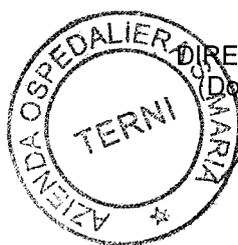




**AVVISO PUBBLICO
PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO QUINQUENNALE
DI DIREZIONE DELLA STRUTTURA COMPLESSA NEUROCHIRURGIA**

Ai sensi dell'art.13 della Delibera della Giunta Regionale n. 831 del 22.07.2013, prima della nomina del candidato prescelto dal Direttore Generale, sono di seguito inseriti:

- 1) Profilo soggettivo del dirigente cui conferire un incarico di Direttore della Struttura Complessa (già evidenziato nel bando della selezione)
- 2) Elenco candidati ammessi al colloquio
- 3) Curricula dei sei candidati presenti al colloquio
- 4) Relazione sintetica della Commissione di valutazione relativa alla procedura di selezione, nonché l'elenco dei quattro candidati assenti idonei al colloquio.



IL DIRIGENTE f.f.
DIREZIONE S.C. RISORSE UMANE
(Dott.ssa Maria Rita Bruscolotti)

PROFILO PROFESSIONALE SOGGETTIVO

Comprovato e documentato elevato livello di esperienza e competenza tecnica quantitativa e qualitativa nell'ambito neurochirurgico in particolare:

- Trattamento chirurgico della patologia degenerativa della colonna vertebrale per mezzo delle più innovative tecniche chirurgiche in special modo mininvasive.
- Trattamento chirurgico della patologia tumorale cranio-cerebrale e spinale in collaborazione con la radiochirurgia stereotassica.
- Trattamento chirurgico della patologia vascolare del sistema nervoso centrale e periferico (i.e. aneurismi, malformazioni artero venose) in collaborazione con la Neuroradiologia interventistica e/o con la chirurgia testa-collo.
- Trattamento chirurgico della patologia traumatica cranio cerebrale e spinale in emergenza/urgenza ed elezione.
- Partecipazione al GOM oncologico.

ELENCO CANDIDATI IDONEI AMMESSI AL COLLOQUIO

**DELL'AVVISO PUBBLICO, PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO
QUINQUENNALE DI DIREZIONE DELLA STRUTTURA COMPLESSA DI NEUROCHIRURGIA**

	COGNOME	NOME
1	BRUNORI	ANDREA
2	CHIBBARO	SALVATORE
3	CONTI	CARLO
4	IACCARINO	CORRADO
5	POMPUCCI	ANGELO
6	SIDOTI	CARMELO
7	TRINGALI	GIOVANNI
8	VECCHIONI	STEFANO
9	VINDIGNI	MARCO
10	ZOTTA	DONATO CARLO

ELENCO CANDIDATI IDONEI PRESENTI AL COLLOQUIO

**DELL'AVVISO PUBBLICO, PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO
QUINQUENNALE DI DIREZIONE DELLA STRUTTURA COMPLESSA DI NEUROCHIRURGIA**

N.	COGNOME	NOME
1	BRUNORI	ANDREA
2	CHIBBARO	SALVATORE
3	CONTI	CARLO
4	TRINGALI	GIOVANNI
5	VECCHIONI	STEFANO
6	ZOTTA	DONATO CARLO

ELENCO CANDIDATI IDONEI NON PRESENTI AL COLLOQUIO

**DELL'AVVISO PUBBLICO, PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO
QUINQUENNALE DI DIREZIONE DELLA STRUTTURA COMPLESSA DI NEUROCHIRURGIA**

	COGNOME	NOME
1	IACCARINO	CORRADO
2	POMPUCCI	ANGELO
3	SIDOTI	CARMELO
4	VINDIGNI	MARCO

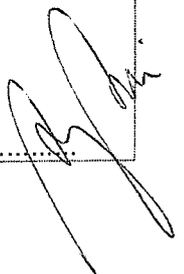
Il/la sottoscritto/a:	COGNOME BRUNORI	NOME ANDREA
	Nato il	prov 1

CODICE FISCALE:	
-----------------	--

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 e s.m.i, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, e che l'A.O. "S. Maria" può acquisire direttamente gli atti comprovanti:

<p><u>Di essere in possesso della Laurea in MEDICINA E CHIRURGIA</u></p> <p>conseguita in data 25/07/1989</p> <p>con votazione 110/110 e lode</p> <p>presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"</p> <p><i>Solo se titolo conseguito in stato diverso dall'Italia</i></p> <p>Riconoscimento a cura del in data</p> <p><u>Di essere ABILITATO ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI MEDICO CHIRURGO</u></p> <p>conseguita in data 19/12/1989</p> <p>con votazione 90/90</p> <p>presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"</p>
<p><u>Di essere iscritto all'albo dell' Ordine dei medici</u></p> <p>Provincia di ROMA</p> <p>dal 17/01/1990</p> <p>n° di iscrizione 41228</p>
<p><u>Di essere in possesso del seguente Diploma di Specializzazione:</u></p> <p>Denominazione NEUROCHIRURGIA</p> <p>conseguito in data 01/07/1994</p> <p>con votazione : 50/50 e lode</p> <p>presso l'Università di UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"</p> <p>ai sensi del DLgs 257/1991 DLgs 368/1999 durata anni 5 (CINQUE)</p> <p><i>Solo se titolo conseguito in stato diverso dall'Italia</i></p> <p>Riconoscimento a cura del In data.....</p>



Dichiara , sotto la propria responsabilità, in sostituzione di atto notorio ai sensi dell'art.47/DPR.445/2000 consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi:

di prestare servizio con rapporto di dipendenza, in qualità di:

profilo professionale **DIRIGENTE MEDICO 1 LIVELLO**

disciplina **NEUROCHIRURGIA**

dal **15/01/1993** a **TUTT' OGGI**

con rapporto determinato indeterminato
 a tempo pieno con impegno ridotto, ore settimanal.....

Presso : **AZIENDA OSPEDALIERA SAN CAMILLO FORLANINI**, Circonvallazione Gianicolense 87, 00152, ROMA

di avere in precedenza prestato servizio con rapporto di dipendenza, in qualità di:

profilo professionale **Guardiamarina Medico (GM, MD)**

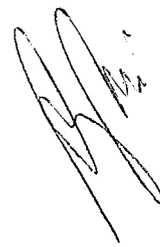
disciplina **Medicina Legale**

dal **31/12/1990** al **03/03/1991**

Presso **INFERMERIA AUTONOMA MARINA MILITARE**, Pza G. Randaccio 2, 00195, Roma

(Ospedale Secondario Militare Marittimo equiparato ad Ospedale di Zona sec. DM 27/01/1976 art. 1 e 4 (GU 30/01/1976, N27)

con rapporto determinato indeterminato
 a tempo pieno con impegno ridotto, ore settimanal.....



Dichiara , sotto la propria responsabilità, in sostituzione di atto notorio ai sensi dell'art.47/DPR.445/2000 consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

Incarico dirigenziale e relative competenze con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direzione (ad es. incarico di alta professionalità, di direzione di struttura semplice, di struttura complessa)

tipologia incarico **Incarico Professionale Dipartimento Neuroscienze** (Ord. 249 del 19/11/2002)

dal 19/11/2002 al 25/04/2005

presso UOC Neurochirurgia

presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc .)

AZIENDA OSPEDALIERA SAN CAMILLO - FORLANINI, ROMA - via Circonvallazione Gianicolense 87, 00152, Roma

Incarico dirigenziale e relative competenze con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direzione (ad es. incarico di alta professionalità, di direzione di struttura semplice, di struttura complessa)

tipologia **Incarico professionale fascia ALFA 3**

dal 01/01/2006 al 31/12/2007

presso UOC Neurochirurgia

presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc .)

AZIENDA OSPEDALIERA SAN CAMILLO - FORLANINI, ROMA - via Circonvallazione Gianicolense 87, 00152, Roma



Incarico dirigenziale e relative competenze con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direzione (ad es. incarico di alta professionalità, di direzione di struttura semplice, di struttura complessa)

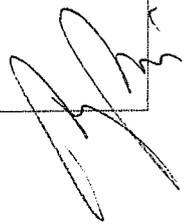
tipologia **Incarico di eccellente professionalità fascia ALFA 2**

dal 01/01/2008 al 28/02/2010

presso UOC NEUROCHIRURGIA

presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc .)

AZIENDA OSPEDALIERA SAN CAMILLO - FORLANINI, ROMA - via Circonvallazione Gianicolense 87, 00152, Roma

A handwritten signature in black ink, located in the bottom right corner of the document's main content area. The signature is stylized and appears to be a personal name.

Incarico dirigenziale e relative competenze con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direzione (ad es. incarico di alta professionalità, di direzione di struttura semplice, di struttura complessa)

tipologia **Incarico professionale di alta specializzazione fascia ALFA 1**

dal 01/03/2010 al 28/02/2013

presso UOC NEUROCHIRURGIA

descrizione attività svolta

Responsabile dell' attività clinica e di ricerca nell' ambito specifico della Neurochirurgia endoscopica (Neuroendoscopia pura e Microneurochirurgia endoscopio assistita); sviluppo ed implementazione tecnologica e interfaccia con sistemi di neuronavigazione ed econavigazione.

presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc .)

AZIENDA OSPEDALIERA SAN CAMILLO - FORLANINI, ROMA - via Circonvallazione Gianicolense 87, 00152, Roma

Incarico dirigenziale e relative competenze con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direzione (ad es. incarico di alta professionalità, di direzione di struttura semplice, di struttura complessa)

tipologia **Incarico professionale di alta specializzazione fascia ALFA 1**

dal 01/03/2013 al 28/02/2016

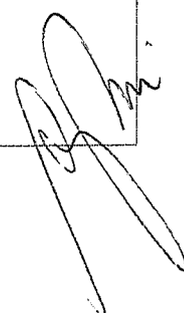
presso UOC NEUROCHIRURGIA

descrizione attività svolta

Responsabile dell' attività clinica e di ricerca nell' ambito specifico della Neurochirurgia endoscopica (Neuroendoscopia pura e Microneurochirurgia endoscopio assistita); sviluppo ed implementazione tecnologica e interfaccia con sistemi di neuronavigazione ed econavigazione.

presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc .)

AZIENDA OSPEDALIERA SAN CAMILLO - FORLANINI, ROMA - via Circonvallazione Gianicolense 87, 00152, Roma



Incarico dirigenziale e relative competenze con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direzione (ad es. incarico di alta professionalità, di direzione di struttura semplice, di struttura complessa)

tipologia **Incarico professionale di alta specializzazione fascia ALFA 1**

dal 01/03/2016 al 28/02/2019

presso UOC NEUROCHIRURGIA

descrizione attività svolta

Responsabile dell' attività clinica e di ricerca nell' ambito specifico della Neurochirurgia endoscopica (Neuroendoscopia pura e Microneurochirurgia endoscopio assistita); sviluppo ed implementazione tecnologica e interfaccia con sistemi di neuronavigazione ed econavigazione.

presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc .)

AZIENDA OSPEDALIERA SAN CAMILLO - FORLANINI, ROMA - via Circonvallazione Gianicolense 87, 00152, Roma



DA PRODURRE IN ORIGINALE O IN COPIA LEGALE O AUTENTICATA AI SENSI DI LEGGE:

Tipologia della Azienda/Ente in cui è stata svolta la predetta attività (dichiarazione rilasciata dalla Direzione Sanitaria della Struttura: esempio Azienda di Alta Specializzazione, o altro)

Tipologia delle prestazioni erogate dall'Azienda/Ente medesima (dichiarazione rilasciata dalla Direzione Sanitaria della Struttura)

Cfr Certificazione allegata in Originale

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi: , quanto segue:

di avere prestato attività specialistica ambulatoriale ex Accordo Collettivo Nazionale.

nella branca di
dal al (indicare giorno/mese/anno)
con impegno settimanale pari a ore

dal al
con impegno settimanale pari a ore

presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc.)

di - via n.

DA PRODURRE IN ORIGINALE O IN COPIA LEGALE O AUTENTICATA AI SENSI DI LEGGE:

Tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate dal candidato (certificate dal Direttore Sanitario dell'Azienda sulla base dell'attestazione del Direttore di Dipartimento o Unità Operativa della ASL o Azienda Ospedaliera/Ente/Istituzione di appartenenza)

Cfr Report in originale relativo all'attività chirurgica svolta dal 1/01/2009 al 21/11/2018

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

di aver frequentato i seguenti corsi di formazione manageriale

Il 09/06/1996

presso AZIENDA OSPEDALIERA SAN CAMILLO FORLANINI, ROMA

contenuti del corso : I DRG COME STRUMENTO DI VALUTAZIONE DELL' ATTIVITA' OSPEDALIERA E DI GESTIONE DEL REPARTO

dal..... al

presso
contenuti del corso

dal..... al

presso
contenuti del corso

Altre Specializzazioni, Laurea, Master e Corsi di Perfezionamento:

Laurea in conseguita in data presso
l'Università degli Studi di

Specializzazione in conseguita in data presso
l'Università degli Studi di

Master :

**EUROPEAN BOARD OF NEUROLOGICAL SURGERY e titolo di "Fellow of the European Board of Neurological Surgery"
(FEBNS)**

conseguito in data 13/06/1996, superando la Part I e II della European Board Examination,

presso: Università Libre de Bruxelles, Belgio

Master:

DELE (Diploma de Espanol como Lengua Extranjera)

conseguito in data 06/08/2007

presso Istituto Cervantes, Roma

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi , quanto segue:

Soggiorni di studio/addestramento

(soggiorni di studio o di addestramento professionale per attività inerenti alla disciplina in rilevanti strutture italiane o estere, di durata non inferiore a mesi tre, con esclusione dei tirocini obbligatori):

84° Corso Allievi Ufficiali di Complemento Laureati (AUC / L), Marina Militare

Presso: ACCADEMIA NAVALE DI LIVORNO, Viale Italia, 72, 57127 Livorno

dal 19/07/1990 al 21/12/1990

Successiva nomina ad Aspirante Guardiamarina CPL e promozione a Guardiamarina (GM) e quindi Sottotenente di Vascello (STV), Corpo Sanitario

Idoneità all'assistenza medica all'interno di CAMERE DI DECOMPRESSIONE e a bordo di SOMMERGIBILI

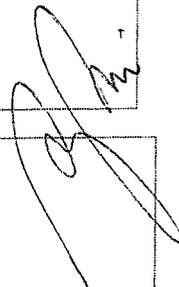
Conseguita : 31/10-7/11, 1990

Presso : Comsubin

Guardiamarina Medico (GM, MD), Addetto al Servizio Sanitario di Bordo

Nave Scuola "Amerigo Vespucci"

Campagna Addestrativa 1991, 24/06/1991 a 29/10/1991



Di avere svolto attività didattica (attività presso corsi di studio per il conseguimento di lauree o di specializzazioni dei profili medici o della dirigenza sanitaria nonché delle professioni sanitarie ovvero presso scuole per la formazione del personale sanitario - esclusa l'attività di relatore/docente in corsi di aggiornamento professionale, convegni, congressi)

presso :

SCUOLA INFERMIERI PROFESSIONALI OSPEDALE FORLANINI

nell'ambito del Corso di specializzazione in Assistenza chirurgica

insegnamento Patologia Chirurgica : Neurochirurgia a.a. 1993/94, 194/95, 1995/96

ore docenza 15 (Quindici) complessive

presso:

SCUOLA INFERMIERI PROFESSIONALI OSPEDALE FORLANINI

nell'ambito del 3° anno di Corso per Infermieri professionali

insegnamento Neurochirurgia a.a. 1994/95, 1995/96

ore docenza 12 (Dodici) complessive

(duplicare il riquadro ad ogni variazione)

DI AVERE PARTECIPATO ALLE SEGUENTI ATTIVITÀ DI AGGIORNAMENTO/SCIENTIFICHE:

Quale **uditore/partecipante** a corsi, convegni, congressi, seminari anche effettuati all'estero :

ENTE ORGANIZZATORE	TITOLO DEL CORSO	PERIODO (giorno/mese/anno dal/al)	LUOGO DI SVOLGIMENTO	ECM
CICLO COMPLETO PLURIENNALE DEGLI "EUROPEAN COURSES IN NEUROSURGERY" dell' EANS				
European Association of Neurosurgical Societies (EANS)	European Course in Neurosurgery	1996	Aalborg (DK)	
European Association of Neurosurgical Societies (EANS)	European Course in Neurosurgery	07-12/09/1997	Southampton (UK)	
European Association of Neurosurgical Societies (EANS)	European Course in Neurosurgery	06-10/09/1998	Madeira (P)	
European Association of Neurosurgical Societies (EANS)	European Course in Neurosurgery	12-18/06/1999	Barcelona (E)	
NEUROCHIRURGIA ENDOSCOPICA				
ULSS Treviso Div. Clinicizzata di Neurochirurgia	Videorassegna di Endoscopia	07/12/1996	Treviso	
ULSS Treviso Div. Clinicizzata di Neurochirurgia	Il Videorassegna di Neuroendoscopia	21/02/1998	Treviso	
Ospedale Bellaria	Forum nazionale di neurochirurgia endoscopica	21-22/06/1999	Bologna	
AO CTO-CRF-M. Adelaide	Giornate di aggiornamento in Neuroendoscopia	30-31/03/2000	Torino	

	ventricuar and cisternal pathology:current opinions...	21-28-29/01/2000	vicorote di monaovi (CN)	
AO San Camillo-Forlanini	IV Corso di Neuroendoscopia	05/07/11/2000	Roma	
Ospedale Bellaria	Il Forum nazionale di neurochirurgia endoscopica	10-11/05/2002	Bologna	
International Study Group on Neuroendoscopy	Second world conference ISGNE	11-13/09/2003	Napoli	18
SINCH	Videocorso di aggiornamento in neuroendoscopia "come lo faccio io"	12/12/2015	Reggio Emilia	
SOCIETA' NAZIONALI E CONTINENTALI				
Congress of Neurological Surgeons (CNS)	1993 Annual Meeting of the CNS	02-07/10/1993	Vancouver (CA)	
EANS	14th European Congress of Neurosurgery	09-14/10/2011	Roma	
SINCH	XLI Congresso SINCH	16-19/09/1992	Siena	
SINCH	XLIII Congresso SINCH	16-19/10/1994	Messina-Taormina	
SINCH	XLV Congresso SINCH	2-5/10/1996	Genova	
SINCH	XLVII Congresso SINCH	11-14/10/1998	Trieste	
SINCH	XLVIII Congresso SINCH	12-15/09/1999	Copanello (CZ)	
SINCH	XLIX Congresso SINCH	15-19/09/2000	Milano	
SINCH	51° Congresso SINCH	18-21/09/2002	Bolzano	
SINCH	65° Congresso SINCH	19-21/10/2016	Roma	
SINCH	66° Congresso SINCH	21-23/06/2017	Verona	
NEUROCHIRURGIA VASCOLARE e CORSI "HANDS-ON"				
Fondazione Carlo Erba, Ospedale Niguarda	Emorragia subaracnoidea,nuovi approci al trattamento...	30/11-01/12/1995	Milano	
Università di Copenhagen	<u>CORSO "hands-on"</u> European microvascular workshop for neurosurgeons	02-04/12/1998	Copenhagen (DK)	
AO Cardarelli	<u>CORSO "hands-on"</u> V Corso di Microchirurgia sperimentale	11/1998-02/1999	Napoli	
Divisione di Neurochirurgia Ospedale di Verona	Cadaver dissection course on Lateral Skull Base Approaches	13-16/12/2000	Verona	
Dip Scienze Neurologiche Ospedale San Filippo Neri	Advances in cranio-facial pain	26/10/1998	Pomezia (RM)	
Istituto Neurologico Carlo Besta	Live surgery Workshop Videoangiografia intraoperatoria con indocianina green	04/12/2007	Milano	
Ospedale Bellaria	Le malformazioni artero-venose del SNC	05/06/05/2000	Bologna	

Azienda Policlinico Umberto I Cattedra di NCH	Aneurisma Cerebrale:la realtà regionale	13/04/2002	Roma	
Seconda università degli Studi di Napoli	Seminario del Prof. N.deTribolet, Brainstem Cavernomas	28/05/2004	Napoli	
Istituto di Neurochirurgia Università Cattolica del Sacro Cuore	3° Incontro di Neurochirurgia su Aneurismi Intracranici	07/11/2006	Roma	
Istituto di Neurochirurgia Università Cattolica del Sacro Cuore	Corso sul by-pass microvascolare in Neurochirurgia	06-08/11/2006	Roma	
Universitat Klinik fur Neurochirurgie	<u>CORSO "hands-on"</u> 5th Salzburg hands-on workshop on microsurgical and endovascular techniques	30/11-02/12/2016	Salisburgo (A)	
Ospedale Bellaria	3d annual Bellaria neurovascular conference by-pass and beyond	17-18/11/2017	Bologna	
Ospedale Bellaria	4th annual Bellaria neurovascular conference by-pass and beyond	16-17/11/2018	Bologna	
Humanitas University	<u>CORSO "hands-on"</u> XIX Course of applied microneurosurgery	22-24/02/2018	Pieve emanuele (MI)	

NEUROONCOLOGIA

Istituto Neurologico C. Besta	Craniopharyngioma: surgical treatment	14/05/1993	Milano	
AO San Camillo-Forlanini	Gli adenomi ipofisari attualità e prospettive	28/05/1992	Roma	
Università degli Studi Tor Vergata	1° Convegno sul trattamento degli adenomi ipofisari	03/10/1992	Roma	
Frenchay Hospital Bristol, Medtronic	Advanced techniques in Image guided surgery	26-27/06/2006	Sintra, Portogallo	
SINCH	Up to date in Radiochirurgia	26/09/2014	Vicenza	1
Azienda AUSL Bologna	Angolo ponto-cerebellare problemi e controversie 15 anni dopo	08-09/04/2005	Bologna	
ENEA	Terapia neutronica nei gliomi maligni	05/02/2000	Roma	
Accademia Medica di Roma Policlinico Umberto I	Genetics of glioma progression and the definition of primary and secondary glioblastoma	24/04/2003	Roma	
Istituto Europeo di Oncologia e AITC	Gliomi ad alto grado di Malignità proposte..	03-05/04/2003	Semproniano (GR)	
SINCH	Joint Meeting with the Austrian Society of Radiosurgery	21/09/2002	Bolzano	
Società Italiana del Basicranio	Approcci Transcraniofacciali	16/12/1995	Roma	



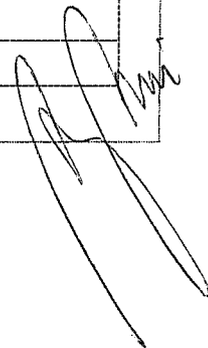
MISCELLANEA

AO San Camillo-Forlanini	La profilassi antibiotica perioperatoria.....	3-4/12/2002	Roma	
AO San Camillo-Forlanini	Comunicazione efficace con la persona assistita...	6,7,12/05/2003	Roma	
Divisione di Neurochirurgia ULSS 14 Teramo	Neurotrauma '91 Corso di aggiornamento in traumatologia cranica,vertebro-midollare e del SNP	14,15,16/11/1991	Teramo	
Accademia Lancisiana	Emergenze Neurochirurgiche in età pediatrica	9i09/02/1993	Roma	
Divisione NCH e Rianimazione Ospedale di Teramo	Gruppo di studio di traumatologia cranica SINCH-SIAARTI	03/11/1995	Teramo	
Società Italiana di Neurosonologia	Corso di Formazione al Doppler Transcranico	9,19//06/1995	Bologna	
SINCH	IX Corso per Giovani Neurochirurghi	3-5/07/1995	Pomezia	
SINCH	X Corso per Giovani Neurochirurghi	6-8/05/1996	Pomezia	
SINCH	XI Corso per Giovani Neurochirurghi	23-24/06/1997	Pomezia	
AO San Camillo-Forlanini	Responsabilità professionale medica e consenso informato	04/11/2004	Roma	
AO San Carlo Potenza	Convegno nazionale neurochirurgia mini-invasiva	16-17/05/1997	Potenza	
AO San Camillo-Forlanini	Il registro di CO informatizzato	16/05/2006	Roma	
OrtoReuma	La Patologia osteoarticolare del giovane Adulto	29/11-01/12/2007	Roma	
AORN Cardarelli	Corso di sostituzione protesica discale	23-24/09/2004	Napoli	11
European hospital	Chirurgia dell'ernia discale lombare, ruolo delle metodiche percutanee	08/04/1989	Roma	



Quale relatore/docente a corsi, convegni, congressi, seminari anche effettuati all'estero, (le attestazioni devono essere allegate in originale o in copia conforme)

ENTE ORGANIZZATORE	TITOLO DEL CORSO	PERIODO (giorno/mese/anno dal/al)	LUOGO DI SVOLGIMENTO	ECM
SINCH	XII Corso per Giovani Neurochirurghi	20-21/04/1998	Pomezia	Docente
Società Polispecialistica Italiana Giovani Chirurghi	XX Congresso Nazionale SPIGC	08-10/11/2007	Napoli	Relatore
SINCH	La Neurochirurgia e l'invecchiamento della popolazione	05/09/2014	Roma	Relatore
Universidad de Barcelona	4th International Congress on minimally Invasive Neurosurgery	17-20/06/1999	Barcelona	Relatore
AORN Santobono/Università Federico II	Corso teorico-pratico di endoscopia cerebrale e ventricolare	29-31/01/2015	Napoli	Docente
AORN Santobono/Università Federico II	Corso teorico-pratico di endoscopia cerebrale e ventricolare	26-28/01/2017	Napoli	Docente
AORN Santobono/Università Federico II	Corso teorico-pratico di endoscopia cerebrale e ventricolare	26-27/01/2018	Napoli	Docente
SINCH	50° Congresso SINCH	05-07/12/2001	Roma	Relatore
SINCH	67° Congresso SINCH	19-21/09/2018	Ancona	Relatore



Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 e s.m.i., consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

Autore dei seguenti lavori scientifici – riferiti all'ultimo decennio – editi a stampa allegati in originale o in copia conforme :

- *Tailoring Endoscopic Approach to Colloid Cysts of the Third Ventricle: A Multicenter Experience.* Brunori A, de Falco R, Delitala A, Schaller K, Schonauer C. *World Neurosurg.* 2018 Sep;117:e457-e464. doi:10.1016/j.wneu.2018.06.051. Epub 2018 Jun 26.

Co-autore dei seguenti lavori, riferiti all'ultimo decennio – editi a stampa allegati in originale o in copia conforme :

- *Application of neuroendoscopy to intraventricular lesions.* Cappabianca P, Cinalli G, Gangemi M, Brunori A, Cavallo LM, de Divitiis E, Decq P, Delitala A, Di Rocco F, Frazee J, Godano U, Grotenhuis A, Longatti P, Mascari C, Nishihara T, Oi S, Rekate H, Schroeder HW, Souweidane MM, Spennato P, Tamburrini G, Teo C, Warf B, Zymberg ST. *Neurosurgery.* 2008 Feb;62 Suppl 2:575-97; discussion 597-8. Review.
- *Supraorbital approach to colloid cysts.* Delitala A, Brunori A, Russo N. *Neurosurgery.* 2011 Dec;69(2 Suppl Operative):ons176-82; discussion ons 182-3
- *Endoscopic Approaches to Intraventricular Lesions.* Russo N, Brunori A, Delitala A. *Neurol Surg A Cent Eur Neurosurg* 2015 Sep;76(5):353-60.
- *Draining techniques for cystic craniopharyngiomas.* Delitala A, Spaziante R, Zona G, Brunori A, Marruzzo D, Melloni I: Chapter 9, In : Cappabianca P, Cavallo LM, deDivitiis O, Esposito F : *Midline Skull base Surgery.* Springer Int Publishing Switzerland, pag 105-112, 2016

47 lavori scientifici (precedenti all'ultimo decennio) editi a stampa autore (34 lavori) e co-Autore (13 lavori) dei seguenti :

(copie non allegate poichè non previste nel bando; il presente elenco, verificabile con i comuni strumenti di ricerca bibliografica online è riportato a mero scopo di dimostrare la consistenza complessiva e continuità della produzione scientifica del candidato) :

1. Brunori A, Mayer ML, Sugiyama K. : *Effetto degli aminoacidi eccitatori (EAA) sulla sopravvivenza di neuroni ipocampali di topo in coltura: uno studio morfologico e quantitativo.* *Atti Acc. Naz. Lincei* (8), LXXXIII, 1989.
2. Sugiyama K, Brunori A, Mayer ML: *Glial uptake of excitatory amino acids influences neuronal survival in cultures of mouse hippocampus.* *Neuroscience* 32:5, 779-791, 1989.
3. Brunori A, Vagnozzi R, Giuffre' R: *Antonio Pacchioni (1665-1726): studi pionieristici sulla Dura Madre.* *Annali Italiani di Chirurgia* 63:579-586, 1992
4. Brunori A, Bruni P, Mascioli G, Chiappetta F: *Severe lumbar stenosis caused by chronic spinal epidural hematoma and lumbar disk disease. Case report and review of the literature.* *Zentralblatt für Neurochirurgie*, 55:166-171, 1994.

