



Attività o Settore Sanità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Fino al 1979** Diploma di Maturità Scientifica
Liceo Scientifico "R.Donatelli" di Milano
- Fino al 1987** Laurea in Medicina e Chirurgia
Università degli Studi di Milano
- Fino al 1994** Diploma di Specializzazione di Medicina Nucleare
Scuola di Specialità di Medicina Nucleare della Università degli Studi di Milano

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A2	B1	A2	B1	B1

Livelli: A 1/2 Livello Base - B 1/2 Livello Intermedio - C 1/2 Livello Avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

- Competenze comunicative** Discreta capacità di vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multispecialistico, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra.
- Competenze organizzative e gestionali** Discreta capacità di coordinamento di persone e progetti.
Gestione ed organizzazione delle terapie radiometaboliche degli ipertiroidismi
- Competenze professionali** Buona competenza nell'imaging di Medicina Nucleare convenzionale e PET/CT.
Ha seguito corsi stanziali di ecografia internistica (Corso di Ecografia internistica Siumb; Corso di Ecografia Internistica presso Ospedale San Raffaele Ville Turro)
Terapie radiometaboliche degli ipertiroidismi.
- Competenze informatiche** Buona conoscenza delle strumentazioni specifiche per la produzione sia dell'imaging di Medicina Nucleare Convenzionale sia di quello PET/CT.
Utilizzo di software con sistema operativo Microsoft Windows
- Patente di guida** B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Insegnamenti** Dal 2005 al 2013 docente presso il corso di laurea per tecnici di radiologia dell'Università degli Studi di Milano (Fisica strumentale 2).
- Insegnamenti** Dal 2006 al 2017 tutor presso la scuola di specializzazione di Medicina Nucleare della Università degli Studi di Milano
- Pubblicazioni** Autore e co-autore di 130 pubblicazione su riviste Italiane e straniere di cui 21 lavori in extenso e 6 capitoli di libri.
- Società** Membro della Società Italiana di Medicina Nucleare
- Dati personali** Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 'Codice in materia di protezione dei dati personali'.