

CURRICULUM VITAE

Dr. Alberto Debernardi

DATI PERSONALI

Nome: Alberto
Cognome: Debernardi
Data di nascita: 27 Maggio 1975
Luogo di nascita: Borgosesia (VC)
Residenza: Via Val d'Ossola, 1 – Buccinasco (MI)
Stato civile: Coniugato
Recapiti telefonici: 02-45716190; Cellulare: 339-6759778
E-mail: albertodebernardi@hotmail.it

IMPIEGO LAVORATIVO

- Maggio 2011 - Dirigente Medico di I livello con contratto a tempo indeterminato presso la S.C. di Neurochirurgia dell'Azienda Ospedaliera Niguarda
- Ottobre 2008- Dirigente medico di I livello con contratto a tempo determinato presso la S.C. di Neurochirurgia dell'Azienda Ospedaliera Niguarda
 Direttore: Dr. Massimo Collice
- Da Ottobre 2007 a Dirigente Medico di I livello con contratto libero professionale presso
 Ottobre 2008 S.C. di Neurochirurgia dell'Azienda Ospedaliera Niguarda
 Direttore: Dr. Massimo Collice
- Da Maggio a Internato Volontario presso la S.C. di Neurochirurgia dell'Azienda
 Ottobre 2007 Ospedaliera Niguarda – Ospedale Niguarda Cà Granda - MI
 Direttore: Dr. Massimo Collice
- Da Marzo a Internato Volontario presso l'U.O. di Ortopedia dell'Azienda
 Giugno 2007 Ospedaliera di Cremona (Dr. Luzzati) con partecipazione ad interventi di Chirurgia Vertebrale.
- Da Gennaio a Dirigente Medico di I livello con contratto libero professionale presso
 Maggio 2007 S.C. di Neurochirurgia, Ospedale G. Gaslini (Genova).
- Da Novembre a Internato volontario presso l'U.O. di Neurochirurgia Ospedale Gaslini
 Dicembre 2006 (Genova), direttore Dr A. Cama.

TITOLI DI STUDIO

- Ottobre 2006 Specializzazione in Neurochirurgia presso l'Università degli studi di Brescia, direttore Prof. P. Mortini, con la votazione di 50/50 discutendo la tesi dal titolo " Approccio multidisciplinare ed evoluzione delle tecniche chirurgiche nel trattamento delle lesioni secondarie del rachide".
- Maggio 2002 Iscrizione al I° anno della Scuola di Specializzazione di Neurochirurgia dell'Università di Brescia, diretta dal Prof. G. Marini.
- Aprile 2002 Iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi della Provincia di Vercelli.
- Marzo 2002 Esame di abilitazione alla professione medica effettuato presso l'Università degli Studi di Pavia.
- Settembre 2001 -
Febbraio 2002 Tirocinio post-lauream di 6 mesi presso il Policlinico S. Matteo di Pavia.
- Luglio 2001 Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Pavia con votazione 106/110 discutendo la tesi sperimentale dal titolo " Approccio endovascolare con spirali di platino per gli aneurismi intracranici: un raro caso di aneurisma dell'arteria cerebellare superiore trattato con approccio bilaterale".
- Marzo 1999 -
Aprile 2002 Internato Clinico volontario presso l'Unità Operativa di Neurochirurgia e Neurologia dell'Istituto Clinico Humanitas di Milano, diretta dal Prof. Riccardo Rodriguez y Baena
- Marzo 1999 -
Luglio 2001 Internato Clinico volontario presso il Reparto di Neuroradiologia dell'Istituto "C. Mondino" di Pavia, diretto dal Prof. Federico Zappoli.
- Anno 1998-1999 Internato Clinico Volontario presso il Reparto di Clinica Medica del Policlinico San Matteo di Pavia, diretto dal Prof. Fogari.
- Anno 1996-1997 Tirocinio elettivo di ricerca sperimentale presso il Laboratorio dell'Istituto di Patologia Generale dell'Università di Pavia.

