

DATA E LUOGO DI NASCITA

CITTADINANZA Italiana

INDIRIZZO PRESENTE

STATO CIVILE

STUDI E QUALIFICHE

1977 Diploma di Maturità Classica.

1984 Dicembre: LAUREA in MEDICINA e CHIRURGIA ottenuta all'Università di Roma "La Sapienza", votazione 108/110.

1985 Aprile: Diploma di Abilitazione all'esercizio della professione medica ottenuto all'Università di Roma.

1985 Luglio: Iscrizione all'Ordine dei Medici di Roma, n. 36305.

1985 Ottobre: Iscrizione all'Ordine dei Medici del Regno Unito, n. 3043918.

1988 Luglio: Membership of the Royal College of Physicians MRCP part I (UK).

1994 Luglio: SPECIALIZZAZIONE in MEDICINA INTERNA conseguita all'Università degli Studi di Pavia, votazione 50/50.

2002 Ottobre: SPECIALIZZAZIONE in CARDIOLOGIA conseguita all'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", votazione 50/50.

ESPERIENZA CLINICA

TIROCINIO PRE-ABILITAZIONE Tirocinio in Medicina Interna, Chirurgia Generale e Ginecologia Ostetricia negli Ospedali San Eugenio e Nuovo Regina Margherita di Roma.

SCUOLA MEDICO/OSPEDALIERA Corsi teorico-pratici seguiti all'Ospedale San Camillo di Roma in Medicina di Urgenza e Cardiologia nel 1985.

VOLONTARIO Medicina Interna, Ospedale San Eugenio, Roma, da Gennaio a Giugno 1985.

VOLONTARIO Cardiologia, Ospedale San Camillo, Roma da Luglio a Settembre 1985.

ASSISTENTE (resident)

Medicina e Chirurgia di Urgenza, Doncaster Royal Infirmary (850 letti), Doncaster, U.K. 1 Febbraio - 31 Luglio 1986 (6 mesi).

Consultant: Mr. J.R. Paskins. Il D.R.I. ha un attivo reparto di Urgenza medico-chirurgica con 55.000 pazienti all'anno. Le mie responsabilità includevano la rianimazione ed il trattamento di incidenti stradali, emergenze mediche, chirurgiche e pediatriche.

ASSISTENTE (resident)

Medicina Geriatrica/Reumatologia, Doncaster Royal Infirmary, 1 Agosto 1986 - 31 Gennaio 1987 (6 mesi).

Consultant: Dr. Rajathurai, durante i primi tre mesi ho acquisito esperienza nel trattamento delle patologie geriatriche acute e avevo la responsabilità di 30 pazienti nel lavoro giornaliero di corsia. Durante i secondi tre mesi avevo la responsabilità di 14 pazienti reumatologici sotto la supervisione di un primario reumatologo e ho acquisito esperienza nelle diagnosi e terapia delle più importanti malattie del tessuto connettivo.

ASSISTENTE (resident)

Medicina Interna/Unità Coronarica, City General Hospital/North Staffordshire General Hospital (1200 letti), Stoke - on- Trent, U.K. 1 Febbraio - 31 Luglio 1987 (sei mesi).

Questa è una rotazione tra Gastroenterologia Dr. C. Swan e Dr. J.R. Green, Ematologia Dr. Ibbotson, Endocrinologia e Diabete Dr. J.H.B. Scarpello.

In questo posto ho ottenuto esperienza nella diagnosi e terapia delle malattie del sangue, del metabolismo, della tiroide e altre ghiandole endocrine, del sistema digerente, etc.

ASSISTENTE (resident)

Medicina Interna/Unità Coronarica, Oldham Royal Infirmary/Oldham and District General Hospital, Oldham, Manchester, U.K. (450 letti), 1 Agosto 1987 - 31 Gennaio 1988 (sei mesi). Durante i primi tre mesi ho lavorato con il Dr. G. Nicholson, gastroenterologo e diabetologo e per i restanti tre mesi con il Dr. Wallace, cardiologo.

Il posto includeva supervisione medica per il reparto di pronto soccorso, le ammissioni mediche e la responsabilità di un' Unità Coronarica di tre letti.

