

**FORMATO EUROPEO  
PER IL  
CURRICULUM VITAE**

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
  
Telefono  
Nazionalità  
Data e luogo di nascita

**CICCONE ALFONSO**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

Incarichi attuali  
  
Incarichi pregressi

1.5.12-oggi: Direttore della SC di Neurologia dell'ASST di Mantova  
3.2.14-30.4.24: Direttore del Dipartimento di Neuroscienze dell'ASST di Mantova  
1.12.16-oggi: Direttore dell'Area omogenea di Neuroscienze dell'ASST di Mantova  
16.1.12-30.4.12: responsabile (15 Septies) 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.  
1991-1993: servizio presso l'USSL 56 di Lodi in qualità di sostituto di Guardia Medica sul territorio.  
1989-1991: attività di ricerca presso l'Unità di Neuroepidemiologia dell'Istituto di Ricerche Farmacologiche "Mario Negri" di Milano.

<b>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</b>  <b>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b>  <b>Gestione Dpt. Neuroscienze</b>  <b>Gestione SC di Neurologia Acuzie</b>	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>2008: Formazione Manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa c/o Università Bocconi di Milano (I.Re.F), rinnovata nel 2016 e nel 2024 (PROGEA-Milano)</p> <p>Lingue straniere conosciute: <i>Inglese</i> (capacità lettura: ottima [tecnica], scrittura: buona, espressione orale: buona), <i>Francese</i> (capacità lettura: buona, scrittura: discreta, espressione orale: buona) e <i>Spagnolo</i> (capacità lettura: buona, scrittura: elementare, espressione orale: elementare).</p> <p>Direttore del Dipartimento di Neuroscienze, composto dall'area omogenea Testa Collo (ORL, Oculistica e Chir. Maxillo-Facciale), due reparti di Riabilitazione Neuromotoria e la SC di Neurologia, negli ultimi 10 anni.</p> <p>I risultati più significativi sono stati aver contribuito alla realizzazione di</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Neurochirurgia (2016) e una Neuroradiologia (2018) interaziendale fra le ASST di Mantova e Cremona, realizzando l'attività Neurochirurgica c/o la SC di Neurologia dell'ASST di MN;</li> <li>2. percorso per il trasferimento in riabilitazione mettendo in rete tutte le risorse riabilitative del territorio con la neurologia per il trasferimento e il follow-up dei pazienti (progetto NUVAS).</li> <li>3. percorso per i pazienti neurologici cronici orientato per patologie.</li> </ol> <p>La SC di Neurologia dell'ASST di Mantova consta di un'area di Neurologia critica con spazi per l'attività Neurochirurgica, una <i>Stroke Unit</i>, e una degenza di Neurologia dove negli ultimi 10 anni sono stati ricoverati una media di 1000 pz/anno.</p> <p>L'attività è consistita:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. nella progressiva modifica delle tipologie del paziente ricoverato (aumento del peso medio della casistica dal 1.07 nel 2012 al 1.6 attuale),</li> <li>2. nella riduzione dei ricoveri con DRG a rischio di inappropriatezza (dal 16.5% nel 2013 al 4% attuale),</li> </ol> <p>Tale risultato è stato ottenuto in parte spostando la gestione di alcune patologie dal ricovero all'attività MAC, in parte migliorando le prestazioni ambulatoriali e creando collaborazioni con i neurologi "sumaisti".</p> <p>L'attenzione ai percorsi di fase acuta e la collaborazione con il 112 e i PS del territorio, hanno portato a:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. un progressivo incremento delle fibrinolisi sistemiche per l'ictus ischemico acuto (da 7 casi nel 2012 a volumi di 115, 98, 107, rispettivamente nel 2022, 2023 e 2024),</li> <li>2. l'avvio degli interventi di trombectomia, inizialmente in collaborazione con Brescia, secondo il modello <i>drip and ship e poi a Mantova, hub regionale dal 2020</i>, con una media di 27 interventi/anno.</li> </ol>
--	--

