

CURRICULUM VITAE di DANIELE NUZZI

Il sottoscritto Nuzzi Daniele, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae corrispondono a verità.

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	Nuzzi Daniele
Qualifica	Dirigente medico di I livello
Amministrazione	Azienda ULSS 8 Berica "Ospedale San Bortolo"
Incarico attuale	Dipendente con contratto a tempo determinato
Numero telefonico dell'ufficio	0444 753826
E-mail istituzionale	daniele.nuzzi@aulss8.veneto.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in medicina e chirurgia presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma – Agostino Gemelli conseguita il 24.10.2006 con voto 110/110 cum laude
Altri titoli di studio e professionali	Specializzazione in neurochirurgia conseguita in data 01.08.2012 con voto 70/70 cum laude presso l'Università degli Studi di Verona

<p>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • dal 02/08/2012 al 01/04/2013 Gettonista per guardie attive da specialista neurochirurgo presso l'Ospedale – Borgo Trento di Verona • dal 01/10/2012 al 30/09/2013 Contratto libero-professionale in qualità di consulente neurochirurgo presso l'Ospedale "Sacro Cuore" di proprietà dell'Istituto Don Calabria con sede in Negrar • dal 02/08/2012 al 30/09/2013 Contratto libero-professionale presso la Casa di Cura convenzionata con il SSN "Pederzoli" di Peschiera del Garda in qualità di consulente neurochirurgo • dal 1/10/2013 al 30/05/2014 Collaborazione libero professionale presso l'U.O. Neurochirurgia dell'IRCCS Gaslini di Genova • dal 11/02/2015 al 05/12/2018 Contratto di assunzione a tempo determinato presso U.O. Neurochirurgia dell'Ospedale M. Bufalini – Cesena AUSL ROMAGNA • dal 06/12/2018 al 2/2/2020 Assunzione a tempo indeterminato presso U.O. Neurochirurgia dell'Ospedale M. Bufalini – Cesena AUSL ROMAGNA • dal 03/02/2020 a tutt'oggi Assunzione presso U.O. Neurochirurgia dell'Ospedale San Bortolo di Vicenza
<p>Capacità linguistiche</p>	<p>Lingua madre: ITALIANO Altre lingue (autovalutazione): Inglese B2</p>

Con la trasmissione dei presenti dati autorizzo l'Azienda U.L.S.S. n. 8 alla pubblicazione sul sito internet aziendale delle informazioni giuridiche ed economiche richieste in applicazione della legge n. 69/2009.

I dati utilizzati dall'Azienda in applicazione della legge n. 69/2009 (contenuti nel presente curriculum, nonché nelle banche dati aziendali) saranno trattati nel rispetto di quanto previsto dal d. lgs 30/06/2003, n. 196 ("Codice in materia di protezione dei dati personali").

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

- Tesi di laurea sperimentale in collaborazione con l'Istituto Superiore di Sanità: Cancer Stem cells di GBM – apoptosi e chemioresistenza
- Tesi di specializzazione in neurochirurgia pediatrica: Follow-up a lungo termine dei pazienti operati in età pediatrica di tumore del tronco encefalico – esperienza di 51 casi operati a Verona.
- Presentazione poster: - “57th SINCh”: spheno-orbital meningiomas (Verona's experience); case report of intracranial extramedullary hematopoiesis;
- Collaborazione presentazione del lavoro: - Milan 2008: abstract about degenerative cervical disease – anterior vs posterior surgical approach; Verona's experience;
- Relatore: - “58th Italian National Congress of Neurosurgery”: oral presentation: “Duraplasty by fascia lata in Chiari malformation surgery” (2009).
- Relatore: - “National Congress of Neurosurgery of Skull base Italian society (Verona 2010)”, oral presentation: “Duraplasty in posterior fossa surgery: Verona's Experience”.
- Presentazione poster: - Abstract al congresso internazionale di neurochirurgia pediatrica di Toronto 2012: Long term outcome of pediatric brainstem tumors – Verona's experience.
- Presentazione di abstract: spondilosi cervicale: approccio anteriore vs approccio posteriore (Milano 2008); l'utilizzo della fascia lata nella plastica durale nella chirurgia della malformazione di Chiari (Sinch 2009); esperienza di Verona nel confezionamento della plastica durale nella chirurgia della fossa cranica posteriore (SIB 2010).
- Presentazione/comunicazione AINO 2015: Follow-up dei gliomi low grade- l'esperienza del gruppo neuro-oncologico della Romagna
- A proposal of degenerative anterior epidural cysts of the lumbar spine (Interdisciplinary Neurosurgery Volume 16, June 2019, Pages 108-112);
- Association of achondroplasia with sagittal synostosis and scaphocephaly in two patients, an underestimated condition? (American J of M genetics Volume 167, Issue 3 March 2015 Pages 646-652).
- Partecipazione ai corsi EANS (membro EANS): Trauma and functional neuro-surgery a Praga (febbraio 2009); Spinal and peripheral neurosurgery a Padova (febbraio 2010); Vascular neurosurgery a Tallinn (febbraio 2011); oncological Neurosurgery a Pecs – Ungheria (febbraio 2012).

