

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	FIORI LEONARDO
Indirizzo	VIA G. SIGIERI , 11 20135 MILANO ITALIA
Telefono	0039 02 89053122 0039 333 9130454
Fax	0039 039 2332271
E-mail	I.fiori@hsgerardo.org
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	23/09/1960

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date 3.6.2002 a tutt'oggi Azienda ospedaliera "Ospedale S. Gerardo di Monza". Servizio di ruolo con incarico **Alta specializzazione "neurochirurgia d'urgenza"** in qualità di medico con rapporto di tipo esclusivo . Clinica Neurochirurgica dell'Università di Milano –
- 17.12.1997 – 2.6.2002 Azienda ospedaliera "Ospedale S. Gerardo di Monza" . Servizio di ruolo in qualità di **Dir. Medico di I livello**. Clinica Neurochirurgica dell'Università di Milano.
- 30.12.1994 - 16.12.1997 Azienda ospedaliera "Ospedale S. Gerardo di Monza" Incarico, non di ruolo in attesa di concorso, in qualità di Assistente ospedaliero. Dir. Medico di I livello. Clinica Neurochirurgica dell'Università di Milano.
- 1991 – 1994 Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana. Collaboratore Tecnico (VII livello funzionale) convenzionato come assistente ospedaliero - Istituto di Neurochirurgia.
- 1988-1991 ASL Colline Metallifere Sostituto di guardia Medica
- 1987 - 1988 **Corpo Sanitario dell'Esercito**. Servizio militare come Sottotenente di complemento nel ruolo Ufficiali medici assegnato per la prestazione del servizio di prima nomina al Gruppo Selettori di Alessandria.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date

1979

Maturità Scientifica Liceo Carlo Cattaneo Follonica (Gr)

1984-1985

Studente interno presso la Clinica Neurochirurgica dell'Ospedale Santa Chiara di Pisa

28 ottobre 1985

Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università degli Studi di Pisa con votazione di **110/110 e Lode**:

Tesi sperimentale sull'argomento "Il By-pass extra intracranico nel trattamento dell'occlusione carotidea"

Novembre 1985

Diploma di abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo

11 luglio 1991

Diploma di specialità in Neurochirurgia presso Università degli Studi di Milano.

Diploma con votazione **70/70 e Lode**

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

1991-1993-1994-1995 partecipa al Corso per giovani Neurochirurghi organizzato dalla Società Italiana di Neurochirurgia (allegati 20,22,24-25)

Settembre 1994 frequenta la Service de neurochirurgie B presso Ospedale di Lione Pierre Wertheimer dir. Prof. C. Lapras (allegato 10)

1998 prende parte come discente Corso di dissezione chirurgica del basicranio "Surgical management of the skull base" presso l'Ospedale di Teramo

2007-08-09-11-2012 prende parte come discente ai Corsi avanzati di chirurgia del basicranio: Italian skull base dissection course "Fukushima style" a Menaggio (allegati 12-15).

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Attività operatoria:

l'attività operatoria, come primo operatore, svolta presso la Clinica Neurochirurgica dell'Ospedale Santa Chiara di Pisa (1991-1994) e presso la Clinica Neurochirurgica dell'Ospedale San Gerardo di Monza (1995 ad oggi), consta di circa **2250**: circa 200 presso la Clinica Neurochirurgica dell'Ospedale Santa Chiara di Pisa (non documentati) e 2062 presso la Clinica Neurochirurgica dell'Ospedale San Gerardo di Monza (Allegato 6) acquisendo completa autonomia chirurgica in tutte le principali patologie di interesse neurochirurgico con risultati operatori personali in linea con le principali casistiche pubblicate.

Competenze scientifiche e di ricerca clinica:



durante l'attività presso i reparti di neurochirurgia si è occupato in particolare della emodinamica cerebrale, producendo studi clinici e fisiopatologici sulle modificazioni emodinamiche del circolo intracranico a seguito di patologie steno-occlusive dei tronchi sovra-aortici e nel corso di emorragia subaracnoidea e della traumatologia cranica. E' autore/co-autore di 22 pubblicazioni (lavori in extenso) su riviste internazionali e capitoli di libri di neurochirurgia.

Competenze didattiche:

dal 1997 al 2001 ha tenuto lezioni, in qualità di tutore, agli studenti del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Milano poi Milano Bicocca.

E' stato **docente** per il Master post-universitario 2005, 2009 e 2012 sulle Malattie Cerebrovascolari organizzato dalla Clinica Neurologica dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca (allegato 34).

