

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE FORMULATO AI SENSI DEGLI ARTICOLI 46 E 47 DPR 445/2000

Il sottoscritto Dott. Fabrizio Farneti

sotto la propria responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste nel caso di dichiarazioni non veritiere di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'articolo 76 del DPR 445/2000

DICHIARA i seguenti stati, fatti e qualità personali

TITOLI DI STUDIO

- Diploma di Maturità Classica (54/60) nel 1990 presso il Liceo-Ginnasio Statale G.Cotta di Legnago (VR)
- Laurea in Medicina e Chirurgia (106/110) aprile del 1997 presso l'Università degli Studi di Ferrara (tesi: "La TC spirale negli aneurismi dell'aorta addominale")
- Abilitazione all'Esercizio Professionale con Esame di Stato nel 1997 presso l'Università degli studi di Ferrara (Iscrizione FE 3616)
- Specializzazione in Diagnostica per Immagini e Terapia Radiologica (50/50 e lode) nell'ottobre del 2002 presso l'Università degli Studi di Ferrara (tesi; "Il trattamento endovascolare dell'aorta operata"), della durata di anni 4
- Specializzazione in Chirurgia Vascolare ed Endovascolare (50\50 e lode) nell'ottobre del 2009 presso l'Università degli Studi di Ferrara (tesi: "Confronto TC-

RM per endoleak tipo II), della durata di anni 5

- Corso istituzionale regionale semestrale teorico-pratico di ecodoppler SIDV-GIUV 2018
- Professore a contratto nel Corso Integrato di Laurea triennale per T.S.R.M. dell'Università di Padova negli anni accademici 2009-10 e 2010-11, con insegnamento di Anatomia Radiologica per Radiologia I, per un totale di 18 ore per anno
- Professore a contratto nel Corso Integrato di Ostetricia dell'Università di Padova con insegnamento di Radiologia per l'anno accademico 2012-2013
- Professore a contratto nel Corso Integrato di Laurea triennale per T.S.R.M. dell'Università di Padova per l'insegnamento di Radiologia Interventistica dal 2013 al 2018 per un totale di 30 ore per anno

SERVIZI SVOLTI

presso le seguenti strutture pubbliche

AULSS 2 Marca Trevigiana Ospedale di Treviso

Responsabile dell'Unità Operativa Semplice di Radiologia Interventistica nell'UOC di Diagnostica per immagini e Radiologia Interventistica dall'ottobre 2010 ad oggi

Dirigente Medico di I livello con ruolo a tempo indeterminato dal 16/06/2003 ad oggi

Incarico Libero Professionale a tempo determinato come Specialista Radiologo per un totale di 20 ore/settimana dal 03/2002 al 06/2002

Università degli Studi di Ferrara/ Arcispedale S. Anna

Borsista in qualità di Specializzando in Radiologia negli anni accademici 1997-98, 1998-99, 2000-01 e 2001-02

Ministero della Difesa- Esercito Italiano- 1°Btg Genio Pontieri Legnago (VR), caserma D. Briscese

Sottotenente Medico di Complemento con incarico di ruolo a tempo determinato da 12/1999 a 11/2000

POSIZIONE FUNZIONALE E COMPETENZE

Attività diagnostica e istituzionale

Fino ad oggi svolgo attività istituzionale nelle Sezioni radiologiche di PS, TAC, Ecografia, Diagnostica Tradizionale e Contrastografica e Radiologia Interventistica, con una turnazione prevista su 5 giorni settimanali e turni di guardia PS-TC nel fine settimana/superfestivo, per cui si allega tabella 1 dell'attività di refertazione riferita al periodo 2014-2022.

Dal 2003 al 2009 ho svolto attività di Pronta Disponibilità Radiologica.

Dal 2009 al 2013 ho svolto servizio di Guardia Attiva Radiologica.

Attività di Radiologia Interventistica

Ho iniziato l'attività interventistica aorto-iliaco periferica ed oncologica in elezione da solo nel giugno del 2003 quando l'attività istituzionale di Angiografia ed Interventistica prevedeva una unica seduta diagnostica settimanale.