- Novembre 1994 Accesso alla Facoltà di Medicina e Chirurgia della Università degli studi di Pavia
- Luglio 1994 Diploma di maturità Tecnica in Chimica conseguita presso l'Istituto Tecnico "Lirelli" di Borgosesia (VC) con la votazione 56/60.

LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

- Ottobre 2005 Attestato di conoscenza della lingua Inglese TOEFL.
- Aprile 2014 Attestato di conoscenza della lingua Tedesca B1/1

ESPERIENZE DI STUDIO/RICERCA ALL'ESTERO

Il Dr. Debernardi Alberto ha partecipato a numerosi corsi di perfezionamento teorici e pratici presso prestigiosi Istituti di Neurochirurgia tra cui:

- Dipartimento di Neurochirurgia della Florida (Gainesville) e dell'Arizona (Barrow Neurological Institute – Phoenix) (USA)
- Dipartimento di Neurochirurgia di Zurigo (Switzerland)
- Dipartimento di Neurochirurgia di Valencia (Spain)
- Dipartimento di Neurochirurgia – King Edward Memorial Hospital – Mumbai (India)

CAPITOLI DI TESTO

- Talamonti G, D'Aliberti G, Debernardi A (2014). Intracranial tumors: treatment with endoscopic neurosurgery. In: Hayat MA (Ed), *Tumors of the central nervous system*. Vol.12, Dordrecht: Springer Science&Business Media, doi: DOI 10.1007/978-94-007-7217-5_19.
- Cenzato M and Debernardi A (2015). Arteriovenous Malformations. In: Peschillo S (Ed), *Frontiers in Neurosurgery: Neuroendovascular challenges*, Vol.1, Betham Science Publisher Ltd.

ARTICOLI PUBBLICATI

- Talamonti G, D'Aliberti G, Debernardi A. Craniovertebral fusion in an infant using struts of banked adult bone. Childs Nerv Syst DOI: 10.1007/s00381-015-2909-x.
- Debernardi A, D'Aliberti G, Talamonti G, Villa F, Piparo M, Collice M. *The craniovertebral junction area and the role of the ligaments and membranes.* Neurosurgery 2015 Mar; 76 Suppl 1:S22-32
- Debernardi A, Sala E, D'Aliberti G, Talamonti G, Cenzato M. *Acute traumatic fractures to the craniovertebral junction: preliminary experience with the "MILD" score scale.* Eur J Trauma and Emerg Surg 40:343-350,2014.
- Talamonti G, D'Aliberti G, Nichelatti M, Debernardi A, Picano M, Redaelli T. *Asymptomatic lipomas of the medullary conus: surgical treatment versus conservative management.* J Neursurg Pediatr 14:245-54,2014.
- D'Aliberti G, Talamonti G, Cenzato M, La Camera A, Debernardi A, Valvassori L, Piano M, Nichelatti M. *Arterial and Venous Aneurysms associated with Arteriovenous Malformations.* World Neurosurg 2014 Jun 7 (in press).
- Debernardi A, D'Aliberti G, Talamonti G, Villa F, Piparo M, Ligarotti G, Cenzato M. *Traumatic injuries to the craniovertebral junction: a review of rare events.* Neurosurg Rev 37:203-16,2014.
- Talamonti G, D'Aliberti G, Debernardi A, Innocenti G. *Vittorio Marchi, MD (1851-1908): an unsung pioneer of neuroscience.* Neurosurgery 73:887-93,2013.
- D'Aliberti G, Talamonti G, Piparo M, Debernardi A, Zella S, Boccardi E, Valvassori L, Nichelatti M. *Venous flow rearrangement after treatment of cerebral arteriovenous malformations: a novel approach to evaluate the risks of treatment.* World Neurosurg 82:160-9,2014.

