

*Serio dr. Nicola*

**CURRICULUM VITAE**

Nato a Gaeta (LT) il 16.05.64;

Diploma di Maturità Scientifica nel 1982 presso l'Istituto "E. Fermi" di Gaeta;

Studente frequentatore del reparto di Ortopedia e Pronto Soccorso dell'Ospedale Civile "Dono Svizzero" di Formia dal 1986 al 1989;

Studente frequentatore presso l'Istituto di Neurochirurgia della II Facoltà di Napoli (Direttore: Prof. F. D'Andrea) dal 1987 al 1989;

Laurea in Medicina e Chirurgia il 02.11.89 presso l'Università degli Studi di Napoli con tesi in campo Neurochirurgico;

Abilitazione all'esercizio della professione medica nella seconda sessione dell'anno 1989 presso l'Università degli Studi di Napoli;

Primo classificato al concorso per la Scuola di Specializzazione in Neurochirurgia presso l'Università degli Studi di Padova per l'anno accademico 1989-90;

Medico specializzando della Divisione Clinicizzata di Neurotraumatologia del complesso Ospedale-Università dell'U.S.S.L. 21 di Padova (Dir. Prof. Luigi. Peserico);

Attività di Guardia Medica negli anni 1992-1993 presso le U.S.S.L. di Feltre, Latina e Cuneo;

Medico frequentatore presso la Divisione di Neurochirurgia dell'ospedale di Civile di Cuneo dal 01.02.93 al 23.11.93;

Diploma di Specializzazione in Neurochirurgia il 15.12.94 presso l'Università degli Studi di Padova;

In servizio di ruolo dal 24/11/93 al 15/03/00 Dirigente Medico a tempo indeterminato a tempo pieno dell'U.O. di Neurochirurgia dell'Azienda Ospedaliera S. Croce e Carle – Cuneo; dal 16/03/00 al 31/10/00 Dirigente Medico a tempo indeterminato dell'U.O. di Neurochirurgia del P.O. di Pescara; dal 01/11/00 al 30/06/05 Dirigente Medico di Primo Livello a tempo indeterminato a tempo pieno della S.C di Neurochirurgia dell'Azienda Ospedaliera S. Croce e Carle di Cuneo; dal 01/07/2005 ad oggi Dirigente Medico a tempo pieno ed indeterminato nell' Unità Operativa Complessa di Neurochirurgia presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Sant'Andrea, Università di Roma, Facoltà di Medicina e Psicologia Sapienza Università di Roma.

Docente di Neurochirurgia presso la Scuola Infermieri Professionali negli anni Scolastici 1993/94; 94/95; 95/96; 96/97; 97/98 con cicli di lezioni di 15 ore annue.

Affidamento incarico Dirigenziale sulla Diagnosi, Trattamento e Cura delle patologie del Sistema Nervoso Periferico dal 01.03.1998 al 15.03.2000 (art.57, c.3, lettera b del CCNL 5/12/96);

Affidamento incarico Dirigenziale dal 01.01.02 al 30/06/05 (art 27, comma 1, lettera c del CCNL 08.06.2000) di: Chirurgia del Sistema Nervoso Periferico;

Individuato come sostituto del Dirigente di II Livello della S.C. di Neurochirurgia in caso di assenza temporanea dal 11.10.02 al 30.06.05;

Docente di Neurochirurgia presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza" al Corso di Laurea in Infermieristica con sede a Gaeta nell'anno 2008 e 2009.

Docente presso il Master in Terapia del dolore cronico: tecniche invasive, mini invasive e terapia farmacologica. Direttore: Prof. Marco Merceri presso la Facoltà di Medicina e Psicologia SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA negli anni 2014-2015; 2015-2016; 2016-2017.

Periodiche frequenze al fine di perfezionare la diagnosi e cura delle malattie del Sistema Nervoso Periferico presso le seguenti strutture sanitarie:

- = Divisione di Chirurgia Plastica e della Mano  
Ospedale Civile di Legnano (Dr. M. Petrolati);
- = Dipartimento di Chirurgia del Sistema Nervoso Periferico  
Hopital Bichat di Parigi (Prof. Y. Alnot)

Periodici corsi di perfezionamento nelle tecniche chirurgiche di stabilizzazione della colonna vertebrale sia con approcci anteriori che posteriori.

Periodici corsi di aggiornamento e perfezionamento nella cura chirurgica delle neoplasie cerebrali abbinata all'uso di sistemi di neuronavigazione avanzata, in particolare, sviluppo specifico delle competenze nell'uso della sala operatoria denominata "Brain Suite" in uso nell'Azienda Ospedaliera-Universitaria Sant'Andrea di Roma.

Docente presso il Corso di Laurea breve in "Scienze Ortopediche" della Facoltà di Medicina e Psicologia Sapienza Università di Roma negli anni 2019-20; 2020.21; 2021-2021.

Consulente a tempo determinato a titolo gratuito presso il Centro Polispecialistico del Comando Generale dell'Arma dei Carabinieri, V.le Romania 45 ROMA dal 2019.

.....