5. **Brunori A, Vagnozzi R, Giuffre' R:** *Antonio Pacchioni (1665-1726): early studies on the dura mater.* **J Neurosurg** 82:1086-1090, 1995
6. **Brunori A, Greco R, Bruni P, Chiappetta F:** *Considerations on a case of gunshot wound to the head with retained bullet.* **Riv Neurobiol** 41:85-90, 1995
7. **Brunori A, Bruni P, Delitala A, Greco R, Chiappetta F:** *Frontoethmoidal osteoma complicated by intracranial mucocele and hypertensive pneumocephalus: case report.* **Neurosurgery** 36:1237, 1995
8. **Cimini A.M., Brunori A., Candi E., Catani M.V., Ceru' M.P.:** *Catalase activity in neuroectodermal cell lines and tumors.* **Clinical Chemistry and Enzimology Communications**, 1995
9. **Brunori A., Delitala A., Chiappetta F:** *Acromegaly and pituitary tumors: early anatomo-clinical observations.* **Surg Neurol** 44:83-87, 1995
10. **Brunori A, Delitala A, Simonetti G, Chiappetta F:** *Epidermoid cysts of the cerebellopontine angle.* **Riv Neurobiol** 41:909-915, 1995
11. **Brunori A, Bruni P, Greco R, Giuffrè R, Chiappetta F :** *Celebrating the centennial : Leonardo Gigli and his wire saw.* **J Neurosurg** 82:1086-1090, 1995
12. **Brunori A, Delitala A, Chiappetta F:** *Meningiomi del tuberculum sellae.* **Pat Chir Cr Fac** 2:18-23, 1996
13. **Brunori A, De Santis S, Giuffrè R, Chiappetta F:** *Insolite complicanze degli osteomi frontoetmoidali.* **Pat Chir Cr Fac** 2:87-91, 1996
14. **Brunori A, Bruni P, Greco R, Delitala A, Chiappetta F:** *Surgical treatment of spasmodic torticollis: is there a role for microvascular decompression ?* **J Neurosurg Sci** 40:43-51, 1996
15. **Nardi P, Gigli R, Brunori A, Chiappetta F:** *Aneurysms of the sphenoid (M1) segment of the middle cerebral artery* **J Neurosurg Sci** 40:93-97, 1996
16. **Brunori A, et al:** *Spontaneous spinal epidural haematomas: is the role of dural AVMs underestimated ?* **Eur J Spine** 5:264-267, 1996
17. **Brunori A, Chiappetta F:** *Cystic extra-axial cavernoma of the cerebellopontine angle.* **Surg Neurol** 46:475-476, 1996
18. **Brunori A, et al:** *Life threatening complications of frontal sinus osteomas. Report of two cases.* **Acta Neurochirurgica (Wien)** 138:1426-1430, 1996
19. **Delitala A, Brunori A, et al:** *Thoracic discs (letter)* **J Neurosurg** 85:188-189, 1996
20. **Brunori A, Simonetti G, Di Benedetto A, Colacecchi R, Chiappetta F:** *Large cyst in a meningioma of the humid variety: a pathogenetic hypothesis.* **Nuova Riv Neurol** 6:710, 1996
21. **Brunori A, Chiappetta F:** *Attualità e prospettive in tema di trattamento dell' emorragia subaracnoidea aneurismatica.* **Osp San Camillo** 6:119-129, 1996
22. **Brunori A :** *New jet irrigation bipolar system.* **Neurosurgery** 41:325-6, 1997
23. **Brunori A, et al:** *Successful excision of hemorrhagic cavernous angioma in a patient with severe factor VII deficiency: perioperative treatment with factor VII concentrate.* **Neurosurgical Review** 20:67-70, 1997
24. **Brunori A, et al:** *Emispasmo Facciale Da Conflitto Neurovascolare: Trattamento Microchirurgico.* **Osp San Camillo** 7:161-162, 1997
25. **Brunori A, Scarano P, Chiappetta F:** *Non-acoustic neuroma tumors (NANT) of the cerebellopontine angle: a 15-year experience.* **J Neurosurg Sci** 41:159-168, 1997
26. **Fontana M, Brunori A, Costa M, Antonucci A:** *Detection of cystathionine ketimine and lanthionine ketimine in human brain.* **Neurochem Res** 22:821-824, 1997
27. **Brunori A, Delitala A, Oddi G, Chiappetta F:** *Recent experience in the management of meningeal hemangiopericytomas.* **Tumori** 83:856-860, 1997

28. **Brunori A, Di Benedetto A, Chiappetta F:** *Transosseous reconstruction of temporalis muscle for pterional craniotomy : technical note. Minim Invasive Neurosurg* 40:2223, 1997
29. **Brunori A., Bruni P, Chiappetta F:** *Management of intracranial aneurysms: "state of the art". J Neurosurg Sci* 42 [Suppl 1] 5-13, 1998
30. **Brunori A, et al:** *Dumb-bell tumor of the anterior skull base: meningioma ? No, adenoid cystic carcinoma ! Surg Neurol* 50:470-474, 1998
31. **Brunori A, et al:** *Minimally invasive treatment of giant CSF abdominal pseudocyst complicating ventriculoperitoneal shunt. Min Invasive Neurosurg* 41:31-39, 1998
32. **Brunori A, DeCaro GMF, Giuffrè R:** *Successfull cervical disc surgery by Professor Angelo Chiasserini sr of Rome, in 1937. J Hist Neurosci* 219-224, 1998
33. **Brunori A, Chiappetta F, Giuffrè R:** *Ematomi intracerebrali spontanei: epidemiologia ed etiopatogenesi. Riv Neurol* 8:83-90, 1998
34. **De Caro GMF, Brunori A, Giuffrè :** *Neurosurgery in Rome: 1880-1970. Ann It Chir* 69:249-284, 1998
35. **Brunori A, De Caro GMF, Giuffrè R:** *Surgery of lumbar disk hernia : historical perspective. Ann Ital Chir* 69:285-293, 1998
36. **De Caro GMF, Brunori A:** *An early approach to controlled hypotension: Felice Visalli and his "pneumoanemizator". J Neurosurg Anesthesiol* 11:53-56, 1999
37. **Brunori A, Chiappetta F:** *Colloid cysts of the third ventricle: a microsurgical series and new perspectives. Ann It Chir* 70:23-28, 1999
38. **Brunori A, Cerasoli S, Donati R, Giangaspero F, Chiappetta F:** *Solitary fibrous tumor of the meninges: two new cases and review of the literature. Surg Neurol* 51:636-640, 1999
39. **Brunori A, Pingi A, Gigli R, Delitala A, Chiappetta F:** *The role of computed tomographic angiography in the diagnosis and pre-surgical planning of intracranial aneurysms. Ann Osp San Camillo* 1:153-159, 1999
40. **Delitala A, Brunori A, Chiappetta F:** *Trigeminal neuralgia resulting from infarction in the root entry zone of the trigeminal nerve: case report (letter). Neurosurgery* 45:202, 1999
41. **Brunori A, Delitala A, Chiappetta F:** *Endoscopy for cysts (letter). J Neurosurg* 91:1067, 1999
42. **Brunori A, Scarano P, Colavecchi R, Chiappetta F:** *A case of primary meningioma of the frontal sinus. Neurochirurgie*, 1999
43. **Nina P, Schisano G, Chiappetta F, Luisa Papa M, Maddaloni E, Brunori A, Capasso F, Corpetti MG, Demurtas F.:** *A study of blood coagulation and fibrinolytic system in spontaneous subarachnoid hemorrhage. Correlation with Hunt-Hess grade and outcome. Surg Neurol* 55:197-203, 2001
44. **Kehler U, Brunori A, Gliemroth J, Nowak G, Delitala A, Chiappetta F, Arnold H:** *Twenty colloid cysts—comparison of endoscopic and microsurgical management. Minim Invasive Neurosurg*, 2001 Sep;44(3):121-7.
45. **Delitala A, Brunori A, Chiappetta F:** *Microsurgical posterior fossa exploration for trigeminal neuralgia : a study on 48 cases. Minim Invasive Neurosurg*, 2001 Sep;44(3):152-6.
46. **Delitala A, Brunori A, Chiappetta F:** *Purely neuroendoscopic transventricular management of cystic craniopharyngiomas. Childs Nerv Syst*, 2004 Nov;20(1112):858-62.
47. **Longatti P, Godano U, Gangemi M, Delitala A, Morace E, Genitori L, Alafaci C, Benvenuti L, Brunori A, Cereda C, Cipri S, Fiorindi A, Giordano F, Mascari C, Oppido PA, Perin A, Tripodi M, Italian neuroendoscopy group:** *Cooperative study by the Italian neuroendoscopy group on the treatment of 61 colloid cysts. Childs Nerv Syst*, 2006 Oct;22(10):1263-7.

LIBRI DI TESTO :

Andrea Brunori , Renato Giuffrè: *Quaranta Argomenti di Neurochirurgia*. Roma: Erre Editrice, 1996



Altre attività

LINGUE STRANIERE :

Madrelingua : ITALIANO

Altre lingue :

INGLESE

- Capacità di lettura: Eccellente
- Capacità di scrittura: Buono
- Capacità di espressione orale: Eccellente

SPAGNOLO

- Capacità di lettura: Eccellente
- Capacità di scrittura: Buono
- Capacità di espressione orale: Eccellente

FRANCESE

- Capacità di lettura: Buono
- Capacità di scrittura: Elementare
- Capacità di espressione orale: Buono

CAPACITA' E COMPETENZE TECNICO / INFORMATICHE :

Ottima conoscenza di Windows, Android, del pacchetto Office, di programmi per acquisizione e editing di immagini e video digitali, dell'uso di Internet. Buona conoscenza delle strutture hardware

BORSE DI STUDIO :

1. **Programma organico di collaborazione e scambi scientifici Università italiane / National Institute of Health, Bethesda, USA**

Finanziamento attribuito il 29/01/1987

Attività di ricerca presso **Laboratory of Developmental Neurobiology NICHD, NIH, Bethesda, MD, USA**

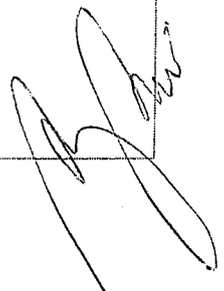
2. **Summer Student Grant** da parte della FAES (Foundation for the Advanced Education in the Sciences, Inc.)
dal 31/07/1987 al 30/09/1987

Ricerche presso **Laboratory of Developmental Neurobiology NICHD, NIH, Bethesda, MD, USA**

3. **Programma organico di collaborazione e scambi scientifici Università italiane / National Institute of Health, Bethesda, USA**

Finanziamento attribuito il 08/07/1988

Attività di ricerca presso **Laboratory of Developmental Neurobiology NICHD, NIH, Bethesda, MD, USA**



Lettere di presentazione:

- Prof. **Gary L. Westbrook**, Senior Staff Fellow
- Laboratory of Developmental Neurobiology
- National Institutes of Health, Bethesda 20892, MD, USA
- Rilasciata 03/11/1986

- Prof. **Mark I. Mayer**, head Unit of Neurophysiology and Biophysics
- National Institutes of Health, Bethesda 20892, MD, USA
- Rilasciate 28/08/1987 e 18/08/1988

- Prof. **Lindsay Symon**, TD FRCS, Professor of Neurological Surgery
- The National Hospital Queen Square, London WC1N3BG, United kingdom
- Rilasciata 06/09/1992

- Prof. **Bernadette Stilhart**, Che de service, Neurochirurgie A
- Centre Hospitalier Louis Pasteur, 39 Avenue de la Liberté, 68024 Colmar Cedex, France
- Rilasciata 14/11/1992

- Prof. **Ross Bullock**, Lind Lawrence Associate Professor, Neuroscience Center
- MCV, 200 E. Broad Street, Richmond Virginia, USA
- Rilasciata 22/05/1995

- Prof. **Fausto Iannotti**, Reader in Neurosurgery, Chairman of Neurosciences Group
- University of Southapton, Tremona Road, Southampton SO16 6YD, United Kingdom
- Rilasciata 26/01/1996

- Prof. **Francesco Chiappetta**, Primario Neurochirurgia "GM Lancisi" Ospedale san Camillo, Roma
- Rilasciata 08/01/1996

- Prof. **Nicolas de Tribolet**, Dept. de Neurochirurgie de l' HCUG et du CHUV
- Rue Micheli diu Crest 24 CH 1211 Ginevra, Svizzera
- Rilasciata 17/01/2002

- Prof. **Uwe Kehler**, Direttore della Divisione di Neurochirurgia
- Asklepios-Klinik Altona, Postfach 50 01 21, 22701 Amburgo
- Rilasciata 02/06/2006



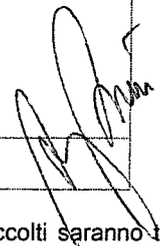
PAESI VISITATI PER LAVORO O TURISMO :

EUROPA : Spagna Portogallo, Francia, Inghilterra, Irlanda, Danimarca, Svezia, Germania, Olanda, Belgio, Svizzera, Austria, Slovenia, Ungheria, Romania, Grecia, Croazia, Turchia, Israele

AFRICA : Marocco, Tunisia, Libia, Egitto, Senegal, Somalia, Namibia, Sud Africa

AMERICA : Canada, Stati Uniti, Messico, Cuba, Argentina

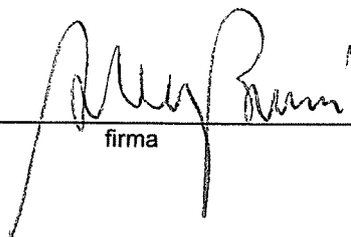
ASIA : India, Cambogia, Giappone



Dichiara, infine, di essere informato/a, secondo quanto previsto dal D.Lgs. n. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e allega copia di documento di identità (carta d'identità o passaporto) in corso di validità.

Dichiara inoltre di essere informato che il presente curriculum sarà pubblicato sul sito Internet Aziendale.

Li 9/1/2019



firma

CURRICULUM VITAE

DR. SALVATORE CHIBBARO MD, PhD

Neurochirurgo

Il sottoscritto Dr. Salvatore CHIBBARO, consapevole che in caso di dichiarazioni mendaci o non più rispondenti a verità e di formazione o uso di atti falsi, si applicheranno le sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del vigente Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa e che, ai sensi dell'art. 75 del Testo unico citato decadrà dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, sotto la sua personale responsabilità

DICHIARA

che tutte le informazioni di seguito riportate riguardo il suo curriculum formativo, professionale, scientifico – didattico e assistenziale unitamente ai titoli di carriera corrispondono al vero

INFORMAZIONI PERSONALI

Data di nascita 12 November 1966

Luogo di Nascita --

Residenza/Recapito --

Telefono Abitazione: --
Cellulare IT: --
Cellulare FR: --
FAX: --
Email: --

Stato civile Libero

Iscrizione ordine dei medici
Della Provincia di Palermo

UK General Medical
Council Registration

Iscrizione ordine dei Medici
Strasburgo Francia

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 01/07/2015 – Oggi

Reparto di Neurochirurgia Ospedale Universitario di Strasburgo Francia (Direttore Prof. F. Proust)
- Neurochirurgo (Praticien Hospitalier – Equivalente dirigente Ospedaliero) a tempo pieno e indeterminato: 1) Responsabile dell'Unità di ospedalizzazione "6801" a valenza dipartimentale (14 posti letto, equivalente di Struttura Semplice SS); 2) Referente della Sezione/Modulo (SS) di Chirurgia del Basicranio e chirurgia mini-invasiva endoscopica e guidata dalle immagini; 3) Coordinatore/Responsabile della qualità e della gestione del rischio clinico in Neurochirurgia;

Dal 01/02/2012 al 31/06/2015 - Reparto di Neurochirurgia Ospedale Universitario di Strasburgo Francia: Neurochirurgo (Praticien Hospitalier – Equivalente dirigente Ospedaliero) a tempo pieno e determinato: 1) Referente della Sezione/Modulo di Chirurgia del Basicranio e chirurgia mini-invasiva endoscopica e guidata dalle immagini; 2) Coordinatore/Responsabile della qualità e gestione del rischio clinico in Neurochirurgia;

- Dal 01/03/2009 al 31/01/2012 Servizio di Neurochirurgia Ospedale "Lariboisiere" Parigi Francia (Direttore Prof B. George): - Neurochirurgo (Praticien Hospitalier Attaché – Equivalente dirigente Medico Incaricato) a tempo pieno e determinato; - Dottorando PhD Paris VII René Diderot;
- Dal 01/11/2008 al 28/02/2009 "Ospedali Riuniti Trieste" - Dirigente Medico di Neurochirurgia, a tempo pieno e indeterminato;
- Dal 01/07/2007 al 31/10/2008 Ospedale "Lariboisiere" Parigi Francia (Prof B. Gorge)

Comando finalizzato (per AOU Trieste) per approfondire le tecniche di approccio al basicranio e all'arteria vertebrale;

- Dal 01/04/2007 al 30/06/2007 "Ospedali Riuniti Trieste" - Dirigente Medico di Neurochirurgia, a tempo pieno e indeterminato;
- Dal 01/10/2006 al 31/03/2007 Ospedale "Lariboisiere" Parigi (Prof B. Gorge)
- AO-EANS Fellowship in "Cranio-Vertebral Junction and Vertebral Artery Surgery";
- Dal 01/04/2004 al 30/09/2006 "Ospedali Riuniti Trieste" - Dirigente Medico di Neurochirurgia a tempo pieno e indeterminato;
- Dal 30/01/2000 – 31/03/2004 ASL 6 Livorno - Dirigente Medico di Neurochirurgia a tempo pieno e indeterminato;
- Dal 01/08/99 al 30/09/99 Istituto di Neurochirurgia Ospedale Garibaldi Università di Catania - Specializzando di Neurochirurgia;
- Dal 01/01/1999 al 31/07/1999 "Queen's Medical Centre Nottingham UK" - Specializzando di Neurochirurgia;
- Dal 01/10/1998 al 31/12/1998 Istituto di Neurochirurgia Ospedale Garibaldi Catania
- Specializzando di Neurochirurgia;
- Dal 01/01/98 – 30/09/1998 "Queen's Medical Centre" Nottingham UK - Specializzando di Neurochirurgia;
- Dal 01/10/1997 – 31/12/1997 Istituto di Neurochirurgia Ospedale Garibaldi Catania
- Specializzando di Neurochirurgia;
- Dal 01/01/1997 al 30/09/1997 "Atkinson Morley's Hospital" Londra - UK - Specializzando di Neurochirurgia;
- Dal 01/06/1996 al 31/12/1996 Ospedale CANNIZZARO Catania - Specializzando di Neurochirurgia;
- Dal 01/11/95 al 31/05/96 Istituto di Neurochirurgia Ospedale Garibaldi Catania
- Specializzando di Neurochirurgia;
- Dal 01/12/93 al 31/10/95 Sezione Autonoma Neurochirurgia Policlinico di Palermo
- Medico Contrattista con funzioni assistenziali;
- Dal 01/08/91 al 30/11/93 Ospedale Civico di Palermo Reparto di Neurochirurgia - Medico volontario;

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

03/2009 - 05/2013 Università Paris VII "René Diderot"- Dottorato di ricerca "PhD" Bio-tecnologico;

30/09/1999 - Università degli studi di Catania - Diploma di specializzazione in Neurochirurgia;

1998-1999 - "Neuroscience Centre University of Nottingham UK - "MD" (Master 2) on Hind Brain Hernia and Syringomyelia. CSF dynamic study using cine-MRI and intraoperative ultrasound".

16-07-1991 Università degli studi Palermo - Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia

Diplomi e altre qualifiche professionali

- **Abilitazione Nazionale a Professore di I° fascia disciplina Neurochirurgia "06/E3" "MED 27" conseguita nel 04/2018 valevole fino al 04/2024.**

07/2018 Master 1 Universitario in "Pedagogia Medica" della durata di un anno conseguito presso l'Università di Strasburgo

- 06/2017 Master 1 Inter-universitario di Neuro Radiologia e Radiologia Oto-Ofthalmologica Francia conseguito presso le Università di Strasburgo – Nancy - Besançon – Dijon – Reims (durata 1 anno)

- 06/2016 Master 2 inter-universitario di Neuro-oncologia Francia (durata 2 anni)

- **Abilitazione Nazionale a Professore di II° fascia disciplina Neurochirurgia "06/E3" "MED 27" conseguita il 26/02/2014 valevole fino al 26/02/2020.**

- Master 1 di Microchirurgia 9/2010-6/2011 Ecole de Chirurgie Paris (durata 1 anno).

- EANS Board Examination in Neurosurgery (February 2006)

- Certificato ATLS conseguito c/o Università Pisa 22/6/2001

- Certificato BLS conseguito c/o 118 Livorno 18/5/2001

Qualifiche professionali in corso

10/2015 Master Inter-universitario di Radiochirurgia Neurochirurgica e Stereotassica Francia (durata 4 anni) Marsiglia (Prof. Jean REGIS e Serge BLOND)

Premi – Borse di Studio

Vincitore borsa di studio (Fellowship) EANS/AO Spine Selezionato per "Cranio-Cervical Junction and Vertebral Artery Approaches" presso Hopital Lariboisiere Parigi Francia (Professor Bernard GEORGE) Ottobre 2006 – Marzo 2007

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI TECNICO-ORGANIZZATIVE

Tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate durante l'attività di neurochirurgo negli ultimi anni presso le strutture nelle quali ha lavorato come di seguito riportato:

In questo periodo ha eseguito come **primo operatore oltre 2700 interventi** in tutti i settori più importanti della Neurochirurgia di cui il 60% di complessità medio-alta. Specificatamente ha eseguito la rimozione di:

circa 750 tumori extra-assiali (meningiomi, schwannomi dei nervi cranici, cordomi, condrosarcomi, ecc.) incluse tutte le lesioni della base cranica e ipofisarie (approcci open e/o endoscopici estesi), di circa 580 tumori intra-assiali (gliomi di alto e basso grado, metastasi ecc. (di cui 45 con tecnica awake, 75 con mappaggio motorio corticale sistematico e 40 con tecnica mista endoscopica-microscopica "port"), di circa 80 tumori vertebro-midollari (con associata stabilizzazione ove necessario); ha trattato chirurgicamente circa 80 malformazioni vascolari (clipping aneurismi, esclusione MAV, fistole durali cranio-spinali), ha trattato chirurgicamente circa 370 traumatizzati cranici (evacuazione ematomi epi-subdurali, intracerebrali, craniectomie decompressive, ricostruzione cranica ecc), ha trattato chirurgicamente circa 100 traumi spinali, ha trattato chirurgicamente circa 250 pazienti con idrocefalo (DVP, DVC, DLP, ventricolo-cisterno-stomia endoscopica ecc.); ha trattato circa 300 pazienti con patologia spinale disco-degenerativa, ha praticato circa 150 biopsie di lesioni intracerebrali, intraventricolari e/o del basicranio (utilizzando tecniche mini-invasive quali la neuronavigazione, il Robot ROSA, tecnica endoscopica), ha rimosso circa 10 tumori endoventricolari con tecnica endoscopica pura, ha trattato chirurgicamente circa 30 pazienti per malformazione della cerniera cranio-occipitale (malattia di Chiari, impressione basilare, platibasia ecc.) eseguendo 8 odontoidectomie per via endoscopica endonasale pura.

I campi di interesse e competenza specifica sono **la patologia tumorale del basicranio e l'ipofisaria con approcci open, endoscopici e/o combinati, la neuro-oncologia generale, e la chirurgia endoscopica endoventricolare e miniinvasiva in genere e guidata dalle immagini;**

Ha sviluppato la chirurgia con monitoraggio e mappaggio corticale per i tumori cerebrali in aree critiche eseguendo numerosi interventi con tecnica "awake-surgery" e rendendo routinario l'impiego di questa metodica nella sua pratica neurochirurgica. Ha inoltre acquisito una competenza particolare nella gestione globale e multidisciplinare del paziente neuro-oncologico essendo **membro del comitato di concertazione pluridisciplinare interdipartimentale di neuro-oncologia (che comprende la specialità di radioterapia, oncologia e neurochirurgia) prima presso l'ospedale Lariboisiere di Parigi e poi dell'ospedale universitario di Strasburgo (effettuando riunioni settimanali regolari).** Lo stesso è titolare del Master interuniversitario Francese in Neuro-oncologia conseguito a Parigi (Hopital de La Pitié-Salpêtrière) il 24/06/2016

In questi anni ha sviluppato una competenza particolare nella chirurgia endoscopica cerebrale per la patologia idrocefalica, tumorale endo-ventricolare e particolarmente parenchimale con tecnica "port" introducendo e rendendo routinario l'impiego di questa metodica nella sua pratica neurochirurgica.

Proseguendo su questo cammino d'innovazione ha progressivamente implementato e sostituito il tradizionale approccio microchirurgico ai tumori della regione sellare e del basicranio anteriore, medio e posteriore con l'approccio chirurgico endoscopico di cui è riconosciuto esperto, essendo **attualmente responsabile della sezione/modulo di chirurgia del basicranio presso l'ospedale universitario di Strasburgo, essendo inoltre responsabile/coordinatore di un programma di formazione continua sulla chirurgia del basicranio nell'ambito della SIACH (Società internazionale di anatomia chirurgica) che organizza regolarmente corsi di formazione/aggiornamento internazionali con workshop su soggetti anatomici.** Egli è inoltre membro del comitato di concertazione pluridisciplinare interdipartimentale di patologia del basi-cranio (che comprende la specialità di radioterapia, oncologia, ORL, maxillofacciale e neurochirurgia) e pratica regolarmente interventi in equipe combinata con specialisti ORL e maxillofacciali.

Egli è in grado di trattare tutta la patologia vascolare sia in regime d'urgenza che in elezione (Aneurismi, MAV, Fistole artero-venose durali, Angiomi Cavernosi), impiegando tutti gli ausili più moderni e avanzati quali la Video-fluoro-angiografia, Micro-Doppler e Flussimetro intraoperatorio. **Inoltre pratica regolarmente interventi di chirurgia vascolare in equipe combinata con i neuro-radiologi interventisti; egli è inoltre membro del comitato di concertazione pluridisciplinare per la patologia vascolare (che comprende le specialità di neurochirurgia, neurologia, neuroradiologia e neuroradiologia interventistica) partecipando assiduamente a riunioni settimanali.**

Nel campo della patologia cranica traumatica vanta un'ampia esperienza e competenza maturata negli ultimi 20 anni e consolidata in qualità di **membro dell'unità interdipartimentale "trauma team" presso gli ospedali universitari Lariboisiere di Parigi e di Strasburgo in collaborazione con gli specialisti Rianimatori, Chirurghi Generali, ORL, Maxillofacciali, Oculisti, Rieducatori, e il Gruppo di sostegno psicologico.** Egli ha inoltre effettuato ricerca specifica sul metabolismo cerebrale del traumatizzato cranio-encefalico, sul timing della cranioplastica e sugli effetti terapeutici di quest'ultima argomenti che sono stati

l'oggetto del dottorato di ricerca "PhD" presso l'università Parigi VII. Egli ha inoltre messo a punto e brevettato un dispositivo innovativo "SKULL FLAP" per la realizzazione della craniectomia decompressiva.

L'attività di partecipazione e collaborazione costante al "trauma team" e soprattutto grazie a una vasta preparazione di base gli ha permesso di sviluppare particolari competenze nella gestione e trattamento chirurgico anche dei traumi vertebro-midollari essendo impegnato insieme ad altri 2 colleghi del reparto di neurochirurgia dell'ospedale di Strasburgo in una rotazione a copertura dei turni di reperibilità specifica per la gestione chirurgica dei traumi vertebro-midollari. Tale competenza gli consente di eseguire regolarmente interventi di fissazione del rachide a tutti i livelli (occipito-cervicale, C1-C2, dorsale e lombo-sacrale) sia per via posteriore che anteriore o antero-laterale, impiegando le strumentazioni e le tecniche chirurgiche di più recente introduzione, in particolare le metodiche mini-invasive di stabilizzazione e cementificazione vertebrale percutanee. Lo stesso nel campo della patologia degenerativa del rachide è in grado di eseguire tutti gli interventi di routine di decompressione e artrodesi compresi gli interventi di protesizzazione della colonna cervicale e lombare.

Esegue routinariamente interventi di rimozione di tumori vertebrali, intradurali e intra-midollari con l'ausilio di monitoraggio intraoperatorio (PEM, PESS).