Dal 2005 al 2009, con l'aumento del Personale Medico da me formato per tale attività, ho aumentato le sedute diagnostico-interventistiche fino a 5 in tutta la settimana.

Attualmente la presenza media è di quattro procedure giornaliere programmate, e con una attività complessiva annua di più di mille procedure (allegato tab. 2 con attività come primo operatore nel periodo 2014-2022).

Dal 2005 al 2009 copertura non ufficiale su base volontaria di pronta disponibilità angiografica ed interventistica per gli ospedali delle province di Treviso e Belluno (PS di Treviso, Oderzo, Castelfranco V., Conegliano V., Vittorio

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	tot
Tab 1										
rx PS	1720	1755	1518	1005	776	980	816	1080	458	10108
rx Trad.	1746	1908	2440	1673	3329	3244	1345	1956	1103	18744
Eco	260	287	219	140	143	137	80	135	62	2729
TC	755	844	552	489	463	384	401	559	200	4647
Interv.	404	445	511	547	517	495	465	412	386	4182
tot	4887	5257	5245	3859	5227	5239	3107	4142	2207	39170

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	tot
visita	146	116	223	168	186	188	161	117	57	1362
diagn.	133	90	129	198	159	85	87	93	130	1114
emb.	48	62	29	58	57	96	81	89	50	570
PTA	32	76	49	101	87	54	45	38	100	582
TC	14	15	7	7	8	14	8	2	2	77
TACE	5	7	4	6	3	3	4	11	7	50
Aorta	54	37	53	76	57	18	21	12	78	406
varic.	7	6	6	15	7	7	8	13	3	72
extravas.	40	27	8	22	35	20	37	23	23	235

5944

V., Belluno, Feltre, Pieve di Cadore, Agordo) per un bacino totale di circa 1.300.000 ab.

Dal 2009 ad oggi servizio ufficiale e schedulato nella turnistica di Reparto di pronta disponibilità per le stesse due province di cui sopra, come unico hub H24 di Radiologia Interventistica, con creazione di percorsi interni di management del paz. emorragico, cardiocirurgico e chirurgico vascolare sia interno che proveniente da Ospedali periferici, con creazione di reperibilità dedicate da parte di personale medico, TSRM ed infermieristico.

Tale copertura in pronta disponibilità (notturna infrasettimanale e diurno/notturna nel fine settimana/superfestivo) è stata sempre fornita da 4 Unità Mediche, con un debito annuo di circa 115 turni, fatta eccezione per il biennio 2013-2014, in cui i Medici erano solo 3.

Dal 2009 ho delineato i protocolli di gestione del paziente emorragico da inviare dal centro spoke e trattare nel centro hub.

Dal 2012 fornisco in pronta disponibilità grazie alla piattaforma Sinapse Mobility l'attività di consulenza in teleradiologia sull'imaging del paz. emorragico, Vascolare e Cardiocirurgico sia per Colleghi interni che nelle due province di afferenza.

Nel 2005 ho eseguito il primo caso di EVAR (EndoVascular Aortic Repair) come primo operatore.

Nel 2005 ho eseguito il primo caso di TEVAR (Thoracic EndoVascular Aortic Repair) come primo operatore

Nel 2005 ho trattato il primo caso di Aneurisma Toracoaddominale con tecnica ibrida

Nel 2008 ho eseguito la prima Radioembolizzazione epatica in Veneto.

Nel 2009 ho eseguito la prima embolizzazione di leiomioma uterino in Veneto.

Nel 2010 ho istituito l'attività ambulatoriale radiologica come turno istituzionale settimanale, per Pazienti da trattare o trattati, in particolare riferimento alla gestione clinico-radiologica del follow-up per portatori di endoprotesi aortica.

