

DIDATTICA

Insegno regolarmente neurochirurgia presso i corsi di specializzazione di Chirurgia Generale, Traumatologia, Ortopedia, Neurologia e Clinica oculistica. Ho tenuto anche numerosi seminari e lectures.

Maggio 1999 - Febbraio 2003

Professore Associato a contratto presso l' Università' di Newcastle upon Tyne, UK

Feb 2022: Professore a contratto di neurochirurgia presso l' Università' Di Modena

ATTIVITA' PROFESSIONALI

Da Marzo 2003 ad oggi

Direttore di Struttura Complessa di Neurochirurgia
Ospedali Riuniti di Trieste, Trieste

Maggio 1999 - Febbraio 2003

Primario Neurochirurgo
Regional Neurosciences Centre, Newcastle General Hospital e
Honorary Clinical Lecturer (Professore Associato) in Neurochirurgia
Università' di Newcastle upon Tyne, UK

Luglio 1996 - Aprile 1999

Primo Aiuto in Neurochirurgia
Walton Centre for Neurology and Neurosurgery, Liverpool, UK

Gennaio 1996 - Giugno 1996

Primo Aiuto Universitario in Neurochirurgia
Royal Free Hospital, London, UK

Settembre 1993 - Dicembre 1995

Assistente Universitario in Neurochirurgia
The National Hospital for Neurology and Neurosurgery London, UK
(Da Giugno a Dicembre 1995 - funzioni di **Primo Aiuto**)

Novembre 1989 - Agosto 1993

Specializzando in Neurochirurgia
Dipartimento di Scienze Neurologiche, Neurochirurgia
Università' "La Sapienza", Roma

Febbraio 92- Giugno 92)

Assistente in Neurochirurgia Pediatrica
The Hospital for Sick Children, Great Ormond Street, Londra, UK

ESPERIENZA IN NEUROCHIRURGIA

La mia esperienza in Neurochirurgia si basa sul training effettuato in Italia, in Inghilterra, in America. Quattro anni passati come Direttore di Neurochirurgia in uno dei piu' grandi Dipartimenti di Neuroscienze Inglesi, con oltre 3000 interventi annui, e negli ultimi quattordici anni presso la neurochirurgia di Trieste dove si eseguono intorno ai 600 interventi annui.

La mia casistica operatoria personale consta (fino al mio insediamento come direttore di struttura complessa di neurochirurgia di Trieste, Marzo 2003) di piu' di 3000 interventi, la maggior parte (circa 2200) eseguiti come primo operatore.

Sono ventotto anni che lavoro in questo campo. I primi tre li ho trascorsi a Roma presso uno dei Dipartimenti piu' grandi ed attivi d'Italia. Undici li ho

trascorsi in Inghilterra con alcuni periodi spesi in altri centri di fama internazionale ed gli ultimi quattordici a Trieste.

Durante il mio intenso training ho acquisito una vasta esperienza clinico-chirurgica nei diversi campi della neurochirurgia, sia dell'età pediatrica, che di quella adulta ed anche nel campo della terapia intensiva.

Ho una vasta esperienza chirurgica di: traumatologia, procedure stereotassiche, chirurgia per l'epilessia e per tumori cerebrali, neuroendoscopia e tutto quello che riguarda la patologia traumatica, degenerativa e tumorale della colonna spinale.

Il mio interesse principale è comunque, la chirurgia vascolare, della base cranica, la neurooncologia e della giunzione cranio-cervicale.

L'esperienza ottenuta in America ha senza ombra di dubbio, aumentato le mie qualità di **neurochirurgo ma soprattutto le mie doti tecniche specialmente nel campo dei tumori**, della chirurgia vascolare, del base-cranio e del trattamento chirurgico dell'epilessia.

Da quando ho iniziato l'incarico di Primario Neurochirurgo sto inoltre sviluppando quello che io ritengo sia il futuro della chirurgia vascolare: by-pass per la rivascolarizzazione cerebrale, l'ipotermia intraoperatoria e l'arresto cardiaco per lesioni cerebrali altrimenti inaccessibili con le metodiche neurochirurgiche tradizionali. Sto anche continuando la mia esperienza di procedure craniotomi che per tumori cerebrali con paziente da sveglio e stimolazione corticale.