Dall' AA 2001-2002 all'anno accademico 2010-2011 funzioni di **Professore a contratto** a titolo gratuito presso la Scuola di Specializzazione in Neurochirurgia vecchio ordinamento dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca per lo svolgimento del corso di "Neurochirurgia Vascolare". (allegato 7)

Dall'AA 2008-2009 ad oggi funzioni di **Tutor** presso la Scuola di Specializzazione in Neurochirurgia nuovo ordinamento delle Università aggregate di Milano, Milano-Bicocca e Brescia con sede amministrativa a Milano Statale. (allegato 7)

Nel 1995 è stato invitato come Docente al IX Corso per Giovani Neurochirurghi dal Consiglio Direttivo della Società Italiana di Neurochirurgia sul tema della diagnostica ultrasonografica nella patologia steno-occlusiva carotidea. (allegato 26)

Correlatore di tesi di Laurea di argomento neurochirurgico.

Insegnamento presso la "Scuola per Infermieri Professionali" della Unità Sanitaria Locale Area Pisana Zona 12 negli anni scolastici 1991/1992, 1992/1993 e 1993/1994 (allegato 32).

Ha partecipato come relatore a Congressi nazionali ed internazionali. (allegati 11-25, 27-30).

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Nel Gennaio 2010 ha preso parte al concorso per incarico quinquennale di responsabile di struttura complessa Neurochirurgia dell'Ospedale Careggi di Firenze ottenendo l'idoneità.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

È titolare dell'ambulatorio per la patologia vascolare "Aneurismi e malformazioni



vascolari cerebrali" e per le alterazioni della dinamica liquorale "idrocefalo normoteso".

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE
ECCELLENTE
BUONA
OTTIMA

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Svolge regolarmente il ruolo di facente funzioni in assenza del Direttore della Clinica. Dal novembre 2005 ricopre all'interno della Clinica Neurochirurgica dell'Ospedale S. Gerardo un ruolo di rilievo nella organizzazione delle attività chirurgiche, nella valutazione e acquisizione di nuove apparecchiature o strumentazioni, nella gestione della attività clinica ed economica (braccio destro budget) del reparto.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Vanta un' estesa e ventennale esperienza nella diagnostica ultrasonografica in campo neurochirurgico (Eco-color Doppler TSA, Doppler transcranico, Doppler intraoperatorio, ecografia intraoperatoria).

Ottima conoscenza tecnologie informatiche e applicativi specifici neurochirurgici (neuronavigazione).



PATENTE O PATENTI

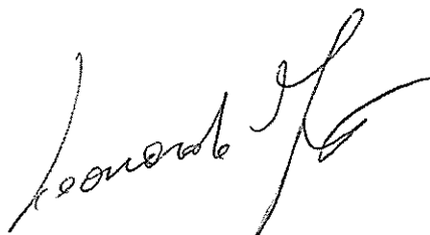
Patente B, patente nautica per la conduzione imbarcazioni vela e motore oltre le 20 miglia.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Socio della Società Italiana di Neurochirurgia. Fa parte della Sezione Vascolare della Società Italiana di Neurochirurgia.

Socio della Società Italiana del basicranio.

Appartiene al gruppo di studio Neurocheeta che si incontra e si confronta annualmente sulle difficoltà e sui problemi incorsi nel trattamento delle patologie cerebro-vascolari.



1. Intensive Care Med. 2013 Jun;39(6):1136. doi: 10.1007/s00134-013-2894-z. Epub 2013 Mar 28. No abstract available.

Carbapenem-resistant Klebsiella pneumoniae in the CSF: Smile, please! We are taking photos.

Citerio G, Fiori L, Patruno A.

PMID: 23536170 [PubMed - in process]

[Related citations](#)

Select item 22572640

2. Pediatr Neurosurg. 2011;47(5):364-8. doi: 10.1159/000336881. Epub 2012 May 9.

Cavum veli interpositi: just an anatomical variant or a potentially symptomatic CSF compartmentalization?

Giussani C, Fiori L, Trezza A, Riva M, Sganzerla EP.

PMID: 22572640 [PubMed - indexed for MEDLINE]

[Related citations](#)

3. J Neurosurg Sci. 2007 Jun;51(2):99-102.

Combined transcranial and endoscopic nasal resection for esthesioneuroblastoma. Technical note.

Vergani F, Pirola E, Fiori L, Pagni F, Parmigiani F, Sganzerla EP.

PMID: 17571044 [PubMed - indexed for MEDLINE]

4. Neurol Sci. 2004 Oct;25 Suppl 3:S196-201.

The headache in the Emergency Department.

Gaini SM, Fiori L, Cesana C, Vergani F.

PMID: 15549536 [PubMed - indexed for MEDLINE]

5. Acta Neurochir (Wien). 2001 Oct;143(10):1005-11.

Stenting of atherosclerotic stenoses of the extracranial carotid artery.

Pappadà G, Marina R, Fiori L, Agostoni E, Lanterna A, Cardia A, Ferrarese C, Beghi E, Gaini SM.

PMID: 11685607 [PubMed - indexed for MEDLINE]

6. Acta Neurochir (Wien). 1999;141(11):1177-81.

Surgery and stenting As combined treatment of a symptomatic tandem stenosis of the carotid artery.