- Talamonti G, D'Aliberti G, Debernardi A, Picano M. *Pediatric spinal Langerhans cell histiocytosis requiring corpectomy and fusion at C7 and at Th8-Th9 levels*. BMJ Case Rep 20, 2012.
- Debernardi A, D'Aliberti G, Talamonti G, Villa F, Piparo M, Cenzato M. *Single fracture in the atlas vertebral arch: analysis of an unusual event*. J Spinal Disord Tech 26: E188-92, 2013.
- Cenzato M, Debernardi A, Stefini R, D'Aliberti G, Piparo M, Talamonti G, Coppini M, Versari P. *Spinal dural arteriovenous fistulas: outcome and prognostic factors*. Neurosurg Focus 32:E11,2012.
- D'Aliberti G, Talamonti G, Villa F, Debernardi A. *The anterior stand-alone approach (ASAA) during the acute phase of spondylodiscitis: results in 40 consecutively treated patients*. Eur Spine J 21 suppl 1: S75-82,2012.
- Debernardi A, D'Aliberti G, Talamonti G, Villa F, Piparo M, Cenzato M. *Traumatic (Type II) odontoid fracture with transverse atlantal ligament injury: a controversial event*. World Neurosurg 79:779-83,2013.
- Talamonti G, Picano M, Debernardi A, Bolzon M, Teruzzi M, D'Aliberti G. *Giant occipital meningocele in an 8-year-old child with Dandy-Walker malformation*. Childs Nerv Syst 27:167-74,2011.
- Debernardi A, D'Aliberti G, Talamonti G, Villa F, Piparo M, Collice M. *The Cranio-Vertebral Junction area and the role of the ligaments and membranes*. Neurosurgery 68:291-301,2011.
- Talamonti G, D'Aliberti G, Picano M, Debernardi A, Collice M. *Intracranial cysts containing cerebrospinal fluid-like fluid: results of endoscopic neurosurgery in a series of 64 consecutive cases*. Neurosurgery 68:788-803,2011.
- Debernardi A, Sala E, D'Aliberti G, Talamonti G, Franchini AF, Collice M. *Alcmaeon of Croton*. Neurosurgery 66: 247-52,2010.
- D'Aliberti G, Talamonti G, Villa F, Debernardi A, Sansalone CV, LaMaida A, Torre M, Collice M. *Anterior approach to thoracic and lumbar spine lesions: results in 145 cases*. J Neurosurg Spine 9: 466-82 , 2008.
- Aimar E, Tancioni F, Di Ieva A, Levi D, Debernardi A, Pisano P, Rahal D, Nozza A, Magagnoli M, Gaetani P. *Focal extra-axial hemorrhagic mass with subdural hemorrhage secondary to extramedullary hematopoiesis in idiopathic myelodysplastic syndrome*. J Neurosurg Sci 51:29-32,2007.
- Gaetani P, Giannini M, Aimar E, Di Ieva A, Levi D, Debernardi A, Tancioni F, Secci L, Colombo P, Rognone F, Scorsetti M, Navarra P, Rodriguez y Baena R.

Oligodendroglial Gliomatosis Cerebri. Case Report. J Neurosurg Sci 50:123-125,2006.