Oltre al lato clinico e tecnico l'esperienza in America mi ha insegnato molto per quanto riguarda le scienze di base e come organizzare e condurre esperimenti sugli animali. L'esperienza accademica in Inghilterra mi ha insegnato come organizzare e condurre studi scientifici.

ESPERIENZA DI RICERCA

Come *Clinical Lecturer* in Neurochirurgia mi sono interessato, assieme al Professore Ordinario, dello studio del flusso cerebrale con la Spect e la Xenon-TC in paziente con ischemia cerebrale acuta e cronica. Un altro campo di ricerca che ho portato avanti e' quello della rivascolarizzazione cerebrale e spinale.

Durante il periodo trascorso presso il Dipartimento di Neurochirurgia di Liverpool (Inghilterra) mi sono interessato di Neurooncologia e Biologia Molecolare. Una casistica di 658 gliomi cerebrali operati, di cui era conosciuto il follow-up sono stati studiati da un punto di vista immunohistochimico (Ki 67; P53; presenza di apoptosi) e genetico con PCR per l' identificazione della mutazione del gene P10.

Al National Hospital for Neurology and Neurosurgery di Londra (Inghilterra) mi sono interessato della ricerca sullo sviluppo di sistemi di Neuronavigazione e sullo studio di nuove terapie complementari per il trattamento di tumori cerebrali maligni quali la immunoterapia e la radioterapia interstiziale.

PIU' RECENTEMENTE:

2001-2003 (University of Cambridge)

Neurosurgical Department: Studio Anatomico: a collaborative surgical anatomical project with University of Cambridge, Department of Neurosurgery
Description of the anatomy of the temporal branch of the facial nerve and its protection in supraorbital minicraniotomies via the supraciliary/eyebrow incision- "an anatomical cadaveric study" between Mr K Kirolos (Cambridge) and L Tacconi (newcastle upon Tyne)

2011 (University of Florida)	<u>Department of Pathology (in collaboration with dr Amir Mohammadi):</u> Development of a Novel Approach for Breast Cancer Risk Prediction with brain metastatic lesion, using minimally invasive procedures and molecular analysis. This was a grant for 3–years research from Avon foundation for Women. The results have been submitted for publications
2012 (University of Florida)	<u>Department of Pathology(in collaboration with dr Amir Mohammadi) :</u> The effects of L-Arginine infusion on the vasomotor reactivity of Florida) cerebrovascular circulation in post-endoarterectomy patients. This project was a multicentric study support by a grant from American Heart Association (AHA) in 2012 and is finalized, in the manuscript preparation phase.
2013 (University of Florida)	<u>Department of Pathology(in collaboration with dr Amir Mohammadi):</u> Association between human papillomavirus DNA and the risk of stroke in patients with head and neck cancers. This study was supported by a grant from National Institute Of neurological disorders and Stroke (NINDS), 2013. It is in the data analysis phase
2015 (University of Siena)	<u>Dipartimento di Neurochirurgia (in collaboration with dr Simone Ulivieri) sviluppo</u> di un sistema tridimensionale di immagini per la scelta dell'approccio chirurgico alla cavita' orbitaria piu' idoneo e meno invasive per la rimozione di processi espansivi
2012-2015(Progetto Italia-slovenia)	Regione FVG Approccio integrato al miglioramento dell' assistenza medica d'urgenza nell' aria transfrontaliera- IntegraAid.
2016 (Hospital Neurologique et Neurochirurgical) Lyon	Development and validation of a preoperativAssessmentof Biomechanical properties of Aneurysmal wall for integration in a Risk model for rupture (PASSBARI) in collaboration with the Neurosurgical Unit and the Interventional Neuroradiology Unit of the "Hospital Neurologique et Neurochirurgical" of Lyon, France; with the Neurosurgical Unit of the University "Magna Graecia" of Catanzaro, Italy and with the Laboratory of Tribology and Systems Dynamics of the "ecole Centrale" of Lyon, University "Claude Bernard", Lyon, France
2017 University Dep Neurosurg., Cambridge UK, (Dr Ramez Kirollos)	A 3D ongoing neuroanatomical study: recording of novel and surgical Study based on neuroanatomical approaches on cadavers between the units in Cambridge e the neurosurgical unit in Trieste.
2017 (Regione FVG)	PIANO DELL' ONCOLOGIA REGIONAL E DEL FRIULI VENEZIA GIULIA Ho partecipato assieme ad altri colleghi regionali alla stesura del piano oncologico regionale FVG per la parte dei tumori cerebrali e spinali. Il progetto dovra' essere illustrato in regione ed approvato.
REVIWER for	<ul style="list-style-type: none"> - J Neurosurgical Sciences - ProClins Casereports - Disease and its Prevention - Clinical Neuroscience & Neurological Research International Journal - Child's Nervous System - Journal Trends in Anesthesia and Surgery - Clinics Surgery