ASSISTENTE (resident)

Medicina Interna/Unità Coronarica, Bishop Auckland General Hospital (400 letti), Bishop Auckland, Durham, U.K. 1 Febbraio 1988 - 31 Luglio 1988 (sei mesi).

Il posto comprendeva tre mesi in Pneumologia con il Dr. H.W. Clague e tre mesi in Endocrinologia con il Dr. A. McCulloch. Avevo la responsabilità di una Unità Coronarica di cinque letti e lavorando con il Dr. H. Clague, ho approfondito la mia preparazione sulle malattie respiratorie e particolarmente pneumoconiosi e asma. Con il Dr. A. McCulloch conducevo un ambulatorio di diabetologia con facilità per lo screening e follow-up della retinopatia diabetica.

ASSISTENTE (resident)

Medicina Interna/Unità Coronarica, Leigh Infirmary (350 letti) Leigh, Manchester, U.K. 1 Agosto - 31 Novembre 1988 (4 mesi).

Il posto era diviso tra il Dr. D. Lewis, Internista con interesse in Endocrinologia, e il Dr. V. Mani, Gastroenterologo.

L'Ospedale possiede una Unità Coronarica e due corsie mediche con 55 letti.

I miei compiti consistevano nel consueto lavoro di corsia e nel condurre un considerevole numero di ambulatori (Medicina Interna, Diabetologia, Pneumologia e Gastroenterologia).

ASSISTENTE (resident)

Medicina Interna/Unità Coronarica/Pneumologia, Princess Alexandra Hospital (600 letti), Harlow, Essex, U.K. 1 Febbraio 1989 - 31 Gennaio 1990 (1 anno).

Durante l'appuntamento ero assistente del Dr. J. Waller, pneumologo, del Dr. P. Richardson, gastroenterologo e della Dr. Dodd, dermatologa. Ho approfondito la mia preparazione nelle specialità, conducevo ambulatori di Pneumologia, Cardiologia, Dermatologia, Gastroenterologia.

L'Ospedale possiede inoltre un attrezzato reparto di fisiologia respiratoria per lo studio e follow-up delle malattie polmonari.

Tra i miei compiti c'era anche quello di fare didattica per gli studenti della facoltà di medicina dell'Università di Cambridge.

ASSISTENTE (resident)

Medicina Interna/Unità Coronarica, Geriatria e Reumatologia, Wexham Park Hospital (500 letti), Slough (Windsor) Berkshire, U.K. 2 Aprile 1990 - 31 Gennaio 1991 (10 mesi).

Consultants: Dr. A. Darowski, internista e geriatra e Dr. A. Hall, reumatologa.

Il reparto comprende una "Stroke Unit" ed un attivo reparto di riabilitazione diretto da fisioterapisti, terapisti occupazionali e del linguaggio.

Negli ambulatori ho appreso la diagnosi e la terapia delle più comuni malattie dell'anziano e malattie reumatiche.

ASSISTENTE

Cardiologia, Ospedale S. Biagio, Domodossola, Italia, Primario: Dr. G. Tirella, 31 Dicembre 1991 - 31 Agosto 1994.

Il reparto consiste in una Unità Coronarica con 4 letti, una corsia con 9 letti di degenza, una sala di elettrofisiologia, ambulatori ed ecocardiografia.

Durante questo appuntamento mi sono occupato di Unità Coronarica, Ergometria, Ecocardiografia, Elettrocardiografia dinamica, Elettrostimolazione ed Elettrofisiologia.

TIROCINIO IN EMODINAMICA

Ospedale Maggiore la Carità di Novara, Italia, 1 Settembre 1994 – 14 Luglio 1995 (10 mesi), Primario Prof. C. Cernigliaro.

Novara ha uno dei maggiori reparti di Emodinamica in Italia con 2200 cateterismi cardiaci e più di 600 PTCA (nel 1997). Sotto la guida del primario e dei suoi collaboratori, ho imparato ad eseguire coronarovenicolografie e studi emodinamici completi. Alla fine dell'appuntamento ero capace di eseguire tutte le procedure senza supervisione.

DIRIGENTE I° LIVELLO

Ospedale Maggiore "la Carità" di Novara, dal 15 Luglio 1995, al 15 Novembre 2000, Primario Prof. C. Cernigliaro.