<b>Gestione SC di Neurologia Cronicità</b>	L'attività nell'ambito delle malattie croniche è consistita nel potenziamento e nella riorganizzazione degli ambulatori: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. creazione del Centro per il Decadimento Cognitivo e le Demenze con 3 geriatri e 2 neurologi, infermieri del territorio e ospedalieri e psicologi</li> <li>2. creazione dell'ambulatorio multidisciplinare dedicato alla sclerosi laterale amiotrofica (<i>SLA unit</i>),</li> <li>3. creazione dell'ambulatorio di neuro-oncologia con attività multidisciplinare</li> <li>4. creazione del Centro Cefalee</li> <li>5. potenziamento del Centro per l'Epilessia in collaborazione con la Neuropsichiatria Infantile per il passaggio dei pazienti dall'adolescenza all'età adulta</li> <li>6. potenziamento dell'ambulatorio Parkinson e tossina botulinica</li> <li>7. ampliamento dell'ambulatorio per le malattie neuro-muscolari</li> <li>8. riorganizzazione del centro Sclerosi Multipla, dove vengono gestiti circa 400 pazienti, per far fronte alle nuove necessità terapeutiche</li> <li>9. coinvolgimento dei tecnici di neurofisiopatologia nell'esecuzione dell'ecodoppler dei tronchi sovra-aortici e transcranico</li> <li>10. potenziamento dell'attività di neurofisiopatologia</li> <li>11. redazione di piani assistenziali individualizzati dal 2018.</li> </ol>
<b>Gestione studi collaborativi</b>	Le capacità e le competenze organizzative sono emerse anche in diversi studi collaborativi dove si è trattato di aggregare gruppi di professionisti diversi. Tale attività si è concretizzata in diversi progetti scientifici multicentrici descritti di seguito.
<b>ATTIVITÀ CLINICA E STRUMENTALE</b>	L'attività clinica è stata svolta in ospedali generali dotati di pronto soccorso ed è consistita in attività di corsia, ambulatoriale e di consulenza neurologica. Presso l'ASST di Mantova svolge attività clinica in reparto, MAC e ambulatoriale e attività neurofisiologica per un totale di circa 600 prestazioni all'anno. Dalla fine del 1998 al Gennaio 2012, c/o l'Ospedale Niguarda Cà Granda, ha svolto attività clinica prevalentemente dedicata alla <i>stroke unit</i> (che ha contribuito a creare, prima in Lombardia, maturando un'esperienza di trombolisi sistemica e nei trattamenti endovascolari). Dal 2003 svolge attività di ecodoppler TSA e doppler transcranico per la ricerca di vasospasmo nei pazienti con emorragia subaracnoidea e per la ricerca di shunt destro-sinistro nei pazienti con forame ovale pervio.

**ATTIVITÀ SCIENTIFICA****Impact Factor****Progetti di ricerca finanziati sulla base di bandi competitivi**

Ha condotto e coordinato in prima persona numerosi progetti che si sono concretizzati in lavori indicizzati, 18 capitoli di libri e numerosi abstract a congressi.

*H-index: 33 (Scopus 26/25); citazioni medie per pubblicazione: 29.96, mediana percentile di citazione complessiva: 61 (Web of Science 26/25)*

