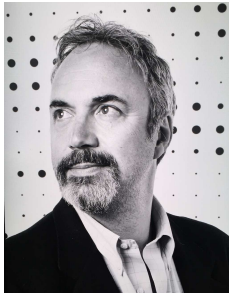



INFORMAZIONI PERSONALI



Vittorio Maria Segramora

 Via Segramora 16, 20853 Biassono MB

 +39 0392334369

 v.segramora@asst-monza.it

Sesso Maschile | Data di nascita 01/04/1964 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Direttore di Struttura Complessa di Chirurgia Vascolare**ASST Monza, Ospedale San Gerardo**

TITOLO DI STUDIO

LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO**SPECIALIZZAZIONE IN CHIRURGIA VASCOLARE - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO, I SCUOLA DI CHIRURGIA VASCOLARE, DIRETTORE PROF. GIORGIO AGRIFOGLIO**

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 16/12/2010 ad oggi

ASST Monza, Ospedale San Gerardo, Via Pergolesi 33, Monza MB**-Dal 29 Marzo 2018: Direttore di Struttura Complessa di Chirurgia Vascolare****-Dall'11 Dicembre 2014 al 28 Marzo 2018 (oltre 3 anni): Direttore f.f. di Struttura Complessa di Chirurgia Vascolare****-Dal 1 Dicembre 2013 al 10 Dicembre 2014 (1 anno): Responsabile di Struttura Semplice di Chirurgia Vascolare****-Dal 1 Novembre 2012 al 30 Novembre 2013 (1 anno): Eccellente Specializzazione in Flebologia****-Dal 16 Dicembre 2010 a 31 Ottobre 2012 (1 anno e 10 mesi): Responsabile di Struttura Semplice di Flebologia**

Dal 1/09/2007 al 14/12/2010

A.O. di Desio e Vimercate, Ospedale di Desio, Via Battisti 23, Desio MB**Responsabile di Struttura Semplice di CHIRURGIA VASCOLARE**

Dal 28/05/2001 al 31/08/2007

A.O. “Ospedale Niguarda Ca’ Granda, Piazza Ospedale Maggiore 3 Milano

Incarico a tempo indeterminato di Dirigente di I° livello per la disciplina di Chirurgia Vascolare

Dal 01/11/99 al 28/05/2001

Istituto Clinico “S. ANNA” DI BRESCIA, Via del Franzone 31, Bresci

Incarico per la disciplina di Chirurgia Vascolare

Da anni è impegnato nel **tutoraggio dei Chirurghi Vascolari in formazione** con elevata predisposizione all'insegnamento teorico e pratico.

Da anni svolge attività di **Docenza** nell'ambito del Corso triennale di formazione Specifica in Medicina Generale organizzato da **Eupolis Lombardia**.

E' promotore di Convegni e Corsi di Aggiornamento in Chirurgia Vascolare, in qualità di **Responsabile Scientifico e/o docente** rivolti agli Specialisti ed ai Medici di Medicina Generale della Provincia di Monza e Brianza in seguito elencati.

CORSI DI AGGIORNAMENTO/CONGRESSI

Ha partecipato in qualità di Relatore/Moderatore/Discussant/Docente ad oltre 50 Congressi e Corsi di aggiornamento in Chirurgia Vascolare.

Ha partecipato in qualità di discente ad oltre 150 corsi di aggiornamento/formazione di Chirurgia Vascolare.

Ha partecipato a numerosi eventi residenziali organizzati dall'ufficio formazione dell'ASST Monza la cui frequenza è documentata sul portale di formazione dell'Azienda.

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

E' autore di pubblicazioni Scientifiche su Riviste Mediche sia Nazionali che Internazionali

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiana

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Spagnolo	B1	B1	A2	A2	A2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze organizzative e gestionali

Dirige la Struttura Complessa di Chirurgia Vascolare con responsabilità di coordinamento e management di un team di 9 Dirigenti Medici e 25 Infermieri.

E' promotore e parte attiva di TEAM multidisciplinari per la gestione delle complicazioni dell'ECMO, la gestione degli accessi e delle complicitanze TAVI, l'allestimento e la gestione degli accessi vascolari emodialitici e il trattamento della patologia dell'arco aortico.

E' promotore di plurimi PDTA Aziendali.

E' membro del Collegio dei Primari dell'ASST Monza dove partecipa attivamente alle contrattazioni con la Direzione ed alla programmazione delle strategie aziendali.

Competenze professionali

La crescita professionale del Dott. Vittorio Segramora avviene attraverso differenti tappe lavorative in Centri Ospedalieri di altissimo rilievo medico-scientifico del Nord Italia dove ha svolto una attività chirurgica continua ed intensa.

Durante gli anni della formazione specialistica presso la **I Scuola di Specializzazione di Chirurgia Vascolare di Milano** del Prof. Agrifoglio ha assistito alla grande rivoluzione determinata dall'**avvento delle tecniche endovascolari**. Nel 1994 ha avuto il privilegio di assistere ad uno dei primi impianti in Italia di endoprotesi aortica ad opera del Prof. Parodi e, successivamente, di partecipare attivamente ai primi impianti endoprotesici eseguiti dal Prof Agrifoglio.