ESPERIENZA AMMINISTRATIVA E MANAGERIALE

Durante il mio training mi è stato insegnato e data la possibilità di sviluppare gradualmente una esperienza organizzativa e manageriale.

Requisito indispensabile per raggiungere la posizione di primario Neurochirurgo in Inghilterra, è la partecipazione a numerosi corsi manageriali organizzati dalla Università ed Unità Sanitarie Locali.

Tra questi ho frequentato un corso residenziale manageriale intensivo organizzato dall'Ufficio Sviluppo Professionale della Università di Liverpool (Inghilterra).

Questo corso mi ha dato una eccellente base per sviluppare le mie qualità di leadership. Ho imparato cosa significa avere la responsabilità di guidare un team, di amministrare un Dipartimento, l'importanza del lavoro di gruppo e l'abilità di creare una organizzazione funzionante.

In questi ultimi quattordici anni ho acquisito una ulteriore esperienza manageriale, specialmente per quello che riguarda le normative e l'organizzazione del servizio sanitario nazionale italiano.

CORSI PRATICI EFFETTUATI

Dal 1992 ad oggi, oltre 50 sia in Italia che all'estero, tra cui

Novemb. 20; 2018	Formazione Lean Management
March 9-10; 2018	Spine Summit: tecniche chirurgiche a confront. Verona, Italy
September 15-16; 2017	A bridge from degenerative spine to deformity. Meet the expert, Pisa, Italy
June 26-28; 2017	Intensive Course. Full-endoscopic spine surgery
June 16-17; 2017	AOSpine Advanced Symposium-Tumours, Milan, Italy
May 25-26; 2017	Gliomi Cerebrali: strategie terapeutiche combinate. Venezia
March 31; 2017	CT scan and navigation assisted spinal surgery-Live surgery; Educational Events; Humanitas Neuro Center; Milan Italy
Aprile 8-9, 2016	<i>Anatomic Course for Minimal Invasive Spinal Surgery: Endoscopic Treatment Options and Techniques of the Cervical and Lumbar Spine, Paracelsus Medizinische Privatuniversitat, Institut fur Anatomie, Salzburg, Austria</i>
April 20-22; 2015	10 th Microsurgery Course Brainhouse 2015 Padua, Italy
March 3, 2015	Visitation Program for professionals in spine Surgery: endoscopic spinal surgery; Medical University Graz, Austria