Nel 2010 ho trattato il primo caso di Aneurisma Toracoaddominale con endoprotesi Custom Made (attualmente oltre 40 procedure come primo operatore)

Nel 2011 ho eseguito il primo intervento di BEVAR (Branched endo vascular aortic repair)

Nel 2012 ho eseguito il primo intervento di FEVAR (Fenestrated endo vascular aortic repair), attualmente 26 procedure come primo operatore.

Nel 2016 ho eseguito la prima procedura combinata per accretismo placentare

Nel 2019 ho eseguito la prima embolizzazione di emorroidi in elezione in Veneto.

Attività clinica ed interdisciplinare

Discussione dei casi di AAA e AOCP nei meeting e loro trattamento sia endovascolare che ibrido con Chirurgia Vascolare.

Discussione dei casi di TAA e TAAA nel meeting multidisciplinare (Aortic Team) con Cardiochirurgia, Chirurgia Vascolare ed Anestesia e loro trattamento, con pluridecennale esperienza nel management, prevenzione e trattamento dell'ischemia midollare intra- e postoperatoria.

Discussione dei casi per TACE, TAE e TARE nei meeting di patologia epato-bilio-pancreatica con 3 e 4 Chirurgia.

Collaborazione quotidiana nel management delle FAV dialitiche sia come diagnostica che come trattamento con Nefrologia.

Collaborazione e management combinato con Nefrologia dei cateteri periferici da dialisi.

Consulenza clinica urgente e terapia endovascolare con il Trauma-team multidisciplinare per il paz politraumatizzato emorragico e con traumatismo aortico maggiore.

Discussione dei casi per MAV (malformazioni artero-venose) e altra patologia vascolare congenita con Chirurgia Pediatrica.

Discussione dei casi e management clinico radiologico peri- postoperatorio con Ginecologia delle paz. con leiomiomatosi uterina sintomatica (CEUS, RM).

Attività di gruppo, docenza e leadership

Ho svolto attività formativa in sala angiografica per Medici Specializzandi (UNIPD, UNIVR, UNIFE) e Specialisti in Radiologia.

Ho fornito assistenza e consulenza ai Colleghi Radiologi in servizio di Guardia Attiva TC e PS per casi urgenti-emergenti con implicazioni interventistiche e non.

Ho sempre fornito assistenza agli altri Medici afferenti alla UOS per casi urgenti notturni e festivi particolarmente complessi o che necessitavano del secondo Operatore.

Ho favorito la crescita professionale e la diversificazione della tipologia degli interventi da parte degli altri Medici afferenti alla UOS, creando sottospecialità nel singolo professionista come referente nel Gruppo Angiografico per l'intera ULSS.

Ho eseguito ed organizzato corsi formativi per specialisti di altre aziende sanitarie, sia in sede ospedaliera che sul territorio, sulle tecniche utilizzate e procedure eseguite

Ho organizzato e presieduto il Congresso "La terapia Endovascolare: un lavoro di squadra", dedicato a TSRM ed infermieri, a Treviso giugno 2014

Ho svolto funzione di docenza per i corsi di laurea triennale per TSRM e per Ostetricia, come già citato in precedenza e di cui si allega certificazione.

Ho svolto il ruolo di relatore per 4 tesi di laurea del corso triennale per TSRM:

- "Ruolo del TSRM nel planning preoperatorio e nel follow up delle pazienti trattate con UFE", corso di Laurea triennale per TSRM Università degli studi di Padova aa. 2011-12
- "Nuovo protocollo RM nel planning preoperatorio per UFE", Corso di Laurea triennale per TSRM Università degli studi di Padova aa. 2013-14
- "Utilizzo della tecnologia DynaCT: principi generali di funzionamento e prime esperienze nelle procedure angiografiche della Radiologia Interventistica", Corso di Laurea triennale per TSRM Università degli studi di Padova, aa.2015-16
- "Modello interdisciplinare nel trattamento di radioembolizzazione del fegato in angiografia", Corso di Laurea triennale per TSRM Università degli studi di Padova aa. 2016-2017

Ho svolto l'incarico di docenza per il corso Si.F.A.R.V. per AOUIVR dal 2014 al 2018, con argomento "Aneurisma dell'aorta addominale" e "TEVAR"

Attività in periodo COVID

Partecipazione attiva alle direttive di Reparto nella gestione quotidiana di diagnostica elettiva ed urgente Rx e TC.