1. 2013-oggi: ha coordinato per l'Italia (*National Coordinator*) il trial multicentrico TICH2 sull'acido tranexamico nell'emorragia intracerebrale spontanea in collaborazione con l'Università di Nottingham; i risultati dello studio sono stati pubblicati nel 2018 sul *Lancet* (finanziamento: *National Institute of Health Research Health Technology Assessment Programme and Swiss Heart Foundation*). Attualmente è il coordinatore nazionale per l'Italia del TICH3, studio simile al precedente con diversi criteri di selezione dei pazienti.
2. Dal 2022: coordinatore del Progetto Regionale Demenze per il territorio dell'ATS Val Padana (DGR n. XI/6793 del 02/08/2022), per il quale all'ASST di Mantova è stato assegnato un finanziamento di € 121.608,19.
3. Nel 2024: partner del progetto regionale PERLA (Modalità integrata e coordinata di presa in cura dei pazienti con cefalea primaria cronica in regione Lombardia), in attuazione della DGR n. XII/1552 del 18/12/23, per il quale all'ASST di Mantova è stato assegnato un finanziamento di € 41.000.
4. Dal 2023: partner di uno studio sulla valutazione multimodale della sindrome post-COVID in soggetti dell'Est Lombardia (studio MAPo-COVID) finanziato dalla Fondazione CARIPLO con € 379.750 (coordinatore ASST Papa Giovanni XXIII di Bergamo).
5. 2020-21: capofila dei Centri *hub* per l'ictus in Lombardia finanziato con € 227.000 da Regione Lombardia per il progetto STROKOID sull'ictus in corso di infezione da SARS-CoV2. I risultati sono stati pubblicati sul *J Neurol* 2021;268:3561-8.
6. 2018-24: partner del progetto multicentrico *RECage (REspectful Caring for agitated elderly)*, finanziato dalla Commissione Europea (*Horizon 2020*), sui disturbi comportamentali dei pazienti con malattia di Alzheimer, in collaborazione con FERB, Centro Eccellenza Alzheimer Gazzaniga BG. Lo studio è finanziato con € 2.824.037 di cui € 188.593 sono stati destinati all'ASST di Mantova.
7. 2014-22: ha coordinato per l'Italia (*National Coordinator*) il progetto *PRECIOUS*, finanziato dalla Commissione Europea (*Horizon 2020*), trial multicentrico randomizzato su un trattamento multiplo per prevenire le complicanze del paziente anziano in *stroke unit*, in collaborazione con l'Università di Utrecht. Lo studio è stato finanziato con € 5.994.000 di cui € 250.360 sono stati destinati all'ASST di Mantova. I risultati sono stati pubblicati sul *Lancet Reg Health Eur* 2023.
8. 2007-13: PI e ideatore di un trial randomizzato di confronto fra la trombolisi endovenosa e il trattamento endovascolare dell'ictus ischemico acuto, per cui ha ottenuto un finanziamento dell'AIFA di 550 mila € assegnati all'AO Niguarda. Lo studio, al quale hanno partecipato 24 centri, è stato pubblicato nel 2013 sul *N Engl J Med*.

**ESPERIENZE ALL'ESTERO**

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

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

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

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

**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* poi confluito in *Italian Stroke Association*), periodicamente aggiornate (<https://isa-aii.com/> ).

2004-oggi nel *Clinical and Research Committee* del *Cochrane Neurological Network* (<https://neurosciences.cochrane.org/our-contributors> )

2024-oggi: Coordinatore del Comitato Scientifico SNO (Scienze Neurologiche Ospedaliere <http://www.snoitalia.org> ).

2022-oggi: referente per "Rete stroke" per Regione Lombardia.

Nel 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.

2011-12 e 2015-2016: nel direttivo SNO (Scienze Neurologiche Ospedaliere <http://www.snoitalia.org> ).

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

Dal 2018 al 20 nel Direttivo di ANEU (Associazione Neurologia Emergenza Urgenza) (<http://aneu.it/>)

Dal 2018 è membro dell'*European Stroke Organization* e dell'*Italian Stroke Organization*.

**ATTIVITÀ DIDATTICA PRINCIPALE**

Università degli Studi di Milano in veste di docente al Corso di Laurea in Infermieristica della Facoltà di Medicina e Chirurgia per gli anni accademici 2002/03 (ore 18), 2003/04 (ore 16), 2004/05 (ore 15) e 2005/06 (ore 15), materia di insegnamento: Neurologia e Neurochirurgia nell'ambito della "Medicina della disabilità neuropsichica"

Università la Sapienza di Roma in veste di docente per il Master sulle Malattie Cerebrovascolari dal 2007 al 2010 per un totale di 6 ore di insegnamento all'anno

Università degli Studi di Genova in veste di docente al Master sulle Malattie Cerebrovascolari, nel 2006 per un totale di 4 ore di insegnamento

Università Milano-Bicocca in veste di docente al Master sulle Malattie Cerebrovascolari, dal 2009 al 2013 per 4 ore di insegnamento all'anno (tot 16 ore)

Università degli Studi di Pavia in veste di docente al Master di II livello di Neurologia d'Urgenza nel 2013 per totali 2 ore di lezione

Università degli Studi di Milano in veste di docente al Corso di Perfezionamento Universitario in "Ruolo del fisioterapista nei disturbi respiratori del sonno", il 13/1/2012 per totali 1 ora di lezione

