



## FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

#### Nome

ANTONIO NICOLATO, DATA DI NASCITA: 13 MAGGIO 1958. NAZIONALITÀ: ITALIANA

Residenza: Via Carlo Ederle 31, 37126, Verona, Italia; Tel.: 0458123023 - 3487283455; Fax: 0458122939; Email: [antonio.nicolato@ospedaleuniverona.it](mailto:antonio.nicolato@ospedaleuniverona.it)  
CF: NCLNTN58E13L781K

### ESPERIENZA LAVORATIVA

#### • Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

#### • Tipo di azienda o settore

#### • Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

1 agosto 1989 - Oggi

Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata – Verona, P.le Stefani 1, 37126 VERONA (I)

Istituto di Neurochirurgia - UOC di Neurochirurgia a direzione Universitaria (NCH B)

Dirigente Medico I Livello

- Dal 11 agosto 2008 - oggi: incarico di Unità Semplice Organizzativa di Radiochirurgia e Neurochirurgia Stereotassica (Deliberazione del Direttore Generale, N. Prog. 1188)
- Dal 2007 al 2017, Referente della Formazione per la UOC di Neurochirurgia B.
- Dal 2007 al 2014, coordinatore del Gruppo Interdisciplinare Neuro-Oncologico Veronese (GrINOV) (nota Prot. n. 11267 del 10/03/2011 della Direzione Sanitaria; deliberazione del DG n. 384 del 29/5/2013)
- Dal 15 marzo 2005 (Deliberazione del Direttore Generale, N. Prog. 350), incarico di Struttura Semplice Funzionale di Chirurgia Stereotassica ed Endoscopica
- Dall'aprile 1990, particolare coinvolgimento nelle attività di neurochirurgia stereotassica ed endoscopica dedicandosi soprattutto ad interventi di biopsia cerebrale stereotassica, brachiterapia "low-dose rate" con sorgente radiante sigillata di I125, radiochirurgia con Gamma Knife, endoscopia cerebrale stereotassica ed altri interventi neurochirurgici sempre con procedura stereotassica (evacuazione cavità ascessuali-tumorali, posizionamento cateteri intracavitari, craniotomie stereotassiche).
- Dal 1 agosto 1989 a tutt'oggi: Dirigente Medico I Livello (disciplina: neurochirurgia) di ruolo, con rapporto di lavoro a tempo pieno

#### • Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

#### • Tipo di azienda o settore

#### • Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

1 agosto 1987 - 31 luglio 1989

Centre Hospitalier et Universitaire de Bordeaux, Hôpital Pellegrin-Tripode, France

Service de Neurochirurgie A

Servizio sanitario prestato all'estero

Attività di Neurochirurgia, svolgendo regolari mansioni di reparto, sala operatoria e turni di guardia e reperibilità.

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

#### • Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

2 novembre 1989

Università di Verona

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

#### • Qualifica conseguita

Specializzazione in Neurochirurgia

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

70/70

• Date (da – a)	5 novembre 1984
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università di Verona
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	
• Qualifica conseguita	Laurea in Medicina e Chirurgia
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	110/110 e lode
• Date (da – a)	1973-1977
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Scientifico "Girolamo Fracastoro", Verona
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	
• Qualifica conseguita	Maturità scientifica
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	
<b>MADRELINGUA</b>	<b>ITALIANO</b>
<b>ALTRE LINGUA</b>	
<b>INGLESE</b>	
• Capacità di lettura	OTTIMO
• Capacità di scrittura	BUONO
• Capacità di espressione orale	BUONO
<b>ALTRE LINGUA</b>	
<b>FRANCESE</b>	
• Capacità di lettura	OTTIMO
• Capacità di scrittura	BUONO
• Capacità di espressione orale	OTTIMO

**ULTERIORI INFORMAZIONI****Memberships:**

- SINch (Italian Society of Neurosurgery)
- SNO (Italian Society of Neurologists, Neuroradiologists and Neurosurgeons)
- AINO (Italian Society of Neuro-Oncology)
- ISRS (International Stereotactic Radiosurgery Society)
- EANS (European Association of NeuroSurgery)

Persone di riferimento,: Prof. Massimo Gerosa, Direttore NCH dU, Università di Verona.

Dr. Jean Régis, Directeur du Service Neurochirurgie Fonctionnelle et Stéréotaxique, Centre Hospitalier Universitaire La Timone, Marseille, France.

Dr. Andras Kemeny, Director of the National Centre for Stereotactic Radiosurgery, Royal Hallamshire Hospital, Sheffield, UK.

**Referenze:**

1. Incarico di "Conferenziere" nell'ambito dell'insegnamento di "Neurochirurgia funzionale e stereotassica" nella Scuola di Specializzazione in Neurochirurgia per l'anno accademico 2000-2001.
2. Incarico di insegnamento di "Neurochirurgia funzionale e stereotassica" nella Scuola di Specializzazione in Neurochirurgia dall'anno accademico 2003-2004 a tutt'oggi.

**PUBBLICAZIONI IN EXTENO**

Oltre 114 lavori pubblicati, di cui 57 citati nei *Current Contents*. Curatore della stampa di 2 volumi monografici e di 3 capitoli di libro.

**RELAZIONI CONGRESSUALI INVITATE**

Sono state presentate relazioni/letture invitate in 76 sedi congressuali, nazionali ed internazionali.