Pappadà G, Marina R, Fiori L, Carozzi C, Taho A, Petri D, Sganzerla E, Gaini SM.

PMID: 10592117 [PubMed - indexed for MEDLINE]

7. J Neurosurg Sci. 1998 Mar;42(1 Suppl 1):87-91.

Dissecting vertebral aneurysm. Report of a case.

Fiori L, Sganzerla EP, Pappadà G, De Grandi C, Gaini SM.

PMID: 9800612 [PubMed - indexed for MEDLINE]

8. Minerva Anesthesiol. 1998 Apr;64(4):177-9.

Surgical versus endovascular treatment in cerebral aneurysm. The opinion of a neurosurgeon

[Article in Italian]

Gaini SM, Sganzerla EP, Fiori L, Marina R, Citerio G.

PMID: 9773651 [PubMed - indexed for MEDLINE]

9. Minerva Anesthesiol. 1998 Apr;64(4):117-9.

Cerebral blood flow in subarachnoid hemorrhage

[Article in Italian]

Gaini SM, Citerio G, Portella G, Fiori L, Sganzerla EP.

PMID: 9773635 [PubMed - indexed for MEDLINE]

10. J Neurosurg Sci. 1997 Sep;41(3):257-62.

Incidence of asymptomatic berry aneurysms among patients undergoing carotid endarterectomy.

Pappadà G, Fiori L, Marina R, Citerio G, Vaiani S, Gaini SM.

PMID: 9444578 [PubMed - indexed for MEDLINE]

11. J Neurosurg Anesthesiol. 1997 Jan;9(1):11-6.
Combined transcranial Doppler and electrophysiologic monitoring for carotid endarterectomy.
 Fiori L, Parenti G, Marconi F.
 PMID: 9016434 [PubMed - indexed for MEDLINE]
12. J Neurosurg Sci. 1996 Sep-Dec;40(3-4):195-205.
Electrophysiological (EEG-SSEP) monitoring during middle cerebral aneurysm surgery.
 Parenti G, Marconi F, Fiori L.
 PMID: 9165427 [PubMed - indexed for MEDLINE]
13. Acta Neurochir (Wien). 1996;138(12):1386-90.
Management of symptomatic carotid stenoses with coincidental intracranial aneurysms.
 Pappadà G, Fiori L, Marina R, Vaiani S, Gaini SM.
 PMID: 9030344 [PubMed - indexed for MEDLINE]
14. J Neurosurg Anesthesiol. 1995 Jul;7(3):168-73.
Electrophysiological monitoring for selective shunting during carotid endarterectomy.
 Fiori L, Parenti G.
 PMID: 7549367 [PubMed - indexed for MEDLINE]
15. Neurol Res. 1995 Jun;17(3):226-8.
Anterior fossa dural arteriovenous malformation discovered by means of PW-Doppler examination.
 Fiori L, Parenti G, Puglioli M, Padolecchia R.
 PMID: 7643980 [PubMed - indexed for MEDLINE]
16. J Neurosurg Sci. 1995 Mar;39(1):21-5.
Ruptured cerebral aneurysms operated on with only MRA. Reports of two cases.
 Parenti G, Fiori L, Gasparotti R.
 PMID: 8568552 [PubMed - indexed for MEDLINE]
17. Eur Neurol. 1995;35(6):354-8.
The role of pulse-wave Doppler sonography in quantifying internal carotid stenosis.
 Fiori L, Parenti G.
 PMID: 8591804 [PubMed - indexed for MEDLINE]
18. J Neurosurg Sci. 1993 Sep;37(3):149-56.
Primary cauda equina tumors.
 Parenti G, Fiori L, Marconi F, Tusini G.
 PMID: 8126580 [PubMed - indexed for MEDLINE]
19. Eur Neurol. 1992;32(4):212-5.
Intracranial aneurysm and cerebral embolism.
 Parenti G, Fiori L, Marconi F.
 PMID: 1505590 [PubMed - indexed for MEDLINE]
20. Neurol Res. 1992;14(2 Suppl):143-5.
Assessment of intracranial circle after carotid endarterectomy.
 Parenti G, Fiori L, Marconi F.
 PMID: 1355872 [PubMed - indexed for MEDLINE]
21. J Neurosurg Sci. 1991 Apr-Jun;35(2):97-102.
Acute spontaneous subdural haematoma. Description of four clinical cases.
 Marconi F, Fiori L, Parenti G, Ravelli V.
 PMID: 1757810 [PubMed - indexed for MEDLINE]
22. Minerva Med. 1988 Aug;79(8):711-3.
Cerebral ischemia in young adults
 [Article in Italian]
 Lenzi B, Fiori L, Marconi F, Parenti G.
 PMID: 3405479 [PubMed - indexed for MEDLINE]