Novembre 28-29, 2014	<i>Endoscopic Spinal Surgery - Basic Cadaveric Training Course, Medical Competence & Training Center, Wendisch Rietz (Berlin), Germany</i>
Giugno-Agosto, 2009	<i>Visiting Neurosurgeon, Dipartimento di Neuroscienze Neurochirurgia. University California San Francisco. UCSF USA</i>
Giugno-Settembre, 2008	<i>Visiting Neurosurgeon presso il Cleveland Hospital, Cleveland, Ohio, USA</i>
Maggio 22-23; 2006	<i>Endoscopic Endonasal Skull Base Surgery: 6th International Hands-on Workshop. Napoli</i>
Gennaio 27-28, 2005	<i>A Team Approach to Spinal Cord Stimulation Liverpool, Inghilterra</i>
Set. 30-Ott. 03, 2004	<i>2nd International Symposium on Microsurgical Anatomy, Antalya, Turchia</i>
Maggio 14-15, 2004	<i>BrainLab Spine Master, Europe Academy, Heidelberg, Germania</i>
Giugno 3-6, 2004	<i>Operative Techniques with the Masters, St Louis, USA</i>
Giugno 10-15, 2002	<i>2nd Live Demonstration Course of Microneurosurgery of Professor Yasargil, Helsinki, Finland</i>
Nov. 29-Dec. 01, 2001	<i>The 2nd Annual International Symposium on Cerebral Revascularization, St Louis, USA</i>
Febbraio 15-16, 2001	<i>Spinal Fixation Workshop, Nizza, Francia</i>
Novembre 18-23, 2000	<i>XVIII International Course on Clinical Neurosurgery, Hannover, Germania</i>
Settembre 26-29, 2000	<i>Neurosurgical Workshop on Vertebral Artery Dissection, University of Paris, Hospital Lariboisiere, Parigi, Francia</i>
Settembre, 11-15, 2000	<i>Microsurgical Approaches to the Brain, Ventricles and Skull Base, The University of Florida, Brain Institute, Gainesville, Florida, USA</i>
Ottobre 1-7, 1998	<i>40-hour Course in Microvascular Surgical Techniques, Mayo Microvascular Training Center, Mayo Clinic, Rochester, Minnesota, USA</i>
Giugno 3-4, 1997	<i>Surgical Workshop using Anatomical Prosection: Neurological Anatomy for Neurosurgeons, Royal College of Surgeons, London, Inghilterra</i>
Dicembre 2-4, 1996	<i>Surgical Workshop on Cervical Spine Stabilisation for Deformity and Tumours, Royal College of Surgeons, London, Inghilterra</i>
Giugno 18-20, 1996	<i>Surgical Workshop on Transoral Approaches for Skull Base and Spine, Royal College of Surgeons, London, Inghilterra</i>

Aprile 18-22; 1994	<i>Northwick Park Microsurgical Workshop on Vascular end-to-end and end-to-side Anastomosis of Vessels less than 1.0 mm in diameter, as well as interposed vein grafts on similar vessels, (*) and spent about 35 hours of practical work Carryng out exercises. Middlesex, London, Inghilterra</i>
Aprile 19-24, 1993	<i>Workshop on Microsurgical Anatomy and Dissection of the Ear and Petrous Bone, Piacenza</i>
Sept. 22-23, 1992	<i>International Cranio-Cervical Workshop hands-on, London, Inghilterra</i>

CORSI, CONVEGNI E CONGRESSI

Dal 1989 ad oggi, oltre 70 sia in Italia che all'estero, tra cui

spinali

15 Dicembre, 2018	Approccio multidisciplinare alle neoplasie E paraspinali. Trento
Marzo 9-10; 2018	Spine Summit: Verona
February 24; 2018	Trauma Update and organization: 13 edizione Bologna, Italy
October 11-13; 2017	Euro-Spine 2017; Dublin, Ireland
Marzo 3-4, 2017	<i>Case Based Forum, Roma, Italy</i>
Novembre 4-5, 2016	Second Bellaria Neurovascular Conference <i>Microsurgical and Endovascular Treatment of Cerebral Aneurysms, Bologna, Italy</i>
Ottobre 26-29, 2016	<i>2016 Annual Meeting North American Spine Society, Boston Convention and Exhibition Center, Boston, Massachusetts, USA</i>
Ottobre 6-8, 2016	<i>Pain Surgery: The Challenge. Aggiornamenti in Medicina del Dolore, Fondazione per la Qualità di Vita, Hotel Sporting, Rimini, Italy</i>
Set. 30-Ott. 01, 2016	<i>Up To Date - In Chirurgia Vertebrale, Globus Medical, Bologna, Italy</i>
Settembre 19-20, 2016	<i>Rovigo 1996-2016 - Vent'anni di Neurochirurgia - Live Surgery Symposium, Rovigo, Italy</i>
Maggio 23-25, 2016	<i>11th Microneurosurgery Live Course "Brain House 2016", Padova, Italy</i>
Novembre 26-28, 2015	First Bellaria Neurovascular Conference <i>New Concepts in Cerebrovascular Diseases, Bologna, It.</i>
Ottobre 3, 2015	Moderatore al convegno <i>Le Lesioni traumatiche del nervo periferico: update diagnostico-terapeutico, Aula Generali Palazzo Ferdinando, Trieste, Italy</i>