In collaborazione con il CLIN (comitato lotta infezioni nosocomiali) e in qualità di responsabile dell'audit Morbilità/Mortalità per la neurochirurgia, ha collaborato e collabora con gli infettivologi e rianimatori, **alla stesura dei protocolli di profilassi e terapia antibiotica presso l'ospedale Lariboisiere di Parigi e Hautepierre di Strasburgo.**

In qualità di membro del gruppo di studio per la prevenzione della malattia trombo-embolica venosa (arti inferiori/Polmonare), ha collaborato e collabora con i rianimatori, ematologi (specialisti dell'emostasi), e rieducatori **alla stesura dei protocolli di profilassi della patologia tromboembolica venosa presso l'ospedale Lariboisiere di Parigi e Strasburgo.** Egli è inoltre membro referente per la neurochirurgia del "INTERNATIONAL DVT/PE CONSENSUS BOARD" per lo studio e trattamento della patologia trombo-embolica venosa.

Egli partecipa regolarmente alla riunione settimanale del comitato di concertazione pluridisciplinare interdipartimentale di neuro-oncologia e di radiochirurgia stereotassica (sistema NOVALIS) per il trattamento radioterapico di tutta la patologia neurochirurgica (tumori maligni, benigni del basicranio) e il trattamento combinato chirurgico/neuroradiologico interventista/radiochirurgico delle MAV cerebro-spinali. Egli inoltre frequenta il master interuniversitario francese (della durata di 4 anni) di radiochirurgia stereotassica diretto dai professori Jean REGIS e Serge BLOND.

Egli collabora costantemente con gli specialisti rianimatori al trattamento integrato dei pazienti neurochirurgici critici (traumatizzati) in qualità di membro del trauma team; tale pratica è inoltre consolidata dalla pratica routinaria di gestione dei pazienti ricoverati presso l'unità sub-intensiva di neurochirurgia, anche questa gestita da uno specialista rianimatore presso l'ospedale di Strasburgo.

Egli costituisce un riferimento per tutti i colleghi più giovani (in formazione e non) per la sua attitudine pedagogica al trasferimento del sapere e tecnica neurochirurgica, assistendo e aiutando regolarmente i colleghi più giovani nell'esecuzione di interventi neurochirurgici e collaborando inoltre insieme al direttore della SC di Neurochirurgia dell'ospedale di Strasburgo ai turni di sopra-reperibilità chirurgica.

Con l'incarico di responsabile della qualità e del rischio in neurochirurgia presso l'ospedale universitario di Strasburgo, partecipa attivamente al miglioramento delle pratiche cliniche standard in neurochirurgia con revisioni periodiche delle procedure e protocolli clinici. Egli è stato inoltre coordinatore e responsabile della riunione bimestrale multidisciplinare di morbilità e mortalità presso il reparto di neurochirurgia dell'ospedale universitario di Trieste e Lariboisiere di Parigi e lo è attualmente presso l'ospedale Hautepierre di Strasburgo.

Durante i periodi di studio e ricerca svolti prevalentemente all'estero egli ha acquisito esperienza nelle revisioni cliniche (clinical audit), nell'elaborazione di database applicati alla ricerca e nella progettazione, organizzazione e svolgimento di progetti/lavori di ricerca, dedicandosi inoltre all'insegnamento.

Nel corso della sua attività professionale e grazie al suo percorso e profilo ormai consolidato da anni ha sviluppato competenze per:

- praticare e promuovere l'approccio multidisciplinare alla patologia neurochirurgica, grazie alla creazione/organizzazione dell'unità multidisciplinare (interdipartimentale) del basicranio; quest'ultima effettua riunioni mensili di valutazione di casi clinici stabilendo la strategia terapeutica comune e condivisa da adottare per ciascun caso; egli ha inoltre creato l'ambulatorio multidisciplinare del basicranio e della patologia ipofisaria; infine egli è coordinatore di numerosi progetti di ricerca interdisciplinari sulla patologia del basicranio; quanto esposto fin ora gli ha permesso di creare un'equipe di lavoro molto solida, coesa che ha raggiunto alti livelli di competenza e riconoscimento/reputazione internazionale.
- esercitare la funzione di direzione e di programmazione definendo *vision* e *mission* del proprio ambito di responsabilità (SS di ospedalizzazione di 14 posti letto, e modulo di chirurgia del basicranio) all'interno del dipartimento testa-collo;
- gestire processi e valutazioni;
- gestire il proprio budget identificando i centri di responsabilità e di costo, analizzando, verificando le risorse disponibili, valutando la congruità delle risorse in rapporto ai risultati conseguiti monitorando processi e risultati;
- gestire la ricerca individuando campi e finalità relativi al proprio ambito di responsabilità SS, modulo di chirurgia del basicranio, responsabile del rischio e qualità in neurochirurgica;
- conoscere e utilizzare strumenti e metodi di gestione e sviluppo del personale;
- gestire la comunicazione e le informazioni interne e verso i pazienti;
- integrare il sistema informatico della propria SS;
- strutturare la Carta dei Servizi della propria SS;
- sviluppare interesse e capacità di gestione del cambiamento nell'ambito dell'ospedale universitario

Stage teorico-pratici e centri internazionali visitati

04/07-13/07/2012	Tubingen Neurosurgical Department (Prof. M. Tatagiba)
APR-GIU 2010	Clinical Observer Neurosurgical Department (Prof. F Gentili) Toronto Western University Hospital Toronto Canada
SET 2009	Clinical Observer Neurosurgical Department and endoscopic minimally invasive surgery centre (Dr. P Gardner/Prof. C Snyderman) Pittsburgh University Hospital USA
GIU 2009	Clinical Observer Neurosurgical Department (Prof. Duffau) Montpellier Hospital France
GIU-LUG 1997	Clinical observer Neurosurgical Department (Prof. A Crockard) National Hospital For Neurology and Neurosurgery London UK
SET 1996	Clinical observer Neurosurgical Department (Prof. R. Dal Maestro) University of London Ontario Canada

FREQUENZA CORSI TEORICO-PRATICI

- SPINAL SURGERY SYMPOSIUM (course and workshop) 30th March – 1st April 2016 Bordeaux France
- New Generation Neuroendoscopy. Clinical Observer Course. Under the auspices of the WFNS ENDOMIN College, Zurich 10 – 11/2/2016
- Tubingen 6th Skull Base Course: "Approaches to the posterior Fossa" Microsurgical Anatomy – Dissection - Live-Surgery. Tubingen Germany July 04 – 05/2012
- Skull base endoscopic surgery workshop. UPMC Pittsburgh 13th – 17th September 2009
- XIX. European Workshop on Basic Techniques of Microsurgery April 19th - 22nd, 2006 University of Vienna Austria
- MICROSURGERY AND MICROSURGICAL ANATOMY OF BASAL CISTERNS AND BRAIN VESSELS. 6-8/10/2005 University of Alicante Spain
- MINICOURSE ON CEREBROVASCULAR MICRONEUROSURGERY. 16/9/2005 University Hospital Siena Italy
- COMPREHENSIVE SPINE COURSE. 19-21/5/2005 Murnau Germany
- IVth THEORETICAL AND PRACTICAL COURSE OF NEUROENDOSCOPY. 6-7/12/2004 University Hospital Turin Italy

- 4th CENTRAL EUROPEAN MICROVASCULAR NEUROSURGICAL WORKSHOP. 24-26/11/2004 Ceske Budejovice (CZK)
- EANS TRAINING COURSE 4th YEAR. 22-26/8/2004 Krakow (PL)
- VIIIth ITALIAN COURSE OF APPLICATED MICRONEUROSURGERY. 30/6 - 3/7 - 2004 University Hospital Aquila Italy
- EANS TRAINING COURSE 3rd YEAR. 1-5 June 2003 Amsterdam
- THE 2nd M. GAZI YASARGIL LIVE DEMONSTRATION COURSE IN OPERATIVE MICRONEUROSURGERY. 17-20/6/2002 Helsinki Finland
- EANS TRAINING COURSE 2nd YEAR. 3-7/2/2002 Rome Italy
- EANS TRAINING COURSE 1st YEAR. 11-15/2/2001 Prague CZK
- COURSE IN IGS. 20-21/7/2000 Cologne Germany
- TRAINING & HANDS-ON COURSE ON CERBRAL NEURONAVIGATION. 29/6/2000 Naples Italy
- 17th INTERNATIONAL COURSE IN NEUROSURGERY BY WFNS. 6-11/12/1999 Hannover Germany (Director Prof. M. Samii)
- 16th INTERNATIONAL COURSE IN NEUROSURGERY BY WFNS. 11-16/12/1998 Hannover Germany (Director Prof. M. Samii)
- COURSE IN NEUROANATOMY FOR NEUROSURGEONS (By The Royal College of Surgeon of England). 3-4/6/1997 London (UK)

ATTIVITA DI STUDIO E RICERCA

- | | |
|---------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| FEB 2017 – Oggi | Coordinatore studio anatomico internazionale in collaborazione con Columbus Ohio University: Trans-orbital, endoscopic approach to anterior and middle cranial fossa |
| OTT 2015 – Oggi | Coordinatore studio internazionale (Università strasburgo "FR", Università, Università Coventry "UK"): Endoscopic approaches to foramen magnum vs traditional open approaches |
| MAR 2015 – Oggi | Coordinatore studio internazionale (Università strasburgo "FR", Università Coventry "UK"): Skull Base reconstruction in extended endonasal endoscopic approaches, "the challenge" |
| LUG 2010 – GIU 2011 | Coordinatore Studio Monocentrico Hopital Laribosiere Università Paris VII: Impact of Cranioplasty On Cerebral Perfusion (CCP) Finanziato Unità ricerche cliniche Hopital Laribosiere Paris |
| GEN 2009 DIC 2010 | Coordinatore Studio Monocentrico Università Paris VII: Skull bone flap fixation--comparative experimental study to assess the reliability of a new grip-like titanium device (Skull Grip) versus traditional sutures. Finanziato Unità ricerche cliniche Hopital Laribosiere Paris |
| MAR 2009 – Oggi | Coordinatore Studio Internazionale (Hopital Laribosiere Paris, Osp Cannizzaro CT) Studio del metabolismo e flusso cerebrale nel traumatizzato cranico grave, nell'emorragia cerebrale, subaracnoidea e nelle trombosi maligne dei seni durali. Influenza della cranioplastica sul flusso e metabolismo cerebrale con valutazione PET, TAC e RM di perfusione e doppler transcranico; Implicanze della ricostruzione cranica nell' outcome dei pazienti e valutazione clinico neurologica e cognitiva. Finanziato Unità ricerche cliniche Hopital Laribosiere Paris e Laboratorio INSERM (Omologo CNR) Hopital St Louis Paris |
| MAR 2009 – Oggi | Coordinatore Studio Internazionale (Hopital Laribosiere Paris, Osp Cannizzaro CT) Timing della cranioplastica. Finanziato Unità ricerche cliniche Hopital Laribosiere e Laboratorio INSERM Hopital St Louis Paris |
| MAR 2009 – Oggi | Coordinatore Studio Monocentrico (Hopital Laribosiere, Università Paris VII) Messa a punto di un sistema innovativo per la realizzazione della craniectomia decompressiva /cranioplastica. Finanziato Unità ricerche cliniche Hopital Laribosiere Paris e Laboratorio INSERM Hopital St Louis Paris |

- 2000/2002 Investigatore studio monocentrico: **Utilizzo della "Temozolomide" nel trattamento dei gliomi cerebrali di alto grado. Studio di fase II, Spedali Riuniti Livorno Italia**
- 1999 Investigatore trial internazionale per la cura dei Gliomi cerebrali **"GLIADEL RPR 301" Neuroscience Centre "University Hospital Nottingham" UK**
- 1998 - 1999 Coordinatore studio monocentrico: **Valutazione della dinamica liquorale al forame magno nella Siringomielia e sindrome di Chiari con l'ausilio della cine-RM e l'ultrasonografia intra-operatoria. Neuroscience centre "University Hospital Nottingham" UK**

Coordinatore REVISIONI CLINICHE (Clinical Audit)

- 2012 - 2018 Coordinatore Audit Morbilità-Mortalità Hopital de Hautepierre Strasbourg
- 2008 - 2011 Coordinatore Audit Morbilità-Mortalità Hopital Laribosiere Paris
- 2005 - 2006 Audit Morbilità-Mortalità. SC di Neurochirurgia Ospedale Cattinara Trieste
- 2004 Audit clinica: l'emorragia subaracnoidea; SC di Neurochirurgia Ospedale Cattinara Trieste
- 2004 Audit clinica: accuratezza della compilazione della cartella clinica; SC di Neurochirurgia Ospedale Cattinara Trieste
- 1999 Clinical audit of Anterior Cervical Micro-foramenotomy and Microdiscectomy; Neurosurgery department Nottingham UK
- 1999 Clinical audit of Headache After Acoustic Neuroma Surgery; Neurosurgery department Nottingham UK
- 1998 Clinical Audit of Hind Brain Hernia and Syringomyelia; Neurosurgery department Nottingham UK

Membro della Faculty e/o direttore di congressi, corsi/workshop Internazionali

Faculty: "Approcci endoscopici al basicranio anteriore – I Meningiomi" Video Corso di Aggiornamento in Neuroendoscopia, "COME LO FACCIO IO" Sezione di Neuroendoscopia della Sinch – Parma 12/12/2015

Faculty SIACH International Course on Surgical Anatomy: Endoscopic Surgery of the Nose « FESS and SKULL BASE ». NICE France 1 - 3 December 2015

Faculty SIACH International Course on Surgical Anatomy: Endoscopic Surgery of the Nose « FESS and SKULL BASE ». NICE France 29 June – 1 July 2015

Faculty: "Microscopic and Endoscopic Approaches to the Skull Base" IRCAD Strasbourg June 3rd – 5th 2015

Faculty: Minimally Invasive skull base approaches. Messina Italy 13th – 14th February 2015

Faculty: "Microscopic and Endoscopic Approaches to the Skull Base" IRCAD Strasbourg January 21th – 23rd 2015

Faculty SIACH International Course on Surgical Anatomy: Endoscopic Surgery of the Nose « FESS and SKULL BASE ». NICE France 2 - 4 December 2014

Faculty SIACH International Course on Surgical Anatomy: Endoscopic Surgery of the Nose « FESS and SKULL BASE ». NICE France 10 – 12 December 2013

Faculty "Acoustic Neuroma Meeting: Meet the expert". Strasbourg (France) – 5th July 2013

Faculty "Skull Base perspective" Naples (Italy) 20 - 22 May 2013

Faculty SIACH International Course on Surgical Anatomy: Endoscopic Surgery of the Nose « FESS and SKULL BASE ». NICE France 27 - 29 June 2012

Faculty SIACH International Course on Surgical Anatomy: Skull Base Endoscopic Surgery « The Midline Approaches ». Coventry UK 20 – 22 March 2012

Faculty SIACH International Course on Surgical Anatomy: Skull Base Endoscopic Surgery « The Midline Approaches ». Coventry UK 20 – 22 March 2012

Faculty SIACH International Course on Surgical Anatomy: Endoscopic Surgery of the Nose « FESS and SKULL BASE ». NICE France 23 - 25 February 2012

Faculty SIACH International Course on Surgical Anatomy: Endoscopic Surgery of the Nose « FESS and SKULL BASE ». NICE France 1 - 3 December 2011

Faculty SIACH International Course on Surgical Anatomy: Endoscopic Surgery of the Nose « FESS and SKULL BASE ». NICE France 19 - 21 May 2011

Faculty P2P Baxter course: « Chirurgie de la base du crane: de l'ouvert à l'approche endoscopique pure » Vienne 27 - 29 Janvier 2011

Faculty SIACH International Course on Surgical Anatomy: Endoscopic Surgery of the Nose « FESS and SKULL BASE ». NICE France 18 - 20 February 2010

Faculty SIACH International Course on Surgical Anatomy: Endoscopic Surgery of the Nose « FESS and SKULL BASE ». NICE France 10 – 12 December 2009

Faculty SIACH International Course on Surgical Anatomy: Endoscopic Surgery of the Nose « FESS and SKULL BASE ». NICE France 2 - 4 June 2009

Faculty SIACH International Course on Surgical Anatomy: Endoscopic Surgery of the Nose « FESS and SKULL BASE ». NICE France 26 – 28 June 2008

Direttore corso:

International « MINIMALLY INVASIVE SKULL BASE SURGERY » Barcelona Spain 6th – 7th April 2017

Direttore corso:

International "SKULL BASE ENDOSCOPIC SURGERY COURSE" MESSINA (Italy) 7TH – 8TH October 2013

Direttore corso:

^{3rd} International "SKULL BASE ENDOSCOPIC SURGERY COURSE" NICE (France) 27TH – 29TH JUNE 2012

Direttore corso:

2nd International "SKULL BASE ENDOSCOPIC SURGERY COURSE" PARIS (France) 28TH – 29TH JUNE 2011

Direttore corso:

"SKULL BASE ENDOSCOPIC SURGERY" FROM CRISTA GALLI TO ODONTOID - PARIS (France) 16 - 18 June 2010

Presentazioni personali a corsi e congressi internazionali:

- *Overseas guest speaker* in occasione del "24th Annual Scientific Meeting" of Hong Kong Neurosurgical Society "Neurosurgery in octogenarians; Hong Kong 24-25/11/2017
- **Keynote lectures:**
 1. Neurosurgery in elderly: past, present and future
 2. Chronic subdural haematoma and anticoagulation therapy in elderly
 3. Normal pressure hydrocephalus: current evidences and trends
 4. Management of (ruptured and unruptured) cerebral aneurysms in elderly
 5. Endonasal endoscopic surgery for giant pituitary adenoma and anterior cranial fossa meningioma
 6. Lunch Symposium on Endonasal endoscopic surgery for clival chordoma and ventral cranio-cervical junction lesions
- **Endonasal Endoscopic approaches to ventral cranio-cervical junction; MINIMALLY INVASIVE SKULL BASE SURGERY**, Barcelona Spain 6th – 7th April 2017
- **Reconstruction techniques and strategies in endoscopic skull base surgery.** Microscopic and Endoscopic Approaches to the Skull Base" IRCAD Strasbourg June 3rd – 5th 2015

- **Evolution of anterior skull base approach. Minimally invasive skull base approaches course.** Messina Italy 13th – 14th February 2015
- **Endoscopic Transclival approaches.** "Microscopic and Endoscopic Approaches to the Skull Base" IRCAD Strasbourg January 21st – 23rd 2015
- **Neuroendoscopic management of posterior third ventricle and pineal region tumors: technique, limitation, and possible complication avoidance.** Endomilano 2014, 6th World congress for endoscopic surgery of the brain, skull base and spine. Milan 14-17 April 2014
- **Anterior trans-frontal endoscopic management of colloid cyst: Case series and technical note from a multicenter prospective study.** Endomilano 2014, 6th World congress for endoscopic surgery of the brain, skull base and spine. Milan 14-17 April 2014
- **Endoscopic Transclival approaches.** "SKULL BASE ENDOSCOPIC SURGERY COURSE" MESSINA (Italy) 7TH – 8TH October 2013
- **Haemostasis in and through the nose.** "SKULL BASE ENDOSCOPIC SURGERY COURSE" MESSINA (Italy) 7TH – 8TH October 2013
- **Endoscopic Transclival approaches.** "Skull Base perspective" Naples (Italy) 20-22 May 2013
- **Endoneurosurgery Suite (skull base endoscopy equipment).** International skull base endoscopic course. NICE (France) 27TH – 29TH JUNE 2012
- **Endoscopic Transclival approaches.** International skull base endoscopic course. NICE (France) 27TH – 29TH JUNE 2012
- **Cervical lateral route.** "New trends in instrumentations and technologies in spine surgery. Rome 25-26 June 2010".
- **Endoneurosurgery Suite (skull base endoscopy equipment).** "Skull base endoscopy from pituitary fossa to C2" Hands on workshop Paris 16-18 June 2010.
- **Meningiomas "En Plaque" spheno-orbitaires: strategie chirurgicale et facteurs de recidives dans une serie 71 patients.** Reunion annuelle de la Société de Neurochirurgie de Langue Française. Paris 1-3 Novembre 2009
- **Schwannomes en sablier des nerfs mixtes: traitement chirurgical, résultats et complications dans une série de 16 patients.** Reunion annuelle de la Société de Neurochirurgie de Langue Française. Paris 1-3 Novembre 2009
- **Decompressive craniectomy in severe head injury.** 4TH Congress of Croatian Neurological Society. 9-12/11/2005 Zagreb Croatia
- **The use of image guided surgery (virtual fluoroscopy) in managing acute odontoid fracture with anterior single screw. A safe, effective, nice, easy and fast way to follow.** 12th European congress of neurosurgery. Lisbon (Portugal) 7-12 September 2003
- **Persistent headache after acoustic neuroma surgery. The cause and possible solution.** British Skull Base Society Meeting, Dublin 14-15 February 2000.
- **Audit of penetrating orbital-cranial injuries by non-missile foreign bodies. Some new findings for discussion.** SBNS Meeting, Cork 1-3 September 1999
- **Lessons from a syringomyelia audit.** SBNS Meeting, Brighton 23-25 September 1998.
- **Audit of penetrating orbital-cranial injuries by non-missile foreign bodies. Some new findings for discussion.** SBNS Meeting, Cork 1-3 September 1999.
- **The use of image guided surgery (virtual fluoroscopy) in managing acute odontoid fracture with anterior single screw. A safe, effective, nice, easy and fast way to follow.** 12th European congress of neurosurgery. Lisbon (Portugal) 7-12 September 2003

Autore di oltre 80 PUBBLICAZIONI indicizzate, di numerosi abstracts pubblicati su riviste indicizzate e di 4 capitoli di libri di testo come di seguito riportato

Pubblicazioni indicizzate PubMed

Fricia M, Nicolosi F, Ganau M, Cebula H, Todeschi J, Santin MDN, Nannavecchia B, Morselli C, **Chibbaro S.** Cranioplasty with Porous Hydroxyapatite Custom-Made Bone Flap: Results from a Multicenter Study Enrolling 149 Patients Over 15 Years. *World Neurosurg.* 2019 Jan; 121:160-165. doi: 10.1016/j.wneu.2018.09.199. Epub 2018 Oct 11.

Chibbaro S, Ganau M, Gubian A, Scibilia A, Todeschi J, Riehm S, Moliere S, Debry C, Goichot B, Proust F, Cebula H. The Role of Endoscopic Endonasal Approach in the Multimodal Management of Giant Pituitary Adenoma: Case Report and Literature Review. *Asian J Neurosurg.* 2018 Jul-Sep;13(3):888-892. doi: 10.4103/ajns.AJNS_97_18.

Dormegny L, **Chibbaro S,** Ganau M, Santin M, Kremer L, Proust F. Biopsying a spinal cord lesion: A diagnostic dilemma. Case report and review of literature. *Neurochirurgie.* 2018 Sep 19. pii: S0028-3770(18)30279-0.

Houssem A, Helene C, Francois P, **Salvatore C.** "The Subdural Collection" a Great Simulator: Case Report and Literature Review. *Asian J Neurosurg.* 2018 Jul-Sep;13(3):851-853.

Chibbaro S, Cebula H, Ganau M, Gubian A, Todeschi J, Lhermitte B, Proust F, Noel G. Multidisciplinary management of an intra-sellar cavernous hemangioma: Case report and review of the literature. *J Clin Neurosci.* 2018 Apr 2. pii: S0967-5868(17)32311-1. doi: 10.1016/j.jocn.2018.03.021. [Epub ahead of print]

Ganau M, Paris M, Syrmos N, Ganau L, Ligarotti GKI, Moghaddamjou A, Prisco L, Ambu R, **Chibbaro S.** How Nanotechnology and Biomedical Engineering Are Supporting the Identification of Predictive Biomarkers in Neuro-Oncology. *Medicines (Basel).* 2018 Feb 26;5(1). Review.

Aljohani H, Romano A, Iaccarino C, Ganau M, Diemidio P, **Chibbaro S.** Pure Endoscopic Management of Fourth Ventricle Arachnoid Cyst: Case Report and Literature Review. *Asian J Neurosurg.* 2018 Jan-Mar;13(1):184-187. doi: 10.4103/1793-5482.180956.

Todeschi J, **Chibbaro S,** Gubian A, Pop R, Proust F, Cebula H. Spinal adhesive arachnoiditis following the rupture of an Adamkiewicz aneurysm: Literature review and a case illustration. *Neurochirurgie.* 2018 Feb 9. pii: S0028-3770(18)30003-1. doi: 10.1016/j.neuchi.2017.11.003. [Epub ahead of print] Review.

Ganau M, Syrmos N, Paris M, Ganau L, Ligarotti GKI, Moghaddamjou A, **Chibbaro S,** Soddu A, Ambu R, Prisco L. Current and Future Applications of Biomedical Engineering for Proteomic Profiling: Predictive Biomarkers in Neuro-Traumatology. *Medicines (Basel).* 2018 Feb 5;5(1). pii: E19. doi: 10.3390/medicines5010019. Review.

Chibbaro S, Cebula H, Scibilia A, Spatola G, Todeschi J, Gubian A, Scheer L, Ligarotti G, Moghaddamjou A, Hajhouji F, Angileri FF, Germanò A, Debry C, Proust F, Ganau M. Retrosigmoid approach: investigating the role of a C-shaped skin incision and muscle flaps in improving functional outcome and to reduce postoperative pain. *World Neurosurg.* 2017 Dec 16. pii: S1878-8750(17)32166-6.

Chibbaro S, Cebula H, Todeschi J, Fricia M, Vigouroux D, Abid H, Kourbanhousen H, Pop R, Nannavecchia B, Gubian A, Prisco L, Ligarotti GKI, Proust F, Ganau M. Evolution of prophylaxis protocols for venous thromboembolism in neurosurgery: results from a prospective comparative study on low-molecular weight heparin, elastic stockings and intermittent pneumatic compression devices. *World Neurosurg.* 2017 Oct 12. pii: S1878-8750(17)31739-4. doi: 10.1016/j.wneu.2017.10.012. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 29033376.

Aljohani HT, Chaussemy D, Proust F, **Chibbaro S.** Intracranial solitary fibrous tumor/hemangiopericytoma: Report of two cases and literature review. *Int J Health Sci (Qassim).* 2017 Jul-Sep;11(3):69-70. PubMed PMID: 28936155; PubMed Central PMCID: PMC5604277.

Ganau M, Prisco L, Cebula H, Todeschi J, Abid H, Ligarotti G, Pop R, Proust F, **Chibbaro S.** Risk of Deep vein thrombosis in neurosurgery: State of the art on prophylaxis protocols and best clinical practices. *J Clin Neurosci.* 2017 Sep 7. pii: S0967-5868(17)30958-X. doi: 10.1016/j.jocn.2017.08.008. [Epub ahead of print] Review. PubMed PMID: 28890040.

Ganau M, Syrmos NC, D'Arco F, Ganau L, **Chibbaro S,** Prisco L, Ligarotti GKI, Ambu R, Soddu A. Enhancing contrast agents and radiotracers performance through hyaluronic acid-coating in neuroradiology and nuclear medicine. *Hell J Nucl Med.* 2017 Jul 12. pii: s002449910558. doi: 10.1967/s002449910558. [Epub ahead of print]

Chibbaro S, Cebula H, Aldea S, Baussart B, Tigan L, Todeschi J, Romano A, Ganau M, Debry C, Servadei F, Proust F, Gaillard S. Endonasal endoscopic odontoidectomy in ventral pathologies of the cranio-cervical junction – Results of a multicenter experience. *World Neurosurg.* 2017 Jul 1. pii: S1878-8750(17)31045-8. doi: 10.1016/j.wneu.2017.06.148. [Epub ahead of print]

Yalo B, Pop R, Zinchenko I, Diaconu M, **Chibbaro S**, Manisor M, Wolff V, Beaujeux R. Aneurysmal wall imaging in a case of cortical superficial siderosis and multiple unruptured aneurysms. *J Neurointerv Surg*. 2017 Jun;9(6): e21 Epub 2016 Nov 14..

Keller A, Doré M, Antoni D, Menoux I, Thillays F, Clavier JB, Delpon G, Jarnet D, Bourrier C, Lefebvre F, **Chibbaro S**, Darié I, Proust F, Noël G. [Risk of radionecrosis after hypofractionated stereotactic radiotherapy targeting the postoperative resection cavity of brain metastases]. *Cancer Radiother*. 2017 May 24. pii: S1278-3218(17)30097-5. [Epub ahead of print] French.