Con la trasmissione dei presenti dati autorizzo l'Azienda U.L.S.S. n. 8 alla pubblicazione sul sito internet aziendale delle informazioni giuridiche ed economiche richieste in applicazione della legge n. 69/2009.

I dati utilizzati dall'Azienda in applicazione della legge n. 69/2009 (contenuti nel presente curriculum, nonché nelle banche dati aziendali) saranno trattati nel rispetto di quanto previsto dal d. lgs 30/06/2003, n. 196 (“Codice in materia di protezione dei dati personali”).

	<p>Casistica operatoria durante la specializzazione: 750 interventi circa di cui da primo operatore per foro di trapano per ematoma sottodurale cronico, PIC e DVE, DVP, cranioplastica, craniotomia per ematoma sottodurale acuto e/o extra-durale, craniotomia per emorragia cerebrale intraparenchimale, laminectomia lombare. Sono stati eseguiti come aiuto i rimanenti interventi riguardanti la patologia cranica e spinale (tumorale, vascolare, degenerativa, malformativa). In particolare tra questi (come secondo o terzo operatore):</p> <ul style="list-style-type: none"> • asportazione di tumori intra-midollari in pazienti adulti con l'ausilio del monitoraggio neurofisiologico intraoperatorio; • asportazione di lesioni cerebrali/tronco encefalico con l'ausilio del monitoraggio neurofisiologico intraoperatorio; • craniotomia in awake surgery; • craniotomia per lesioni cerebrali/tronco encefalico in pazienti pediatriche con l'ausilio di monitoraggio neurofisiologico intraoperatorio; • tethered cord in pazienti pediatriche con l'ausilio del monitoraggio neurofisiologico intraoperatorio. <p>Casistica operatoria durante l'incarico presso l'AUSL ROMAGNA: 665 procedure chirurgiche di cui 274 da primo operatore.</p> <ul style="list-style-type: none"> - craniotomie per ematomi extradurali, sottodurali acuti ed emorragie intraparenchimali, ematomi sottodurali cronici; - meningiomi della convessità; - cavernomi sovratentoriali; - gliomi sovratentoriali; - per DVE, PIC, DVP; - decompressioni del canale vertebrale; - artrodesi dorso-lombari con approccio posteriore; - artrodesi cervicali con approccio anteriore; - artrodesi cervicali con approccio posteriore; - cranioplastiche; - asportazione di tumori ipofisari per via endoscopica trans-sfenoidale. <p>Casistica operatoria durante l'incarico presso l'AULSS 8 – Vicenza (aggiornata al giorno 03.12.2020): 41 procedure chirurgiche di cui 12 da primo operatore (5 DVP, 7 craniotomie per ematomi sottodurali acuti e cronici).</p>
--	--

Autorizza il trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196.

Vicenza, 03.12.2020

FIRMA

Firma oscurata ai sensi delle linee guida del Garante per la Privacy