Dicembre 1-3, 2014	<i>Brainhouse "Focus 2014" Cavernous Sinus Surgery: State of the Art – Padova, Italy</i>
Settembre 15, 2006	<i>Cervical Disc Prosthesis Theoretical and Practical Training, Roma</i>
Ottobre 21-22, 2005	<i>Injuries of the Cervical Spine, Junctions included Bologna, Italia</i>
Aprile 14, 2005	<i>Le normative sulla privacy per i responsabili al trattamento dei dati, Trieste, Italia</i>
Settembre 10-11, 2004	<i>Non Fusion Techniques in Spinal Surgery, Milano</i>
Novembre 14-17, 2003	<i>18th Symposim on Critical Care Medicine, Trieste, Italy</i>
Settembre 11-13, 2003	<i>Second World Conference of the International Study Group On Neuroendoscopy, Napoli, Italy</i>
Giugno 6-10, 1999	<i>11th International Symposium of Brain Oedema And Mechanisms of Cellular Injury, Newcastle, UK</i>
Giugno 8-1, 1992	<i>New trends in management of cerebrovascular Malformations, Verona, Italy</i>

PRESENTAZIONI A CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

Oltre 50, dal 1989 ad oggi: Le piu' recenti:

17-20 ottobre, 2018 Marrakech, Morocco	The 12 Panarab Neurosurgery Meeting <ul style="list-style-type: none"> • relatore
Settembre 19-21, 2018 Ancona, Italy	67 SINch Oral presentation <ul style="list-style-type: none"> • Chaiman round table
Settembre 10-12, 2018 Naples, Italy	Advanced minimally invasive techniques In thoracolumbar spine <ul style="list-style-type: none"> • Faculty
Settembre 07-08, 2018 Germany	ISMIS 2018 <ul style="list-style-type: none"> • relatore
Maggio 3-4; 2018	Diagnostica e trattamento dei meningiomi Stato dell' arte (relatore); Venezia
Novemb 10-11; 2017	Looking at the future of spine surgery based On past experience; Venice, Italy <ol style="list-style-type: none"> 1) oral presentation 2) member of a round table

May 18-20; 2017

8th congress of the Croatian Neurosurgical Society and joint meeting with the Italian Society of neurosurgery; Split, Croatia
1) Percutaneous endoscopic lumbar discectomy: a single institution experience

MEETING ORGANIZZATI

2019

In preparazione:

- Aggiornamento sull' idrocefalo normoteso
- Sequele tardive dei traumi cranici medio-lievi

2018

23 Marzo: Management del trauma cranico grave: Organizzazione territoriale, linee guida di trattamento ed approccio multidisciplinare nel 2018. Trieste

2017

18 Maggio: Il trattamento dell' ernia discale lombare: passato, presente e futuro Trieste

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Dal 1989 ad oggi oltre 70, tra cui

ARTICOLI IN GIORNALI INTERNAZIONALI:

Percutaneous endoscopic approach for lumbar disc herniation in the elderly: Our experience b: L Tacconi; E Giordan, G Serra and F Signorelli (European Journal of Spine)

Anterior Cervical Endoscopic Total Discectomy: L Tacconi and E Giordan (World neurosurgery)

ARTICOLI ACCETTATI MA NON ANCORA PUBBLICATI:

Endoscopic resection of cavernoma by Baldo S., Magrini S. and Tacconi L. J of Surgery (in press)

ARTICOLI PUBBLICATI:

Microsurgical disconnection of a ruptured intracranial pial arteriovenous fistula guided by indocyanine green video-angiography. Signorelli F, Messina R, Maduri R, Barbagallo G, **Tacconi L.** World Neurosurgery 2019 Mar 13. Pii:S1878-8750(19)30671-0. Doi:10.1016/j.wneu.2019.03.045; PMID:30878746

Retroperitoneal hematoma after minimally invasive lumbar discectomy: is the percutaneous approach really safe? Giuffrè G., Impusino A. and **Tacconi L.** Journal of Neurosurgical Sciences 2019, April: 63(2):231-3 PMID: 28884560 DOI: 10.23736/s0390-5616.17.04156-x