- Aimar E, Tancioni F, Di Ieva A, Levi D, Debernardi A, Pisano P., Rahal D, Nozza A., Magagnali M., Gaetani P. *Focal extra-axial hemorrhagic mass with subdural hemorrhage secondary to extramedullary hematopoiesis in idiopathic myelodysplastic syndrome. J Neurosurg Sci* (In press).
- Tancioni F, Di Ieva A, Levi D, Aimar E, Debernardi A, Colombo P, Gaetani P, Rodriguez y Baena R. *Spinal decompression and vertebroplasty in Paget's disease of the spine. Surg Neurol* 66: 189-191, 2006.
- Gaetani P, Aimar E, Panella L, Levi D, Tancioni F, Di Ieva A, Debernardi A, Pisano P, Rodriguez y Baena R. *Functional disability after instrumented stabilization in lumbar degenerative spondylolisthesis: a follow-up study. Funct Neurol* 21(1): 31-37,2006.
- Gaetani P, Di Ieva A, Colombo G, Tancioni F, Aimar E, Debernardi A, Rodriguez y Baena R. "Calvarial metastases as clinical presentation of renal cell carcinoma: report of two cases and review of the literature". *Clin Neurol Neurosurg.*2005; 107, 329-333
- Gaetani P, Di Ieva A, Aimar E, Levi D, Giannini M, Tancioni F, Debernardi A, Rodriguez y Baena R, Maynardi AR, Panella P. "Lombalgia: dalla riabilitazione alla chirurgia. Trattamento chirurgico e conservativo". *Il Fisioterapista*, Novembre-Dicembre 2004;6:15-21.
- Gaetani P, Di Ieva A, Di Rocco MG, Aimar E, Debernardi A, Tancioni F, Rodriguez y Baena R. "Arnold's neuralgia caused by solitary fibrous tumor. Case report". *J Neurosurg Sci* 2004;48(1):49-53.
- Gaetani P, Di Ieva A, Colombo P, Tancioni F, Aimar E, Debernardi A, Rodriguez y Baena R. "Intradural spinal metastasis of renal clear cell carcinoma causing cauda equina syndrome". *Acta Neurochir* (Wien) 2004;146(8):857-61.
- Gaetani P, Aimar E, Panella L, Debernardi A, Tancioni F, Rodriguez y Baena R. Surgery for herniated lumbar disc disease: factors influencing outcome measures. An analysis of 403 cases. *Functional Neurology* 2004; 19(1): 43-49.
- Aimar E, Debernardi A, Tancioni F, Di Ieva A, Bossi P, Gaetani P, Rodriguez R y Baena. "Meningeal melanocytoma of the temporal lobe. An uncommon tumor in an unusual location. Case report". *J Neurosurg Sci* 2003;47:211-214.

- Merlo P., Corengia E., Agnoli B., Aimar E., Soardi M., Debernardi A. “ Emicrania e ciclo riproduttivo”
Il Ginecologo 2001; 4:10-14
- Lodigiani C., Ferrazzi P, Quaglia I, Merlo P, Debernardi A, Jannaccone Pazzi A, Mari D. “Malattia di Alzheimer: iperomocisteinemia C677 MTHFR E allele E4 Apolipoproteina E come markers predittivi di malattia precoce”.
Giornale di Gerontologia e Geriatria. 47° Congresso Nazionale della Società Italiana di Gerontologia e Geriatria, Montechiari Terme, Novembre 2002.

ATTIVITA' CHIRURGICA (Maggio 2002 – Gennaio 2022)

Partecipazione a 4526 interventi chirurgici in urgenza ed elezione di cui 3020 da primo operatore comprendenti l'intera gamma delle patologie Neurochirurgiche.

INTERESSI PERSONALI SPECIFICI

Il Dr. Debernardi Alberto ha sviluppato ed approfondito la conoscenza in questi anni di specifiche branche della Neurochirurgia tra cui:

- la chirurgia del rachide cervicale e della giunzione cranio-vertebrale a cui è legata molta dell'attività scientifica e clinica e la creazione della classificazioni MILD.
- la chirurgia vascolare cerebrale tra cui le malformazioni artero-venose (MAV) a cui è legata una profonda conoscenza ed esperienza clinica supportata da pubblicazioni scientifiche e capitoli di testo.
- la chirurgia per la rivascolarizzazione cerebrale (by-pass) legata alle numerose esperienze cliniche in sala operatoria ed ai corsi di formazione conseguiti presso l'Università di Zurigo in Svizzera (miglior Centro per attività chirurgica su animale vivente).
- la chirurgia oncologica cerebrale legata alla quotidiana esperienza clinica ospedaliera.

In fede,
Dr. A. Debernardi
Buccinasco 03.02.2022

