

Curriculum professionale

INFORMAZIONI PERSONALI

Pannone Alfonso

nato a Roma il 14.04.1962



ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 1987 al 03/11/1994

Frequenza presso il reparto e la scuola di specializzazione di Chirurgia Vascolare del Policlinico Umberto I, Università degli studi "La Sapienza", diretto dal Prof. Paolo Fiorani

Dal 01/08/1988 al 04/08/1989

Servizio militare in qualità di Sottotenente Medico di Complemento di Prima nomina nel Corpo Sanitario dell'Esercito

05/1994

Frequenza del reparto di Chirurgia Vascolare del S. Mary's Hospital diretto dal Prof. A. Nicolaidis
Londra (Regno Unito)

Dal 04/11/1994 al 14/09/1998

Dirigente medico di primo livello di Chirurgia vascolare presso la sezione di chirurgia vascolare dell'Ospedale di Velletri (vincitore di concorso)

Dal 15/09/1998–alla data attuale
Dirigente medico di primo livello di Chirurgia Vascolare presso l'UOC di Chirurgia Vascolare Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini, Roma

Dal 07/10/2002 al 30/11/2002
Frequenza del Reparto di Chirurgia Vascolare del Charing Cross Hospital diretto dal Prof. RM Greenhalgh
Londra (Regno Unito)

Dal 1999 al 2004
Docente del Corso teorico pratico di Chirurgia Vascolare della Scuola Medica Ospedaliera di Roma

Dal 2001–alla data attuale
Responsabile dell'Ambulatorio di Chirurgia Flebologica presso l'UOC di Chirurgia Vascolare
Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini, Roma

Dal 01/01/2006 al 31/12/2007
Incarico professionale, fascia Alfa 3, all'interno della struttura UOC Chirurgia Vascolare nell'ambito del Dipartimento Cardioscienze dell'Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini con l'obiettivo primario del D.H. di Chirurgia Vascolare

Dal 01/01/2008 al 09/05/2018
Incarico di Eccellente Professionalità, fascia Alfa-2, all'interno della struttura UOC Chirurgia Vascolare nell'ambito del Dipartimento Cardioscienze dell'Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini con l'obiettivo primario di Flebologia Chirurgica

Dal 10/05/2018 a tutt'oggi

Dal 19 marzo 2023 al 10 luglio 2023
Nominato Responsabile di Unità Operativa Semplice "UOS di Chirurgia Flebologica", come articolazione della UOC di Chirurgia Vascolare diretta dal Prof. Nicola Mangialardi, Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini (delibera aziendale n. 642 del 10 maggio 2018), rinnovato fino al 2026 (delibera aziendale n. 0778 del 13 maggio 2021).

Dall'11 luglio 2023 ad oggi
Ricopre il ruolo di Direttore Sostituto della UOC di Chirurgia Vascolare, su indicazione del Direttore uscente, Prof. Nicola Mangialardi, al momento della risoluzione del suo rapporto di lavoro con l'Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini, individuato dallo stesso come figura più idonea, all'interno della sua equipe, per anzianità di servizio e titoli acquisiti, a ricoprire tale ruolo, in attesa dell'avviso interno, come da sua comunicazione inviata alla Direzione Generale e Sanitaria dell'Azienda nel marzo us.

Vincitore di avviso interno con incarico di Direttore sostituto della UOC di Chirurgia Vascolare, nell'ambito del Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare ai sensi dell'art. 22, comma 4 del CCNL 2016-2018 (delibera aziendale n.1120 dell'11 luglio 2023).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 15/07/1987 Laurea in Medicina e Chirurgia votazione 110 e lode
Università degli Studi La Sapienza, Roma
- 1988–1992 Vincitore concorso per titoli ed esami di una borsa di studio della durata di cinque anni per la frequenza della specializzazione in chirurgia vascolare
Università degli Studi di Roma La Sapienza
- 11/1992 Specialista in Chirurgia Vascolare - Votazione 70 e lode
Università degli Studi di Roma La Sapienza, Roma
- 10/1994 Diploma Corso di Perfezionamento in Ultrasonologia Vascolare
Università degli Studi La Sapienza, Roma
- 06/1996 Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia chirurgica angio-cardio-toracica
Università degli Studi di Roma La Sapienza, Roma
- 2013–2014 Master Universitario di secondo livello in Clinica Linfologica, Chirurgia dei Linfatici e Microchirurgia con lode
Università degli Studi di Genova
- Novembre 2014 Stage in Flebologia presso il Centro Regionale Multidisciplinare del Day Surgery dell'Azienda Ospedaliera di Padova

COMPETENZE PERSONALI

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZION E SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	

Lingua madre Italiano

Altre lingue

inglese C1 C1 C1 C1 C1

ULTERIORI INFORMAZIONI

Lavori Scientifici Ha pubblicato 45 lavori scientifici su riviste italiane ed internazionali ed ha partecipato a numerosi corsi di aggiornamento professionale nazionali ed internazionali e relatore in 4 congressi

Interventi Chirurgici Ha eseguito a tutt'oggi più di 3000 interventi di Chirurgia Vascolare come primo operatore, di chirurgia arteriosa e venosa, sia open che endovascolare.

In particolare, negli ultimi 5 anni (dal 01.03.2018 al 10.03.2023) ha eseguito 1503 interventi chirurgici, 1279 come primo operatore e 224 come aiuto, per un totale di 2728 procedure, come da casistica operatoria fornita dalla Direzione Sanitaria, U.O.S.D. SDO, Governo clinico e formazione, documento n. 44397/2023 del 17/03/2023, di cui si allega tabella riepilogativa.

In particolare ha eseguito, come operatore, interventi di chirurgia complessa endovascolare sull'aorta toracica, toracoaddominale ed addominale, interventi di chirurgia arteriosa dei tronchi sovraortici, dei distretti arteriosi periferici e interventi di chirurgia delle varici.

Attività assistenziale

Esegue dal giorno del trasferimento presso la UOC di chirurgia vascolare dell'ospedale San Camillo (1998) attività assistenziale di reparto, di sala operatoria, turni di guardia attiva e di reperibilità.

Dopo la nomina di Responsabile della UOS di Chirurgia Vascolare (2018) ha continuato ad eseguire turni di guardia attiva e di reperibilità per la UOC di Chirurgia Vascolare

Attività Ambulatoriale

Esegue settimanalmente interventi ambulatoriali di occlusione endovascolare delle varici (termoablazione endovascolare con radiofrequenza, occlusione con colla al cianoacrilato), stripping, scleroterapia delle varici, visite di Chirurgia Vascolare e Flebologica, Diagnostica ecografica del sistema arterioso e venoso.

Roma, 21 dicembre 2023