

Curriculum vitae

Prof. ALBERTO DELITALA

Nato a Roma il 08/04/1952.

Maturità classica nel 1970.

1976 - LAUREA in MEDICINA e CHIRURGIA conseguita a pieni voti presso l'Università "Sapienza" di Roma.

Abilitazione: prima sessione 1976 – Università "Sapienza" di Roma
Iscritto all'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri (FNOMCeO) della Provincia di Roma – Posizione n. 23763

1980 - SPECIALIZZAZIONE in NEUROCHIRURGIA conseguita a pieni voti presso l'Università "Sapienza" di Roma.

Docenza presso la Scuola di Specializzazione in Neurochirurgia dell'Università Tor Vergata di Roma.

Master "L'introduzione della gestione per processi: principi, metodi, strumenti. I ruoli operativi". SDA Bocconi, Milano, 28 Sett.-4 Nov. 1999.

Docente al Corso di laurea in Infermieristica presso l'Università Sapienza di Roma.

Dal 1979 Neurochirurgo presso l'Ospedale S.Camillo di Roma.

Fino al 1979 ha frequentato l'Istituto di Neurochirurgia dell'Università di Roma prima come studente, poi come specializzando e come medico interno con compiti assistenziali e di ricerca.

Dal 1979 in servizio presso l'Ospedale S.Camillo di Roma, prima come assistente poi come aiuto.

Dal 2005 al 2020 Direttore dell'Unità Operativa Complessa di Neurochirurgia dell'Azienda Ospedaliera S.Camillo di Roma.

Dal gennaio 2005 primario dell'UOC di Neurochirurgia presso l'Ospedale S.Camillo di Roma.

Dal 2018 al 2020 Direttore del Dipartimento Neuroscienze-Testa-Collo.

Professore di Neurochirurgia alla Scuola di Specializzazione e alla Scuola di Alta Formazione in Interventistica Neurovascolare dell'Università Sapienza di Roma.

Metodologie diagnostiche e terapeutiche /principali patologie trattate

Gli interventi sono eseguiti con tecniche mini-invasive (Precision Neurosurgery) utilizzando le moderne tecniche neurochirurgiche (Microchirurgia, Neuroendoscopia, Neuronavigazione, Microdissezione laser, Asportazione ad ultrasuoni, Neurostimolazione etc.).

Principali patologie trattate:

- Patologia della colonna vertebrale (ernia del disco cervicale e lombare, instabilità vertebrale, tumori, cisti)
- Patologie tumorali, adenomi dell'ipofisi, malformazioni vascolari (aneurismi, angiomi, cavernomi) dell'encefalo e del midollo
- Nevralgia del trigemino
- Idrocefalo e neuroendoscopia

- Sindrome del tunnel carpale e nervi periferici
- Traumi cranici e vertebro-midollari

Ha effettuato ad oggi circa 10.000 interventi neurochirurgici, prevalentemente su tumori cerebrali, lesioni del basicranio, aneurismi e malformazioni vascolari, lesioni traumatiche, nevralgia del trigemino, idrocefalo, neuroendoscopia (idrocefalo e cisti cerebrali), spondilosi e tumori cervicali e lombari, ernia del disco, instabilità spinale, tunnel carpale.

Altre informazioni

E' consulente dell'Unità Sanitaria dell'Ambasciata degli Stati Uniti a Roma.

E' consulente del Fondo Assistenza Sanitaria (FAS) dello Stato Città del Vaticano.

Alto Consulente della Marina Militare Italiana.

Nel biennio 2014-2016 presidente della SINCH (Società Italiana di Neurochirurgia), di cui è attualmente è Former-President.

Presidente della Mediterranean Association of Neurosurgical Society (MANS), officer della B&L Committee della World Federation of Neurosurgical Societies (WFNS).

Membro onorario della Serbian Neurosurgical Society (SNS), della Southeast Europe Neurosurgical Society (SENS), della Croatian Neurosurgical Society e del MASSIN.

Ha arricchito le proprie competenze attraverso molteplici Corsi e Stage specifici prevalentemente in Italia, Svezia, Germania e Stati Uniti.

E' autore di più di 100 lavori su riviste scientifiche, libri italiani e internazionali.

E' co-autore della "Linea guida sulla profilassi antibiotica in chirurgia" del Ministero della Salute e del "PCAE del paziente con ictus cerebrale" dell'Agenzia di Sanità Pubblica.

Ha partecipato a più di 300 congressi e meetings.