

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **DE CARLO ANTONELLA**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

2017-2021 Dirigente medico presso la Neurochirurgia dell'Ospedale San Maurizio di Bolzano

2016-2017 Libero professionista con contratto d'opera presso la Neurochirurgia dell'Ospedale San Maurizio di Bolzano

2015-2016 Attività clinica e chirurgica presso Klinikum Altmühlfragen, Gunzenhausen (Germania)

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

2015 Diploma di Specializzazione in Neurochirurgia presso l'Università degli Studi di Verona , 70/70 *cum laude*

2008 Laurea in Medicina e Chirurgia presso Sapienza Università di Roma

2014-2015 Attività di ricerca nella chirurgia dell'epilessia presso l'Ospedale Sick Kids di Toronto (Canada) con titolo di tesi di Specializzazione: Il trattamento chirurgico dei bambini con epilessia farmacoresistente e displasia corticale. Esperienza della Neurochirurgia Pediatrica al SickKids di Toronto Prof. J. Rutka/J. Drake

2012 Attività clinica e chirurgica, presso la Neurochirurgia dell'Ospedale di Bolzano

2008-2009 Tirocinio presso il Dipartimento di Neurochirurgia Pediatrica, Prof. C. Di Rocco, Università Cattolica di Roma

2006 Tirocinio presso il centro di Epilessia dell'Università di Philipps Marburg, Prof. Dr. F. Rosenow (Germania)

**PARTECIPAZIONE A  
CONFERENZE E CORSI**

14/01/2022

Webinar “Hydrocephalus” WFNS

10/12/2021

Webinar Neuro-Oncology Symposium WFNS

26/11/2021

Webinar Oncology/Skull Base Surgery Symposium WFNS

05/11/2021-07/11/2021

ISPN Virtual Meeting

02/09/2021-04/09/2021

Corso di Neurochirurgia Pediatrica: Neurochirurgia vascolare, Traumatologica, Chirurgia dell'epilessia

28/05/2021-29/05/2021 Three year-cycle of the European post-Graduate Course in Pediatric Neurosurgery

26/10/2019-27/10/2019

International Workshop of Ultrasound in Pediatric Neurosurgery Tübingen, Germania

20/05/2019-25/05/2019

ESPN post-graduate Course 2 years 11 Cycle in Harrogate, Regno Unito

12/06/2018

Midas Rex Drilling Course Montegrotto, Italia

11/06/2018-15/06/2018

ESPN post-graduate Course 1 Years 11 Cycle in Montegrotto Terme, Italia

12/10/2018-13/10/2018

Aospine Principles Level Specimen Course (Cadaveric Course), Berna Svizzera

19/01/2017-20/01/2017

Neuroanatomy of Operative Approaches (Cadaveric Course), Department of Neurosurgery Leeds Hospitals, Regno Unito

23/02/2017-25/02/2017

ESPN Consensus Conference on Arachnoid Cysts and Hydrocephalus course, Roma

07/02/2016-10/02/2016

Corso “The European association of neurosurgical societies training course in neurosurgery in Sofia Bulgaria, Tumour”, organizzato da European Association of Neurosurgical Societies

30/08/2015-03/09/2015

Corso Chirurgia degli aneurismi cerebrali, Ospedale Borgo Trento Verona

22/09/2013-26/09/2013

Corso “The European association of neurosurgical societies training course in neurosurgery in Prague, Czech Republic, on vascular Neurosurgery”, organizzato da European Association of Neurosurgical Societies

18/10/2012-20/10/2012

Congresso “Intraoperative Neurophysiological monitoring in neurosurgery spinal and spinal cord surgery”, Ospedale Borgo Trento

14/04/2012

Convegno “CHIARI WORLD DAY”, organizzato da AIMA-Child-Onlus Via Arezzo, Busto Arsizio (VA)

24/03/2012

Corso Giornate di Studio sull'Epilessia "Epilessia dei lobi parietale ed occipitale: processo diagnostico-terapeutico e criteri classificativi", organizzato da Università degli studi di Verona