Durante il periodo di emergenza COVID, la centralizzazione del Paziente positivo nell'ospedale HUB mi ha coinvolto nella individuazione di un percorso per la gestione ed il trattamento dei molteplici eventi emorragici Covid+ per le ULSS di TV e BL.

PUBBLICAZIONI

Il Sottoscritto dichiara, ai sensi degli artt 19 e 47 del DPR445/2000, che le copie delle pubblicazioni edite a stampa allegate alla domanda e di seguito elencate sono conformi alle originali

1-

Impact of Proximal Neck Anatomy on Short-Term and Mid-Term Outcomes After Treatment of Abdominal Aortic Aneurysms With New-Generation Low-Profile Endografts. Results From the Multicentric "ITALian North-East Registry of ENDOvascular Aortic Repair With the BoltOn Treo Endograft (ITA-ENDOBOOT)"

Mario D'Oria¹, Edoardo Galeazzi², Gian Franco Veraldi³, Luca Garriboli⁴, Salvatore Saccà⁵, Fabrizio Farneti², Luca Mezzetto³, Davide Mastroilli³, Sandro Lepidi⁶, ITA-ENDOBOOT registry collaborators.

Annals of Vascular Surgery, November 2021
Copia conforme

2-

Superior Rectal Artery Embolization for Symptomatic Grades 2 and 3 Hemorrhoidal Disease: 6-Month Follow-up among 43 Patients

Tommaso Stecca, MD, Fabrizio Farneti, MD, Giovanni Balestrieri, MD, Mario Barban, MD, Ezio Caratozzolo, MD, Silvia Zilio, MD, and Marco Massani, MD

Journal of Vascular and Interventional Radiology , November 2021
Copia conforme

3-

"Endourological closure of a malformative vascular source of bleeding using the VortX 0.018" coil®"

Alberto De Gobbi^{1,2}, Davide Barbisan², Matteo Ciaccia², Giandavide Cova², Fabrizio Farneti², Luigino Maccatrozzo², Mario Salvatore Mangano²

Urologia Journal, November 2020

Copia conforme

4-

[Renal biopsy in the lateral position in high risk patients: an opportunity to take advantage of]

[Article in Italian]

Mauro Dugo, Elisa Brisotto, Nicola Vitturi, Alessandra Pasi, Stefania Mastrosimone, Fabrizio Farneti, Margherita Mangino, Bice Virgilio, Anna Brunello, Giordano Pastori, Matteo Mazzoli, Licia Laurino, Giandavide Cova, Francesco Beniamin, Maria Cristina Maresca

G.Ital.Nefrol, Jan-Feb 2015

Copia conforme

5-

[Goodpasture's disease: a case series]

[Article in Italian]

Mauro Dugo, Alessandra Pasi, Pier Luigi Gatti, Stefania Mastrosimone, Licia Laurino, Giuseppina Barberio, Fabrizio Farneti, Cesarina Facchini, Maria Cristina Maresca

G.Ital. Nefrol. Jan-Feb 2014

Copia conforme

6-

A case of intrarenal hematoma: role of ultrasonography in the early diagnosis of a possible complication of anticoagulant therapy]

[Article in Italian]

Mauro Dugo¹, Ermanno La Torre, Fabrizio Farneti, Adriana Caberlotto, Alessandra Pasi, Riccarda Puggia, Pierluigi Gatti, Maria Cristina Maresca

G.Ital.Nefrol. Sep-Oct 2012

Copia conforme

AGGIORNAMENTO

Live Cases

- Congreso Nacional de Cirugia Espanola de Angiologia y Cirugia Vascular
Barcelona, Febbraio 2010
EVAR JOTEC gmbh