Chibbaro S, Cebula H, Scholly J, Todeschi J, Ollivier I, Timofeev A, Ganau M, Di Emidio P, Valenti MP, Staack AM, Bast T, Steinhoff BJ, Hirsch E, Kehrli P, Proust F. Pure endoscopic management of epileptogenic hypothalamic hamartomas. *Neurosurg Rev*. 2017 Feb 7. doi: 10.1007/s10143-017-0822-3. [Epub ahead of print]

Todeschi J, **Chibbaro S**, Clavier JB, Lhermitte B, Goichot B, Proust F. An unusual pituitary stalk lesion: What is the place of surgery? *Neurochirurgie*. 2016 Dec;62(6):339-343. doi: 10.1016/j.neuchi.2016.08.002. Epub 2016 Oct 26.

Yalo B, Pop R, Zinchenko I, Diaconu M, **Chibbaro S**, Manisor M, Wolff V, Beaujeux R. Aneurysmal wall imaging in a case of cortical superficial siderosis and multiple unruptured aneurysms. *BMJ Case Rep*. 2016 Nov 9;2016. pii: bcr2016012680. doi: 10.1136/bcr-2016-012680. PubMed PMID: 27873743.

Cebula H, Kremer S, **Chibbaro S**, Proust F, Bierry G. Subarachnoidal migration of intraocular silicone oil. *Acta Neurochir (Wien)*. 2016 Nov 21. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 27873047.

Boukobza M, Cebula H, Pop R, Kouakou F, Sadoun A, Coca HA, Polivka M, Diemidio P, Ganau M, George B, Froelich S, Proust F, **Chibbaro S**. Cystic meningioma: radiological, histological, and surgical particularities in 43 patients. *Acta Neurochir (Wien)*. 2016 Aug 10. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 27510826.

Cebula H, **Chibbaro S**, Santin MN, Kremer S, Chaussemy D, Proust F. Thalamic rosette-forming a glioneuronal tumor in an elderly patient: Case report and literature review. *Neurochirurgie*. 2015 Dec 16. pii: S0028-3770(15)00276-3. doi: 10.1016/j.neuchi.2015.10.003. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 26705911.

Pop R, Manisor M, Aloraini Z, **Chibbaro S**, Proust F, Quenardelle V, Wolff V, Beaujeux R. Foramen magnum dural arteriovenous fistula presenting with epilepsy. *nterv Neuroradiol*. 2015 Oct 15. [Epub ahead of print]

Bonfort G, Veillon F, Debry C, Kehrli P, **Chibbaro S**. VIIIth nerve cavernous hemangioma mimicking a stage 1 acoustic schwannoma. *Neurochirurgie*. 2015 Oct;61(5):352-5. Epub 2015 Oct 1.

Pop R, **Chibbaro S**, Manisor M, Proust F, Beaujeux R. Spontaneous thrombosis of a basilar tip aneurysm after ventriculoperitoneal shunting. *BMJ Case Rep*. 2015 Jul 6;2015. pii: bcr2015011841. doi: 10.1136/bcr-2015-011841.

Chaussemy D, Cebulla H, Coca A, **Chibbaro S**, Proust F, Kehrli P. Interest and limits of endoscopic approaches for pineal region tumours. *Neurochirurgie*. 2015 Apr-Jun;61(2-3):160-3. doi: 10.1016/j.neuchi.2015.03.001. Epub 2015 Apr 21. Review.

Dali-Youcef N, Froelich S, Moussallieh FM, **Chibbaro S**, Noël G, Namer IJ, Heikkinen S, Auwerx J. Gene Expression Mapping of Histone Deacetylases and Co-factors, and Correlation with Survival Time and (1)H-HRMAS Metabolomic Profile in Human Gliomas. *Sci Rep*. 2015 Mar 20;5:9087.

Chibbaro S, Gory B, Marsella M, Tigan L, Herbrecht A, Orabi M, Bresson D, Baumann F, Saint-Maurice JP, George B, Kehrli P, Houdart E, Manisor M, Pop R. Surgical management of spinal dural arteriovenous fistulas. *J Clin Neurosci*. 2014 Oct 7. pii: S0967-5868(14)00549-9. doi: 10.1016/j.jocn.2014.07.024. [Epub 2014 Oct 7]

Mathon B, Ducros A, Bresson D, Herbrecht A, Mirone G, Houdart E, Saint-Maurice JP, Di Emidio P, George B, **Chibbaro S**. Subarachnoid and intra-cerebral haemorrhage in young adults: Rare and

underdiagnosed. *Rev Neurol (Paris)*. 2014 Jan 8. pii: S0035-3787(13)01045-X. doi: 10.1016/j.neurol.2013.07.032. [2014 Jan 8]

Chibbaro S, Champeaux C, Poczoz P, Cardarelli M, Di Rocco F, Iaccarino C, Servadei F, Tigan L, Chaussemy D, George B, Froelich S, Kehri P, Romano A. Anterior trans-frontal endoscopic management of colloid cyst: an effective, safe, and elegant way of treatment. Case series and technical note from a multicenter prospective study. *Neurosurg Rev*. 2013 Dec 19.

Chibbaro Salvatore, Vallee Fabrice, Marsella Marco, Tigan Leonardo, Lilin Thomas, Lecuelle Benoit, George Bernard, Kehrli Pierre, Vicaut Eric, Diemidio Paolo. The "Skull Flap" a new conceived device for decompressive craniectomy experimental study on dogs to evaluate the safety and efficacy in reducing intracranial pressure and subsequent impact on brain perfusion. *Journal of Neurosciences in Rural Practice* 10/2013 4(4):421-426

Chibbaro S, Tigan L, Marsella M, George B, Galzio R, Kehrli P, Vicaut E, Diemidio P. The "Skull Flap" a new conceived device for decompressive craniectomy/cranioplasty: Feasibility study on cadaver specimen. *J Neurosci Rural Pract*. 2013 Jul;4(3):283-7.

Chibbaro S, Cornelius JF, Froelich S, Tigan L, Kehrli P, Debry C, Romano A, Herman P, George B, Bresson D. Endoscopic endonasal approach in the management of skull base chordomas-clinical experience on a large series, technique, outcome, and pitfalls. *Neurosurg Rev*. 2013 Nov 19.

Champeaux C, Jecko V, Penchet G, **Chibbaro S**. Scalp Arteriovenous Fistula Following Hair Transplantation. *Clin Neuroradiol*. 2013 Jul 26. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 23887623.

Chibbaro S, Vallee F, Beccaria K, Poczoz P, Makiese O, Fricia M, Mateo J, Gobron C, Guichard JP, Romano A, Levy B, George B, Vicaut E. The impact of early cranioplasty on cerebral blood flow and its correlation with neurological and cognitive outcome. Prospective multi-centre study on 24 patients. *Rev Neurol (Paris)*. 2012 Oct 17.

Salvatore Chibbaro, M. Fricia, F. Vallee, K. Beccaria, P. Poczoz, J. Mateo, A. Romano, S. Ippolito, M. Ippolito, J. P. Guichard, C. Gobron, B. George, E. Vicaut. The impact of early cranioplasty on cerebral blood flow and metabolism and its correlation with neurological and cognitive outcome: Prospective multi-center study on 34 patients. *Indian Journal Neurosurgery* Vol. 1:1;17-22 Jan-Mar 2012

Vladislav P, Bernard G, **Chibbaro S**. Chronic subdural haematoma management: an iatrogenic complication. Case report and literature review. *BMJ Case Rep*. May 23;2012

Chibbaro S, Di Rocco F, Makiese O, Reiss A, Poczoz P, Mirone G, Servadei F, George B, Crafa P, Polivka M, Romano A. Neuroendoscopic management of posterior third ventricle and pineal region tumors: technique, limitation, and possible complication avoidance. *Neurosurg Rev*. 2012 Jan 19.

Chibbaro S, Mirone G, Yasuda M, Marsella M, Di Emidio P, George B. Vertebral Artery Loop-A Cause of Cervical Radiculopathy. *World Neurosurg*. 2011 Dec 10.

Chibbaro S, Makiese O, Bresson D, Hamdi S, Cornelius JF, Guichard JP, Reiss A, Bouazza S, Vicaut E, Ricci A, Galzio R, Poczoz P, George B, Marsella M, Di Emidio P. Skull Bone Flap Fixation - Reliability and Efficacy of a New Grip-Like Titanium Device (Skull Grip) versus Traditional Sutures: A Clinical Randomized Trial. *Minim Invasive Neurosurg*. 2011 Oct;54(5-6):282-5.

Salvatore Chibbaro et al. Oblique corpectomy to manage cervical myeloradiculopathy. *Neurol Res Int*. 2011;2011:734232. doi: 10.1155/2011/734232. Epub 2011 Oct 19.

Makiese O, **Chibbaro S**, Marsella M, Tran Ba Huy P, George B. Jugular foramen paragangliomas: management, outcome and avoidance of complications in a series of 75 cases. *Neurosurg Rev*. 2011 Sep 23.

Yasuda M, Bresson D, **Chibbaro S**, Cornelius JF, Polivka M, Feuvret L, Takayasu M, George B. Chordomas of the skull base and cervical spine: clinical outcomes associated with a multimodal surgical resection combined with proton-beam radiation in 40 patients. *Neurosurg Rev*. 2011 Aug 24.

Chibbaro S, Di Rocco F, Mirone G, Fricia M, Makiese O, Di Emidio P, Romano A, Vicaut E, Menichelli A, Reiss A, Mateo J, Payen D, Guichard JP, George B, Bresson D. Decompressive craniectomy and early cranioplasty for the management of severe head injury: a prospective multicenter study on 147 patients. *World Neurosurg.* 2011 Mar-Apr;75(3-4):558-62.

S Chibbaro, G Mirone, M Nouri, P Di Emidio, M Polivka, M Marsella, B George. Dorsal epidural spinal lipomatosis. *BMJ Case Reports* 2011;

Bernard R, Vallee F, Mateo J, Marsella M, George B, Payen D, **Chibbaro S**. Uncontrollable high-frequency tachypnea: a rare and nearly fatal complication of endoscopic third ventriculostomy: case report and literature review. *Minim Invasive Neurosurg.* 2010 Oct;53(5-6):270-2.

Salvatore Chibbaro, Giuseppe Mirone, Alexander Carpentier, Emmanuel Bayonne, Ammar Oudjit, Bernard George. Lateral approach for treating severe upper cervical spondylosis causing dysphagia in the elderly. *Indian J Otolaryngol Head Neck Surg.* 62 5Suppl 2): S194-S196

Salvatore Chibbaro, Giuseppe Mirone, Marco Marsella, Damien Bressen, Bernard George. Cervical Spine Lateral Approach to Manage Myelo-Radiculopathy: Lessons Learned from 20 Years Experience. *WScJ* 3: 169-175, 2010

Chibbaro S, Di Rocco F, Makiese O, Mirone G, Marsella M, Lukaszewicz AC, Vicaut E, Turner B, Hamdi S, Spiriev T, Di Emidio P, Pirracchio R, Payen D, George B, Bresson D. Neurosurgery and elderly: analysis through the years. *Neurosurg Rev.* 2010 Apr;34(2):229-34.

Antonio Romano, **Salvatore Chibbaro**, Marco Marsella, Gabriele Oretti, Toma Spiriev, Corrado Iaccarino, Franco Servadei Combined Endoscopic Transsphenoidal-Transventricular Approach for Resection of a Giant Pituitary Macroadenoma. *World Neurosurgery* Jul 2010 74 [1]: 161-164

Sarov M, Guichard JP, **Chibbaro S**, Guellard E, Godin O, Yelnik A, George B, Bousser MG, Vahedi K;DECIMAL investigators. Sinking skin flap syndrome and paradoxical herniation after hemispherectomy for malignant hemispheric infarction. *Stroke.* 2010 Mar;41(3):560-2.

Makiese O, **Chibbaro S**, Hamdi S, Mirone G, George B. Huge proliferating trichilemmal tumors of the scalp: report of six cases. *Plast Reconstr Surg.* 2010 Jul;126(1):18e-9e.

Mirone G, **Chibbaro S**, et al. En plaque sphenoid wing meningiomas: recurrence factors and surgical strategy in a series of 71 patients. *Neurosurgery.* 2009 Dec;65(6 Suppl):100-8; discussion 108-9.

Di Emidio P, **Chibbaro S**, et al. Double skull lymphangioma. Case report and review of the literature. *Orbit.* 2009;28(5):293-6. Review.

Mirone G, Bouazza S, **Chibbaro S**, et al. Primary malignant rhabdoid tumour of the brain in adults. *J Clin Neurosci.* 2009 Nov;16(11):1495-7.

Chibbaro S, et al. Cervical spine lateral approach for myeloradiculopathy: technique and pitfalls. *Surg Neurol.* 2009 Oct;72(4):318-24; discussion 324. Review

Chibbaro S, et al. George B. Skull bone flap fixation--comparative experimental study to assess the reliability of a new grip-like titanium device (Skull Grip) versus traditional sutures: technical note. *Minim Invasive Neurosurg.* 2009 Apr;52(2):98-100.

Chibbaro S, et al. Multilevel oblique corpectomy without fusion in managing cervical myelopathy: long-term outcome and stability evaluation in 268 patients. *J Neurosurg Spine.* 2009 May;10(5):458-65.

Chibbaro S, Tacconi L. Use of skin glue versus traditional wound closure methods in brain surgery: A prospective, randomized, controlled study. *J Clin Neurosci.* 2009 Apr;16(4):535-9. Epub 2009 Feb 23.

Chibbaro S, et al. Dumbbell-shaped jugular foramen schwannomas: surgical management, outcome and complications on a series of 16 patients. *Neurosurg Rev.* 2009 Apr;32(2):151-9.

- Romano A, **Chibbaro S**, et al. Endoscopic removal of a central neurocytoma from the posterior third ventricle. *J Clin Neurosci*. 2009 Feb;16(2):312-6.
- Mirone G, Schiabello L, **Chibbaro S**, et al. Pediatric primary pilocytic astrocytoma of the cerebellopontine angle: a case report. *Childs Nerv Syst*. 2008 Aug 9.
- Soma PF, **Chibbaro S**, et al. Aggressive scalp carcinoma with intracranial extension: a multidisciplinary experience of 25 patients with long-term follow-up. *J Clin Neurosci*. 2008 Sep;15(9):988-92.
- Chibbaro S** et al. Malignant trigeminal schwannoma extending into the anterior skull base. *Acta Neurochir (Wien)*. 2008 Jun;150 (6):599-604.
- Chibbaro S** et al. Combined internal uncrusectomy and decompressive craniectomy for the treatment of severe closed head injury: experience with 80 cases. *J Neurosurg*. 2008 Jan;108(1):74-9.
- Chibbaro S**, Tacconi L. Safety of deep venous thrombosis prophylaxis with low-molecular-weight heparin in brain surgery. Prospective study on 746 patients. *Surg Neurol*. Epub 2008 Feb 8.
- Orabi M, **Chibbaro S** et al. Double-door laminoplasty in managing multilevel myelopathy: technique description and literature review. *Neurosurg Rev*. 2008 Jan;31(1):101-10.
- Paolo Di Emidio, **Salvatore Chibbaro**, Leonello Tacconi. Eosinophilic Granuloma of the orbit. Case Report and Review of the literature; *Riv It neurobiologia* 53 (3-4), 233-236, 2007
- Chibbaro S**, Tacconi L. Role of decompressive craniectomy in the management of severe head injury with refractory cerebral edema and intractable intracranial pressure. Our experience with 48 cases. *Surg Neurol*. 2007 Dec;68(6):632-8.
- Chibbaro S**, et al. An interesting case of a pituitary adenoma apoplexy mimicking an acute meningitis. Case report. *J Neurosurg Sci*. 2007 Jun;51(2):65-9; discussion 68-9.
- Chibbaro S**, et al. Image-guided microneurosurgical management of vascular lesions using navigated computed tomography angiography. An advanced IGS technology application. *Int J Med Robot*. 2006 Jun;2(2):161-7. Review.
- Chibbaro S**, Tacconi L. Extracranial-intracranial bypass for the treatment of cavernous sinus aneurysms. *J Clin Neurosci*. 2006 Dec;13(10):1001-5.
- Chibbaro S**, Tacconi L. Orbito-cranial injuries caused by penetrating non-missile foreign bodies. Experience with eighteen patients. *Acta Neurochir (Wien)*. 2006 Sep;148(9):937-42.
- Romano A, **Chibbaro S** et al. Carotid cavernous aneurysm presenting as pituitary apoplexy. *J Clin Neurosci*. 2006 May;13(4):476-9.
- Chibbaro S**, et al. Anterior cervical corpectomy for cervical spondylotic myelopathy: Experience and surgical results in a series of 70 consecutive patients. *J Clin Neurosci*. 2006 Feb;13(2):233-8.
- Benvenuti L, **Chibbaro S**, et al. Automated three-dimensional volume rendering of helical computed tomographic angiography for aneurysms: an advanced application of neuronavigation technology. *Neurosurgery*. 2005 Jul;57(1 Suppl):69-77
- Chibbaro S**, et al. Cervicothoracolumbar pneumorachis. Case report and review of the literature. *Surg Neurol*. 2005 Jul;64(1):80-2
- Chibbaro S**, et al. The use of virtual fluoroscopy in managing acute type II odontoid fracture with anterior single-screw fixation. A safe, effective, elegant and fast form of treatment. *Acta Neurochir (Wien)*. 2005 Jul;147(7):735-9.
- Chibbaro S**, et al. Temozolomide as first line agent in treating high grade gliomas: phase II study. *J Neuro-Oncology* 67: 77-81 2004

Chibbaro S, et al. The use of image guided surgery (virtual fluoroscopy) in managing acute odontoid fracture with anterior single screw. A safe, effective, nice, easy and fast way to follow. Proceedings of the 12th European congress of neurosurgery. Lisbon (Portugal) 7-12 September 2003. Medimond 1; (1) 724 (ISBN: 978-88-3233-149-3)

Benvenuti L, **Chibbaro S**, et al. Image giuded system technology for intracranial aneurysm: a preliminary report. Proceedings of the 12th European congress of neurosurgery. Lisbon (Portugal) 7-12 September 2003. Medimond 1; (1) 829 (ISBN: 978-88-3233-149-3)

Chibbaro S, et al. Nasofrontal Schwannoma with intracranial extension. J Otolaryngol. 2001 Feb; 30(1):52-4

Zingale A, **Chibbaro S** et al. Infection and re-infections in long-term external ventricular drainage; A variation upon theme. J. of Neurosurgical Science (Italy) 43(2) 125-133 (June 1999)

Zingale A, **Chibbaro S** et al. Management of chronic subdural hematoma in patients treated with anticoagulant J. of Neurosurgical Science (Italy) 43(4) 277-284 (December 1999)

Romano A, **Chibbaro S** et al. Cranio-cervical bone Pneumatisation. Case report. Rivista di Neuroradiologia 10: 373-376, 1997

Callari G, **Chibbaro S** et al. Traumatic aneurysms of the pericallosal artery in children. Case report. Journal of Neurosurgical Sciences. 41(2):189-93, 1997

Capitoli in libri di testo

1. Mario Ganau MD, PhD, Gianfranco K. I. Ligarotti, MD, **Salvatore Chibbaro, MD, PhD** and Andrea Soddu, PhD; **Immunotherapy for Gliomas and Other Intracranial Malignancies**. Immune Effects of Biopharmaceuticals and Nanomedicines; Edited by Raj Bawa, János Szebeni, Thomas J. Webster, and Gerald F. Audette Copyright © 2017 Pan Stanford Publishing Pte. Ltd. □

2. **Salvatore Chibbaro**, Damien Bresson, Philippe Herman, and Sebastien Froelich **Skull Base Approaches to Clival Chordomas**. *Midline Skull Base Surgery*. Cappabianca et al. (eds.), © Springer International Publishing Switzerland 2016

3. **Salvatore Chibbaro** and Stephan Gaillard. **Endoscopic Endonasal Odontoidectomy**. *Midline Skull Base Surgery*. Cappabianca et al. (eds.), © Springer International Publishing Switzerland 2016

4. Bruneau M, George B, **Chibbaro S**, et al. **The juxtacondylar approach to the jugular foramen**. Pathology and surgery around the vertebral artery by B. George – M. Bruneau – R.F. Spetzler ed. Springer-Verlag France, Paris 2011; 44:641

ABSTRACT PUBBLICATI

- Todeschi J, Cebula H, Chaussemy D, Benmekhbi M, Santin M, Coca A, Maitrot D, **Chibbaro S**. L'approche endoscopique trans-frontale trans-ventriculaire de la région postérieure du troisième ventricule, de la pinéale et du thalamus (présentation vidéo de cette technique chirurgicale). **Neurochirurgie**. 2014 Dec; 60(6):334. Epub 2014 Nov 21. French.
- F. Kouakou, K. Saadaoui, A. Sadoun, M. Bokubza, M. Polivka, B. George, P. Kehrlé, **S. Chibbaro**. Les méningiomes kystiques intracrâniens: aspects radiologiques, histologiques et approche chirurgicale. À propos de 42 cas et revue de la littérature. **Neurochirurgie** 01/2013 59(6):238.
- F. Baumann, O. Makiese, B. Mathon, A. André, N. Aldahak, P. Poczós, M. Orabi, J.-P. Saint-Maurice, B. George, E. Houdart, S. Chibbaro. Traitement chirurgical des fistules artério-veineuses durales rachidiennes (FAVDR) : une série consécutive de 30 patients. **Neurochirurgie**. 57(s 4–6):262.
- **Chibbaro S**, et al. Chirurgie Endoscopique Endonasale des Chordomes du Clivus. **Neurochirurgie** Vol 56 n°6, 540 ; Decembre 2010
- Beccaria K, **Chibbaro S**, et al. Craniectomie décompressive et cranioplastie précoce pour la prise en charge des traumatismes crâniens sévères: étude prospective multicentrique de 147 cas. **Neurochirurgie** Vol 56 n°6, 542 ; Decembre 2010

- Hamdi S, **Chibbaro S, et al.** Neurochirurgie et personnes âgées: l'analyse au fil des ans. **Neurochirurgie** Vol 56 n°6, 544; Dicembre 2010
- Makiese O, **Chibbaro S, et al.** Gestion Neuroendoscopique de la région postérieure du 3è ventricule et des tumeurs de la région pinéale: limitations techniques et stratégies pour éviter les complications possibles **Neurochirurgie** Vol 56 n°6, 539; Dicembre 2010
- Pavlov V, **Chibbaro S et al.** Kyste synovial C1-C2 à propos d'un cas. **Neurochirurgie** Vol 56 n°6, 542 ; Dicembre 2010
- **S. Chibbaro, et al.** Méningiomes « en plaque » sphéno-orbitaires : stratégie chirurgicale et facteurs de récurrence dans une série de 71 patients. **Neurochirurgie** 2009; 55 (4-5) 494
- **S. Chibbaro et al.** Schwannomes en sablier des nerfs mixtes: traitement chirurgical, résultats et complications dans une série de 16 patients. **Neurochirurgie** 2009; 55 (4-5) 510-511
- D. Bresson, **S. Chibbaro et al.** Anévrismes traités chirurgicalement à l'hôpital Lariboisière : l'après ISAT. **Neurochirurgie** 2009; 55 (4-5) 493
- M.Yasuda, D. Bresson, **S. Chibbaro, et al.** Névralgie C6 par boucle de l'artère vertébrale : décompression par voie antérolatérale **Neurochirurgie, 2009;55 (4-5)532-533**
- Benericetti, **Chibbaro S et al.** Apoplessia ipofisaria da rottura di aneurisma carotido-cavernoso. **Rivista Italiana di Neurobiologia** Suppl. 1-2/2004, 304
- Fricia M, Coronella MV, **Chibbaro S et al.** Evacuazione stereotassica di ematomi intracerebrali con tecnica frameless (sistema navigus e neuronavigazione): esperienza clinica. **Rivista Italiana di Neurobiologia** Suppl. 1-2/2004, 299
- **Chibbaro S, Tacconi L.** EC-IC bypass per il trattamento degli aneurismi del seno cavernoso. **Rivista Italiana di Neurobiologia** Suppl. 1-2/2004, 249
- **Chibbaro S, et al.** Spondilosi cervicale: esperienza e risultati chirurgici in una serie di sessanta pazienti. **Rivista Italiana di Neurobiologia** Suppl. 1-2/2002, 128
- **Chibbaro S, et al.** Ferite cranio-orbitarie penetranti da corpi estranei non da arma da fuoco. Esperienze cliniche e dubbi ancora irrisolti. **Rivista Italiana di Neurobiologia** Suppl. 1-2/2002, 144
- Gagliardi R, **Chibbaro S.** Neurinoma del VII nervo cranico (caso clinico). **Rivista Italiana di Neurobiologia** Suppl. 1-2/2002, 165
- **Chibbaro S. et al.** Audit of penetrating orbital-cranial injuries by non-missile foreign bodies. Some new findings for discussion. **Br J NS** 2000; 14 (1) 277
- Bassi S, **Chibbaro S, et al.** Persistent headache after acoustic neuroma surgery. The cause and possible solution. **Br J NS** 2000; 14 (1) 274
- White B, **Chibbaro S.** *Disc Conserving Anterior Cervical Micro-foramenotomy (microdiscectomy). Experience on 20 cases.* **Br J NS** 2000; 14 (1) 292
- El-Maghraby H, **Chibbaro S, et al.** How much bone resection is required in Arachnoid Preserving Cranio-Cervical Decompression for Syringomyelia Chiari I complex? **Br J NS** 2000; 14 (1) 279-280
- Serino D, **Chibbaro S, et al.** Il trattamento chirurgico dell'instabilità lombare nell'esperienza di una U.O. di neurochirurgia. **Atti XLIX congresso nazionale SINCH. Milano 15-19 Ottobre 2000**
- Carnesecchi S, **Chibbaro S et al.** Importanza della profilassi delle tromboembolie venose nei pazienti neurochirurgici (con particolare riferimento ai portatori di meningioma). **Atti XLIX congresso nazionale SINCH. Milano 15-19 Ottobre 2000**
- **Chibbaro S, et al.** Temozolomide nel trattamento dei gliomi cerebrali di alto grado: studio di fase II. **Atti XLIX congresso nazionale SINCH. Milano 15-19 Ottobre 2000**
- **Chibbaro S, et al.** Lessons from a syringomyelia audit. **Br J NS** 1999; 13 (5) 528

Brevetti:

- **Sistema Innovativo "skull Flap" per la realizzazione della craniectomia decompressiva. Patent Italiano: Registro n°: "I" 62/184-03-0054 "E" WCY/0046 - 28.12.2009**

Attività didattica:

Docente: Neurochirurgia del basi-cranio endoscopica – "Master 2 Interuniversitario di Biomorfologia e Biomateriali" Università di Strasburgo – Nancy – Reims – Dijon, anno 2013 – 2014 – 2015 – 2016 -2017 – 2018 (ore 10/anno).

Docente di Micro-neurochirurgia – "Diploma Universitario di Microchirurgia" Università di Strasburgo, anno 2013 - 2014 – 2015 – 2016 – 2017 – 2018 (ore 20/anno).

Docente di Neurochirurgia incaricato: Corso di Studi in Medicina e Chirurgia Université Strasbourg 2012-2013 – 2014 – 2015 – 2016 – 2017 - 2018 (20 ore/anno)

Neurochirurgia: Corso di Studi in Medicina e Chirurgia Université René Diderot Parigi VII 2008 – 2011 (50 ore/anno)

Neurochirurgia Università di Trieste presso scuola di specializzazione in Oculistica, Chirurgia Generale e Ortopedia 2005 – 2006 (18 ore/anno)

Neuroanatomia e neurofisiologia per infermieri professionali e fisioterapisti. University of Nottingham UK 1998, 1999 (20 ore/anno)

Tutor per il tirocinio pratico post-laurea in medicina e chirurgia, Università degli studi di Trieste 2004 - 2006.