23/03/2012

Corso “Workshop on Multimodal brain Imaging in Epilepsy”, organizzato da Università degli studi di Verona

10/09/2011

Corso “Giornate Veronesi di Neurochirurgia Pediatrica I edizione-II Trattamento Neurochirurgico della Spasticita' da Paralisi Cerebrale Infantile”, organizzato da Università degli studi di Verona

24/02/2011-23/06/2011

Corso Meeting Neurochirurgia Stereo/Journal Club-Anno 2011, organizzato da Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata Verona

28/01/2011-29/01/2011

Corso Measuring clinical Outcomes in neuro-oncology tools and parameters, organizzato Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata Verona

26/08/2010-30/08/2010

Corso “The European association of neurosurgical societies training course in neurosurgery in Leeds (UK): Spine and peripheral nerves”, organizzato da European Association of Neurosurgical Societies

26/03/2010

Congresso Gli aneurismi cerebrali: Problematiche e trattamento, Verona

08/02/2010

Congresso L'urgenza in Neurochirurgia, Verona

23/11/2009

Corso 7th&8th cranial nerves tips and tricks in skull base surgery , organizzato da S.O.C di Neurochirurgia Ospedale S. Maria della Misericordia Rovigo

14/10/2009-17/10/2009

Corso Congresso Nazionale Sinch, (LE)

02/10/2009

Corso Update sulla stimolazione cerebrale profonda nella malattia di Parkinson, organizzato da Università degli studi di Verona

07/02/2009-08/02/2009

Corso Advanced Life Support Esecutore ERC, Roma

23/01/2009-24/01/2009

Conferenza “Too much, Too little? Craniopharyngiomas Ependimomas”, organizzato da European Society for Pediatric Neurosurgery Roma

19/04/2008

Corso di aggiornamento in Neurofisiologia, Roma

08/03/2008

Corso Con.Test Update in Neurologia, organizzato da Accademia Nazionale di Medicina Roma

28/04/2007

Corso di aggiornamento in neurofisiopatologia “Le epilessie miocloniche ed il mioclono non-epilettico”, Roma

10/03/2007

Corso teorico pratico per la gestione del paziente con Malattia di Parkinson dalla diagnosi alla terapia, Roma

02/12/2006

Convegno “Correlazioni anatomico-elettro-cliniche delle crisi epilettiche focali Roma e Marsiglia: Esperienza a confronto”, Roma

02/05/2006

Corso “Fahreignung bei Synkopen und Epilepsien” , organizzato dalla Società Tedesca di Neurochirurgia, Marburg (Germania)

## **SEMINARI**

19/05/2011

Gamma Knife Surgery for convexity parasagittal, and falicine meningiomas, presso Dipartimento Gamma Knife, Ospedale Borgo Trento Verona

07/05/2011

Long-term outcomes of Gamma Knife Radiosurgery in patients with vestibule Schwannomas, presso Dipartimento Gamma Knife, Ospedale Borgo Trento Verona

03/04/2011

Pituitary Adenomas: Factors related to radiological and endocrine outcomes: Clinical Articles, presso Dipartimento Gamma Knife Ospedale Borgo Trento Verona

## **PUBBLICAZIONI**

Recurrent atypical meningiomas: combining surgery and radiosurgery in one effective multimodal treatment.

Authors: Talacchi A, Muggioli F, De Carlo A, Nicolato A, Locatelli F, Meglio M. World Neurosurg. 2016: March

Surgical management of ocular symptoms in sphenoidal meningiomas. Is orbital reconstruction really necessary?

Authors: Talacchi A1, De Carlo A, D'Agostino A, Nocini P.  
Neurosurg Rev. 2014 Apr; 37(2): 301-9

Dealing with the surgical and medical challenges of penetrating brain injuries.