- CICE San Paulo Brazil
Aprile 2012
TEVAR JOTEC gmbh

Relazioni

Si elenca partecipazione come relatore ad eventi di rilevanza nazionale ed internazionale

1- Caso clinico ibrido in zona 1

Conosci davvero l'arco. Le nuove frontiere nel trattamento delle patologie dell'arco aortico, Padova 28 novembre 2018

- 2- Le dissezioni aortiche: stato dell'arte
IESIR Milano 11 novembre 2017
- 3- Anatomie aortiche complesse: soluzioni endovascolari
XIX giornata di Cardiologia Interventistica Miranese
Mirano , 25 novembre 2017
- 4- Esperienza trevigiana nel trattamento delle mCRC: TARE e TACE
Il trattamento multidisciplinare del carcinoma del colon retto metastatico
Feltre 3 marzo 2017
- 5- TREO in TREvisO
Vascular International Padova congress, 27 giugno 2016
- 6- L'ischemia intestinale
L'urgenza per il chirurgo generale, Bassano del Grappa 27 maggio 2016
- 7- A single center with Treovance abdominal stent graft
Vascular International Padova congress, 17 giugno 2014
- 8- Big Surgery for a small patient
Surgery of the Thoracic Aorta, Bologna 11 novembre 2013
- 9- TAA and E-XL+AAA Experience
European and Brazilian Expert Conference on Aortic Interventions
Mallorca 6 maggio 2013
- 10- Embolizzazione renale
Corso di Nefrologia diagnostica ed interventistica
Treviso 25 ottobre 2012
- 11- On field experience in Thoracic and Abdominal Aneurysms
XXI Congresso Argentino de Cirugia Cardiovascular y Endovascular
Buenos Aires 6 dicembre 2012

- 12- AAA complejos e Ruptured Aneurysms
Simposium International de Cirugia Vascular, Quito 11-12 giugno 2010

Congressi

Si elenca partecipazione come uditore ai principali eventi congressuali di rilevanza nazionale ed internazionale

- 1- VEITH SYMPOSIUM, New York 2006-07-11-13-17-19
- 2- PCR, Parigi 2005-2010, Barcelona 2009
- 3- CIRSE Barcelona 2004, Copenhagen 2008, Glasgow 2014
- 4- LINC, Lipsia 2010-2020
- 5- SICVE, Rimini 2012
- 6- Vascular Club, Torino 2010-11-13-15-17
- 7- ETI, Siena 2005

Ulteriori competenze

Presidente commissione di gara per fornitura di materiali angiografici per AULSS 2 Marca Trevigiana 2018-2019

Membro di commissione di gara per aggiudicazione di fornitura di iniettori per apparecchiature TAC per AULSS 2 2018-2019

Membro di commissione di gara per aggiudicazione di fornitura di apparecchiatura angiografica per sala operatoria ibrida per AULSS 2 2022

Membro di commissione di gara per aggiudicazione di fornitura di apparecchiature radiologiche mobili per sala operatoria per Azienda Zero Regione Veneto 2021-2022

PROPRIETA' INTELLETTUALE

Removable medical device implantable in blood vessels, particularly in thoracic aorta with aneurysm ITA1405265

Dispositivo medico rimovibile riposizionabile per il trattamento endovascolare dell'aorta toracica con aneurisma, che con o senza monitoraggio neurofisiologico, permette la prevenzione della paraplegia

CARATTERISTICHE PERSONALI

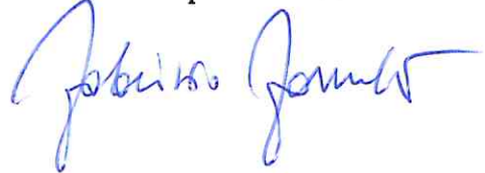
Conoscenza approfondita della lingua inglese e della lingua spagnola
Conoscenza scolastica della lingua francese

Il sottoscritto acconsente alla pubblicazione del presente curriculum nel sito internet aziendale

Luogo e data

Treviso, 10 maggio 2022

Firma per esteso

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Roberto Gamba', written in a cursive style.