**Dichiaro di essere informato ai sensi e per gli effetti dell'art. 13 del D.lgs. 196/2003 che il presente curriculum verrà inserito nel sito ECM della Regione Veneto <http://ecm.regione.veneto.it> e pertanto sarà reso pubblico nel web.**

**Inoltre, si attesta che il mio CV è disponibile e consultabile sul sito web di Agenas.**

**Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs N. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali".**

**Data, 18 Marzo 2019**

**Firma**



**Il Sottoscritto Dr. Antonio Nicolato, candidato Neuroradiochirurgo per il settore Specializzazioni affini alle Neuroscienze per il CD SNO 2019-2021, ai sensi dell'art. 17 paragrafo G dello Statuto SNO,**

**DICHIARA**

**di non avere subito sentenze di condanna passate in giudicato in relazione all'attività della Società, come pure la insussistenza di situazioni o l'esercizio di attività o partecipazione ad esse, che possano creare cause di conflitto d'interesse con la Società.**

**In fede,**



**Dott. Antonio Nicolato**  
Responsabile USO Radiochirurgia e  
Neurochirurgia Stereotassica  
Neurochirurgica B  
Dipartimento di Neuroscienze  
AOUI Verona  
Piazzale Stefani, 1  
37126 Verona  
Tel.: 045 8123023 Fax 045 8123145  
Email: [antonio.nicolato@aovr.veneto.it](mailto:antonio.nicolato@aovr.veneto.it)  
[antonio.nicolato@pec.omceovr.it](mailto:antonio.nicolato@pec.omceovr.it)

**Verona, 7 aprile 2018**



## **OBIETTIVI CD 2019 - 2021**

Sono Socio SNO da oltre 2 decenni. Inoltre, nel corso di questo periodo, ho avuto anche l'opportunità di partecipare attivamente alle iniziative della SNO Triveneta e, del tutto recentemente, alla sua rifondazione divenendo anche segretario della SNO Triveneta il cui coordinamento è stato affidato alla Dr.ssa Ebba Buffone. Dal 2018, ho l'onore e l'onere di svolgere il ruolo di Coordinatore del Gruppo di Studio SNO di Neuroradiochirurgia, appunto recentemente costituito.

Dal punto di vista professionale, il mio percorso formativo in neurochirurgia è stato caratterizzato anche da un periodo di 2 anni trascorsi in Francia, presso il Centro Ospedaliero ed Universitario di Bordeaux. Al mio rientro in Italia, ho iniziato l'attività ospedaliera presso gli Istituti Ospitalieri di Verona e dal 1990 mi sono dedicato in particolare alle procedure di neurochirurgia stereotassica che contemplano diverse tipologie di interventi: biopsie cerebrali, brachiterapia con radioisotopi “low-dose rate”, evacuazione cavità cistico-ascessuali, DBS nei disturbi del movimento, recentemente MRgFUS, radiochirurgia con Gamma Knife, etc.

Inoltre, pur essendo da sempre “di fede ospedaliera”, dal 2000 ricopro l’incarico di docente di Neurochirurgia Funzionale e Stereotassica nella Scuola di Specializzazione in Neurochirurgia presso l’Università di Verona.

Per tutti questi motivi, la storia professionale che ho percorso finora mi ha portato fin da sempre ad intraprendere stretti legami e rapporti professionali di tipo interdisciplinare con neuroradiologi, neurologi, neurofisiologi, neuroriabilitatori, neuro-oncologi ed altre **Specializzazioni affini alle Neuroscienze**, nel pieno spirito SNO. Questa attività mi ha portato anche a fare esperienza delle ricorrenti difficoltà che sussistono nel coordinare e nel

far dialogare le diverse competenze professionali anche nell'ambito delle Neuroscienze (qualcuno potrebbe dire che non sono sempre “rose e fiori”). Da questi fatti concreti ho imparato l'importanza di superare questi ostacoli lavorando “in primis” per creare un clima di dialogo, comprensione e collaborazione fra le diverse “anime” di un team multidisciplinare – che nella mia esperienza ruota essenzialmente intorno ad un “cuore” di figure professionali dell'ambito delle Neuroscienze - con il solo scopo ed obiettivo di ottimizzare la qualità della assistenza per il paziente.

Da tutto questo vissuto professionale, che per me rappresenta tuttora l'attività lavorativa quotidiana, nasce il desiderio, che è anche necessità, di pormi l'**OBIETTIVO** di migliorare, sviluppare ed affinare i rapporti e le relazioni nelle attività di assistenza, di formazione e di ricerca che vedano coinvolte le diverse competenze professionali nell'ambito delle Neuroscienze, augurandomi che possa diventare l'**OBIETTIVO** cardine della mia potenziale partecipazione al C.D. SNO.

Inoltre, qualora la mia candidatura andasse “in porto”, sarà mia cura dedicare risorse ed impegno anche ad un altro **OBIETTIVO**, a mio avviso di vitale importanza soprattutto nell'ambito delle Neuroscienze: la preparazione e lo sviluppo di iniziative formative a vantaggio dei giovani – con “teaching course” e FAD – al fine di favorire la sensibilità e l'attenzione al lavoro integrato in équipe multidisciplinare fin dai primi anni della attività professionale. Infine, mi propongo come **OBIETTIVO** anche di adoperarmi affinchè l'organo ufficiale della SNO – Progress in Neuroscience (PIN) – divenga di fatto uno strumento concreto per raggiungere tale scopo facendo in modo che sia più coinvolto nell'accogliere e nel pubblicare lavori di impronta multidisciplinare e con sempre maggiore valore scientifico al fine di favorire l'indicizzazione sulle banche dati internazionali della nostra rivista scientifica.

In conclusione, sono profondamente persuaso che perseguire e realizzare questi obiettivi possa concretamente contribuire ad un salto di qualità assistenziale soprattutto per chi, come la maggior parte di tutti noi, si trovi a svolgere la propria attività di ogni giorno in équipe multidisciplinari nell'ambito delle Neuroscienze, in linea con il più autentico e genuino “Spirito SNO”.

Verona, 7 Aprile 2019.