

Dott. Paolo Barbone

CURRICULUM VITAE

STUDI:

Mi sono diplomato nel 2006 con 100 presso il Liceo Classico G.B.Vico ad Ortona; ho conseguito la Laurea in Medicina e Chirurgia il 19 ottobre 2012 con la votazione di 110 e lode presso l'università di Chieti-Pescara con una tesi sperimentale intitolata "Le allucinazioni visive nella malattia di Parkinson" compilata sotto l'ala dell'illustrissima Prof.ssa A. Thomas. Ho conseguito l'abilitazione all'esercizio della professione medica durante la II sessione dell'esame di stato (febbraio 2013) e risulato iscritto all'albo professionale dell'Ordine dei medici ed odontoiatri della provincia di Chieti dal 28 febbraio 2013.

Ho frequentato come interno volontario il reparto di Clinica Neurologica dell'ospedale clinicizzato SS. Annunziata di Chieti da Marzo a Luglio 2013. Ho prestato servizio come medico libero professionista per conto della "Ciocco Ragazzi" a Paestum dal 1 al 14 Luglio. Ho ricoperto l'incarico di sostituzione nell'ambito della Medicina di Continuità Assistenziale presso il distretto sanitario di Fossacesia (CH) da Agosto 2013 ad Ottobre 2013.

SPECIALIZZAZIONE E CURRICULUM CHIRURGICO:

Ho vinto il concorso per l'accesso alla Scuola di Specializzazione in Neurochirurgia nel 2013 e ho preso servizio presso l'Ospedale Civile di Pescara dall'8 Agosto 2013 fino al 7 Agosto 2019.

Da allora ho partecipato a circa 600 interventi neurochirurgici, di cui 200 circa da primo operatore, distribuiti come di seguito:

- 80 ca interventi di evacuazione di ematomi sottodurali cronici/subacuti ed epidurali;
- 45 ca interventi di posizionamento di derivazioni ventricolari esterne/trasduttori per il monitoraggio PIC;

- 10 ca interventi di posizionamento di derivazioni ventricolo-peritoneali;
- 20 ca tra interventi di craniectomia decompressiva e posizionamento di cranioplastica;
- 10 ca interventi di biopsia di lesioni cerebrali profonde mediante ago neuronavigato;
- 15 ca interventi di laminectomia decompressiva;
- 10 ca interventi di stabilizzazione vertebrale dorso-lombo-sacrale.

Ho ottenuto la specializzazione in Neurochirurgia in data 5/9/2019 presso l'Università G.D'Annunzio di Chieti con la votazione di 70/70 e lode.

Dal 7 Ottobre 2019 ho preso servizio come Dirigente Medico di I livello nella UOC di Neurochirurgia della Ausl di Pescara a seguito di avviso pubblico (tempo determinato); ho quindi vinto il concorso nel Gennaio 2021 con conseguente stabilizzazione su posto indeterminato.

Come dirigente ho partecipato a 283 interventi, di cui 121 da primo operatore; questi ultimi si suddividono in:

- 66 interventi di neurotraumatologia e neurochirurgia d'urgenza;
- 21 interventi di chirurgia vertebrale;
- 19 interventi di shunt e anastomosi ventricolare;
- 15 neurooncologia.

CORSI E CONGRESSI:

- Partecipazione al IV corso di base per specializzandi in neurochirurgia e medici specialisti: ernie discali di Ancona (Febbraio 2014);
- Partecipazione al 63° congresso della SINch (Settembre 2014) in qualità di co-autore di poster intitolato "Metastasi spinali multiple di astrocitoma anaplastico talamico

esordite con dorso-lombalgia: case report e review della letteratura”

- Partecipazione al 15° congresso EANS (Ottobre 2014);
- Partecipazione al 64° congresso della SINch (Giugno 2015) in qualità di relatore di una presentazione intitolata “Un caso di trauma penetrante intracranico in un ragazzo di 16 aa”;
- Partecipazione, in qualità di coautore di un lavoro intitolato “Pediatric neurosurgery without pediatric neurosurgeons: does it work?” presso l’XI Congresso Brasileiro de Neurocirurgia Pediátrica (Giugno 2015);
- Primo autore di un e-poster presso il congresso WFNS di Roma del 2015 dal titolo: “Chronic Subdural Hematomas: a retrospective view of 1029 cases”;
- Partecipazione al 16° congresso EANS (Ottobre 2015);
- Partecipazione al 17° congresso EANS (Settembre 2016);
- Partecipazione al corso AO-Spine - Principles Course a Bologna nel 2016;
- Partecipazione al corso IBNC 2015;
- Partecipazione al Training Course EANS (I e II turno - 2017 e 2018) e connessi Midas Rex drilling courses;
- Partecipazione al 2nd Cologne International Skull Base Course (Settembre 2017);
- Partecipazione al Cad Lab di Arezzo intitolato “Chirurgia dell’angolo ponto-cerebellare - Il ruolo delle vie transpetrose (Aprile 2018);
- Partecipazione al Corso “Approcci al rachide cervicale posteriore” % IRCCS Galeazzi di Milano (Maggio 2019);
- Partecipazione al Congresso Nazionale SiNch Settembre 2019 e presentazione del Poster intitolato “Radionecrosi: una falsa diagnosi di ripresa tumorale”;
- Relatore al congresso “Patologie Ipofisarie: dalla diagnosi alla terapia” svoltosi il 9 Ottobre 2021 con due interventi intitolati: “Empty Sella e Pseudotumor Cerebri: la terapia” e “Epidemiologia della patologia sellare e parasellare”.

PUBBLICAZIONI:

- Reliability of intraoperative ultrasound in detecting tumor residual after brain diffuse glioma surgery: a systematic review and meta-analysis

DOI: <https://doi.org/10.1007/s10143-019-01160-x>

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Data 27/01/2023

Firma:  _____