Coordinatore tesi Master 1 Université de Strasbourg France "Microchirurgia"

- *Anastomoses termino-terminales et termino-latérales par la technique « eversion with four sutures »*
Rédacteur Marie des Neiges SANTIN - Coordonnateur CHIBBARO Salvatore 2015-2016
- *Brain Revascularization: Extracranial-intracranial bypass to manage cavernous sinus aneurysms.*
Rédacteur Monia Cardarelli - Coordonnateur CHIBBARO Salvatore 2015-2016
- *Application de la technique de l'« Oblique Cut » dans la prévention de la thrombose spontanée d'anévrismes expérimentaux chez le rat : Rédacteur TODESCHI Julien – Coordonnateur CHIBBARO Salvatore 2014-2015*
- *La courbe d'apprentissage en Microchirurgie : Rédacteur ABID Houssein – Coordonnateur CHIBBARO Salvatore 2014-2015*
- *LE PONTAGE DE L'AORTE PAR LA VEINE JUGULAIRE EXTERNE POUR UN APPRENTISSAGE DES TECHNIQUES MICROCHIRURGICALES*
Rédacteur HALJOAINI Hani - Coordonnateur: CHIBBARO Salvatore 2014-2015

Coordinatore tesi Master 2 interunivesitario Francia « chirurgia del rachide »

Intérêts et Limites de l'abord endoscopique endonasal dans la résection de l'odontoïde;
A propos de 10 cas et revue de la littérature.
Rédacteur TIGAN Leonardo – Coordonnateur CHIBBARO Salvatore 2013 - 2014

Componente del comitato editoriale e/o reviewer di numerose riviste internazionali di neurochirurgia, chirurgia del basicranio e neuroscienze:

Neurosurgical Review

The International Journal of Neuroscience

Current Pediatric Research

Springer Plus Journal

Acta Oto-Laryngologica

JSM Clinical Case Reports

Journal of Neurology, neurosurgery and psychiatry

Trauma cases and reviews journal

Premier Publishers

Journal of Cancer Research and Therapeutics

Neurological Sciences

SchiTechnol Journal

Journal of Neuroinfectious Diseases

Journal of clinical Neuroscience

Medical Engineering & Physics

The International Journal of Medical Robotics and Computer Assisted Surgery

Clinical Neurology and Neurosurgery Journal

Journal of Emergencies, Trauma, and Shock

Journal of Neurosciences in Rural Practice

BMJ case report

Indian Journal of Neuro-ophthalmology

Lybian Journal of medicine

American Journal of Cancer

Journal of Neurology, Neurosurgery and Psychiatry

Singapore NMRC (National Medical Research Council)

Nederland NMRC (National Medical Research Council)

Lingue straniere

Ottima conoscenza della lingua Inglese e Francese parlata e scritta.

Associazioni Scientifiche

Membro titolare e effettivo:

- CNS Congress of Neurological Surgeon
- SIACH Società Internazionale di Anatomia Chirurgica
- SNCLF Société de Neurochirurgie de Langue Française
- Sinch Società Italiana di Neurochirurgia
- EANS European Association of Neurosurgical Societies
- WSS World Spinal Society

REFERENTI

Prof. B. GEORGE, Service de neurochirurgie, Hôpital Lariboisière - 2, rue Ambroise Paré, 75010 Paris
France Tel: 0033 1 49958146, Fax: 0033 1 49958155 Email: bernard.george@lrp.aphp.fr

Prof. F. PROUST, Service de neurochirurgie, Hôpital de HautePierre - 1, avenue Molière 670980 Starsbourg
France. Tel: 0033 3 88127618 - Email: francois.proust@chru-strasbourg.fr

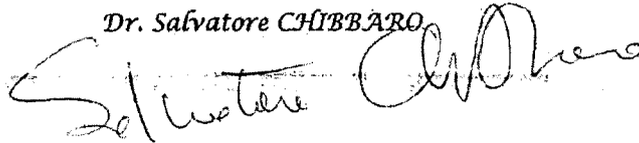
Mr. B.D. WHITE, Neurosurgery Department, Queen's Medical Centre Nottingham - C Floor West Block,
University Hospital Nottingham - NG7 2UH - UK - Tel: +44 115 9249924 Ext. 41925 Fax: +44 115 970

Dr. M. MARSELLA, Center for neurosciences, 2450 East River Road Tucson, AZ 85718 USA – Tel: 001-
520-795-7750 Email: Marselm@hotmail.com

In fede

Strasburgo 04/01/2019

Dr. Salvatore CHIBBARO



ALLEGATO B

AL DIRETTORE GENERALE
AZIENDA OSPEDALIERA "S.MARIA"
Via Tristano di Joannuccio
05100 TERNI

Il/la sottoscritto/a:	COGNOME CONTI NOME CARLO Nato il A I
-----------------------	---------------------------------------------------------------------

CODICE FISCALE:	
-----------------	--

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 e smi, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, e che l'A.O. "S. Maria" può acquisire direttamente gli atti comprovanti:

<p>di essere in possesso della Laurea in MEDICINA E CHIRURGIA conseguita in data 22/10/1999. presso l'Università degli Studi di PERUGIA.</p> <p><i>Solo se titolo conseguito in stato diverso dall'Italia</i></p> <p>Riconoscimento a cura del in data</p> <p>di essere abilitato all'esercizio della professione di medico chirurgo conseguita in data 05/2000 presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"</p>
<p>di essere iscritto all'albo dell'ordine dei medici della Provincia di PERUGIA dal 11/06/2001 n° di iscrizione 6254</p>
<p>di essere in possesso del seguente diploma di specializzazione:</p> <p>Denominazione: NEUROCHIRURGIA conseguito in data 3/11/2004 presso l'Università di ROMA "TOR VERGATA" ai sensi del DLgs 257/1991 <input type="checkbox"/> DLgs 368/1999 <input checked="" type="checkbox"/> durata anni 5</p> <p><i>Solo se titolo conseguito in stato diverso dall'Italia</i></p> <p>Riconoscimento a cura delIn data.....</p>

Dichiara , sotto la propria responsabilità, in sostituzione di atto notorio ai sensi dell'art.47/DPR.445/2000 consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi:

di avere prestato servizio con rapporto di dipendenza, in qualità di:

profilo professionale INCARICO LIBERO PROFESSIONALE PER PRESTAZIONI DI NEUROCHIRURGIA.. disciplina NEUROCHIRURGIA

dal 6/12/2004 al 6/03/2005

con rapporto determinato indeterminato

a tempo pieno con impegno, ore 38 settimanali.....

dal al.....

dal al

con interruzione dal servizio (*ad es. per aspettative, congedi senza assegni*):

dal al (indicare giorno/mese/anno)

motivo interruzione o causa risoluzione rapporto

.....

di avere prestato servizio con rapporto di dipendenza, in qualità di:

profilo professionale DIRIGENTE MEDICO.. disciplina NEUROCHIRURGIA

dal 7/03/2005 al 31/07/2006

con rapporto determinato indeterminato

a tempo pieno con impegno ridotto, ore settimanal.....

dal al.....

dal al

con interruzione dal servizio (*ad es. per aspettative, congedi senza assegni*):

dal al (indicare giorno/mese/anno)

motivo interruzione o causa risoluzione rapporto

.....

di avere prestato servizio con rapporto di dipendenza, in qualità di:

profilo professionale DIRIGENTE MEDICO.. disciplina NEUROCHIRURGIA

dal 1/08/2006 al TUTT'OGGI

con rapporto determinato indeterminato

a tempo pieno con impegno ridotto, ore settimanal.....

dal al.....

dal al

con interruzione dal servizio (*ad es. per aspettative, congedi senza assegni*):

dal al (indicare giorno/mese/anno)

motivo interruzione o causa risoluzione rapporto

.....

Dichiara, sotto la propria responsabilità, in sostituzione di atto notorio ai sensi dell'art.47/DPR.445/2000 consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

Incarico dirigenziale e relative competenze con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direzione (ad es. incarico di alta professionalità, di direzione di struttura semplice, di struttura complessa)

tipologia incarico RESPONSABILE STRUTTURA SEMPLICE NEUROTRAUMATOLOGIA E NEUROCHIRURGIA MININVASIVA NEURONAVIGATA

dal 31/12/2010 al TUTT'OGGI

presso UOC NEUROCHIRURGIA

descrizione attività svolta

Trattamento dei pazienti con trauma cranico con particolare attenzione ai monitoraggi multiparametrici avanzati in collaborazione con il servizio di neuroranimazione.

Trattamento mininvasivo delle patologie neoplastiche intracraniche mediante approcci mirati e delle patologie degenerative e traumatiche del rachide cervicale e dorso-lombare mediante metodiche percutanee con l'ausilio del neuronavigatore.

presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc .)

AZIENDA OSPEDALIERA "S. MARIA"

di TERNI - via TRISTANO DI JOANNUCCIO n. 1

Incarico dirigenziale e relative competenze con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direzione (ad es. incarico di alta professionalità, di direzione di struttura semplice, di struttura complessa)

tipologia incarico DIRETTORE FACENTE FUNZIONE DI STRUTTURA COMPLESSA

dal 1/07/20018 al TUTT'OGGI

presso UOC NEUROCHIRURGIA

descrizione attività svolta

Tutte le attività professionali ed organizzative di direzione della struttura complessa di Neurochirurgia.

Diagnosi e trattamento di tutte le patologie craniche e spinali proprie di un reparto di neurochirurgia afferente ad un DEA di II livello.

presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc .)

AZIENDA OSPEDALIERA "S. MARIA"

di TERNI - via TRISTANO DI JOANNUCCIO n.1

(duplicare il riquadro ad ogni variazione)

DA PRODURRE IN ORIGINALE O IN COPIA LEGALE O AUTENTICATA AI SENSI DI LEGGE:

Tipologia della Azienda/Ente in cui è stata svolta la predetta attività (dichiarazione rilasciata dalla Direzione Sanitaria della Struttura: esempio Azienda di Alta Specializzazione, o altro)

VEDI ALLEGATO A

.....

Tipologia delle prestazioni erogate dall'Azienda/Ente medesima (dichiarazione rilasciata dalla Direzione Sanitaria della Struttura)

VEDI ALLEGATO A

.....

(duplicare il riquadro ad ogni variazione)

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi: , quanto segue:

di avere prestato attività specialistica ambulatoriale ex Accordo Collettivo Nazionale.

nella branca di

dal al (indicare giorno/mese/anno)

con impegno settimanale pari a ore

dal al

con impegno settimanale pari a ore

presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc.)

di - via n.

DA PRODURRE IN ORIGINALE O IN COPIA LEGALE O AUTENTICATA AI SENSI DI LEGGE:

Tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate dal candidato (certificate dal Direttore Sanitario dell'Azienda sulla base dell'attestazione del Direttore di Dipartimento o Unità Operativa della ASL o Azienda Ospedaliera/Ente/Istituzione di appartenenza)

VEDI ALLEGATO B

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

di aver frequentato i seguenti corsi di formazione manageriale

dal..... al

presso

contenuti del corso

dal..... al

presso

contenuti del corso

dal..... al

presso

contenuti del corso

Altre Specializzazioni, Laurea, Master e Corsi di Perfezionamento:

Laurea in conseguita in data presso
l'Università degli Studi di

Specializzazione in conseguita in data presso
l'Università degli Studi di

Master in conseguito in data presso
.....

Corso di perfezionamento in conseguito in data
presso
l'Università degli Studi di

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

Soggiorni di studio/addestramento

(soggiorni di studio o di addestramento professionale per attività inerenti alla disciplina in rilevanti strutture italiane o estere, di durata non inferiore a mesi tre, con esclusione dei tirocini obbligatori)

Presso

..... (prov.) – Via

n. dal al (indicare giorno/mese/anno)

con impegno settimanale pari a ore

(duplicare il riquadro ad ogni variazione)

di avere svolto attività didattica (attività presso dorsi di studio per il conseguimento di lauree o di specializzazioni dei profili medici o della dirigenza sanitaria nonché delle professioni sanitarie ovvero presso scuole per la formazione del personale sanitario - esclusa l'attività di relatore/docente in corsi di aggiornamento professionale, convegni, congressi)

presso SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN NEUROCHIRURGIA

nell'ambito del Corso di SPECIALIZZAZIONE IN NEUROCHIRURGIA

insegnamento TECNICHE CHIRURGICHE MINI INVASIVE NELLA PATOLOGIA DEGENERATIVA E TRAUMATICA SPINALE a.a.

2018 - 2019

ore docenza 2 COMPLESSIVE (specificare se complessive o settimanali)

VEDI ALLEGATO C

(duplicare il riquadro ad ogni variazione)

Di avere partecipato alle seguenti attività di aggiornamento/scientifiche:

quale uditore a corsi, convegni, congressi, seminari anche effettuati all'estero

ENTE ORGANIZZATORE	TITOLO DEL CORSO	PERIODO (giorno/mese/anno dal/al)	LUOGO DI SVOLGIMENTO	ECM
Johns Hopkins University	Neurological and neurosurgical emergencies: teleconference Italy.	25-26 Giugno 1999	Terni	
Azienda ospedaliera "S. Camillo-Forlanini", patrocinio SINCH	IV corso di Neuroendoscopia	5-7 novembre 2000	Roma	
AIRO	Glioblastoma multiforme:attualità e prospettive diagnostico terapeutiche	16-12-2000	Perugia	
Centro tumori ipofisari Ospedale Bellaria	I workshop di chirurgia endoscopica ipofisaria	25-26 giugno 2001	Bologna	
Azienda Ospedaliera Pisana	Il trattamento chirurgico dell'idrocefalo	7 settembre 2001	Pisa	
Università di Roma Tor vergata	I convegno sul trattamento della nevralgia del trigemino	13 ottobre 2001	Roma	
Gruppo Romano di patologia ipofisaria	Acromegalia : diagnosi precoce e alterniteve terapeutiche oggi	10 novembre 2001	Roma	
Azienda policlinico Umberto I	Incontro interdisciplinare aneurisma cerebrale	13 aprile 2002	Roma	
SINCH	La neurotraumatologia dello sport	18 settembre 2002	Bolzano	
Codman	Diagnosi e trattamento dell'idrocefalo normoteso	7 giugno 2003	Roma	
SINCH	XVII corso per giovani neurochirurghi	8-10 giugno 2003	Pomezia- Roma	
Incontri informali di neurochirurgia	Lettura Magistrale del Prof. Falhbusch ed approcci alla regione sellare	29 maggio 2004	Castelli di Ceri Roma	
SINCH	53 congresso nazionale	21-24 novembre 2004	Milano	
Azienda ospedaliera S'Andrea – Il facoltà di medicina e chirurgia Università la Sapienza, Roma	Roma skull base workshop: temporale bone dissection course	6-7 giugno 2004	Roma	
Azienda ospedaliera S. Maria	La neuroangiografia dalla diagnostica alla terapeutica. Corso teorico pratico	4-17-18 giugno, 2 luglio 2005	Terni	14
USL umbria 2	Ictus cerebrale: prevenzione e trattamenti	17 settembre 2005	Orvieto TR	
SIE	La iperprolattinemia patologica, aspetti fisiopatologici, clinici, terapeutici.	16 settembre 2005	Todi PG	6
Hydrocephalus	Hydrocephalus 2006	6-9 settembre 2006	Goteborg, Svezia	

Azienda ospedaliera "S. Maria"	Percorso assistenziale del paziente in emergenza urgenza: emorragie cerebrali	22 settembre 2006	Terni	5
Ospedale S. Pertini - Medtronic	III edizione CD Horizon sextant meeting	24-25 gennaio 2007	Roma	
Azienda Ospedaliera S. Maria Terni	RM: aspetti tecnici ed applicazioni cliniche	27 gennaio 2007	Terni	8
Azienda ospedaliera S. Maria	Una demenza trattabile: idrocefalo normoteso	19 maggio 2007	Terni	
Medtronic academia	Choosing the right dynamic solution in the cervical and lumbar spine	25-26 ottobre 2007	Ginevra, Svizzera	European accreditation council for continuing medical activity- (EACCME) 9
Azienda ospedaliera "S. Maria"	Il trattamento non chirurgico del neurinoma dell'acustico	20 febbraio 2008	Terni	4
AINR - AIRO	Corso itinerante 2008 Confronto multidisciplinare sui gliomi e sulle metastasi dell'asse cranio spinale	11 settembre 2008	Terni	5
SINCH	57 congresso nazionale	6-8 novembre 2008	Udine	
Azienda ospedaliera "S. Maria"	Cefalee: attualità e controversie	29 novembre 2008	Terni	7
Azienda ospedaliera "S. Maria"	La multidisciplinarietà come opportunità e risorsa nell'ambito della patologia neoplastica del SNC e SNP	12 febbraio - 17 dicembre 2009	Terni	35
SINCH	58 congresso nazionale	14-17 ottobre 2009	Lecce	
SINCH	Lumbar canal stenosis between imaging and disease	27-28 novembre 2009	Napoli	
AOSpine	AOSpine principles course - trauma spine	22-24 marzo 2010	Roma	EACCME 12
Azienda ospedaliera "S. Maria"	Trattamento multidisciplinare del paziente in emergenza urgenza	4 giugno 2010	Terni	
SINCH	59 congresso nazionale	27-30 ottobre 2010	Milano	
Medtronic	MAST user group meeting	10-11 febbraio 2011	Ginevra, Svizzera	EACCME 9
Medtronic	User meeting: le tecniche mininvasive nel trattamento della patologia degenerativa	19 marzo 2012	Malo VI	
Universitat Heidelberg	Endoscopic spinal surgery	5-6 ottobre 2012	Heidelberg, Germania	20
SINCH	61 congresso nazionale	11-14 ottobre 2012	Rimini	
Univesrità degli studi L'Aquila	Il monitoraggio neurofisiologico intraoperatorio in neurochirurgia	10 novembre 2012	L'Aquila	8

Medtronic	Managing spinal fractures: complications and solutions	15-16 novembre 2012	Copenhagen, Danimarca	
Azienda ospedaliera Città della salute e scienza di Torino	Corso di chirurgia in diretta degli aneurismi cerebrali	21-23 novembre 2012	Torino	
Codman	Neuroeducational training Italy	18 dicembre 2012	Roma	
Marien Stift orthopadische praxis	Endoscopic spinal surgery	11 gennaio 2013	Arnstadt, Germania	
De Puy Synthes Institute	Neuromonitoring learning centre. Gestione del paziente con danno cerebrale acuto	18-19 aprile 2013	Monza	
WFNS	15 World congress of Neurosurgery	8-13 settembre 2013	Seoul, Corea	
SINCH	62 congresso nazionale	10-12 ottobre 2013	Palermo	
Università di Napoli "federico II" – Ospedale pediatrico Santobono	International hands-on workshop on cerebrale and ventricular neuroendoscopy	27-29 gennaio 2014	Napoli	
Heinreich Heine Univesitat	Two day endoscopic course for professionals. Decompression, stabilisation and fusion	27-28 giugno 2014	Mulhaim an der Ruhr, Germania	
SINCH	La neurochirurgia e l'invecchiamento della popolazione	5 settembre 2014	Roma	
Azienda ospedaliera universitaria di Parma	Le procedure neurochirurgiche di urgenza in chirurgia cranica e spinale	7 marzo 2014	Bologna	
SIMANNU – Codman neuro	Corso di alta formazione: " net.it 2.0. Non technical skills in neuroranimazione / neurochirurgia"	9-10 maggio 2014	Nuoro	
SICV&GIS	XXXVII congresso nazionale	15-17 maggio 2014	Milano	
Azienda ospedaliera "S.Maria"	La multidisciplinarietà come opportunità e risorsa nell'ambito del trattamento della patologia neoplastica del SNC e del SNP	25 febbraio – 23 dicembre 2014	Terni	40
Azienda ospedaliera "S. Maria"	Definizione ed implementazione dei P.D.T.A nell'azienda ospedaliera di Terni	6 ottobre – 26 Novembre 2014	Terni	40
Azienda ospedaliera "S.Maria"	Incontri multidisciplinari di audit clinico nell'ambito delle neuroscienze	1 febbraio- 31 dicembre 2014	Terni	40
Azienda ospedaliera "S. Maria"	Sistemi di gestione elettronica della informazioni nei processi assistenziali	22 ottobre 18 dicembre 2015	Terni	15
Azienda ospedaliera "S.Maria"	Incontri multidisciplinari di audit clinico nell'ambito delle	1 febbraio- 31 dicembre 2015	Terni	40

	neuroscienze			
SINCH	65 congresso nazionale	19-21 ottobre 2016	Roma	
Azienda ospedaliera "S.Maria"	Incontri multidisciplinari di audit clinico nell'ambito delle neuroscienze	11 gennaio- 30 dicembre 2016	Terni	40
K2M	Spine instability: old concepts, new ideas and technologies	3-4 febbraio 2017	Udine	
SICV&GIS	40 congresso nazionale	11-13 maggio 2017	Napoli	
Azienda ospedaliera "S.Maria"	Incontri multidisciplinari di audit clinico nell'ambito delle neuroscienze	11 gennaio- 13 dicembre 2017	Terni	40
Medtronic – Luzzato simulation center	Corso teorico pratico il trattamento delle patologie del rachide cervicale	29-30 novembre 2018	Milano	
MEDAC klinik Hirslanden	Fluorescence-guided resection using gliolan	7 dicembre 2018	Zurigo, Svizzera	
Azienda ospedaliera "S.Maria"	La multidisciplinarietà come opportunità e risorsa nell'ambito del trattamento della patologia neoplastica del SNC e del SNP	6 Febbraio -18 Dicembre 2018	Terni	50

(aumentare le righe se insufficienti)

quale relatore a corsi, convegni, congressi, seminari anche effettuati all'estero, (le attestazioni devono essere allegate in originale o in copia conforme)

ENTE ORGANIZZATORE	TITOLO DEL CORSO	PERIODO (giorno/mese/anno dal/al)	LUOGO DI SVOLGIMENTO	ECM
SINCH	51 congresso nazionale	18-21 settembre 2002	Bolzano	
Azienda ospedaliera "S. Maria"	Gestione clinica del paziente in emergenza-urgenza: stroke emorragico	18 febbraio 2005	Terni	4 crediti ECM + 0,4 crediti formativi
SISC	3 convegno interregionale SISC: la cefalea nelle urgenze	24 novembre 2007	Terni	10 crediti ECM + 1 credito formativo
Società polispecialistica italiana giovani chirurghi SPIGC	XXI congresso nazionale	15-18 giugno 2008	Perugia	
Ethicon biosurgery	Biosurgical advanced training	2 ottobre 2009	Napoli	
SPIGC	La chirurgia d'urgenza ed il trauma	5 novembre 2009	Palermo	
SPIGC ESYS	1st european meeting of young surgeons	18-20 novembre 2009	Roma	
Azienda Ospedaliera S. Maria	L'emergenza clinica nelle patologie del sistema nervoso	16 marzo 2010	Terni	
SPIGC	XXIII congresso nazionale	20-23 giugno 2010	Forli	

Azienda unità sanitaria locale Rieti	Confronto multidisciplinare sui tumori cerebrali nel paziente anziano: high tech o low-tech?	3 dicembre 2011	Rieti	
AsL umbria 1	Trattamento integrato delle patologie oncologiche del SNC e periferico	13 maggio 2011	Città di Castello PG	
SMISS	Global forum 2014	19-21 settembre 2014	Miami, USA	
Azienda ospedaliera "S.Maria"	Giornate di aggiornamento in riabilitazione: dal coma al recupero della coscienza	21 aprile 2015	Terni	
Azienda ospedaliera "S.Maria"	Corso di formazione innovazione in chirurgia vertebrale mininvasiva	28-29 aprile 2015	Terni	
AOSpine	Global spine congress 2015	20-23 maggio 2015	Buenos Aires, Argentina	
SINCH	XXX corso di aggiornamento per giovani neurochirurghi	21-22 novembre 2016	Roma	
Azienda ospedaliera "S. Maria"	Le neuroscienze cliniche a Terni	27 gennaio 2017	Terni	8 ECM + 1 credito formativo
SINCH	La neurochirurgia delle donne 3.0 / Trauma tour	23-24 novembre	Terni	
SINCH	Traumi cranici esperienze a confronto / Hydrocephalus: adult & pediatric: what went wrong	19-21 aprile 2018	San benedetto del Tronto (AP)	

(aumentare le righe se insufficienti)

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 e smi, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

Autore dei seguenti lavori scientifici – riferiti all'ultimo decennio – editi a stampa (indicare: titolo lavoro, rivista/publicazione, anno pubblicazione) allegati in originale o in copia conforme

1. Fraioli B, Conti C, Pluchino M.G., Fraioli C, Lanetti A
Trattamento transcranico e transfenoidale dei craniofaringiomi cistici nell'adulto.
51° congresso nazionale SINCH, Bolzano, 18-21 Settembre 2002.
2. Fraioli B, Conti C, Bossi F, Pluchino M.G., Stavropoulos S
Encefalocele intrasfenoidale associato a fistola liquorale ed ematoma sottodurale bilaterale
51° congresso nazionale SINCH, Bolzano, 18-21 Settembre 2002.
3. Contratti F, Fraioli B, Conti C, Fraioli M.F., Cacciotti G
Diagnosi differenziale ed implicazioni terapeutiche nelle lesioni giganti del basicranio anteriore invadenti il clivus.
52° congresso nazionale SINCH, S. Giovanni Rotondo, 9-12 Novembre 2003
4. Conti C, Di Roma M, Liccardo G, Cacciotti G, Lunardi P
3D angio TC – angio RM nello studio pre-operatorio dei meningiomi intracranici: 2 metodiche complementari o alternative.
52° congresso nazionale SINCH, S. Giovanni Rotondo, 9-12 Novembre 2003
5. Conti C, Dauri M, Sidiropoulou T, Moschettoni L, Lunardi P
Ematoma epidurale cervico dorsale conseguente all'inserimento di catetere peridurale toracico
52° congresso nazionale SINCH, S. Giovanni Rotondo, 9-12 Novembre 2003
6. Fraioli B, Conti C, Menniti A, Ruggeri F, Fraioli M.F.
Approccio transmaxillofenoidale al seno cavernoso: variante tecnica per il compartimento laterale
52° congresso nazionale SINCH, S. Giovanni Rotondo, 9-12 Novembre 2003

7. Contratti F, Fraioli M.F., Pastore F.S., **Conti C**, Fraioli B
Trattamento multidisciplinare dei craniofaringiomi cistici nell'adulto
53° congresso nazionale SINCH, Milano 21-24 Novembre 2004
8. **Conti C**, Fraioli M.F., Contratti F, Pastore F.S., Cacciotti G
Cisti aracnoidea intradurale extramidollare dorsale associata a siringomielia: caso clinico.
53° congresso nazionale SINCH, Milano 21-24 Novembre 2004
9. Fraioli M.F., **Conti C**, Pastore F.S., Contratti F, Fraioli B
Craniofaringioma cistico gigante: asportazione subtotale e precoce radioterapia post-operatoria.
53° congresso nazionale SINCH, Milano 21-24 Novembre 2004
10. **Conti C**, Lunardi P, Bozzao A, Liccardo G, Fraioli B.
Syringomyelia Associated With Hydrocephalus and Blake's Pouch Cyst: Case Report.
Spine. 2003 Jul 15;28(14):E279-83.
11. Fraioli B, **Conti C**, Lunardi P, Liccardo G, Fraioli MF, Pastore FS. Intrasphenoidal encephalocele associated with cerebrospinal fluid fistula and subdural hematomas: technical case report.
Neurosurgery. 2003 Jun;52(6):1487-90; discussion 1490.
12. Lunardi P, **Conti C**, Corinaldesi R, Ghetti G.
An unusual growth of an intraventricular meningioma: a case report. Neurol Sci. 2011 Aug; 32(4):669-71
13. Stipa G, Frondizi D, Fanelli C, **Conti C**, et al
Intraoperative monitoring in neurosurgical cases: our experience. Conference paper. May 2012
14. Galletti F, Costa C, Cupini LM, **Conti C**, et al
Brain arteriovenous malformations and seizure: an italian study. Journal of neurology, neurosurgery and psychiatry. Jul 2013, 85 (3): 284-8.
15. Maranzano E, Trippa F, Casale M, **Conti C**, et al
Stereotactic fractionated radiotherapy for post-surgery progressive or recurrent craniopharyngioma, J Radiot Oncol (2013) 2: 401-406
16. Rispoli R, **Conti C**, Celli P, Caroli E, Carletti S.
Neural stem cells and glioblastoma. Neuroradiol J. 2014 apr; 27 (2): 169-174
17. **Conti C**, Carletti S
Neuronavigated percutaneous treatment of Thoracolumbar spine fractures. Global Spine Journal, May 2015
18. Stipa G, Frondizi D, Moschini E, **Conti C** et al
Isolated monophasic white matter lesion: neoplasm or tumefactive MS. Clinical Neurophysiology. Jan 2015

(aumentare le righe se insufficienti)

Collaborazione alla redazione dei seguenti lavori – editi a stampa (indicare: titolo lavoro,/pubblicazione, anno pubblicazione)

1.
.....
.....
2.
.....
.....
.....

(aumentare le righe se insufficienti)

Altre attività

Principal Investigator e responsabile della sperimentazione dello studio di fase 1 con cellule staminali per il trattamento di pazienti affetti da sclerosi multipla, EUDRACT: 2015-004855-37.

Responsabile del gruppo multidisciplinare del Dipartimento di Neuroscienze dell'Azienda ospedaliera "S. Maria" di Terni e del gruppo multidisciplinare neuro oncologico dell'azienda ospedaliera "S. Maria" di Terni

Collaborazione con la cattedra di Materie della facoltà di ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia per lo studio e la sperimentazione di nuovi materiali in neurochirurgia.