Università degli Studi di Brescia in veste di docente al Corso di Laurea in Infermieristica della Facoltà di Medicina e Chirurgia, materia di insegnamento "Epidemiologia Clinica" nel modulo "Infermieristica basata sulle evidenze", dal 2016 ad oggi, 15 ore l'anno

Università degli Studi di Brescia in veste di docente al Corso di Studi in Fisioterapia della Facoltà di Medicina e Chirurgia, materia di insegnamento "Neurologia", dal 2018 al 2021, 24 ore d'insegnamento per anno

**PEER REVIEW**

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.*

## COLLABORAZIONI

*Università di Edimburgo (stage, Cochrane Stroke Review Group, International Stroke Trial)  
Università di Washington, Seattle, USA (collaborazioni con il Prof. Gregory del Zoppo)  
Università di Nottingham (disegno e conduzione TICH-2 e TICH-3)  
Università di Utrecht (disegno e conduzione studio PRECIOUS)  
Università di Perugia (cooperazione in vari studi collaborativi)  
Università di Brescia (cooperazione in vari studi collaborativi – insegnamenti)  
Università di Parma (nella rete formativa scuola specializzazione Neurologia)*

## ALLEGATI AL CV

- a) Prospetto riepilogativo della propria casistica clinica
- b) Elenco dei PDTA
- c) Elenco dei corsi e congressi
- d) Elenco delle pubblicazioni con Impact Factor e copia di 10 pubblicazioni ritenute significative ai fini della valutazione.

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

ALFONSO CICCONE  
07.03.2025 18:16:27 GMT+01:00

**Prospetto ripologativo della casistica clinica** (fonte: Controllo di Gestione – ASST di Mantova)**ASST MANTOVA - Neurologia 2014 - 2024 Dettaglio produzione da ricovero per DRG più frequenti**

Anno	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Emorragia intracranica o infarto cerebrale	373	442	377	425	415	343	391	303	293	279	331
Ischemia cerebrale transitoria	109	106	128	93	80	91	79	71	65	64	67
Ictus ischemico acuto con uso di agenti trombolitici	34	34	53	62	84	48	57	61	91	93	91
Malattie degenerative del sistema nervoso	56	39	38	44	59	39	29	23	30	36	42
Altre malattie del sistema nervoso senza CC	28	21	22	27	41	34	22	20	27	22	26
Neoplasie del sistema nervoso senza CC	31	29	30	36	25	22	25	8	17	7	18
Convulsioni, età > 17 anni senza CC	51	33	32	26	11	7	10	12	6	12	5
Neoplasie del sistema nervoso con CC	16	20	26	26	18	21	20	15	12	12	8
Stato stuporoso e coma di origine traumatica, coma < 1 ora, età > 17 anni senza CC	21	27	33	22	12	9	9	10	9	1	7
Stato stuporoso e coma di origine traumatica, coma < 1 ora, età > 17 anni con CC	20	27	26	14	16	11	9	12	10	6	6
Altro	279	261	286	280	269	308	284	259	257	238	171
<b>Totale complessivo</b>	<b>1018</b>	<b>1039</b>	<b>1051</b>	<b>1030</b>	<b>933</b>	<b>935</b>	<b>794</b>	<b>817</b>	<b>770</b>	<b>772</b>	

**ASST MANTOVA - Neurologia 2014- 2023: dimissioni con procedura di Trombectomia (cod.3974) e Fibrinolisi (cod. 9910)**

Anno	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
TROMBECTOMIE PER ICTUS	0	0	0	0	3	11	30	32	28	24	26
FIBRINOLISI PER ICTUS	36	35	58	67	86	56	74	83	120	99	107