Skin glue for wounds closure in brain surgery: our updated experience by **Tacconi L**, Spinelli R and Signorelli F. World neurosurg. 2019 Jan; 121: e940-e946. doi:10.1016/j.wneu.2018.10.023

Preliminary results of a novel pure endoscopic procedure in the treatment of degenerative lumbar spinal disorders: double endoscopic technique. By **Tacconi L** and Bobicchio PJ neurosurg Sci. 2018, Nov 21; doi: 10.23736/S0390-5616.18.04541-1 [Epub ahead of print]

Intracranial masson tumor: a rare case. Case report and literature review. By Baldo S. and **Tacconi L.** Clinics in Surgery, 2018; volume 3, article 2210

The prevention of deep venous thrombosis: an updated from our Institution by **Tacconi L**, Spinelli R and Manganotti P. EMBJ 2018, 13:160-63

The use ultrasound guided for refilling intrathecal baclofene pump in complicated clinical cases: a practical approach. By Caruso P, Mazzon G, Sarra VM, **Tacconi L**, Manganotti P. J of Clin Neurosc., 2018, 57:194-7 <https://doi.org/10.1016/j.jocn.2018.08.040>

A home made titanium telescopic mesh for a n emergent multilevel cervical corpectomy: a case example of surgical preparedness. **Tacconi L** and Spinelli R. Interdisciplinary neurosurgery, <https://doi.org/10.1016/j.inat.2018.08.005>

The use ultrasound guided for refilling intrathecal guided for refilling intrathecal baclofene pump in complicated clinical case: a practical approach. Caruso P, Mazzon G, Sarra VM, **Tacconi L**, Manganotti P. J Clin Neurosc. (2018) in press; <https://doi.org/10.116/j.jocn.2018.08040>

Cryosurgical treatment for the removal of orbital cavernous hemangiomas: our experience. Olivieri S, **Tacconi L**, Luglietto D, Olivieri G. Eurp. J. Oral Maxillo Fac. Surg. 2018, 2:30-3; DOI: 10.23736/S2532-3466.18.00138-8

Type II fractures in the elderly: can they be treated conservatively? A single center experience and review of the literature. Aquila F, **Tacconi L**, Baldo S. World Neurosurg. 2018 Jul 20. pii: S1878-8750(18)31583-3. doi: 10.1016/j.wneu.2018.07.105. [Epub ahead of print] PMID: 30036717

Lumbar discectomy: has it got any ill-effects? Editorial by **Tacconi L.** J Spine Surg, 2018 4(3):677-680; <http://dx.doi.org/10.21037/JSS.2018.07.05>

Lumbar canal stenosis: can we treat it endoscopically? Our experience. **Tacconi L** and Spinelli R J Neurosurg Sci. 2018 May 28. doi: 10.23736/S0390-5616.18.04416-8. [Epub ahead of print] PMID: 29808632

Transforaminal percutaneous endoscopic lumbar discectomy: outcome And complications in 270 cases **Tacconi L**, Baldo S, Merci G, Serra G.

J Neurosurg Sci. 2018 Mar 26. doi: 10.23736/S0390-5616.18.04395-3. [Epub ahead of print] PMID: 29582973

Hemodynamic stress, inflammation and intracranial aneurysms development and rupture: a systematic review by F Signorelli, S Sela, L Gesualdo, S Chevrel, F Tollet, C Pailler-Mattei, L Tacconi, F Turjman, A Vacca, DB Schul. World Neurosurg. 2018 Apr 27. pii: S1878-8750(18)30863-5. doi: 10.1016/j.wneu.2018.04.143. [Epub ahead of print]

A new method of skin disinfection for spinal surgery: a prospective study on more than 1100 patients by L Tacconi and P Bobicchio J Neurosurg Sci. 2018 Mar 26. doi: 10.23736/S0390-5616.18.04368-0. [Epub ahead of print] PMID: 29582972

Far lateral disk prolapsed: a preliminary experience by percutaneous endoscopic approach; by Tacconi L and Bobicchio P. OAJNN 2018; 7(2): 555710
DOI: 10.19080/OAJNN.2018.07.555710

