

○ CICLO A BRAIN SHARPER THAN THE KNIFE
Neurochirurgia



DR. VITTORIA NAZZI

Laurea in Medicina e Chirurgia (26.10.1999) e Diploma di Specializzazione in Neurochirurgia (17/11/2004) c/o l'Università Statale degli Studi di Milano. Dirigente Medico dal Novembre 2004 c/o Fondazione IRCCS - Istituto Neurologico "C. Besta" - Servizio di Neurochirurgia (NCH 3) con svolgimento di attività clinica, chirurgica e di ricerca in ambito neurochirurgico con particolare competenza ed attenzione per il trattamento e la diagnosi delle patologie del Sistema Nervoso Periferico (SNP).



DR. GRAZIA DEVIGILI

Laurea In Medicina e Chirurgia nel 2003 presso l'Università degli studi di Ferrara, dove si è specializzata nel 2008 in Neurologia. Nel 2012 ha conseguito il Dottorato di ricerca in scienze biomediche con curricula in neurofisiologia della via motoria. Dirigente Medico dal 2011 (prima presso l'Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Udine e dal 2017 presso la U.O. di Neurologia 1 dell'Istituto Neurologico C. Besta. Nel corso della sua formazione si è dedicata attivamente allo studio delle tecniche diagnostiche neurofisiologiche, ecografiche e istopatologiche per la diagnosi delle patologie del Sistema Nervoso Periferico e al monitoraggio neurofisiologico intraoperatorio

Il trattamento neurochirurgico dei disturbi del sistema nervoso periferico (ad es. intrappolamenti, innesti nervosi, neoplasie) include tecniche classiche e innovative. Vi illustreremo l'esperienza dell'Istituto Neurologico "Carlo Besta" e discuteremo i vantaggi dell'uso intraoperatorio della fluoresceina, un composto organico ampiamente utilizzato come agente colorante sintetico, e la rilevanza del monitoraggio neurofisiologico intraoperatorio nella moderna chirurgia nervosa periferica.



KNOWLEDGE IS SPEAKING, WISDOM IS LISTENING
Jimi Hendrix