Il reparto Cardiologia consiste in una UTIC con 8 letti, un reparto con 12 letti, laboratorio di Emodinamica, Ecocardiografia, Ergometria, Elettrocardiografia dinamica, Riabilitazione, ambulatori. Il laboratorio di Emodinamica dispone di 2 sale Philips con cinematografia da 35 mm ed esegue circa 2200 cateterismi cardiaci e 600 PTCA l'anno.

Faccio parte di una equipe di 5 emodinamisti che copre il servizio 24 h al giorno tutto l'anno.

Collaboriamo inoltre con il reparto di Cardiocirurgia che nel 1997 ha eseguito circa 650 interventi. Alla fine dell'appuntamento avevo eseguito personalmente circa 2000 cateterismi cardiaci e 150 PTCA.

La Cardiologia di Novara ha partecipato inoltre a numerosi trials nazionali ed internazionali come: GISSI III, PARAGON, PARAGON B, ASSENT II, GUSTO II, GUSTO IIb, GUSTO III, RESCUT, RECOVERS.

TIROCINIO DI PERFEZIONAMENTO in Cardiologia Interventistica, Giugno 1998, S. Antonius Hospital, Nieuwegein, Olanda, Direttori: Dr. J.M.P.G.Ernst e Dr. H.W.M. Plokker. E' uno dei maggiori laboratori di Emodinamica in Europa con quasi 6000 cateterismi e 2000 PTCA l'anno.

CORSO DI ANGIOGRAFIA QUANTITATIVA, 1998, Leiden, Olanda, con esame finale.

TIROCINIO DI PERFEZIONAMENTO in Cardiologia Interventistica, Marzo-Maggio 1999, e Gennaio-Maggio 2000, "Spedali Civili" di Brescia, Direttore Dr. L. Niccoli, (3000 cateterismi e 1100 PTCA l'anno). Ho eseguito

numerose PTCA semplici e complesse perfezionandomi nell'impianto degli stent coronarici.

DIRIGENTE DI 1° LIVELLO

Azienda Ospedaliera S. Giovanni/Addolorata, Roma. dal 16 Novembre 2000 ad oggi.

L' Ospedale S. Giovanni/Addolorata è uno dei maggiori ospedali di Roma con un grosso reparto di cardiologia dotato di 42 letti dei quali 8 sono di UTIC e 16 di SUB-UTIC.

Lavoro nel reparto di Emodinamica e faccio parte di una equipe di 5 emodinamisti con reperibilità 24 h.

Vengono eseguite circa 1600 procedure di emodinamica l'anno delle quali 600 circa sono PTCA. Eseguiamo PTCA semplici e complesse con l'uso degli stent coronarici medicati di ultima generazione, IVUS, OCT intracoronarico ed aterectomia rotazionale coronarica. E' stato avviato un programma di chiusura percutanea di PFO e DIA e di valvuloplastica aortica.

Partecipiamo a numerosi protocolli internazionali di cardiologia interventistica e siamo centro leader in Europa per la tomografia a coerenza ottica (OCT) coronarica.

Dal 2008 al 2011 il S. Giovanni è stato centro HUB per le PTCA primarie e rescue del Lazio.

BLSD adulti, 2014

BLSD pediatrico, 2014

CORSO DI ECOCARDIOGRAFIA DI BASE e

CORSO AVANZATO DI ECOCARDIOGRAFIA, Scuola Medico-Ospedaliera, Roma, 2013 e 2014

TIROCINIO DI PERFEZIONAMENTO in TAVI e MITRACLIP 15 Giugno-15 Luglio 2013 e Giugno-Luglio 2014 presso l'Ospedale Ferrarotto di Catania, Direttore prof. Corrado Tamburino.

Catania è il principale centro italiano per TAVI e MITRACLIP, ho partecipato agli interventi come secondo e terzo operatore perfezionando le mie conoscenze sulle metodiche.

Al momento, solamente negli ultimi 14 anni al S. Giovanni_Addolorata (dallo 01/01/2004 ad oggi) ho eseguito più di 5000 procedure invasive cardiovascolari diagnostiche ed interventi coronarici e cardiaci semplici e complessi, elettivi ed in emergenza ed almeno altri 4000 dal 1994 al 2004 per un totale di più di 9000 procedure di Emodinamica.