

CURRICULUM VITAE

Cristina Tranfaglia, nata ad Assisi il **Omissis**

Diplomata nel 1998 presso il Liceo Classico “N.Machiavelli” di Lucca con la Votazione di **Omissis**

Laureata con la tesi “La scintigrafia cerebrale con ^{99m}Tc -MIBI nella valutazione dei gliomi” presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università degli Studi di Perugia, in data 27/07/2004 con la votazione di **Omissis**

Abilitata alla Professione di Medico Chirurgo nella II sessione del 2004 (28/2/2005).

Dal 26/01/07 al 08/06/07 frequenta con profitto il Corso Teorico Pratico di Formazione in Ecografia della Scuola di Ecografia SIUMB di Perugia.

Dal 17 al 21 novembre 2007 frequenta e supera il Corso Teorico di Formazione in Ultrasonologia svoltosi durante il XIX Congresso Nazionale SIUMB, e consegue un'attestazione di Competenza.

Consegue il Diploma di Specializzazione in Medicina Nucleare con la tesi dal titolo “ La SPECT cerebrale di perfusione con analisi semiquantitativa per singole aree di Brodmann nella diagnosi differenziale delle patologie degenerative dementigene” presso la Scuola di Specializzazione in Medicina Nucleare dell’Università degli Studi di Perugia, in data 30/10/2008, **Omissis**

Omissis

Dal Febbraio 2009 al gennaio 2010 ha svolto privatamente attività libero-professionale di Consulenza Specialistica per le Tireopatie ed Ecografia Tiroidea.

Presso il Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Radiologiche ed Odontostomatologiche dell'Università degli Studi di Perugia frequenta il Corso di Dottorato in “Diagnostica per immagini e terapia integrata della patologia del pancreas”, XXIV Ciclo e consegue il titolo di “dottore di ricerca” il 27/06/2012, discutendo la tesi dal titolo “Il ruolo della PET/TC con ^{68}Ga -DOTA-peptidi nel work-up diagnostico-terapeutico dei tumori neuroendocrini del pancreas” con giudizio “ottimo”.

Dal 22/01/2010 al 02/04/2013 presta servizio presso la U.O. di Medicina Nucleare dell’Ospedale Maggiore di Bologna (AUSL di Bologna) come dirigente medico con rapporto di lavoro a tempo indeterminato.

Dal 03/04/2013 ad oggi è dirigente medico a tempo indeterminato presso la S.C. di Medicina Nucleare dell’Azienda Ospedaliera di Perugia.

Nel 2017 frequenta il “Corso di Perfezionamento in Revisioni Sistematiche e Meta-analisi Cochrane – V Edizione” presso UNIMORE.

Attualmente titolare di Incarico Professionale su “Tecniche medico-nucleari applicate alla Neurologia” (dal 01/01/201), Responsabile della Gestione della Qualità e Referente per il Rischio Clinico della Struttura Complessa di appartenenza.



Omissis