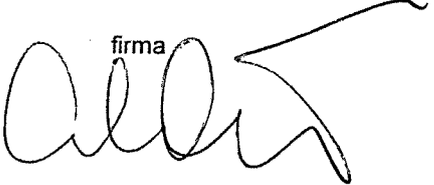
(aumentare le righe se insufficienti)

Dichiara, infine, di essere informato/a, secondo quanto previsto dal D.Lgs. n. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e allega copia di documento di identità (carta d'identità o passaporto) in corso di validità.

Dichiara inoltre di essere informato che il presente curriculum sarà pubblicato sul sito Internet Aziendale.

LI TERNI

11/01/2019

firma


Il/la sottoscritto/a:	COGNOME Tringali..... NOME Giovani..... Nato il a prov. CT.
-----------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------

CODICE FISCALE:	
-----------------	--

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 e smi, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, e che l'A.O. "S. Maria" può acquisire direttamente gli atti comprovanti:

di essere in possesso della Laurea in Medicina e Chirurgia.....
conseguita in data 27/07/1998.....
presso l'Università degli Studi di Palermo.....

Solo se titolo conseguito in stato diverso dall'Italia

Riconoscimento a cura del in data

di essere abilitato all'esercizio della professione di medico chirurgo

conseguita in data Prima sessione 1999.....
presso Università degli Studi di Palermo.....

di essere iscritto all'albo dell'ordine dei medici della Provincia di Palermo.....
dal 21/03/2000..... n° di iscrizione 12439.....

di essere in possesso del seguente diploma di specializzazione:

Denominazione: Neurochirurgia.....
conseguito in data ... 14/10/2004..... presso l'Università di Catania.....
ai sensi del DLgs 257/1991 DLgs 368/1999 durata anni 5.....

Solo se titolo conseguito in stato diverso dall'Italia

Riconoscimento a cura del In data.....

Dichiara, sotto la propria responsabilità, in sostituzione di atto notorio ai sensi dell'art.47/DPR.445/2000 consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi:

di avere prestato servizio con rapporto di dipendenza, in qualità di:

profilo professionale Dirigente..... Medico..... disciplina

Neurochirurgia.....

dal ... 01/07/2009..... al tuttoggì.....

con rapporto determinato indeterminato

a tempo pieno con impegno ridotto, ore settimanale.....

dal al.....

dal al.....

con interruzione dal servizio (ad es. per aspettative, congedi senza assegni):

dal al (indicare giorno/mese/anno)

motivo interruzione o causa risoluzione rapporto

.....

Dal 26.12.2004 al 09.05.2005

Fondazione IRCCS Carlo Besta

Istituto di Ricerca a Carattere Clinico Scientifico

Borsa di Ricerca

Linea di Ricerca su: "Espressione dei cannabinoidi endogeni e delle neurotrofine nei tumori gliali neuroectodermici del sistema nervoso centrale"

Attività clinico-assistenziale- chirurgica presso la Divisione di Neurochirurgia 3 diretta dal Prof. G. Broggi

Dal 10.05.2005 al 09.05.2006

Fondazione IRCCS Carlo Besta

Istituto di Ricerca a Carattere Clinico Scientifico

Collaborazione Coordinata e Continuativa

Responsabile progetto di ricerca: Neuroimaging in Neurochirurgia Funzionale.

Attività clinico-assistenziale- chirurgica presso la Divisione di Neurochirurgia 3 diretta dal Prof. G. Broggi

Dal 10.05.2006 al 30.04.2007

Fondazione IRCCS Carlo Besta

Istituto di Ricerca a Carattere Clinico Scientifico

Collaborazione Coordinata e Continuativa

Responsabile progetto di ricerca :implementazione di sistemi di imaging neurochirurgici in interventi di alta complessità.

Attività clinico-assistenziale chirurgica presso la Divisione di Neurochirurgia 3 diretta dal Prof. G. Broggi

Dal 01.05.2007 . al 06.02.2008

Fondazione IRCCS Carlo Besta

Istituto di Ricerca a Carattere Clinico Scientifico

Collaborazione Coordinata e Continuativa

Responsabile progetto di ricerca: applicazione della realtà virtuale nella pianificazione degli interventi chirurgici e nel training.

Attività clinico-assistenziale chirurgica presso la Divisione di Neurochirurgia 3 diretta dal Prof. G. Broggi

Dal 07.02.2008 al 07.01.2009

Fondazione IRCCS Carlo Besta

Istituto di Ricerca a Carattere Clinico Scientifico

Dirigente medico a tempo determinato

Attività clinico-assistenziale chirurgica presso la Divisione di Neurochirurgia 3 diretta dal Prof. G. Broggi

Dal 08/01/2009 al 01/07/2009

Fondazione IRCCS Carlo Besta

Istituto di Ricerca a Carattere Clinico Scientifico

Collaborazione Coordinata e Continuativa

Responsabile elaborazione di immagini digitali nella chirurgia oncologica e funzionale.

Attività clinico-assistenziale presso la Divisione di Neurochirurgia 3 diretta dal Dott. A. Franzini

Dichiara , sotto la propria responsabilità, in sostituzione di atto notorio ai sensi dell'art.47/DPR.445/2000 consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

Incarico dirigenziale e relative competenze con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direzione (ad es. incarico di alta professionalità, di direzione di struttura semplice, di struttura complessa)

tipologia incarico ...RESPONSABILE DEL MODULO CHIRURGIA DELL'EPILESSIA

dal ...2010 al presente

presso UOC.....Neurochirurgia 3/Dipartimento di neurochirurgia.....

descrizione attività svolta

Coordinamento dell'attività di screening e valutazione prechirurgica dei pazienti affetti da epilessia farmaco-resistente candidati al trattamento chirurgico sia di tipo resettivo che neuromodulatorio, in collaborazione con il centro epilessia (UOC Neuro7, Neuropsichiatria infantile e Neurofisiopatologia).
Collaborazione con le suddette UUOCC alla stesura dei PDTA aziendali dei pazienti affetti da epilessia farmaco-resistente
Tutor per gli specializzandi sulle tecniche neurochirurgiche per il trattamento dell'epilessia
Gestire il Programma secondo il sistema gestione qualità previsto dal modello regionale dell'accreditamento
Gestione delle relazioni di gruppo e nei rapporti con le Associazioni di Volontariato (Fondazione Onlus Paolo Zorzi)
Gestione delle risorse umane nel favorire l'integrazione multidisciplinare e multi professionale all'interno delle UUOCC dell'Istituto e delle UUOCC delle altre Aziende Ospedaliere afferenti al Dipartimento Diagnostica Epilettologica Prechirurgica (DDEP: Consorzio tra Centro Munari – Niguarda, AO San Paolo, FIRCCS Carlo Besta, Clinica Neurochirurgica Policlinico Maggiore, Milano)

presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc .)
Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta

Di Milano – via Celoria n.11

(duplicare il riquadro ad ogni variazione)

DA PRODURRE IN ORIGINALE O IN COPIA LEGALE O AUTENTICATA AI SENSI DI LEGGE:

Tipologia della Azienda/Ente in cui è stata svolta la predetta attività (dichiarazione rilasciata dalla Direzione Sanitaria della Struttura: esempio Azienda di Alta Specializzazione, o altro)

.....
Vedi allegato
.....
.....

Tipologia delle prestazioni erogate dall'Azienda/Ente medesima (dichiarazione rilasciata dalla Direzione Sanitaria della Struttura)

.....
Vedi allegato
.....
.....
.....

(duplicare il riquadro ad ogni variazione)

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi: , quanto segue:

di avere prestato attività specialistica ambulatoriale ex Accordo Collettivo Nazionale.

nella branca di
dal al (indicare giorno/mese/anno)

con impegno settimanale pari a ore

dal al
con impegno settimanale pari a ore

presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc.)

di - via n.

DA PRODURRE IN ORIGINALE O IN COPIA LEGALE O AUTENTICATA AI SENSI DI LEGGE:

Tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate dal candidato (certificate dal Direttore Sanitario dell'Azienda sulla base dell'attestazione del Direttore di Dipartimento o Unità Operativa della ASL o Azienda Ospedaliera/Ente/Istituzione di appartenenza)

.....
..... vedi allegato.....

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

di aver frequentato i seguenti corsi di formazione manageriale

dal..... al

presso
contenuti del corso

dal..... al

presso
contenuti del corso

dal..... al

presso
contenuti del corso

Altre Specializzazioni, Laurea, Master e Corsi di Perfezionamento:

Laurea in conseguita in data presso
l'Università degli Studi di

Specializzazione in conseguita in data presso
l'Università degli Studi di

Master in conseguito in data presso
.....

Corso di perfezionamento in.....-"deep brain stimulation"conseguito in data 18 gennaio
2005..... presso Medtronic Italia, Sesto San Giovanni-Milano
l'Università degli Studi di

Corso per la certificazione EU su l'impianto e programmazione di stimolatori vagali per l'epilessia (certificate of training
riconosciuto dall'EMA), Brussels AA2005

Corso di perfezionamento : Hand-on skull base approaches held by Dr. Takanori Fukushima, Professor of Neurosurgery,
Duke University Medical Center & Duke Raleigh Community Hospital &West Virginia ; December 2005;

Corso di perfezionamento: 5ALA practical course on surgical management of high grade glioma
Dusserdorf (Germany), ottobre 2005;

Corso di perfezionamento: Practical course on surgery for unrupted aneurysms, Modena 19-20 ottobre 2006;

Corso di perfezionamento: Functional and stereotactic surgical course, San Paolo (Brasil) 09-11 august 2007;

Corso di perfezionamento: Frameless deep brain stimulation procedures , Losanna (Switzerland) settembre 2010;

Corso di perfezionamento: Advanced neuroimaging and presurgical planning, Centro Munari AO Niguarda Ca Grande (Milano,

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

Soggiorni di studio/addestramento

(soggiorni di studio o di addestramento professionale per attività inerenti alla disciplina in rilevanti strutture italiane o estere, di durata non inferiore a **mesi tre**, con esclusione dei tirocini obbligatori)

Presso

Cliveland Clinic Foundation –Department of Epilepsy Surgery (observership and epilepsy summer course)

Cleveland (Ohio), USA

9500 Euclid Avenue, Cleveland, Ohio 44195

dal01/06/2012..... al...01/10/2012..... (indicare giorno/mese/anno)

con impegno settimanale pari a ore 40

(duplicare il riquadro ad ogni variazione)

di avere svolto attività didattica (attività presso dorsi di studio per il conseguimento di lauree o di specializzazioni dei profili medici o della dirigenza sanitaria nonché delle professioni sanitarie ovvero presso scuole per la formazione del personale sanitario - esclusa l'attività di relatore/docente in corsi di aggiornamento professionale, convegni, congressi)

presso

Università di Milano, Politecnico

nell'ambito del Corso di biomedicina

insegnamento computer aided surgery a.a. ...2004/2005 e 2005/2006.....

ore docenza 6 complessive (specificare se complessive o settimanali)

Università di Milano, facoltà di Medicina e Chirurgia

nell'ambito del Corso di Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica

insegnamento ... trattamento chirurgico e medico dell'epilessia in oncologia a.a. ...2010/2011

ore docenza 3 complessive (specificare se complessive o settimanali)

Università di Ferrara,

nell'ambito del Master di II livello in Management dell'epilessia

insegnamento ... trattamento chirurgico dell'epilessia ...dall . a.a. ...2011

ore docenza 6 complessive (specificare se complessive o settimanali)

(duplicare il riquadro ad ogni variazione)

Di avere partecipato alle seguenti attività di aggiornamento/scientifiche:

quale **uditore** a corsi, convegni, congressi, seminari anche effettuati all'estero

ENTE ORGANIZZATORE	TITOLO DEL CORSO	PERIODO (giorno/mese/anno dal/al)	LUOGO DI SVOLGIMENTO	ECM
BSSFN directory	1st international joint meeting on stereotactic and functional neurosurgery	16-19/05/2007	Goiás, Brasile	no
SBENF	6° Corso della società latino americana di neurochirurgia stereotassica e funzionale	09-11/08/2007	San Paolo, Brasile	no
Sinch	57° congresso Sinch	06-08-2008	Udine	si
Ethicon Biosurgicals	Innovation lab neurochirurgia	08/07/2009	Castel Romano	si
SINCH	58° Congresso Sinch	14/10-17-10 2009	Lecce	si
Medtronic	3rd O-arm Intraoperative simposium	07/6-08-06 2010	Bordeaux	no
SINCH	59° congresso Sinch	28-29/10 2010	Milano	si
MEdtronic Accademia	Nexframe training	19/01/2010	Tolochenax	no
SINCH	60° Congresso Sinch	05-07/06/2011	Firenze	si
Depuy Institute	Job, outcomes, constraints & solutions on Hydrocephalus	07-08-06-2011	Firenze	si
Medtronic Accademia	Ambassador meeting – DBS therapy for epilepsy	10-11/02/2011	Ginevra	no
EANS	14 th European Congress of Neurosurgery	09-14/10/2011	Roma	no
CNS	CNS annual meeting	1-6/10/2011	Whashington D.C.	no
ISMIS	1 st International congress on minimally invasive neurosurgery	20-23/03/2012	Firenze	no
Consorzio italiano per la ricerca in medicina	Principi di radioprotezione	20/12/2012	Milano	si
medtronic	Hydrocephalus treatment & management	07/03/2017	Milano	no

(aumentare le righe se insufficienti)

quale **relatore** a corsi, convegni, congressi, seminari anche effettuati all'estero, (le attestazioni devono essere allegate in originale o in copia conforme)

ENTE ORGANIZZATORE	TITOLO DEL CORSO	PERIODO (giorno/mese/anno dal/al)	LUOGO DI SVOLGIMENTO	ECM
Azienda Ospedaliera Villa Sofia-Cto Palermo	Malattia di Parkinson e sindromi extrapiramidali	14-15/11/2008	Palermo	si
B-BRaun	Trattamento dell'idrocefalo:esperienze a confronto	08/04/2011	Milano	si
ISMIS	1st International congress on minimally invasive neurosurgery	20-23/03/2012	Firenze	no
IRCCS Istituto BEsta	Workshop on palliative epilepsy surgery	2-3/02/2012	Milano	si
SNO	LII congresso nazionale SNO	10-05-2012	Roma	si
SINCH	La neurochirurgia e l'invchiamento della popolazione	05-09-2014	Roma	si
SNO	55° congresso nazionale SNO	22-24/04/2015	Como	si
AINR	3° Congresso nazionale di neuroradiologia funzionale	05-06/11/2015	Firenze	si
IRCCS Istituto Scienze neurologiche Bologna	Idrocefalo normoteso, il team multidisciplinare a confronto	10-11/11/2017	Bologna	si

(aumentare le righe se insufficienti)

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 e smi, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi , quanto segue:

Autore dei seguenti lavori scientifici – riferiti all'ultimo decennio – editi a stampa (indicare: titolo lavoro, rivista/publicazione, anno pubblicazione) allegati in originale o in copia conforme

- Tracking the Re-organization of Motor Functions After Disconnective Surgery: A Longitudinal fMRI and DTI Study. Rosazza C, Deleo F, D'Incerti L, Antelmi L, Tringali G, Didato G, Bruzzone MG, Villani F, Ghielmetti F. Front Neurol. 2018 Jun 5;9:400. doi: 10.3389/fneur.2018.00400. eCollection 2018.
- Frontotemporal Dementia and Chorea Associated with a Compound Heterozygous TREM2 Mutation. Redaelli V, Salsano E, Colleoni L, Corbetta P, Tringali G, Del Sole A, Giaccone G, Rossi G. J Alzheimers Dis. 2018;63(1):195-201. doi: 10.3233/JAD-180018.
- Multimodal Approach for Radical Excision of Focal Cortical Dysplasia by Combining Advanced Magnetic Resonance Imaging Data to Intraoperative Ultrasound, Electrocorticography, and Cortical Stimulation: A Preliminary Experience. Tringali G, Bono B, Dones I, Cordella R, Didato G, Villani F, Prada F. World Neurosurg. 2018 May;113:e738-e746. doi: 10.1016/j.wneu.2018.02.141. Epub 2018 Mar 3.
- Epilepsy surgery of "low grade epilepsy associated neuroepithelial tumors": A retrospective nationwide Italian study. Giulioni M, Marucci G, Pelliccia V, Gozzo F, Barba C, Didato G, Villani F, Di Gennaro G, Quarato PP, Esposito V, Consales A, Martinoni M, Vornetti G, Zenesini C, Efisio Marras C, Specchio N, De Palma L, Rocchi R, Giordano F, Tringali G, Nozza P, Colicchio G, Rubboli G, Lo Russo G, Guerrini R, Tinuper P, Cardinale F, Cossu M; Commission for Epilepsy Surgery of the Italian League Against Epilepsy. Epilepsia. 2017 Nov;58(11):1832-1841. doi: 10.1111/epi.13866. Epub 2017 Aug 14.
- Identification and characterization of a new source of adult human neural progenitors. Behnan J, Stangeland B, Langella T, Finocchiaro G, Tringali G, Meling TR, Murrell W. Cell Death Dis. 2017 Aug 10;8(8):e2991. doi: 10.1038/cddis.2017.368.
- Seizure activity per se does not induce tissue damage markers in human neocortical focal epilepsy. Rossini L, Garbelli R, Gnatkovsky V, Didato G, Villani F, Spreafico R, Deleo F, Lo Russo G, Tringali G, Gozzo F, Tassi L, de Curtis M. Ann Neurol. 2017 Sep;82(3):331-341.
- Needs of neuro-oncological patients and their caregivers during the hospitalization and after discharge: results from a

longitudinal study.

Scaratti C, Leonardi M, Saladino A, Anghileri E, Broggi M, Lamperti E, Fariselli L, Ayadi R, Tringali G, Schiavolin S. *Support Care Cancer*. 2017 Feb 15

8. FCD Type II and mTOR pathway: Evidence for different mechanisms involved in the pathogenesis of dysmorphic neurons.
Rossini L, Villani F, Granata T, Tassi L, Tringali G, Cardinale F, Aronica E, Spreafico R, Garbelli R. *Epilepsy Res*. 2017 Jan;129:146-156
9. The course of language functions after temporal lobe epilepsy surgery: a prospective study.
Giovagnoli AR, Parente A, Didato G, Manfredi V, Deleo F, Tringali G, Villani F. *Eur J Neurol*. 2016 Dec;23(12):1713-1721
10. Hydrocephalus: an underrated long-term complication of microvascular decompression for trigeminal neuralgia. A single institute experience.
Muratorio F, Tringali G, Levi V, Ligarotti GK, Nazzi V, Franzini AA. *Acta Neurochir (Wien)*. 2016 Nov;158(11):2203-2206.
11. Different parvalbumin and GABA expression in human epileptogenic focal cortical dysplasia.
Medici V, Rossini L, Deleo F, Tringali G, Tassi L, Cardinale F, Bramerio M, de Curtis M, Garbelli R, Spreafico R. *Epilepsia*. 2016 Jul;57(7):1109-19.
12. Normal Pressure Hydrocephalus and Parkinsonism: Preliminary Data on Neurosurgical and Neurological Treatment.
Broggi M, Redaelli V, Tringali G, Restelli F, Romito L, Schiavolin S, Tagliavini F, Broggi G. *World Neurosurg*. 2016 Jun;90:348-56.
13. Type II focal cortical dysplasia: Ex vivo 7T magnetic resonance imaging abnormalities and histopathological comparisons.
Zucca I, Milesi G, Medici V, Tassi L, Didato G, Cardinale F, Tringali G, Colombo N, Bramerio M, D'Incerti L, Freri E, Morbin M, Fugnanesi V, Figini M, Spreafico R, Garbelli R. *Ann Neurol*. 2016 Jan;79(1):42-58
14. Textilloma Mimicking an Intracranial Postoperative Abscess
Tringali G, Broggi M, Didato G, D'Incerti L, Franzini A, Villani F
J Neurol Disord 3:213. (2015).
15. Short- and long-term surgical outcomes of temporal lobe epilepsy associated with hippocampal sclerosis: Relationships with neuropathology.
Deleo F, Garbelli R, Milesi G, Gozzo F, Bramerio M, Villani F, Cardinale F, Tringali G, Spreafico R, Tassi L. *Epilepsia*. 2015 Dec 17. doi: 10.1111/epi.13277
16. Type II FCD: ex vivo 7 Tesla MRI abnormalities and histopathological comparisons.
Zucca I, Milesi G, Medici V, Tassi L, Didato G, Cardinale F, Tringali G, Colombo N, Bramerio M, D'Incerti L, Freri E, Morbin M, Fugnanesi V, Figini M, Spreafico R, Garbelli R. *Ann Neurol*. 2015 Oct 8
17. Two alternative dural sealing techniques in posterior fossa surgery: (Poly lactide-co-glycolide) self-adhesive resorbable membrane versus polyethylene glycol hydrogel.
Schiariti M, Acerbi F, Broggi M, Tringali G, Raggi A, Broggi G, Feroli P. *Surg Neurol Int*. 2014 Dec 3;5:171.
18. 7T MRI features in control human hippocampus and hippocampal sclerosis: An ex vivo study with histologic correlations.
Coras R, Milesi G, Zucca I, Mastropietro A, Scotti A, Figini M, Mühlebner A, Hess A, Graf W, Tringali G, Blümcke I, Villani F, Didato G, Frassoni C, Spreafico R, Garbelli R. *Epilepsia*. 2014 Nov 3. doi: 10.1111/epi.12828
19. Preoperative mapping of the sensorimotor cortex: comparative assessment of task-based and resting-state fMRI.
Rosazza C, Aquino D, D'Incerti L, Cordella R, Andronache A, Zacà D, Bruzzone MG, Tringali G, Minati L. *PLoS One*. 2014 Jun 10;9(6):e98860
20. Hemispherotomy in Rasmussen encephalitis: Long-term outcome in an Italian series of 16 patients.
Granata T, Matricardi S, Ragona F, Freri E, Casazza M, Villani F, Deleo F, Tringali G, Gobbi G, Tassi L, Lo Russo G, Marras CE, Specchio N, Vigeveno F, Fusco L. *Epilepsy Res*. 2014 Apr 8. pii: S0920-1211(14)00102-8. doi: 10.1016/j.eplepsyres.2014.03.018.
21. Layer-specific gene expression in epileptogenic type II focal cortical dysplasia: normal-looking neurons reveal the presence of a hidden laminar organization.
Rossini L, Medici V, Tassi L, Cardinale F, Tringali G, Bramerio M, Villani F, Spreafico R, Garbelli R. *Acta Neuropathol Commun*. 2014 Apr 15;2(1):45
22. Long-term outcome after limited cortical resections in two cases of adult-onset Rasmussen encephalitis.
Villani F, Didato G, Deleo F, Tringali G, Garbelli R, Granata T, Marras CE, Cordella R, Spreafico R. *Epilepsia*. 2014 Apr 4. doi: 10.1111/epi.12596. [Epub ahead of print]

23. Early post-operative convulsive status epilepticus in a patient with drug-refractory temporal lobe epilepsy and type I focal cortical dysplasia.
Villani F, Pelliccia V, Didato G, Tringali G, Deleo F, Garbelli R, Rossini L, Spreafico R.
Seizure. 2014 May;23(5):399-401
24. Microvascular decompression for neurovascular conflicts in the cerebello-pontine angle: which role for endoscopy?
Broggi M, Acerbi F, Ferroli P, Tringali G, Schiariti M, Broggi G.
Acta Neurochir (Wien). 2013 Sep;155(9):1709-16
25. Operability of glioblastomas: "sins of action" versus "sins of non-action"
Ferroli P, Schiariti M, Finocchiaro G, Salmaggi A, Castiglione M, Acerbi F, Tringali G, Farinotti M, Broggi M, Roberto C, Maccagnano E, Broggi G.
Neurol Sci. 2013 Dec;34(12):2107-16
26. Advanced 3-Dimensional Planning in Neurosurgery.
Ferroli, ; Tringali, G ; Acerbi, F ; Schiariti, M ; Broggi, M ; Aquino, D; Broggi, G
Neurosurgery 2013; 72; A54-A62
27. Risk of seizures during intraoperative electrocortical stimulation of brain motor areas: a retrospective study on 50 patients.
Cordella R, Acerbi F, Marras CE, Carozzi C, Vailati D, Saini M, Tringali G, Ferroli P, Dimeco F, Franzini A, Broggi G.
Neurol Sci. 2013 Jan;34(1):63-70
28. Intraoperative neurophysiological monitoring of the cortico-spinal tract in image-guided mini-invasive neurosurgery.
Cordella R, Acerbi F, Broggi M, Vailati D, Nazzi V, Schiariti M, Tringali G, Ferroli P, Franzini A, Broggi G.
Clinical Neurophysiology 2013;6;124;1244-1254
29. Reoperative Hemispherectomy for Intractable Epilepsy: A Report of 36 Patients COMMENTS
Broggi, G; Tringali, G; Rutka, JT ; Marras, C
Neurosurgery 2012;7;2;392-393
30. FABP4 is a candidate marker of cerebellar liponeurocytomas.
Anghileri, E; Eoli, M; Paterra, R; Ferroli, P; Pollo, B; Cuccarini, V; Maderna, E; Tringali, G; Saini, M; Salsano, E; Finocchiaro, G.
Journal Of Neuro-Oncology 2012;108;3;513-519
31. Improvement of a secondary fixed dystonia of the upper limb after chronic extradural motor cortex stimulation in 10 patients: first reported series.
Messina G, Cordella R, Dones I, Tringali G, Franzini A.
Neurosurgery. 2011 Nov 8.
32. A Novel Impermeable Adhesive Membrane to Reinforce Dural Closure: A Preliminary Retrospective Study on 119 Consecutive High-Risk Patients.
Ferroli P, Acerbi F, Broggi M, Schiariti M, Albanese E, Tringali G, Franzini A, Broggi
World Neurosurg. 2013 Mar-Apr;79(3-4):551-7
33. Application of intraoperative indocyanine green angiography for CNS tumors: results on the first 100 cases.
Ferroli P, Acerbi F, Albanese E, Tringali G, Broggi M, Franzini A, Broggi G.
Acta Neurochir Suppl. 2011;109:251-7.
34. Surgical approaches to tumors of the gyrus cinguli.
Ferroli P, Tringali G, Broggi M, Acerbi F, Zekaj E, Franzini A, Broggi G.
Neurosurgery. 2011 May;68(5):E1506; author reply E1506
35. Venous sacrifice in neurosurgery: new insights from venous indocyanine green videoangiography.
Ferroli P, Acerbi F, Tringali G, Albanese E, Broggi M, Franzini A, Broggi G.
J Neurosurg. 2011 Jul;115(1):18-23
36. Brain surgery in a stereoscopic virtual reality environment: a single institution's experience with 100 cases.
Ferroli P, Tringali G, Acerbi F, Aquino D, Franzini A, Broggi G.
Neurosurgery. 2010 Sep;67(3 Suppl Operative):79-84; discussion 84
37. Advanced age as a contraindication to microvascular decompression for drug-resistant trigeminal neuralgia: evidence of prejudice?
Ferroli P, Acerbi F, Tomei M, Tringali G, Franzini A, Broggi G.
Neurol Sci,Feb,01;31(1):23-8; 2010
38. Intraoperative microrecordings in the posterior hypothalamus of anaesthetized humans with aggressive behaviour.
Cordella R, Carella F, Franzini A, Marras C, Villani F, Messina G, Tringali G, Broggi G.
Neurol Sci 31:183–188; 2010
39. Microvascular decompression for glossopharyngeal neuralgia: a long-term retrospective review of the Milan-Bologna experience in 31 consecutive cases.
Ferroli P, Fioravanti A, Schiariti M, Tringali G, Franzini A, Calbucci F, Broggi G.

