

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Nazionalità
Data e luogo di nascita
Stato civile
Codice Fiscale

CICCONE ALFONSO

S.C. di Neurologia
Azienda Socio Sanitaria Territoriale di Mantova, Strada Lago Paiolo 10
46100 Mantova
www.asst-mantova.it
0376201686 (segreteria) – 3316992035 (mobile)
03761201969 (segreteria)
alfonso.ciccone@asst-mantova.it
Italiana
07/05/1964 Bellinzona (Svizzera)
Coniugato con due figli.
CCCLNS64E07Z133L

ESPERIENZA LAVORATIVA

3.2.14-oggi: direttore del Dipartimento di Neuroscienze dell'ASST di Mantova (AO Carlo Poma fino al dicembre 2015)
1.5.12-oggi: direttore della SC di Neurologia dell'ASST di Mantova
16.1.12-30.4.12: responsabile della UOC di Neurologia dell'Ospedale Bolognini di Seriate (BG).
1998-15.1.12: dirigente medico c/o la SC di Neurologia dell'AO Niguarda Ca' Granda di Milano (dal 2002 incarico di natura professionale di alta specializzazione, nel campo delle malattie cerebrovascolari e della neurologia d'urgenza).
1995-1998: assistente/dirigente medico di 1° livello c/o la Divisione di Neurologia dell'Ospedale di Vimercate.
1994-1995: assistente neurologo c/o la Divisione di Neurologia dell'Ospedale "Valduce" di Como.
1990-1994: specializzando neurologo e borsista c/o l'Istituto di Clinica Neurologica dell'Ospedale Policlinico di Milano.
1989-1991: attività di ricerca presso l'Unità di Neuroepidemiologia dell'Istituto di Ricerche Farmacologiche "Mario Negri" di Milano.

•ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1983-1989: dopo la maturità classica studi di Medicina presso l'Università Statale degli Studi di Milano dove si laurea il 21 luglio 1989 con votazione di 110/110 e lode.

1989-1993: Scuola di Specializzazione in Neurologia presso l'Università Statale degli Studi di Milano, dove si specializza il 6 luglio 1993 con votazione di 70/70 e lode.

Lingue straniere conosciute: *Inglese* (capacità lettura: ottima [tecnica], scrittura: buona, espressione orale: buona), *Francese* (capacità lettura: buona, scrittura: discreta, espressione orale: buona) e *Spagnolo* (capacità lettura: buona, scrittura: elementare, espressione orale: elementare).

Esperienze all'estero

1989: Clinica Neurologia e Neurochirurgia-Università Purkinje di Brno (CZ).

1996: Advanced Clinical Neurology Course di Edimburgo (UK).

2000 *Visiting Scientist* c/o l'Istituto Scripps di La Jolla, San Diego, California (USA).

2002 e 2013: stage c/o Centro Cochrane Stroke Review Group dell'Unv di Edimburgo.

Ha visitato le Stroke Unit di Edimburgo (UK), Manchester (UK), Lisbona (Portogallo), Toronto (Canada) e Berna (Svizzera).

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

Numerosi progetti condotti, e in gran parte coordinati, quasi esclusivamente in Italia, con lavori indicizzati reperibili su pubmed (<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/>), 17 capitoli di libri e numerosi abstract a congressi.

PI di un trial randomizzato di confronto fra la trombolisi endovenosa e il trattamento endovascolare dell'ictus ischemico acuto per cui ha ottenuto un finanziamento di 550 mila € dall'AIFA. Lo studio, al quale hanno partecipato 24 centri, è stato pubblicato nel 2013 sul *N Engl J Med*.

Dal 2013 coordina il trial *TICH2* sull'acido tranexamico nell'emorragia intracerebrale spontanea in collaborazione con l'Università di Nottingham.

Vincitore nel 2014, nell'ambito di un consorzio Europeo, del bando di ricerca della Commissione Europea Horizon 2020, per un progetto su un trattamento multiplo per prevenire le complicanze del paziente anziano in stroke unit (trial PRECIOUS).

ATTIVITÀ DIDATTICA PRINCIPALE

2002-2006: docente di neurologia e neurochirurgia per il *Corso di Laurea in Infermieristica* dell'Università degli Studi di Milano..

2007-2010: docente al Master di II livello in malattie Cerebrovascolari presso L'Università "La Sapienza" di Roma.

Dal 2008: docente al Master di II livello in malattie Cerebrovascolari presso L'Università Milano-Bicocca.

Dal 2016: docente di epidemiologia al Corso di Laurea in Infermieristica dell'Università di Brescia.

**INCARICHI SCIENTIFICI
PRINCIPALI**

28 marzo 2017: idoneità nazionale per professore di II fascia, in Neurologia.

1998-oggi: referente per le Linee Guida Italiane sull'Ictus (progetto *SPREAD - Stroke Prevention And Educational Awareness Diffusion*), periodicamente aggiornate.

2004-oggi nel *Clinical Committee* del *Cochrane Neurological Network* (<http://www.cochraneneuronet.org>)

2008: è nel Board Scientifico del progetto *Best Practice* su TIA e ictus (www.istitutoricerche.it).

2008: consulente per il finanziamento di progetti di ricerca dell'*EME Programme* del *Medical Research Council*, gestito dal *National Institute for Health Research* del Regno Unito (www.eme.ac.uk).

2011-12: e dal 2015 nel direttivo SNO (Scienze Neurologiche Ospedaliere <http://www.snoitalia.it>).

Dal 2013 nel Comitato Consultivo dell'AIFA per le Neuroscienze.

Ha svolto attività di revisore (*peer review*) per le seguenti riviste:

Cochrane Library, QJM, Brit Med J, Stroke, Neurol Sci, JNNP, J Neurol Sci, Cerebrovasc Dis, Expert Review of Neurotherapeutics, Acta Neurol Scand, CNS Drugs, Annals of Indian Academy of Neurology, Lancet Neurology, Thrombosis Research, International Medical Case Reports Journal, Neurology, J Europ Neurol, Circulation.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Mantova, 1 agosto 2017