*Dr. Nicola Serio*

**PARTECIPAZIONE A CORSI DI FORMAZIONE E CONVEGNI**

- Partecipazione ai seguenti corsi della Scuola Medica Ospedaliera di Roma e della Regione Lazio tenutisi presso l'Ospedale Civile di Formia:
  - Anno accademico 1987/88 Corso Teorico Pratico di: Chirurgia Vascolare;
  - Anno accademico 1987/88 Corso Teorico Pratico di: il Dolore e la sua Terapia;
  - Anno accademico 1988/89 Corso Teorico Pratico di: Chirurgia Generale;
  - Anno accademico 1988/89 Corso Teorico Pratico di: Anestesia e Analgesia in Ostetricia e Rianimazione Neonatale;
  - Anno accademico 1989/90 Corso Teorico Pratico di: le Fratture degli Arti.
  
- Riunione primaverile della Società Italiana di Neurologia Sezione Triveneta.  
*Arzignano, 9 maggio 1992*
  
- Incontro di aggiornamento sul tema: l'Emorragia Subaracnoidea da Rottura di Aneurismi Sacculari Encefalici.  
*Torino, 26 marzo 1993.*
  
- Seminario di aggiornamento: Tecniche Avanzate di Chirurgia Vertebrale.  
*Padova, 21 maggio 1993.*
  
- XLII Convegno Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia.  
*Napoli, 22-25 settembre 1993.*
  
- Incontri multidisciplinari sul basicranio.  
*Limone Piemonte, 21-23 marzo 1996.*
  
- Giornata Neurofisiologica Romana sulla Sindrome del Tunnel Carpale.

*Roma, 27 settembre 1996.*

- Corso di formazione e aggiornamento in Radioprotezione.  
*Cuneo, 13 gennaio 2001.*
  
- Course of microsurgical approaches to the brain, ventricles and skull base.  
*Gainesville, 5-9 febbraio 2001.*
  
- Secondo corso di formazione sulle lesioni del sistema nervoso periferico e del midollo spinale.  
*Albarella (RO), 20-23 giugno 2001.*
  
- Secondo convegno nazionale sulla Neuronavigazione.  
*Pietra Ligure, 5-6 ottobre 2001.*
  
- Terzo corso di formazione sulle lesioni del sistema nervoso periferico e del midollo spinale.  
*Albarella (RO), 11-14 giugno 2002.*
  
- Quinto master su le lesioni del plesso brachiale da trauma ostetrico e nell'adulto.  
*Milano, 31 gennaio 1 febbraio 2002.*
  
- Corso B L S categoria B del Gruppo Italiano di Rianimazione Cardiopolmonari.  
*Cuneo, 04 marzo 2002.*
  
- "INTIMIDATING" Cerebro-vascular Diseases: current opinions, treatment options, outcome and pitfalls.  
*Vicoforte di Mondovì (CN), 24-26 ottobre 2002.*
  
- 4° Corso di Chirurgia del rachide.  
*Palermo, 31-02 novembre 2002.*
  
- Corso di Chirurgia dal vivo "Tumori vertebrali: tecniche ablative e ricostruttive".  
*Roma, 19-20 settembre 2003.*

- IV Corso di formazione sulle lesioni del sistema nervoso periferico e del midollo spinale.  
*Albarella (RO), 18-21 giugno 2003.*
- V° Corso di formazione sulle lesioni del sistema nervoso periferico e del midollo spinale.  
*Albarella (RO) Rovigo, 13-16 giugno 2004.*
- Cervical course: Fusion Promotion & Motion Maintenance State of the Art/Controversies.  
*Lille, France, 22-24 ottobre 2004.*
- Simposio di Neurotraumatologia: Fistole Liquorali Post-Traumatiche.  
*Milano, 21 novembre 2004*
- 53° Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurochirurgia.  
*Milano, 21-24 novembre 2004.*
- Torino Skull Base Workshop: Temporal Bone Dissection Course  
*Torino, 19-20 febbraio 2005*
- VI° Corso di formazione sulle lesioni del sistema nervoso periferico e del midollo spinale.  
*Albarella, (RO) Rovigo, 31 maggio-3 giugno 2005*
- Zimmer Trabecular Metal TLIF.  
*Faculté de Médecine Paris dal 10 all'11 marzo 2009*
- Relatore al XLIX Congresso Nazionale SNO.  
*Palermo, dal 13 al 16 maggio 2009*
- Internazional Dissection Course on Periferal Nerve Surgery.  
*Alicante (Spagna) dal 15 al 17 giugno 2009*

Relatore al Corso FoDRA su “Il Dolore Cronico”  
Roma, 31 ottobre 2009

Partecipazione al corso “Surgical Treatment of Spondylolistesis”  
Pula (CA) 20-21 novembre 2009

Partecipazione al “Course for Professionals in Spine Surgery”  
18-19 giugno 2010 University Heidelberg

Partecipazione al corso “Minimal Invasive Endoscopic and Microsurgical  
Approaches to the Skull Base and Vascular Anatomy”  
16-18 gennaio 2017 UniversitätsSpital Zurich

Partecipazione al corso “The impact of White Matter Anatomy for Epilepsy and  
brain tumor surgery”  
19-20 gennaio 2017 UniversitätsSpital Zurich