Authors: Syrmos N, Ganau M, De Carlo A, Prisco L, Ganau L, Valadakis V, Grigoriou K, Iliadis C, Arvanitakis D.  
Case Rep Surg. 2013

Gamma Knife Radiosurgery in the Management of Unusual grade I/II Primitive Neuroepithelial Tumours of the brain

Authors: Nicolato, M. Longhi, R. Foroni, F. Alessandrini, A. De Simone, C. Ghimenton, A. De Carlo, P. Mirtuono and M. Gerosa  
Gamma Knife Book, 2011

Thyroid Neoplasm after central nervous system irradiation for medulloblastoma in Childhood: report of two cases

Authors: Pettorini BL, Narducci A, de Carlo A, Abet F, Caldarelli M, Massimi L, Tamburrini G, Di Rocco C  
Child nerv syst 2009; 25: 631-634

Evolving "indolent" tectal gliomas: A management challenge

Authors: Luca Massimi, MD, Antonella De Carlo, MD, Antonio Massa, MD, Alessandro Narducci, MD, Concezio Di Rocco, MD  
Asian Journal of Neurosurgery 2009; 8:33-43

## **ABSTRACTS**

Posterior lumbar interbody fusion-clinical and radiological evaluation.

Preliminary experience

Authors: N. Syrmos, G. Gavridakis, M. Ganau, A De Carlo, C. Iliadis, V. Valadakis, L. Triantafyllou, D. Arvanitakis,  
Congresso "Sinch", Milano 27-30 Ottobre 2010

Using neurophysiological monitoring during posterior lumbar interbody fusion preliminary experience

Authors: N. Syrmos, C. Iliadis, M. Ganau, A. De Carlo, K. Grigoriou, V. Valadakis, D. Arvanitakis  
Congresso "Sinch", Milano 27-30 Ottobre 2010

Severe Traumatic Brain Injury - Clinical Outcome

Authors: N. Syrmos, E. Dimitriadis, M. Ganau, A. De Carlo, Ch. Iliadis, K. Grigoriou, V. Valadakis, Ch. Syrmos  
Congresso "Sinch", Milano 27-30 Ottobre 2010

Severe traumatic brain injuries in the elderly

Authors: N. Syrmos, E. Dimitriadis, M. Ganau, A. De Carlo, Ch.Iliadis1, K. Grigoriou, V. Valadakis, D. Arvanitakis, Ch. Syrmos  
Congresso "Sinch", Milano 27-30 Ottobre 2010

Fractures of the Thoracolumbar Spine: A 33-year Review from the General Hospital Heraklion in Crete

Authors: Nikolaos Syrmos MD; Mario Ganau MD MSBM; Antonella De Carlo MD; Dimitrios Arvanitakis MD

27 th Annual Meeting of the AANS/CNS Section on Disorders of the Spine and Peripheral Nerves 2011

## **ALTRO**

06/02/2016

Superato esame Parte I EANS "The European Association of Neurosurgical Societies" presso Sofia Bulgaria

10/06/2014

Segreteria scientifica: giornata aggiornamento sulla chirurgia dell'epilessia, Ospedale Borgo Trento Verona

## **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

Negli anni ha maturato esperienza nella gestione della patologia neurochirurgica nei seguenti settori: patologia oncologica cranio-encefalica e vertebrale, patologia vascolare cranio-encefalica e vertebro-midollare, traumatologia cranio-encefalica e vertebro-midollare, patologia malformativa del sistema nervoso, patologia degenerativa del rachide, trattamenti chirurgici invasivi e mini-invasivi della colonna vertebrale, procedure radiochirurgiche per trattamento di tumori e malformazioni vascolari cerebrali.

## **MADRELINGUA**

### **ITALIANA**

## **ALTRE LINGUA**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

<b>INGLESE</b>	<b>TEDESCO</b>
ECCELLENTE	ECCELLENTE
ECCELLENTE	ECCELLENTE
ECCELLENTE	ECCELLENTE

Il dichiarante è consapevole che per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci si applicano le sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445. Qualora emerga la non veridicità del contenuto della dichiarazione, il dichiarante decade dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera.

Il sottoscritto autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. 30.06.2003, n.196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

CONOSCENZA DEI SISTEMI OPERATIVI WINDOWS E MAC