



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome / Cognome **Stefania Padovan**  
E-mail [stefaniapadovanch@gmail.com](mailto:stefaniapadovanch@gmail.com), [stefania.padovan@ro.omceo.it](mailto:stefania.padovan@ro.omceo.it) [info@stefaniapadovan.it](mailto:info@stefaniapadovan.it)  
Sito [www.stefaniapadovan.it](http://www.stefaniapadovan.it)

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 25.06.1988

### Professione **Medico Chirurgo Specialista in Neurochirurgia – Libero Professionista**

- ◆ Master di II livello in Ossigeno-Ozonoterapia - Università degli Studi di Pavia, aa 2024-2025 (membro Società Italiana di Ossigenoozonoterapia SIOOT)
- ◆ Master di II livello in Medicina Estetica – Università degli Studi di Modena , aa 2024-2026

## ESPERIENZA LAVORATIVA

### Casistica chirurgica

- ◆ LA CASISTICA CHIRURGICA RELATIVA ALLE ESPERIENZE LAVORATIVE DAL 2015 AL 2024 AMMONTA A CIRCA 1200 PROCEDURE NEUROCHIRURGICHE AD ALTA COMPLESSITÀ

Data

Titolo della qualifica

Nome e tipo dell'organizzazione

Dal 01.10.2024 ad oggi

Libero Professionista

- Villa Erbosa - Gruppo San Donato – Via dell'Arcoveggio 50 – 40129 Bologna
- Casa di Cura Villa Maria – Via delle Melette 20 – 35138 Padova
- Casa di Cura San Camillo – Via Mauro Macchi 5 – 20124 Milano

Principali mansioni e responsabilità

Trattamento della patologia craniospinale e dei nervi periferici

Data

Titolo della qualifica

Nome e tipo dell'organizzazione

Principali mansioni e responsabilità

Dal 25.01.2021 al 30.09.2024

Dirigente Medico in Neurochirurgia a tempo indeterminato

Azienda Ospedaliera Universitaria di Padova, UO Neurochirurgia, Padova, ITALIA

Trattamento della patologia craniospinale, neurotraumatologia, servizio di guardia attiva

Data

Titolo della qualifica

Principali tematiche/competenze professionali acquisite

Voto di laurea

02.10.2020

Diploma in Neurochirurgia

Titolo Tesi: "**Retrosigmoid approach for medium-large vestibular schwannomas: keyhole surgery and strategies to improve outcome**"

50/50

Università degli Studi di Pavia - ITALIA

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Scuola di Neurochirurgia
Data	<b>Dal 01.11.2019 al 31.10.2020</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Specializzazione in Neurochirurgia - Formazione all'estero
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Attività di reparto, ambulatoriale e sala operatoria Secondo anno di "EANS training course"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Hôpital Lariboisière, Service de Neurochirurgie (Professor Sébastien Froelich), Paris, FRANCE
Data	<b>Dal 22.01.2018 al 31.10.2019</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Specializzazione in Neurochirurgia, Università degli Studi di Pavia
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Attività di reparto, ambulatoriale, sala operatoria Primo anno di "EANS training course"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto Neurologico Carlo Besta Fondazione IRCCS, Unità Operativa di Neurooncologia (Professor Francesco DiMeco), Milano
Data	<b>Dal 01.11.2015 al 21.01.2018</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Specializzazione in Neurochirurgia, Università degli Studi di Pavia
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Attività di reparto, ambulatoriale, sala operatoria
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ospedale di Circolo Fondazione Macchi, Unità Operativa di Neurochirurgia (Professor Davide Locatelli), Varese
Data	<b>Dal 15.03.2014 al 27.05.2015</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Medico Frequentatore
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Frequentazione volontaria di un reparto ospedaliero e di sala operatoria, assistenza a interventi chirurgici con particolare interesse allo studio delle patologie del basicranio; tecnica chirurgica di preservazione dell'udito in schwannomi vestibolari sporadici e in NF2.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Azienda ospedaliera di Padova, Unità Operativa di "Otorinolaringoiatria e Otochirurgia", Università degli Studi di Padova, ITALIA
Data	<b>2014 (17.02.2014)</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi Odontoiatri di Rovigo, ITALIA
N° di registrazione	01758
Data	<b>2014 (5.02.2014)</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Padova, ITALIA - Esame di Stato, II Sessione 2013
<b>ISTRUZIONE</b>	
Data	<b>2013 (15.10.2013)</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia

Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Titolo Tesi: <b><i>Opzioni terapeutiche a confronto per il trattamento del “piccolo” neurinoma dell’VIII nervo cranico; la chirurgia di preservazione dell’udito.</i></b>
Voto di laurea	110/110 e Lode
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Padova, IT Scuola di Medicina e Chirurgia
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	ISCED 5 A
Data	<b>2007</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Scuola Media Superiore
Votazione	100/100
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Scientifico “P. Paleocapa”, indirizzo PNI (Piano Nazionale di Informatica), Rovigo, ITALIA
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	ISCED 3A
<b>AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 27 Novembre 2015, Pavia “XXIV Conferenza annuale Pietro Paoletti”</li> <li>• 3 Dicembre 2015, Varese “Corso Introattivo alla sperimentazione animale”</li> <li>• 22 Aprile 2016, Bergamo “Neurinomi &amp; Neurinomi – Theoretical and practical skills in skull base tumors, SIB”</li> <li>• 4-5 Novembre 2016 , Bologna “Second Bellaria Neurovascular Conference – Microsurgical and Endovascular treatment of cerebral aneurysms”</li> <li>• 17-18 Novembre 2016, Legnano “Corso di microchirurgia e chirurgia endoscopica del basicranio”</li> <li>• 5 Maggio 2017, Novara “Modern management of complex cerebrovascular disease: towards zero morbidity and mortality”</li> <li>• 25-26 Maggio 2017, Venezia “Gliomi Cerebrali – strategie terapeutiche combinate”</li> <li>• 1-5 Ottobre 2017, Venezia “Congresso EANS 2017”</li> <li>• 17-18 Novembre 2017, Bologna “Third Bellaria Neurovascular Conference – Bypass and beyond new paradigms in neurosurgical education”</li> <li>• 1 Dicembre 2017, Pavia “XXVI Conferenza annuale Pietro Paoletti”</li> <li>• 25-26 Ottobre 2018, Varese “XV Congresso nazionale Società Italiana del Basicranio”</li> <li>• 16-17 Novembre 2018, Bologna “Fourth Bellaria Neurovascular Conference – Cavernous Malformations of the brain and spinal cord: from basic sciences to advanced microsurgical techniques”</li> <li>• 28-31 Gennaio 2019, Gerusalemme “EANS Training Course – Vascular Neurosurgery”</li> <li>• 18 Marzo 2019, Humanitas Milano “Brain surgical and endoscopic anatomy - held by Prof. Manfred Tschabitscher”</li> <li>• 19 Marzo 2019, Istituto Neurologico Carlo Besta Milano “La sicurezza nell'utilizzo dei laser in ambito sanitario e di laboratorio”</li> <li>• 11-14 Giugno 2019, Strasburgo “360-Degree Skull Base Course, IRCCAD”</li> <li>• 2-5 Febbraio 2020, Sarajevo “EANS Training Course – Neurooncology”</li> </ul>
<b>PRODUZIONE SCIENTIFICA</b>	<p>Giammattei L, Penet N, Padovan S, Florea M, Ducos Y, di Russo P, Froelich S.  <b>Decompensation of a Thoracic Meningioma Below the Operated Level: A Dramatic and Unexpected Complication.</b>  World Neurosurg. 2020 Aug;140:162-165. doi: 10.1016/j.wneu.2020.04.221. Epub 2020 May 7. PMID: 32389872.</p> <p>Giammattei L, Passeri T, Padovan S, Froelich S.  <b>Vestibular schwannoma: care for soft tissues and subperineural dissection: how I do it</b>  Acta Neurochir (Wien). 2021 Mar 11. doi: 10.1007/s00701-021-04801-7. Epub ahead of print. PMID: 33704585.</p> <p>Locatelli D, Pozzi F, Agresta G, Padovan S, Karligkiotis A, Castelnovo P.</p>

**Extended Endoscopic Endonasal Approach for Suprasellar Craniopharyngioma.**  
J Neurol Surg B Skull Base. 2018 Feb;79(2):S196-S198. doi: 10.1055/s-0038-1623529. Epub 2018 Jan 18. PMID: 29404249; PMCID: PMC5796833.

Giorgianni A, Pozzi F, Pellegrino C, Padovan S, Karligkotis A, Castelnuovo P, Locatelli D.  
**Emergency placement of a Flow Diverter Stent for an Iatrogenic Internal Carotid Artery Injury During Endoscopic Pituitary Surgery.**  
World Neurosurg. 2019 Feb;122:376-379. doi: 10.1016/j.wneu.2018.10.234. Epub 2018 Nov 12. PMID: 30439523.

**Capacità e competenze personali**

Madrelingua **Italiana**

Altre lingue **Inglese, Francese**

Capacità e competenze sociali  
Buone capacità comunicative e nelle relazioni interpersonali, misurata empatia e comprensione anche nel gestire situazioni che richiedono il confronto con disagi fisici e psichici.  
Abilità anche nel supportare la mia opinione, argomentare una tesi, ascoltando e valutando quelle altrui in modo costruttivo.

Capacità e competenze organizzative  
Spiccato senso dell'organizzazione al fine di risolvere problemi in breve tempo e raggiungere efficacemente gli obiettivi. Il mio percorso formativo e lavorativo è una prova della volontà, dedizione e passione che ha sempre animato il mio studio e il mio lavoro. Potrei riassumere le mie direttive in: iniziativa, senso pratico e pianificazione.

Capacità e competenze informatiche  
Conoscenza dei software del pacchetto Microsoft Office e MAC Brain-Lab Neuronavigation (Brain and Spine)

*La sottoscritta consapevole delle responsabilità penali per dichiarazioni non rispondenti a verità e della conseguente decaduta dai benefici derivanti dal provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R 28 dicembre 2000 n. 445 (testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa), dichiara che quanto riportato nel seguente CV corrisponde a verità.*

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".*

**Data e Firma**

Padova, 09.01.2026

Dr.ssa Stefania Padovan