About a rare case of low-grade chondrosarcoma of the cranial vault. Tacconi L, D'Acunzi G, Russo C, Manto A, D'Onofrio GF, Fristacchi R. J of Cancer Research Updates, 2018, 7: 35-40; ISSN: 1929-2260; E-ISSN: 1929-2279/18
DOI: <http://dx.doi.org/10.6000/1929-2279.2018.07.02.1>

L5-S1 disk prolapse: pure endoscopic approach: our experience; by L. Tacconi and P. Bobicchio; OAJNN 2018. vol 7(2): 555708; ISSN2476-0501; DOI:10.19080/OAJNN.2018.07.555708

Osteosarcoma of cervical spine: report of a case treated with Hadrontherapy; by Tacconi L, D'Acunzi G; Fristacchi R; Aquila F. J of cancer Research Updates, 2018, 7:97-102 ISSN: 1929-2260; E-ISSN: 1929-2279/18;
DOI: <http://dx.doi.org/10.6000/1929-2279.2018.07.03.5>

Intracranial acute subdural hematoma: is there a space for a conservative treatment in the elderly? L Tacconi and R Spinelli; OAJNN 2018; 7(2):555707
DOI: 10.19080/OAJNN.2018.07.555707

DISH: an uncommon cause of dysphagia in the elderly. Tacconi L, Olivieri S, Iacoangeli F. Clinical Case Reports Intern. 2018, 2: 1055-6

Skin closure: our experience with glue in spinal surgical cases. A ten years experience Tacconi L and Spinelli R; OAJNN 2018; 7(2): 555709;
DOI: 10.19080/OAJNN.2018.07.555709

Recurrent disc prolapsed: is the endoscopic approach useful? Our experience. Tacconi L and Bobicchio P.; OAJNN 2018; 7(2):555706; DOI: 10.19080/OAJNN.2018.07.555706

Does the endoscopic approach for lumbar disc prolapse decrease the risk of surgical site infection? Tacconi L and Bobicchio P. Journal of Neurosurgical Sciences; 23 Febbraio, 2018 PMID: 29480690 DOI: 10.23736/S0390-5616.18.04353-9

Spinal Hydatid cyst: a long life disease. Baldo S and Tacconi L. J. Neurosurgical Sciences; 23 february 2018; PMID: 29480691 DOI: 10.23736/S0390-5616.18.04358-8

Complex developmental abnormality of the atlas mimicking a Jefferson fracture: Diagnostic tips and tricks, Ganau M, Spinelli R, Tacconi L. J Emerg Trauma Shock. 2013 Jan;6(1):47-9. doi: 10.4103/0974-2700.106325.

Postoperative aseptic intracranial granuloma: the possible influence of fluid hemostatics, Ganau M, Nicassio N, **Tacconi L**.
Case Rep Surg. 2012;2012:614321

Prevention of deep vein thrombosis in neurosurgical surgery. Ganau M and **Tacconi L**. in *Deep vein thrombosis: symptoms, diagnosis and treatment Book*, 2012: 35-37 EID. 2-S2.0-84892906522

A curious case of meningioma with a concurrent abscess in a distant brain area; Ganau M, Spinelli R and **Tacconi L**; *Capsula Eburnea*;2011: 2011 pag. 1-5; DOI. 10.3269/1970-5492.2009.6.20

Lumbar microdiscectomy under epidural anesthesia with the patient in the sitting position: a prospective study. Nicassio N., Bobicchio P; Umari M., **Tacconi L**, *J Clinical Neurosciences*; 2010: 17 (12): 1537-1540
DOI: 10.1016/J.Jocn. 2010.04.031

Diagnosis, management and outcome of clinically- suspected spinal infection, Luzzati R, Giacomazzi D, Danzi MC, **Tacconi L**, Concia E, Vento S.
J Infect. 2009 Apr;58(4):259–65

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

Safety of deep venous thrombosis prophylaxis with low-molecular-weight heparin in brain surgery. Prospective study on 746 patients, Chibbaro S, **Tacconi L**.
Surg Neurol. 2008 Aug;70(2):117–21; discussion 121

Role of decompressive craniectomy in the management of severe head injury with refractory cerebral edema and intractable intracranial pressure. Our experience with 48 cases, Chibbaro S, **Tacconi L**.
Surg Neurol. 2007 Dec;68(6):632–638; discussion 121