40. Self-closing Nitinol U-Clips for intracranial arterial microanastomosis: a preliminary experience on seven cases.
Feroli P, Acerbi F, Tringali G, Polvani G, Parati E, Broggi G.
Acta Neurochir (Wien). 2009 Aug;151(8):969-76; discussion 976. Epub 2009 May 15

41. Developmental venous anomaly of petrous veins: intraoperative findings and indocyanine green video angiographic study
Feroli P, Tringali G, Albanese E, Broggi G
Operative Neurosurgery, volume 62, may 2008

42. Use of self-closing U-clips for dural repair in mini-invasive surgery for herniated disc.
Feroli P, Franzini A, Messina G, Tringali G, Broggi G.
Acta Neurochir (Wien). 2008 Oct;150(10):1103-5. Epub 2008 Sep 20

(aumentare le righe se insufficienti)

Collaborazione alla redazione dei seguenti lavori – editi a stampa (indicare: titolo lavoro,/pubblicazione, anno pubblicazione)

NEUROMODULATION edited by Elliot Krames, Hunter Peckam e Ali Rezai
Deep Brain Stimulation of the Posterior Hypothalamus in Chronic Cluster Headache
Elsvier ISBN: 978-0-12-374248-3 (Set)

ADVANCES IN FUNCTIONAL AND REPARATIVE NEUROSURGERY edited by Chang, Katayama e Yamamoto
Deep Brain Stimulation As Functional Scalpel
SpringerWien 2006

(aumentare le righe se insufficienti)

Altre attività

Membro del comitato scientifico e direttivo del Dipartimento Diagnostica Epilettologica Prechirurgica (DDEP: Consorzio tra Centro Munari – Niguarda, AO San Paolo, FIRCCS Carlo Besta, Clinica Neurochirurgica Policlinico Maggiore, Milano)

Membro del comitato scientifico della Fondazione ONLUS Paolo Zozi

Responsabile di un progetto di ricerca ministeriale sulla diagnosi e trattamento dell'idrocefalo normoteso associato a parkinsonismo con gestione risorse umane (Ricerca corrente 2011/12)

Membro del Programma Epilessia – EpiCare, che si pone come obiettivo primario lo studio ed il trattamento delle epilessie secondarie a malformazioni dello sviluppo corticale e delle forme farmacoresistenti finanziato dalla Fondazione Cariplo;

Membro del team multidisciplinare del BestaNeuroSim Center, centro di simulazione e formazione neurochirurgica

Ottima capacità di utilizzo del pc ed in particolare dei software di elaborazione di immagini mediche in ambiente UNIX (osirix, freesurfer, 3Dslicer, fsl)

Ottima capacità nella gestione delle comuni workstation per la pianificazione ed esecuzione di interventi neurochirurgici (BrainLab e Medtronic)

Ottima capacità nell'uso di apparecchiature ad ultrasuoni intraoperatori nella chirurgia oncologica

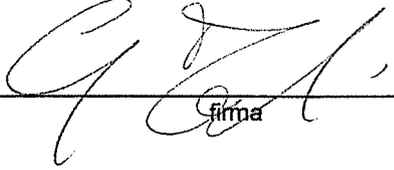
Utilizzo del sistema robotizzato ISIS per procedure biotiche e posizionamento di elettrodi cerebrali profondi

(aumentare le righe se insufficienti)

Dichiara, infine, di essere informato/a, secondo quanto previsto dal D.Lgs. n. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e allega copia di documento di identità (carta d'identità o passaporto) in corso di validità.

Dichiara inoltre di essere informato che il presente curriculum sarà pubblicato sul sito Internet Aziendale.

Li 07/01/2019


_____ firma

Il/la sottoscritto/a:	COGNOME VECCHIONI.....	NOME STEFANO.....
	Nato il	a prov. i

CODICE FISCALE:
-----------------	-------

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 e smi, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, e che l'A.O. "S. Maria" può acquisire direttamente gli atti comprovanti:

di essere in possesso della Laurea in Medicina e Chirurgia.....
 conseguita in data 27/10/1992.....
 presso l'Università degli Studi di Ancona.....

Solo se titolo conseguito in stato diverso dall'Italia

Riconoscimento a cura del in data

di essere abilitato all'esercizio della professione di medico chirurgo
 conseguita in data Dicembre 1992.....
 presso Università degli Studi di Ancona

di essere iscritto all'albo dell'ordine dei medici della Provincia di Macerata.....
 dal 29/12/1992..... n° di iscrizione 1735.....

di essere in possesso del seguente diploma di specializzazione:

Denominazione: Neurochirurgia.....
 conseguito in data 11/10/2001..... presso l'Università di Pavia.....
 ai sensi del DLgs 257/1991 DLgs 368/1999 durata anni 5.....

Solo se titolo conseguito in stato diverso dall'Italia

Riconoscimento a cura del In data.....

Dichiara, sotto la propria responsabilità, in sostituzione di atto notorio ai sensi dell'art.47/DPR.445/2000 consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi:

di avere prestato servizio con rapporto di dipendenza, in qualità di:

profilo professionale Dirigente Medico..... disciplina Neurochirurgia

dal al

con rapporto determinato indeterminato

a tempo pieno con impegno ridotto, ore settimanal.....

dal 06/10/2000..... al 10/11/2001.....

dal al

con interruzione dal servizio (*ad es. per aspettative, congedi senza assegni*):

dal al (indicare giorno/mese/anno)

motivo interruzione o causa risoluzione rapporto Dimissione volontaria.....

Dichiara , sotto la propria responsabilità, in sostituzione di atto notorio ai sensi dell'art.47/DPR.445/2000 consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

Incarico dirigenziale e relative competenze con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direzione (ad es. incarico di alta professionalità, di direzione di struttura semplice, di struttura complessa)

tipologia incarico IPAS neurochirurgia oncologica.....

dal Settembre 2007..... al attuale.....

presso UOC Neurochirurgia generale, pediatrica e delle mielolesioni Az. Ospedaliera Ospedali Riuniti Ancona

descrizione attività svolta

Relativamente alla chirurgia oncologica lo scrivente tratta abitualmente le neoplasie encefalo midollari con tecnica microchirurgica e l'utilizzo della neuronavigazione; l'uso dei monitoraggi neurofisiologici è abituale ed avviene in collaborazione con i Neurologi; tale collaborazione diviene particolarmente efficace durante gli interventi con paziente sveglio (awake craniotomy) anche questa metodica divenuta routinaria. Le neoplasie della regione sellare e del basi cranio anteriore vengono trattate con l'uso dell'endoscopia in collaborazione con i Colleghi ORL e l'Endocrinologo. L'endoscopia è utilizzata abitualmente anche negli interventi endoventricolari sia per idrocefalo che per neoplasie. Le neoplasie dell'orbita sono invece approcciate con la collaborazione dei Colleghi maxillo-facciali. In questo modo si è realizzata nell'ambito oncologico una collaborazione multidisciplinare.

Un'ulteriore gruppo di valutazione neuroncologico è stato costituito in un ospedale periferico (Macerata) in collaborazione col Neurologo, Radioterapista ed Oncologo in un'ottica di rete clinica.

Per quanto riguarda la patologia vascolare particolarmente numerosa (circa 100 emorragie subaracnoidee l'anno) vi è stretta collaborazione con i Neuroradiologi interventisti con i quali caso per caso viene deciso l'approccio se chirurgico, endovascolare o combinato.

Relativamente al rachide lo scrivente ha frequentato numerosi corsi con l'utilizzo di cadaveri per l'approccio al rachide in tutti i segmenti e differenti vie di accesso; tali metodiche vengono abitualmente usate anche in collaborazione con i Colleghi Chirurghi Toracici per il segmento toracico ed i Colleghi della Chirurgia generale per il rachide lombosacrale laterale ed anteriore.

La traumatologia è costantemente presente trattandosi di un DEA di II livello e viene abitualmente trattata in ambito multidisciplinare secondo PDTA aziendali oramai ben consolidati.

presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc .)

Azienda Ospedaliero-Universitaria AAOORR Ospedali Riuniti Ancona

di Ancona Torrette..... - via Conca..... n.

(duplicare il riquadro ad ogni variazione)

DA PRODURRE IN ORIGINALE O IN COPIA LEGALE O AUTENTICATA AI SENSI DI LEGGE:

Tipologia della Azienda/Ente in cui è stata svolta la predetta attività (dichiarazione rilasciata dalla Direzione Sanitaria della Struttura: esempio Azienda di Alta Specializzazione, o altro)

Vd. allegato.....

Tipologia delle prestazioni erogate dall'Azienda/Ente medesima (dichiarazione rilasciata dalla Direzione Sanitaria della Struttura)

Vd allegato.....

(duplicare il riquadro ad ogni variazione)

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi: , quanto segue:

di avere prestato attività specialistica ambulatoriale ex Accordo Collettivo Nazionale.

nella branca di

dal al (indicare giorno/mese/anno)

con impegno settimanale pari a ore

dal al

con impegno settimanale pari a ore

presso (Azienda Sanitaria, Ente Struttura privata, ecc.)

di - via n.

DA PRODURRE IN ORIGINALE O IN COPIA LEGALE O AUTENTICATA AI SENSI DI LEGGE:

Tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate dal candidato (certificate dal Direttore Sanitario dell'Azienda sulla base dell'attestazione del Direttore di Dipartimento o Unità Operativa della ASL o Azienda Ospedaliera/Ente/Istituzione di appartenenza)

Casistica operatoria ultimi 10 anni.....

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, quanto segue:

di aver frequentato i seguenti corsi di formazione manageriale
dal Novembre 2017.. al Settembre 2018.....
presso Università Politecnica delle Marche Ancona.....
contenuti del corso Corso di Perfezionamento in management delle organizzazioni sanitarie a rete

dal..... al
presso
contenuti del corso

dal..... al
presso
contenuti del corso

Altre Specializzazioni, Laurea, Master e Corsi di Perfezionamento:

Laurea in conseguita in data presso
l'Università degli Studi di

Specializzazione in conseguita in data presso
l'Università degli Studi di

Master in conseguito in data presso
.....

Corso di perfezionamento in.....conseguito in data
presso
l'Università degli Studi di

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi , quanto segue:

Soggiorni di studio/addestramento

(soggiorni di studio o di addestramento professionale per attività inerenti alla disciplina in rilevanti strutture italiane o estere, di durata non inferiore a mesi tre, con esclusione dei tirocini obbligatori)

Presso
.....
.....(prov.) – Via
.....
n. dal al..... (indicare giorno/mese/anno)
con impegno settimanale pari a ore

(duplicare il riquadro ad ogni variazione)

di avere svolto attività didattica (attività presso corsi di studio per il conseguimento di lauree o di specializzazioni dei profili medici o della dirigenza sanitaria nonché delle professioni sanitarie ovvero presso scuole per la formazione del personale sanitario - esclusa l'attività di relatore/docente in corsi di aggiornamento professionale, convegni, congressi)

presso
.....
nell'ambito del Corso di a.a.
insegnamento
ore docenza (specificare se complessive o settimanali)

(duplicare il riquadro ad ogni variazione)

Di avere partecipato alle seguenti attività di aggiornamento/scientifiche:

quale **uditore** a corsi, convegni, congressi, seminari anche effettuati all'estero

ENTE ORGANIZZATORE	TITOLO DEL CORSO	PERIODO (giorno/mese/anno dal/al)	LUOGO DI SVOLGIMENTO	ECM

(aumentare le righe se insufficienti)

quale **relatore** a corsi, convegni, congressi, seminari anche effettuati all'estero, **(le attestazioni devono essere allegate in originale o in copia conforme)**

ENTE ORGANIZZATORE	TITOLO DEL CORSO	PERIODO (giorno/mese/anno dal/al)	LUOGO DI SVOLGIMENTO	ECM

(aumentare le righe se insufficienti)

Dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445/2000 e smi, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi , quanto segue:

Autore dei seguenti lavori scientifici – riferiti all'ultimo decennio – editi a stampa (indicare: titolo lavoro, rivista/publicazione, anno pubblicazione) allegati in originale o in copia conforme

1.

2.

3.

(aumentare le righe se insufficienti)

Collaborazione alla redazione dei seguenti lavori – editi a stampa (indicare: titolo lavoro,/pubblicazione, anno pubblicazione)

1.
.....
.....
2.
.....
.....

(aumentare le righe se insufficienti)

Altre attività

.....
.....
.....
.....
.....

(aumentare le righe se insufficienti)

Dichiara, infine, di essere informato/a, secondo quanto previsto dal D.Lgs. n. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e allegata copia di documento di identità (carta d'identità o passaporto) in corso di validità.

Dichiara inoltre di essere informato che il presente curriculum sarà pubblicato sul sito Internet Aziendale.

Li 9^{mo} 12.06.2019


_____ firma

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE DI ZOTTA DONATO CARLO
 allegato alla domanda di partecipazione all'AVVISO PUBBLICO PER CONFERIMENTO DI
INCARICO QUINQUENNALE DI DIRIGENTE MEDICO - DIRETTORE DELLA STRUTTURA
COMPLESSA "NEUROCHIRURGIA"

Ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 DPR n. 445/2000 il sottoscritto dichiara quanto segue:

DATI PERSONALI	
<i>Cognome e Nome</i>	ZOTTA DONATO CARLO
<i>Data di Nascita</i>	
<i>Luogo di Nascita</i>	
<i>Indirizzo</i>	
<i>Codice Fiscale</i>	
<i>Telefono</i>	
<i>E-Mail</i>	
<i>Nazionalità</i>	ITALIANA
TITOLI ACCADEMICI E DI STUDIO	<p>1985 Il 27 Febbraio consegue la Laurea in Medicina e Chirurgia presso la Prima Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'università degli Studi di Napoli, discutendo una tesi in Neurochirurgia sui "Moderni orientamenti in tema di chirurgia del plesso brachiale". Votazione 110 e lode su 110.</p> <p>1985 Abilitazione all'esercizio della professione Medica conseguita nella I sessione del 1985 c/o Università degli Studi Federico II di Napoli;</p> <p>1985: In data 30.09.1985 iscrizione all' Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Potenza al n° 1803</p> <p>1990 Il 24 Ottobre consegue il Diploma di Specializzazione in Neurochirurgia presso la Facoltà di Medicina e chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, discutendo una tesi su: "Angiomi cavernosi encefalici: problematiche diagnostiche e microchirurgiche". Votazione 70 e lode su 70 ai sensi del DLgs 257/1991</p>
<u>Incarico professionale attuale</u>	Direttore di Struttura Semplice Dipartimentale di Neurochirurgia d'Urgenza e Traumatologia – Dipartimento Emergenze/Urgenze – ASL Pescara.

**Tipologia delle istituzioni e
tipologia delle prestazioni
erogate**

1984-1991

Frequenta l'istituto di Neurochirurgia della Facoltà di Medicina e Chirurgia della Università degli Studi di Napoli Federico II, prima come studente interno poi come medico specializzando interno.

Attività clinica e chirurgica su patologie craniche e spinali a prevalenza oncologica.

1991-1992

Il 15 Giugno 1991, vincitore di concorso pubblico, viene assunto, in qualità di assistente di ruolo a tempo pieno presso il Servizio di Anestesia e Rianimazione dell'Ospedale Civile di Lagonegro, U.S.L. N° 4 della Basilicata. Ricopre questo ruolo fino al 05 Febbraio 1992.

Esecuzione di varie procedure di anestesia generale tramite intubazione.

1992-2001

Il 6 Febbraio 1992, vincitore di concorso pubblico, viene assunto, prima in qualità di assistente di ruolo a tempo pieno, poi come dirigente medico presso la Divisione di Neurochirurgia del Presidio Ospedaliero Nuovo Pellegrini, ora San Giovanni Bosco, di Napoli, diretto del Prof G. Schisano A.S.L. N° 1 della Campania. Ricopre questo ruolo fino al 31.08.2001

Attività di neurochirurgia generale ed in particolare riguardo la patologia traumatica cranica, spinale cerebrovascolari acuta. Conduzione di molteplici interventi chirurgici come primo operatore in patologie d'urgenza traumatiche e vascolari. Insegnamento scuola infermieri.

2001-2011

Il giorno 01 Settembre 2001, vincitore di concorso pubblico, viene assunto come dirigente medico presso la U.O.C. di Neurochirurgia dell'Ospedale San Salvatore dell'Aquila, AUSL N°4 dell'Abruzzo, diretta dal Prof. Rentao Galzio. Dal 15.04.2004 al 15.09.2008 è stato referente interno per la traumatologia cranica.

Dal 16.09.2008 al 31.01.2011, ricopre l'incarico di **DIRETTORE DI STRUTTURA SEMPLICE DI NEUROTRAUMATOLOGIA.**

Attività di Neurochirurgia generale con approfondimento della chirurgia dei tumori cerebrali e spinali e della chirurgia complessa del basiranno applicata alle neoplasie ed alle malformazioni vascolari. Utilizzo di tecniche di neuronavigazione e di fluorescenza applicate alla neuro oncologia ed alla patologia ascoltare endocranica. Ulteriore approfondimento della neurotraumatologia.

Incarico di insegnamento Scuola di Specializzazione dIn Neurochirurgia.

2011-2018

Il giorno 01 Febbraio 2011, vincitore di pubblico avviso di mobilità infraregionale prende servizio come dirigente medico presso la U.O. di Neurochirurgia dell'Ospedale Civile di Pescara, ASL Pescara, dove a tutt'oggi presta servizio in qualità di dirigente medico con incarico di ALTA PROFESSIONALITA' DI CHIRURGIA DEL MASICRANIO DAL 31.12.2016

Numerosi incarichi di sostituzione della U.O.C. di Neurochirurgia dell'Ospedale di Pescara nei periodi di assenza dal servizio di quest'ultimo.

Incarico di tutor per gli studenti della Scuola di Specializzazione in Neurochirurgia.

Dal 23.01.2017 al 30.09.2017 INCARICO DI SOSTITUZIONE DEL DIRETTORE MEDICO COME DA DELIBERA N° 60 CON PROROGA N° 731 DEL 10.08.2017 AI SENSI DEL COMMA 2 DELL'ART. 18 DEL CCNL DELL'AREA DIRIGENZIALE MEDICA DELL'8 GIUGNO 2000

2018-Oggi

Il 01.10.2018 nominato Direttore di Struttura Semplice Dipartimentale di Neurochirurgia d'Urgenza e Traumatologia – Dipartimento Emergenze/Urgenze – ASL Pescara; incarico tutt'ora in vigore. Autonomia gestionale di gran parte delle patologie neurochirurgiche sia di urgenza che elettive.

Esperienze lavorative

Servizio di Anestesia e Rianimazione

**Ospedale Civile di Lagonegro, U.S.L. N° 4 della Basilicata
15.06.1991 - 05.02.1992
ASSISTENTE DI RUOLO A TEMPO PIENO A TEMPO
INDETERMINATO**

Divisione di Neurochirurgia

**Presidio Ospedaliero Nuovo Pellegrini, ora San Giovanni Bosco - Napoli,
ASL 1 Campania, Via Briganti Napoli
06.02.1992 - 31.08.2001
ASSISTENTE A TEMPO PIENO - DIRIGENTE MEDICO A TEMPO
INDETERMINATO**

U.O.C. di Neurochirurgia

**Ospedale San Salvatore dell'Aquila, AUSL N° 4 dell'Abruzzo, Via Natali,
L'Aquila
01.09.2001 - 15.09.2008
DIRIGENTE MEDICO A TEMPO INDETERMINATO
16.09.2008 - 31.01.2011
DIRETTORE DI STRUTTURA SEMPLICE DI
NEUROTRAUMATOLOGIA**

U.O.C. Clinicizzata di Neurochirurgia, AUSL Pescara - Abruzzo

**Ospedale Civile di Pescara, Via Fonte Romana 8, Pescara, DEA di Primo
Livello
01.02.2011 - 30.12.2016
DIRIGENTE MEDICO A TEMPO INDETERMINATO**

31.12.2016-OGGI

Titolare Alta Professionalità Chirurgia del Basicranio

01.01.2017-23.01.2017

Responsabile pro-tempore U.O. Neurochirurgia

23.01.2017-30.09.2017

**SOSTITUZIONE DI DIRETTORE DI STRUTTURA COMPLESSA U.O.
NEUROCHIRURGIA COME DA DELIBERA N° 60 CON PROROGA
N° 731 DEL 10.08.2017 AI SENSI DEL COMMA 2 DELL'ART. 18 DEL
CCNL DELL'AREA DIRIGENZIALE MEDICA DELL'8 GIUGNO 2000**

**Il 01.10.2018 nominato Direttore di Struttura Semplice Dipartimentale di
Neurochirurgia d'Urgenza e Traumatologia – Dipartimento
Emergenze/Urgenze – ASL Pescara; incarico tutt'ora in vigore.**

**Periodi di frequenza presso altre
Strutture Neurochirurgiche**

2000

Frequenta la Neurochirurgische Klinik del Krankenhaus Nordstadt - Medizinische Hochschule di Hannover, Germania, diretta dal Prof. M. Samii. Chirurgia del basiranno, in particolare neurinoma dell'acustico. Training su preparati anatomici.

2010

Frequenta da Divisione di Neurochirurgia dell'Istituto Neurologico Mediterraneo Neuromed di Pozzilli, diretta dal Prof. G. Cantore. Chirurgia del basiranno e dei glomi cerebrali.

Partecipazione a gruppi di studio

1995-2018

Fa parte del gruppo di Studio di Traumatologia Cranica della Società Italiana di Neurochirurgia ed ha partecipato alla formulazione delle linee guida relative ai pazienti adulti con trauma cranico minore.

<u>Attività didattica</u>	<p>1996-1997 Insegnamento della materia "Neurochirurgia" per un numero di 15 ore al 3° anno del corso per Infermieri Professionali, Ospedale.li dei Pellegrini e SS Annunziata. Azienda sanitaria Locale Napoli 1 Regione Campania.</p> <p>2005-2011 Insegnamento di tecnica Neurochirurgia per 55 ore presso la Scuola di Specializzazione in Neurochirurgia dell'Università degli Studi dell'Aquila prima come Professore a contratto e poi in convenzione.</p> <p>2011-2018 Attività di tutor degli specializzandi presso la Scuola di Specializzazione in Neurochirurgia dell'Università degli Studi di Chieti.</p>
----------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Corsi, congressi, convegni e seminari

Organizzazione Congressi e Corsi

2001

Comitato organizzatore del Gruppo di Lavoro di Neurotraumatologia della Società Italiana di Neurochirurgia, Napoli 2 Febbraio 2001

2005-2006-2007-2008

Segreteria Scientifica del IX e X, XI, XII Corso Italiano di Microneurochirurgia Applicata, svoltisi a L'Aquila.

Partecipazione a congressi e convegni

1. In qualità di Relatore

1997 "X Congresso Nazionale Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi". Capri, 17-19 Aprile 1997

2001 "Gruppo di lavoro di Neurotraumatologia della Società Italiana di Neurochirurgia", Napoli, 02 Febbraio 2001

2001 "I Corso di aggiornamento Casertano sulle emergenze". Caserta, 29 Aprile 2001

2003 "I Congresso Internazionale sullo stato dell'arte in Head and Neck Surgery". Napoli, 13-16 Giugno 2003.

2014 "Verso il futuro la colonna vertebrale, patologia discale ed articolare". Centro Italia East Coast terzo Congresso, Francavilla al Mare, 15-16 Novembre 2014

2015 "6° Edizione AAVI Colonna vertebrale nuove frontiere". Pescara, 25-26 Settembre 2015

2016 "La gestione del trauma cranico tra Chieti e Pescara-Un percorso condiviso?". Pescara 03 Dicembre 2016

2016 "Linfomi non Hodgkin a grandi cellule B e coinvolgimento del Sistema Nervoso Centrale". Città Sant'Angelo, Pescara, 16 Dicembre 2016

2017 "Le gravi cerebrolesioni acquisite". Pescara, 17 Marzo 2017

2017 "La nuova era della riabilitazione oncologica". Pescara, 30 Settembre 2017

2018 "Idrocefalo normoteso: una forma di demenza curabile con la chirurgia". Francavilla a Mare, 24 Marzo 2018

2. In qualità di uditore

1986: 1° Meeting Neuroradiologico Potentino. "Neuroradiologia oggi".
Potenza, 24 Maggio 1986

1987: XXXVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurochirurgia. Maratea, 11-13 giugno 1987.

1988: XXXVII Congresso della Società Italiana di Neurochirurgia.
Treviso, 15-18 Giugno 1988

1988: 2° Meeting Neuroradiologico Potentino. "La risonanza magnetica in neuroradiologia". Potenza, 01 Ottobre 1988

1989: XXXVIII Congresso della Società Italiana di Neurochirurgia.
Alghero, 24-27 Maggio 1989

Seminar on spinal cord reconstruction. Napoli, 06 Maggio 1989

1991: 3° Meeting Neuroradiologico Potentino. "Neuroradiologia terapeutica". Potenza, 11 Maggio 1981

1992: XLI Congresso della Società Italiana di Neurochirurgia. Siena, 16-19 Settembre 1992

Presentazione orale di abstract

1993: Corso di aggiornamento in neurotraumatologia: "Neurotrauma '93" Teramo, 14-16 Giugno 1993.

Presentazione orale di abstract

1995: III Congresso Nazionale della Società italiana del Basicranio: "Il basicranio anteriore e medio". Roma, 14-15 Dicembre 1995

1996: "La chirurgia del clivus vie di accesso laterali: attualità e prospettive future". Napoli, 22 Novembre 1996.

1997: XLVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurochirurgia, Bologna, 19-22 Ottobre 1997.

Presentazione orale di abstract.

1998: " International simposium on degenerative and traumatic pathology of the cervical spine". Napoli, 5-6 Giugno 1998

"Gruppo di studio del sistema nervoso periferico". SINCH. Treviso, 28 Marzo 1998.

2000: Training & hands on su nuove tecnologie di neuronavigazione cerebrale. Stryker Lebinger. Napoli, 29 Giugno 2000

2001: Simposio Multidisciplinare dell'EASS Sessione di Neurochirurgia. "Advances in Neurotraumatology". Napoli, 30 Maggio 2001

50° Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurochirurgia. Roma 4-7 Dicembre 2001

2003: Incontro del Gruppo di Studio di Neurotraumatologia Cranica della Società Italiana di Neurochirurgia. Ancona, 18 Settembre 2003

2004: 53° Congresso della Società Italiana di Neurochirurgia. Milano, 21-24 Novembre 2004

Presentazione orale di abstract

2005 “Profilassi e trattamento delle infezioni del sito chirurgico (SSis) in Neurochirurgia”. Istituto neurologico Besta, Milano, 9 Maggio 2005.

2005: Riunione del Gruppo di Traumatologia cranica della Società Italiana di Neurochirurgia su “ Studio multicentrico europeo sulla craniectomia decompressiva”. Roma, 26 Novembre 2005

54° Congresso della Società Italiana di Neurochirurgia.

Torino, 14-17 Dicembre 2005

Presentazione orale di abstract

2007: 12th EMN Annual Meeting. Roma, 21-23 Giugno 2007

2007: Symposium on decompressive craniotomy, Roma, 20 Giugno 2007

2009: Sezione italiana di Traumatologia cranica. Bologna, 16 Gennaio 2009

2010: Roma Spine 2010 “Il rachide oggi e domani” Roma, 1-2 Dicembre 2010

2013: “Cranioplastiche terapeutiche”, Policlinico Umberto I, Roma 29 Novembre 2013

2016 “XXXIX Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Vertebrale e Gruppo Italiano Scoliosi”. Firenze, 5-7 Maggio 2016

2016:65° Congresso della Società Italiana di Neurochirurgia. Roma, 19-21 Ottobre 2016

2017: “66° Congresso della Società Italiana di Neurochirurgia”. Verona, 21-23 Giugno 2017

2017:”17° Europea Congress of Neurosurgery (EANS)”. Venezia, 1-5 Ottobre 2017

2018:”Progetto di consensus Delphi tra esperti sul tema – Le modalità di chiusura della dura madre”. Roma, 23.03.2018

Partecipazione a corsi

1993: VI International Course on Clinical Neurosurgery. June 5th - 11th Hannover - Germany: Word Federation of Neurological Societies. Direttori Prof Symon, Prof M. Samii

2003 Corso monotematico della Società Italiana del Basicranio. S.I.B. Cesena, 18 Dicembre 2003

2004: Corso residenziale "Tumori cerebrali maligni: dal trattamento terapeutico alle cure palliative (dalla cura della malattia alla cura del malato)". Accademia Nazionale di Medicina. Roma, 7 Maggio 2001

2006: "Update sul trattamento del trauma cranio e della emorragia subaracnoidea". Congresso Smart Milano, 9-10 Maggio 2006

2008: "Fluorescence-guided resection using GLiolan" Department of Neurosurgery Kantonsspital Arau Schwitterland, 12 Dicembre 2008

2012: "Live surgery Course on cerebral aneurysms" Ospedale CTO, Torino. 21-23 Novembre 2012

2012: "Corso approccio anteriore al rachide lombare" Centre Hospitalier Intercommunal Des Alpes Du Sud, Site da Gap 9-10 Maggio 2012

2014: "Trattamento delle patologie vertebrali con tecniche peritane mini-invasive- sistema Illico MIS7SE", Policlinico Casilino, Roma 25-26 Febbraio 2014

2015: 14th Spinal Surgery Symposium (Course and Workshop), Bordeaux, 1-3 Aprile 2015

2015: "II Corso di Neurochirurgia miniinvasiva e nuove tecnologie: neuronavigazione con Polestar e O-arm", Legnano, 20-21 Ottobre 2015

Attestati di ringraziamento

2009 Attestato di ringraziamento dell'AUSL N.4 dell'Aquila per il servizio svolto il giorno 6 Aprile 2009 in occasione del sisma che ha colpito la città e il territorio.

