione specialistica in Radiodiagnostica. Diagnostica per Immagini, Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze, Università degli Studi di Siena.

Programma

La mia richiesta è motivata dalla dedizione alla professione di Medico Radiologo. La moderna Diagnostica per Immagini è una specializzazione vasta, complessa e ramificata e il giovane Radiologo, durante e dopo la sua formazione specialistica, conosce ed integra informazioni cliniche e continuo progresso tecnologico.

Con la speranza che in futuro le conoscenze in materia possano essere ampliate e rese fruibili a quanti più colleghi possibile, desidero porre particolare nota ad alcuni elementi, che credo possano essere di sostegno per le attività future della SIRM Giovani e per lo sviluppo di collaborazione con altre società:

- collaborazione ed integrazione delle attività tra i Gruppi Regionali e le Sezioni di Studio nell'ambito della nostra Società Scientifica, al fine di promuovere momenti di confronto e coordinare la sezione SIRM Giovani con le altre sezioni che rivestono carattere clinico focalizzato;
- promuovere la partecipazione, la formazione, l'aggiornamento professionale ad ampia scala e l'acquisizione di competenze specialistiche ed ultraspecialistiche dei giovani Radiologi, creando una rete di condivisione e cooperazione tra specialisti, neospecialisti e specializzandi;
- incentivare l'interazione e la collaborazione con la Società Europea di Radiologia, con le Società europee di sottospecialità e con le Società Scientifiche dedicate ad altre specialità, al fine di promuovere il dialogo, inteso come momento di crescita personale e professionale;
- incentivare l'attività editoriale della nostra Società Scientifica, al fine di contribuire a delineare linee guida appropriate e norme di buona pratica clinica per una ottimale gestione dell'iter diagnostico, sia in termini di correttezza prescrittiva che di ottimizzazione della dose, ma anche di incrementare le possibilità di aggiornamento, di diffusione-delle informazioni e la visibilità della "cultura radiologica".

Matteo Zanoni