

Dott. PASSACANTILLI Emiliano

TITOLI DI STUDIO

2004-2007: Dottorato di Ricerca in Neurochirurgia, Chirurgia Maxillo-Facciale e Neuropatologia uditiva: Università "Sapienza" di Roma, Tesi di Dottorato dal titolo: "Trattamento chirurgico degli aneurismi cerebrali giganti. Un punto di vista attuale"

2004: Specializzazione in Neurochirurgia, Università "Sapienza" di Roma, 70/70 con lode; presso il Dipartimento di Scienze Neurologiche Università di Roma "Sapienza" con Tesi dal Titolo "Approcci chirurgici anteriori ed anterolaterali alla giunzione cranio-spinale" Relatore Prof- A. Santoro

2001-2002: Fellowship Internazionale in neurochirurgia vascolare (6 mesi) presso il Barrow Neurological Institute, Prof RF Spetzler; Phoenix (AZ), USA

2002-2007: Collaborazione con l'Unità di neuroradiologia Interventista dell'Università di Roma "Sapienza" Roma,

1999: Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Roma "Sapienza": 110/110 e lode con tesi dal titolo: "Ematomi spinali extramidollari" relatore Prof. R. Delfini.

1993: Diploma di Maturità Scientifica con voto di 60/60 presso il Liceo "Lazzaro Spallanzani" Tivoli (RM)

CARRIERA E ATTIVITÀ DIDATTICA

Dirigente Medico Neurochirurgo presso il Policlinico "Umberto I" di Roma, Università "Sapienza" svolge attività nei seguenti campi:

- Chirurgia Cerebrovascolare e del Basicranio; aneurismi cerebrali, tumori della base cranica, meningiomi, neurinomi
- Neurochirurgia generale
- Chirurgia spinale miniinvasiva, instabilità vertebrale, ernie cervicali e lombari
- Applicazioni del LASER in Neurochirurgia
- Traumatologia della colonna vertebrale

Esegue interventi nell'ambito della Neurotraumatologia e del trattamento dell'idrocefalo dell'adulto e dell'anziano

Neurochirurgo presso: "Concordia Hospital for special surgery"

- Chirurgia Spinale Endoscopica per il trattamento dell'ernia discale lombare
- Chirurgia Miniinvasiva spinale, stabilizzazioni percutanee, applicazione di dispositivi interspinosi lombari
- Applicazioni del LASER in Neurochirurgia per il trattamento del dolore, rizotomia faccette articolari
- Spondilolistesi ed instabilità vertebrale

Docente di Neurochirurgia presso la scuola di Specializzazione in Neurochirurgia dell'Università "Sapienza" di Roma in collaborazione con il Prof. Antonio Santoro

Docente di Chirurgia della Base Cranica dal 2006, presso i corsi organizzati annualmente dalla Cornell University di New York, (USA) diretti dal Prof. Antonio Bernardo e Phil Stieg

Docente di Chirurgia della Base Cranica dal 2010 presso i corsi organizzati annualmente dal Prof. R. Galzio, Università degli Studi dell'Aquila.

Membro e relatore della ISMISS, società internazionale per la chirurgia miniinvasiva spinale ed endoscopica

Docente e coordinatore, dal 2011 del corso di chirurgia della base cranica organizzato dalla Federazione delle Società di Neurochirurgia Europee, EANS in Roma.