Per l'intero 1996 è stato assegnato alla casa di Cura Gavazzeni di Bergamo dove ha coadiuvato il Responsabile Dott. Lorenzi nel costituire ex novo, tra le prime esperienze Lombarde di attività in Istituto privato-convenzionato, una struttura di Chirurgia Vascolare. Nell'ambito della diagnostica vascolare non invasiva, nel 1997 ha collaborato con L'Istituto Mario Negri presso il Centro delle Malattie Rare Aldo e Cele Dacco' di Ranica (BG) partecipando ad uno studio sulla **Malattia di Takayasu**.

Nel 1998 è stato assegnato all'Ospedale Infantile Buzzi dove ha coadiuvato l'attività del Prof. G. Vercellio, Responsabile dell'Unità di **Cura delle malformazioni vascolari**. L'esiguo numero dei Centri di cura delle malformazioni A/V in Italia e l'estrema complessità di diagnosi e cura di tali patologie rendono unica e prestigiosa tale esperienza.

Dopo la specializzazione la sua carriera si riassume, prevalentemente, in tre tappe fondamentali, presso le seguenti Strutture Ospedaliere:

L'AO Niguarda Cà Granda ritenuta il più importante DEA Lombardo dove ha acquisito una vasta esperienza negli interventi in regime di emergenza-urgenza. Nel periodo trascorso all'Ospedale Niguarda ha partecipato a **919** interventi totali, di cui 350 in qualità di primo operatore, di chirurgia vascolare maggiore complessi come la riparazione open e/o endovascolare degli aneurismi toraco-addominali e iuxtarenali, il trattamento delle infezioni protesiche ed, in particolar modo, la gestione chirurgica delle **emergenze-urgenze**, quali la riparazione degli aneurismi in rottura e delle dissecazioni a carico dell'aorta toracica e addominale addominali e iuxtarenali, delle fistole aorto-enteriche e degli shock emorragici da traumi vascolari.

L'Ospedale di Desio dove ha assunto l'incarico di Responsabile di Struttura Semplice di Chirurgia Vascolare maturando un'importante esperienza di responsabilità ed indipendenza decisionale, di gestione del personale e dei dispositivi diagnostico-terapeutici e collezionando oltre **350 interventi come primo operatore** di chirurgia vascolare maggiore sia elettivi che in urgenza.

L'Ospedale San Gerardo di Monza dove è giunto in qualità di responsabile di Struttura Semplice e, dal 2014, ha assunto l'incarico di Direttore di Struttura Complessa. L'esperienza maturata in questa sede è da considerarsi la più importante nel percorso formativo del Dott. Segramora sia da un punto di vista chirurgico che manageriale. Dal punto di vista chirurgico, ha eseguito, come primo operatore, oltre **1000** interventi introducendo interventi ad alta complessità e determinando il progressivo aumento sia del numero di interventi per anno eseguiti dall'UO di Chirurgia Vascolare sia del PMU ovvero il coefficiente di difficoltà chirurgica. Sostenitore dei protocolli di ricovero (ERAS o fast track) finalizzati a ridurre lo stress chirurgico dei pazienti e quindi il ricovero ospedaliero ha contribuito a ridurre la degenza

media da 5,7 gg (nel 2013) a 4,3 gg nel 2018.

Dal punto di vista gestionale ha acquisito grande esperienza di direzione del personale medico ed infermieristico riportando sempre risultati molto positivi relativamente alla crescita qualitativa e quantitativa dell'attività dell'UO dimostrando capacità nel rispettare gli obiettivi Aziendali e aumentando progressivamente il valore di produzione.

Nella sua carriera ha eseguito in qualità di **primo operatore oltre 1700 interventi di Chirurgia Vascolare** tra i quali circa il 50% sono rappresentati da interventi di chirurgia vascolare maggiore come le riparazioni open/endovascolari nella patologia traumatica emorragica urgente, il trattamento open e/o endovascolare degli aneurismi e delle dissecazioni dell'aorta toracica, addominale e toraco-addominale, il trattamento delle infezioni protesiche addominali e periferiche e sostituzione mediante protesi resistenti alla contaminazione batterica, in particolare Homograft, gli interventi open ed endovascolari di disobliterazione carotidea e di rivascularizzazione periferica.

Convinto sostenitore delle tecniche chirurgiche mininvasive, ha aumentato progressivamente la percentuale di interventi endovascolari introducendo le più recenti novità tecnologiche quali le tecniche CHIMNEY, B/FEVAR, di accesso percutaneo nella chirurgia dell'aorta (pEVAR), le spirali per l'embolizzazione aneurismatica, le endoanchors per la fissazione dei colletti difficili, gli iliac branch per la conservazione delle arterie ipogastriche, la tecnica di endo by-pass, i palloni e gli stents a rilascio di farmaco ed i nuovi materiali a ridotto "frenchaggio" per il trattamento della patologia ostruttiva/dilatativa periferica.

ULTERIORI INFORMAZIONI

- E' membro da oltre 12 anni del Collegio dei Revisori dell'Ordine dei Medici, eletto per tre mandati dai medici iscritti all'Ordine di Monza e della Brianza e fa parte della commissione "Rapporti ASST-AST-MMG" occupandosi dell'efficientamento del rapporto Ospedale-territorio.
- è Consulente Tecnico del Tribunale di Monza
- è Socio della SICVE (Società Italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare)
- è membro del consiglio Direttivo della Società Italiana di Flebologia, Sezione Lombardia con il ruolo di Responsabile per la Provincia di Monza e Brianza
- è responsabile dell'organizzazione di Convegni e Corsi di Aggiornamento rivolti agli Specialisti ed ai Medici di Medicina Generale della Provincia di Monza e Brianza.

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".