Produzione Scientifica

22 pubblicazioni scientifiche di cui 9 in PUBMED e/o ISI-WEB OF SCIENCES

- a) pubblicazioni a carattere internazionale citata su PUB MED e/o ISI-WEB OF SCIENCES:
1. **“Bilateral Calcified Chronic subdural hematoma. Further pathogenetic and clinical consideration on the so called Armored Brain”**. Journal of Neurosurgical Sciences, Vol 31 - N°2, pp.49-52 (April-June 1987), in collaborazione con Spadaro et al.
 2. **“Simultaneous multiple brain tumors of different histological nature. Report of two cases”**. Journal of Neurological Sciences, Vol 34 - N° 1, pp 5760 (January-March 1990), in collaborazione con Rotondo et al.
 3. **“Cavernous angioma of the diencephalon”**. Journal of Neurological Science Vol 39-N° 3. p 159163 (September 1995), in collaborazione con Nina et al.
 4. **“Minor head injuries: one year experience according to the new italian guideline”** Acta Neurochirurgica (Wien) 142:1281-1285, 2000, in collaborazione con Viola et. al.
 5. **“Epidemiology of accidents among users of two-wheeled motor vehicles, a surveillance study in two Italian cities”**. European Journal of Public Health 2002;p.12:99-103, in collaborazione con Latorre et al.
 6. **“The open-mouth fronto-orbito-temporo-zygomatic approach for extensive benign tumors with coexisting splanchnocranial and neurocranial involvement”** Neurosurgery, Volume 54, Number 5, May 2004, pp. 1170-1180, in collaborazione con Di Rienzo et al.
 7. **“Combined endovascular and microsurgical approach in the treatment of giant paraclinoid and vertebrobasilar aneurysms”**. Journal of Neurosurgical Sciences, Vol 49 N° 1, pp 1-6 (March 2005), in collaborazione con Ricci et al.
 8. **“Supratentorial cavernomas in eloquent brain areas: application of neuronavigation and functional MRI in operative planning”**, Journal of Neurosurgical Sciences, Vol 49 N° 1, pp 13-19 (March 2005), in collaborazione con Di Rienzo et al.
 9. **“Intrameatal aneurysm of the anterior inferior cerebellar artery: case report”**. J Clin Neurosci. 2011 Apr; 18(4):561-3
doi:10.1016/j.jocn.2010.06.019. Pub 2011

b) Pubblicazioni non citate su PUB MED e/o ISI-WEB of SCIENCES

1. **“Attuali strategie terapeutiche nel trattamento delle lesioni encefalo-midollari del politraumatizzato”**. Atti del I Congresso Nazionale della Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi, Capri 6-7 Maggio 1988, pp. 515-519. In collaborazione con Rotondo et al.
2. **“92 casi di lesioni traumatiche del sistema nervoso periferico trattate chirurgicamente. Dati preliminari sull’uso di sutura riassorbibile con polidioxanone”**. Atti del XXXVII Congresso della Società Italiana di Neurochirurgia (pp.143-148), Minerva Medica Torino 1989. In collaborazione con Moraci et al.
3. **“Termocoagulazione percutanea selettiva controllata dal Ganglio di Gasser nella nevralgia del trigemino”**. Annali di Medicina Navale, Fascicolo II Anno XCIV (Aprile - Giugno 1989), in collaborazione con Moraci et al.
4. **“Meningocele intrasacrale anteriore spontaneo occulto”**. Ricerca Neurochirurgica, Vol III, N° 1, Marzo 1989, in collaborazione con Rotondo et al.
5. **“Sindrome di Dandy Walker dell’anziano”**. Ricerca Neurochirurgica, Vol II, N° 4, - Giugno 1989, in collaborazione con Rotondo et al
6. **“Meningiomi intraventricolari”**, Rassegna internazionale di Clinica e terapia, Vol LXIX, N° 23, 1989. In collaborazione con Rotondo et al.
7. **“Meningiomi della convessità”**. Rassegna internazionale di Clinica e terapia, Vol LXIX, N° 24, 1989. In collaborazione con Rotondo et al.
8. **“Cisti aracnoide intradiploica”**. Ricerca neurochirurgica, Vol IV, N°1, Marzo 1990. In collaborazione con Rotondo et al.
9. **“Intraorbital angioleiomyoma associated with frontal meningioma”**. Rassegna internazionale di clinica e terapia, Vol LXX, N°1, 1990 In collaborazione con Rotondo et al.
10. **“Fattori che influenzano la prognosi del traumatizzato cranico acuto: revisione di 369 casi”**. Atti del XLII Congresso della Società Italiana di Neurochirurgia 1993, pp 157-163. In collaborazione con Nina et al.
11. **“Diagnosis and treatment of thoracic disc herniations”**
Gastroenterology International Vol 10, Suppl 3, Neurosurgery, p 1111-1112, 1987, in collaborazione con Viola et al.
12. **“Protocol for minor head injured patient management”**
Gastroenterology International Vol 10, suppl 3, Neurosurgery, p 1119, 1987, in collaborazione con Viola et al
13. **“Approccio microchirurgico alle lesioni espansive spinali”**. Atti del 50° congresso della società italiana di Neurochirurgia, p 263, 2001 Ed. Minerva Medica, in collaborazione con Nina et al.

Abstract a Congressi e Convegni di rilevanza nazionale ed internazionale.

1. **Abstract "Meningiomi multipli. Osservazioni etiopatogenetiche, cliniche e diagnostiche su 9 casi".** XXXVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurochirurgia, Maratea, 10—13 Giugno 1987. In collaborazione con Di Celmo et al.
2. **Abstract "Review di 92 casi di lesioni post-traumatiche dei nervi periferici trattate chirurgicamente. Uso di sutura fascicolare con polydioxanone. Risultati sperimentali preliminari".** XXXVII Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurochirurgia, Treviso, 15-18 Giugno 1988. In collaborazione con Moraci et al
3. **Abstract "Epidermoidi della fossa cranica posteriore: considerazioni su un caso a clessidra sopra e sottotentoriale associato a rinoliquorrea".** Joint meeting delle Società latino-americana ed italiana di Neurochirurgia, Torino, 26-28 Settembre 1989. In collaborazione con Rotondo et al.
4. **Abstract "Trattamento microchirurgico dei meningiti intraventricolari".** Joint meeting delle Società latino-americana ed italiana di Neurochirurgia, Torino, 26-28 Settembre 1989. In collaborazione con Rotondo et al.
5. **Abstract "Angioleiomioma intraorbitario associato a meningioma".** XXXIX Congresso della Società Italiana di Neurochirurgia, Lecce, 19-22 Settembre 1990. In collaborazione con Rotondo et al.
6. **Abstract "Malformazione di Chiari tipo I nell'adulto".** XXXIX Congresso della Società Italiana di Neurochirurgia, Lecce, 19-22 Settembre 1990. In collaborazione con Parlato et al.
7. **Abstract "Cavernoma della regione diencefalica con emorragia subaracnoidea".** XLI Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurochirurgia, Siena, 16-19 Settembre 1992. In collaborazione con Vitiello et al.
8. **abstract "Focolai lacero-contusivi cerebrali da trauma cranico chiuso: considerazioni su 152 casi".** Corso di aggiornamento in Neurotraumatologia: Neurotrauma '93, Teramo 14-16 Giugno 1993. In collaborazione con Martino et al.
9. **Abstract "Ematoma subdurale acuto post-traumatico: analisi retrospettiva di 113 casi"** Corso di Aggiornamento in Neurotraumatologia: Neurotrauma '93, Teramo, 14-16 Giugno 1993. In collaborazione con Martino et al
10. **Abstract "Ematomi extra-durali: revisione critica di 75 casi".** Corso di Aggiornamento in Neurotraumatologia: Neurotrauma '93, Teramo, 14-16 Giugno 1993. In collaborazione con Martino et al
11. **Abstract "Fattori che influenzano la prognosi nel traumatizzato cranico acuto: revisione di 369 casi".** presentata al XLII Congresso della Società Italiana di Neurochirurgia, Napoli, 22-25 Settembre 1993. IN collaborazione con Nina et al.

- 12. Abstract "Derivazione ventricolo-striale nell'idrocefalo dell'adulto",** 35° Congresso nazionale della S.N.O. Vterbo, 18-20 Maggio 1995 In collaborazione con Martino et al.
- 13. Abstract "Acute bilateral extradural hematoma"** International Conference on Recent Advances in Neurotraumatology, Riccione, 8-11 Settembre 1996. In collaborazione con Nina et al.
- 14. Abstract "Factor influencing the outcome in traumatic acute subdural hematoma a review of 149 cases".** International Conference on Recent Advances in Neurotraumatology, Riccione, 8-11 Settembre 1996. In collaborazione con Martino et al.
- 15. Abstract "Traumi cranici minori: un anno di esperienza con il nuovo protocollo italiano"** XLVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurochirurgia, Bologna, 19-22 Ottobre 1997, in collaborazione con Martino et al
- 16. Abstract "Tumore a cellule giganti della quarta vertebra cervicale",** XLVII Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurochirurgia, Trieste, 11-14 Ottobre 1998. IN collaborazione con Abete et al.
- 17. Abstract "Minor head injury: one year experience according to the new italian method"** 4th Congress of the EMN, Tenerife/Spain, 1-4 February 1999. IN collaborazione con Viola et al.
- 18. Abstract "Valutazioni clinico chirurgiche su 172 pazienti operati per focolaio lacero-contusivi cerebrale".** XLIX Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurochirurgia, Milano, 15-19 Ottobre 2000. IN collaborazione con Nina et al.
- 19. Abstract "Angiomi cavernosi spinali epidurali: descrizione descrizione di tre casi e revisione della letteratura"** XLIX Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurochirurgia, Milano, 15-19 Ottobre 2000. IN collaborazione con Nina et al.
- 20. Abstract "Ricostruzione osteodurale etmoido-orbitaria bilaterale in lesione da arma da fuoco: video case report".** Convegno Interdisciplinare Ricostruzioni Craniofacciali, Lecco, 15-16 Giugno 2001, in collaborazione con Franco et al.
- 21. Abstract "Paraganglioma della cauda equina: case report",** 50° Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurochirurgia, Roma 4-7 Dicembre 2001. In collaborazione con Nina et al.
- 22. Abstract "Approccio microchirurgico alle lesioni spinali a clessidra: nostra esperienza",** 50° Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurochirurgia, Roma 4-7 Dicembre 2001. In collaborazione con Nina et al.
- 23. Abstract "Utilizzo del tessuto adiposo come sostituto durale nella chirurgia dei meningiomi",** 51° Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurochirurgia, Bolzano, 18-21 Settembre 2002. In collaborazione con Galzio et al.
- 24. Abstract "Microneurochirurgia endoscopio assistita nel trattamento degli aneurismi cerebrali: risultati in 40 casi"** 51° Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurochirurgia, Bolzano, 18-21 Settembre 2002. In collaborazione con Galzio et al.

- 25. Abstract "Vantaggi dell'applicazione delle metodiche di neuronavigazione nella chirurgia dei meningiomi del basicranio"** 51° Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurochirurgia, Bolzano, 18-21 Settembre 2002. In collaborazione con Galzio et al.
- 26. Abstract "IGS for skull base meningiomas"** 6th European skull base Society Congress, Terrassa, Much 6-8 2003. In collaborazione con Galzio et al.
- 27. Abstract "Microneurochirurgia endoscopio assistita nel trattamento degli aneurismi endocranici: risultati in 40 casi"** I Congresso Internazionale sullo stato dell'arte in Head and Neck Surgery, Napoli, 13-16 Giugno 2003. In collaborazione con Ricci et al.
- 28. Abstract " Il trattamento chirurgico degli angiomi cavernosi sovratentoriali: esperienza su 21 casi mediante l'uso delle metodiche di neuronavigazione tradizionale e risonanza magnetica funzionale"** 52° Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurochirurgia, S. Giovanni Rotondo, 9-12 Novembre 2003. In collaborazione con Di Rienzo et al.
- 29. Abstract "Idrocefalo post-traumatico e trauma cranico grave: la nostra esperienza"** 52° Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurochirurgia, S. Giovanni Rotondo, 9-12 Novembre 2003. In collaborazione con Di Rienzo et al.
- 30. Abstract "Exeresi microchirurgica di glomi ad alto grado di malignità guidata dal riconoscimento della fluorescenza della porfirina indotta dall'acido 5-aminolevulinico"** 52° Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurochirurgia, S. Giovanni Rotondo, 9-12 Novembre 2003. In collaborazione con Galzio et al.
- 31. Abstract "Arresto di flusso per via endovascolare nel trattamento combinato degli aneurismi giganti intracranici"** 52° Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurochirurgia, S. Giovanni Rotondo, 9-12 Novembre 2003. In collaborazione con Scollato et al.
- 32. Abstract "Image-Guided Surgery (IGS) for Skull Base Meningiomas".** 6th European Skull Base Society Congress. Volume 13, supplemento, November 2003. In collaborazione con Galzio et al
- 33. Abstract "Cavernomi sovratentoriali subcorticali in aree eloquenti: applicazione della neuronavigazione e risonanza magnetica funzionale nel trattamento chirurgico".** XLIV Congresso Nazionale SNO, Vicenza 26-29 Maggio 2004. In collaborazione con Scogna et al.
- 34. Abstract "Microchirurgia endoscopio-assistita nel trattamento delle stenosi laterali del canale lombo-sacrale"** 53° Congresso Nazionale SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Milano 21-24 Novembre 2004, in collaborazione con Di Renzo et al.
- 35. Abstract "L'assistenza endoscopica nel trattamento chirurgico degli ematomi sottodurali cronici".** 53° Congresso Nazionale SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Milano 21-24 Novembre 2004, in collaborazione con Di Renzo et al.

36. Abstract “Le lesioni del terzo ventricolo: revisione di una serie di 82 casi trattati chirurgicamente, con particolare riguardo ai criteri di scelta dell’approccio”. 53° Congresso Nazionale SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Milano 21-24 Novembre 2004, in collaborazione con Galzio et al.

37. Abstract “Skull Base Approach for complex vertebrobasilar aneurysms” 7th European Skull Base Society Congress. Volume 15, Supplement 2, Maggio 2005. In collaborazione con Galzio et al.

38. Abstract “Trattamento chirurgico delle malformazioni artero-venose cerebrali: nostra esperienza” 54° Congresso Nazionale SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Torino, 14-17 Dicembre 2005. In collaborazione con Scogna et al.

39. Abstract “Presentazione dello studio multicentrico della profilassi antibiotica per la prevenzione delle surgical site infections in neurochirurgia (Studio Passis)” 54° Congresso Nazionale SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Torino, 14-17 Dicembre 2005. In collaborazione con Valentini et al.

40. Abstract “Istiocitoma fibroso maligno primitivo intracerebrale: case report e revisione della letteratura”. 54° Congresso Nazionale SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Torino 14-17 Dicembre 2005. In collaborazione con Scogna et al.

41. Abstract “Schwannoma del ganglio genicolato esteso alla fossa cranica media: case report.” 54° Congresso Nazionale SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Torino 14-17 Dicembre 2005. In collaborazione con Scogna et al.

42. Abstract “Arresto di flusso temporaneo per via endovascolare nel trattamento combinato degli aneurismi giganti intracranici. 54° Congresso Nazionale SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Torino 14-17 Dicembre 2005. In collaborazione con Romani et al.

43. Abstract “Corpectomia mediana nella mielopatia spondilogenica cervicale multilivello. Nostra esperienza”. 55° Congresso SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Sorrento 19-22 Novembre 2006. In collaborazione con Stati et al.

44. Abstract “Cisti aneurismatica di C7 con anterolistesi C7-D1 in bambino di 10 anni: exeresi della lesione ed artrodesi anteriore e posteriore in single session procedure. Case report.” 55° Congresso SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Sorrento 19-22 Novembre 2006. In collaborazione con Marzi et al.

45. Abstract “Aneurisma intracanalicolare dell’arteria cerebellare anteriore inferiore. Case report e review della letteratura.” 55° Congresso SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Sorrento 19-22 Novembre 2006. In collaborazione con Romani et al.

46. Abstract "Gli approcci chirurgici ai meningiomi del basicranio posteriore". 55° Congresso SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Sorrento 19-22 Novembre 2006. In collaborazione con Ruggeri et al.

47. Abstract "Image-Guided Surgery for Skull Base Meningiomas." In Skull Base Supplement 1 Volume 17, 8th European Skull Base Society Congress, May 2007. In collaborazione con Stati et al.

48. Abstract "Cavernous Sinus Meningiomas: Surgical Strategies and Outcome in 111 Cases Treated over a Period of 14 Years". In Skull Base Supplement 1 Volume 17, 8th European Skull Base Society Congress, May 2007. In collaborazione con De Tommasi et al.

49. Abstract "Surgical treatment of petroclival meningiomas: report of 32 cases." 56° Congresso SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Roma 24-26 Giugno 2007. In collaborazione con Ragazzi et al.

50. Abstract "Surgical treatment of giant intracranial aneurysm: 92 patients operated on over a period of 24 years". 56° Congresso SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Roma 24-26 Giugno 2007. In collaborazione con Galzio et al.

51. Abstract "Endoscope-assisted microneurosurgery for intracranial aneurysms." 56° Congresso SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Roma 24-26 Giugno 2007. In collaborazione con Rampa et al.

52. Abstract "Arteriovenous malformations and Intra-operative indocyanine green video-angiography: preliminary experience". 57° Congresso SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Udine 6-8 Novembre 2008. In collaborazione con Rampa et al.

53. Abstract "Results of Surgical Treatment for Degenerative Cervical Myelopathy: Anterior Cervical Corpectomy and Stabilization". 57° Congresso SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Udine 6-8 Novembre 2008. In collaborazione con Rampa et al.

54. Abstract "Ematoma sottodurale cronico: trattamento chirurgico e risultati in 160 casi consecutivi, utilizzando la stessa tecnica chirurgica". 57° Congresso SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Udine 6-8 Novembre 2008. In collaborazione con De Tommasi et al.

55. Abstract "Endoscope-assisted microneurosurgery and endoscope-controlled microneurosurgery for the intracranial aneurysms". 58° Congresso SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Lecce 14-17 Ottobre 2009. In collaborazione con De Paulis et al.

56. Abstract “Asportazione di schwannoma multicompartimentale toracico mediante approccio posteriore mini-invasivo”. 58° Congresso SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Lecce 14-17 Ottobre 2009. In collaborazione con Stati et al.

57. Abstract “Arteriovenous malformations and intraoperative indocyanine green video-angiography: preliminary experience”. 59° Congresso SINch Milano 27-30 Ottobre 2010. In collaborazione con Taddei et al.

58. Abstract “Localizzazione ossea primitiva di linfoma non-Hodgkin di derivazione dai linfociti B periferici, a grandi cellule, diffuse, di una vertebra dorsale simulante lesione secondaria di carcinoma del colon: case report”. 61° Congresso SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Rimini 11-14 Ottobre 2012 in collaborazione con R. Nigro et al.

59. Abstract “Glioblastoma e meningioma presenti simultaneamente nello stesso paziente: report di due casi e review della letteratura”. 61° Congresso SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Rimini 11-14 Ottobre 2012. In collaborazione con L. De Laurentiis et al.

60. Abstract “Cisti aracnoidee: emorragia intracistica ed ematoma sottodurale. Tre case reports e review della letteratura”. 61° Congresso SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Rimini 11-14 Ottobre 2012. In collaborazione con A. Cuoci et al.

61. Abstract “Astrocitoma pilocitico intraventricolare con emorragia intralesionale in Neurofibromatosi di tipo I: case report e review della letteratura. 61° Congresso SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Rimini 11-14 Ottobre 2012. In collaborazione con A. Cuoci et al.

62. Abstract “Due rari casi di traumi penetranti intracerebrali transorbitari causati da corpo estraneo”. 62° Congresso SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Palermo 10-12 Ottobre 2013 in collaborazione con R. Nigro et al.

63. Abstract “Angioma cavernoso epidurale dorsale a clessidra: case report e review della letteratura. 62° Congresso SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Palermo 10-12 Ottobre 2013 in collaborazione con E. Moriconi et al.

64. Abstract “Ascesso cerebellare in paziente immunosoppresso con storia di carcinoma tiroideo papillare. Case report. 62° Congresso SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Palermo 10-12 Ottobre 2013 in collaborazione con L. De Laurentiis et al.

65. Abstract “Tumori neuroendocrini secondari in neurochirurgia: caso clinico e review della letteratura. 65° Congresso SINch Società Italiana di Neurochirurgia. Roma 19-21 Ottobre 2016. In collaborazione con Mantovani et al.

<p><u>Tipologia quantitativa e qualitativa delle prestazioni effettuate</u></p>	<p>Ha partecipato a circa 3000 interventi chirurgici, eseguendone 1400 come primo operatore.</p> <p>Di seguito è riportata la casistica operatoria come primo operatore degli ultimi 12 anni (2006-2018): sono stati estrapolati quelli principali suddivisi per patologia ed esclusa la parte comprensiva della chirurgia ambulatoriale per patologie minori:</p> <p>Oncologia cranio/encefalica: 243 procedure chirurgiche di cui negli ultimi 5 anni 93 neoplasie intrinseche, 36 meningiomi della convessità, 19 neoplasie del basicranio tra cui 7 meningiomi del planum etmoido-sfenoidale, 3 neurinomi ed un meningioma dell'angolo ponto-cerebellare</p> <p>Traumatologia cranio/encefalica: 215 procedure chirurgiche</p> <p>Altra patologia cranio/encefalica (Sindrome di Chiari, idrocefalo, cranioplastiche, etc.): 119 procedure chirurgiche</p> <p>Degenerativa spinale: 247 procedure chirurgiche</p> <p>Traumatologia spinale: 20 procedure chirurgiche</p> <p>Oncologia vertebro-midollare: 40 procedure chirurgiche</p> <p>Neurovascolare: 16 procedure chirurgiche di cui: -Clipping aneurisma: 9 -Asportazione MAV: 3 -Asportazione cavernomi: 4</p> <p>Periferico: 52 procedure chirurgiche</p> <p>Complessivo: 952 procedure chirurgiche</p>
---------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p><u>ATTIVITA' CHIRURGICHE PECULIARI</u></p> <p>-NEUROONCOLOGIA: Chirurgia del basicranio -NEUROONCOLOGIA: Gliomi, lesioni secondarie encefaliche e neoplasie di varia natura. -TRAUMATOLOGIA CRANICA. -CHIRURGIA DELLE AFFEZIONI CEREBROVASCOLARI ACUTE EMORRAGICHE ED ISCEMICHE. -IDROCEFALO e SINDORMIE DI CHIARI. -PATOLOGIA DEGENERATIVA E TUMORALE DELLA COLONNA VERTEBRALE. -CHIRURGIA DEL SISTEMA NERVOSO PERIFERICO</p> <p>TECNOLOGIA DI SALA OPERATORIA -OTTIMO UTILIZZO DELLE METODICHE DI NEURONAVIGAZIONE PER LA PATOLOGIE ENDOCRANICHE. -UTILIZZO DI METODICHE DI FLUORESCENZA DURANTE LE PROCEDURE CHIRURGICHE INTRACRANICHE. -CONDUZIONE AL MICROSCOPIO OPERATORIO DELLA MAGGIOR PARTE DELLE PROCEDURE CHIRURGICHE.</p>
<u>Attività di ricerca</u>	Attività di ricerca sul trauma cranico minore
<u>Capacità e competenze personali, capacità e competenze organizzative, relazionali, tecniche, manageriali</u>	<p><u>Partecipazione a corsi di aggiornamento relativi al management aziendale</u></p> <p>2002 “La pianificazione strategica, il processo di programmazione e il budget, il controllo di gestione e i suoi strumenti operativi” organizzato dalla Struttura organizzativa per il controllo qualità e formazione. L’Aquila, 14 Ottobre 2002</p> <p>2004 “Tutela della sicurezza e della salute nei luoghi di lavoro” organizzato dalla Struttura organizzativa controllo qualità e formazione. L’Aquila, 31 Maggio 2004</p>
<u>Ulteriori informazioni</u>	<p>Buona conoscenza della lingua inglese, scritta e parlata.</p> <p>Buona conoscenza dei principali software informatici in ambito Windows: Office, grafica e foto-video editing applicate alla professione medica.</p>

RELAZIONE SINTETICA DELLA COMMISSIONE DI VALUTAZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI UN INCARICO QUINQUENNALE DI DIREZIONE DELLA STRUTTURA COMPLESSA NEUROCHIRURGIA

In data 10 Maggio 2021 si è riunita la Commissione per la valutazione dei curricula e l'ammissione al colloquio dei candidati risultati idonei, elencati nella seguente tabella:

	COGNOME	NOME	PUNTI CURRICULUM (sufficienza 22,5/45)
1	BRUNORI	ANDREA	24,830
2	CHIBBARO	SALVATORE	41,980
3	CONTI	CARLO	37,790
4	IACCARINO	CORRADO	31,000
5	POMPUCCI	ANGELO	27,230
6	SIDOTI	CARMELO	22,520
7	TRINGALI	GIOVANNI	27,450
8	VECCHIONI	STEFANO	22,500
9	VINDIGNI	MARCO	22,840
10	ZOTTA	DONATO CARLO	23,710

I candidati ammessi sono stati convocati per il giorno successivo, 11 Maggio 2021, alle ore 9,00 per sostenere il colloquio.

Alle ore 9,55 vengono fatti accomodare in aula 1 tutti i sei candidati presenti al colloquio, di cui all'allegato 1 ed illustrate da parte del Presidente della Commissione le modalità di espletamento del colloquio. Sono state predisposte n. 3 buste bianche, chiuse e siglate nei lembi da parte dei componenti la Commissione e contenenti ciascuna n. 3 quesiti.

Il Dr. Andrea Brunori, con il consenso degli altri candidati, si propone per il sorteggio della busta contenente i quesiti che verranno somministrati ed estrae la busta n. 1, che procede a siglare, contenente i seguenti quesiti:

1. Management chirurgico dei tumori della regione pineale
2. Ruolo del Direttore di Unità Operativa Complessa: modelli di leadership
3. Aspetti di customer satisfaction

La commissione ha provveduto all'esame dei candidati in ordine alfabetico, per cui è stato valutato per primo il **Dr. BRUNORI Andrea**

Giudizio finale

Il candidato ha dimostrato un'ottima preparazione tecnica e una discreta conoscenza delle funzioni manageriali.

Successivamente è stato esaminato il **Dr. CHIBBARO Salvatore**

Giudizio finale

Il candidato ha dimostrato una buona preparazione tecnica e una sufficiente conoscenza delle funzioni manageriali.

Successivamente è stato esaminato il **Dr. CONTI Carlo**

Giudizio finale

Il candidato ha dimostrato un'ottima preparazione tecnica e un'ottima conoscenza delle funzioni manageriali.

Successivamente è stato esaminato il **Dr. TRINGALI Giovanni**

Giudizio finale

Il candidato ha dimostrato una buona preparazione tecnica e una discreta conoscenza delle funzioni manageriali.

Successivamente è stato esaminato il **Dr. VECCHIONI Stefano**

Giudizio finale

Il candidato ha dimostrato una sufficiente preparazione tecnica e una modesta conoscenza delle funzioni manageriali.

Successivamente è stato esaminato il **Dr. ZOTTA Donato Carlo**

Giudizio finale

Il candidato ha dimostrato una sufficiente preparazione tecnica e una sufficiente conoscenza delle funzioni manageriali.

Al termine del colloquio la Commissione, collegialmente e all'unanimità, attribuisce i punteggi sotto riepilogati e formula la relativa graduatoria come segue:

	COGNOME	NOME	PUNTI MACRO AREA CURRICULUM	PUNTI MACRO AREA COLLOQUIO	TOTALE PUNTI
1	CONTI	CARLO	37,790	46,000	83,790
2	CHIBBARO	SALVATORE	41,980	35,000	76,980
3	BRUNORI	ANDREA	24,830	44,000	68,830
4	TRINGALI	GIOVANNI	27,450	41,000	68,450
5	ZOTTA	DONATO CARLO	23,710	36,000	59,710
6	VECCHIONI	STEFANO	22,500	28,000	50,500

Presidente: Dr. DE MARINIS Pasqualino

Componenti Dr.ri:

ASCANI Alessandra

CAPPELLETTO Barbara

CINALLI Giuseppe

Segretario:

Dott.ssa BRUSCOLOTTI Maria Rita

The image shows five handwritten signatures, each written over a horizontal line. From top to bottom, they correspond to the names listed on the left: De Marinis, Ascani, Cappelletto, Cinalli, and Bruscolotti. The signatures are in black ink and vary in style, with some being more cursive and others more formal.