Image-guided microneurosurgical management of vascular lesions using navigated computed tomography angiography. An advanced IGS technology application, Chibbaro S, **Tacconi L**.
Int J Med Robot. 2006 Jun;2(2):161–7

Extracranial-intracranial bypass for the treatment of intracavernous sinus aneurysm, Chibbaro S, **Tacconi L**.
Journal of Clinical Neurosciences, 13(10):1001–1005; 2006

Calvarian tuberculosis as the initial presentations of AIDS, Luzzati R, Bobicchio P, Shah DF, Franchi F, Gregari M and **Tacconi L**,
Journal of Clinical Neurosciences, 13: 675–7; 2006

Orbito-cranial injuries caused by penetrating non- missile foreign bodies. Experience with eighteen cases, , Chibbaro S, **Tacconi L**.
Acta Neurochirurgica, 148: 937–42; 2006

Cervico-Thoraco-Lumbar Pneumorrhachis, Chibbaro S, Selem M, **Tacconi L**
Surg. Neurol., 64:80–2; 2005

CAPITOLI PUBBLICATI IN LIBRI

Ischaemic stroke, Johnston F and **Tacconi L**
Neurosurgery 1996, Manual of Neuros. Churchill Livingstone, Chapter 81: 388–396

Trieste, 08 Marzo, 2023

- Ai sensi del regolamento (UE) 2016/679 e del D.Lgs.196/2003 "codice in materia di protezione dei dati personali" e successive modifiche e integrazioni, autorizzo il trattamento dei miei dati personali, limitatamente alle finalità per le quali questo curriculum è stato da me presentato;
- Il sottoscritto, consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall' art. 76 del DPR 445 del 28/12/2000, dichiara che le informazioni contenute nel presente CV sono veritiere

Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI

Questo documento è stato firmato da:

NOME: EUGENIO POSSAMAI

CODICE FISCALE: PSSGNE59M27C957L

DATA FIRMA: 11/04/2025 10:25:36

IMPRONTA: 322D0D777DCF6C2EF6C0D8EBC0CC149F05F95FF817603D4520D78892A90D6034
05F95FF817603D4520D78892A90D60341B9B722FD728DBD716DE0576183DBF97
1B9B722FD728DBD716DE0576183DBF97C1C039E53115CC618485893FADE4EEB6
C1C039E53115CC618485893FADE4EEB6C002D5FED6B265777FBCE5710E4AF873

NOME: GIULIO ANTONINI

CODICE FISCALE: NTNGLI66S23L736J

DATA FIRMA: 11/04/2025 10:44:42

IMPRONTA: A7EE11E4ADFC85E5295B7C1A5823617037FD6AC07990BAB7C6967BF27350D191
37FD6AC07990BAB7C6967BF27350D1911858C76358D7A0A064B5ECD6F0953E91
1858C76358D7A0A064B5ECD6F0953E9147250BD5BF0CDC865A529089252D4035
47250BD5BF0CDC865A529089252D4035879A3FF9D8411172F7684BA818643590

NOME: DANIELE PITTIONI

CODICE FISCALE: PTTDNL61R10L483B

DATA FIRMA: 11/04/2025 10:59:22

IMPRONTA: 4938C87431B3FE12271121D316C2003547A5500E3B9C8AE6B03664FDBB4D480F
47A5500E3B9C8AE6B03664FDBB4D480FF37C410EFA3FA936D3C64DA42718273A
F37C410EFA3FA936D3C64DA42718273A0A05EF1623633864851C2000BEFEA733
0A05EF1623633864851C2000BEFEA7331D886D5EF0AD706B7AE3F7016B1CF260

NOME: ANTONIO POGGIANA

CODICE FISCALE: PGGNTN64M30C743F

DATA FIRMA: 11/04/2025 11:47:39

IMPRONTA: 71DA1C76A756CE42652A67D46051A210FF251D95C342B26332EEED4CED2FE1D2
FF251D95C342B26332EEED4CED2FE1D274F23CB0A32BA5EF46BE3193DFD2ADAD
74F23CB0A32BA5EF46BE3193DFD2ADAD84E6601CF398EFFC2B1A2E82BB69E844
84E6601CF398EFFC2B1A2E82BB69E8442CAF8FAD155B6308A842BADA4D3DCB28