**ASST MANTOVA - Neurologia 2014- 2024: attività ambulatoriale di Alfonso Ciccone**

Anno	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Doppler transcranico (88.71.3/88.71.2)	61	87	75	64	56	71	52	54	80	99	91
Ecodoppler dei tronchi sovra-aortici (88.73.5)	41	47	81	50	9	26	9	3	8	79	65
Elettromiografie (93.08.1/93.09.1/93.09.2/93.08.5)	0	2	2	9	1	2	2	0	0	0	0
Elettrencefogramma (89.14)	15	3	2	7	1	14	0	1	2	8	9
Iniezione o infusione di farmaci specifici (99.2A)	2	0	0	2	5	19	37	22	10	3	0
Somministrazione di terapia infusionale per monitor. ev. eff. coll. (MAC10)	9	14	22	25	13	9	12	17	29	27	127
Manovre diagnostiche invasive complesse (rachicentesi - MAC11)	7	3	11	10	24	4	22	31	31	26	19
Visita neurologica (89.13/89.13.1/89.01.C)	215	286	293	357	386	505	392	491	504	538	556
<b>Totale</b>	<b>350</b>	<b>442</b>	<b>486</b>	<b>524</b>	<b>495</b>	<b>670</b>	<b>508</b>	<b>610</b>	<b>664</b>	<b>780</b>	<b>867</b>

**Partecipazione a PDTA aziendali** (Fonte: applicativo Talete dell'ASST di Mantova)

Codice	Cartella	Documento	Revisione	Data
PDTA25	PDTA 25 Percorso dimissione dalla Stroke alle Strutture di Riabilitazione	PDTA25 Percorso paziente con post ictus dalla Stroke Unit alle strutture di riabilitazione	2	14/12/2021
PDTA43	PDTA 43 Percorso aziendale per la gestione del paziente in stato vegetativo e in minima coscienza per grave cerebrolesione acquisita	PDTA43 PERCORSO AZIENDALE PER LA GESTIONE DEL PAZIENTE IN STATO VEGETATIVO E IN MINIMA COSCIENZA PER GRAVE CEREBROLESIONE ACQUISITA	1	14/12/2021
PR08NEURO	Neurologia	PR08Neuro Protocollo TERAPIA SCLEROSI MULTIPLA CON OCREVUS (OCRELIZUMAB) IN MAC 10	1	26/11/2021
PR04Neuro	Neurologia	PR04neuro: Protocollo MALATTIE DEMIELINIZZANTI	2	In corso
PR05Neuro	Neurologia	PR05Neuro Neurologia Protocollo TRATTAMENTO MIASTENIA GRAVE GESTITA IN MAC	1	10/12/2021
PR06Neuro	Neurologia	PR06Neuro: Protocollo Trattamento con immunoglobuline ev delle POLINEUROPATIE DEMIELINIZZANTI infiammatorie croniche in MAC	1	10/12/2021
PR07Neuro	Neurologia	PR07Neuro: Protocollo Trattamento Cefalee Croniche da abuso farmaci in MAC	2	01/12/2021
PDTA55	PDTA 55 PREVENZIONE RISCHIO CARDIOEMBOLICO NEI PAZIENTI CON EMORRAGIA CEREBRALE	PDTA55 PREVENZIONE RISCHIO CARDIOEMBOLICO NEI PAZIENTI CON EMORRAGIA CEREBRALE	1	30/11/2021
TAB1PDTA47	PDTA 47 GESTIONE DEL PAZIENTE AFFETTO DA	TAB1PDTA47 DEFINIZIONE AMBULATORIO INTERGRATO SLA	1	05/12/2019

	SCLEROSI LATERALE AMIOTROFICA (SLA)			
PDTA47	PDTA 47 GESTIONE DEL PAZIENTE AFFETTO DA SCLEROSI LATERALE AMIOTROFICA (SLA)	PDTA47 (SLA) PERCORSO DIAGNOSTICO-TERAPEUTICO PER UNA CORRETTA GESTIONE DEL PAZIENTE AFFETTO SCLEROSI LATERALE AMIOTROFICA	3	08/07/2020
LINEE GUIDA	Area Omogenea di Neuroscienze: attività di Neurologia e Neurochirurgia	Elenco Linee Guida/buone pratiche/consensus conference adottate Area Omogenea Neuroscienze	1	09/12/2021
IO01 PdCNeuro	Area Omogenea di Neuroscienze: attività di Neurologia e Neurochirurgia	IO01 PdCNeuro Chiamata in reperibilità dei tecnici di neurofisiopatologia	1	29/11/2021 00:00:00
PdCNeuro01	Area Omogenea di Neuroscienze: attività di Neurologia e Neurochirurgia	PdCNeuro01 Piano di cura generale Area Omogenea Neuroscienze UOC Neurologia e UOC Neurochirurgica	6	27/11/2023 00:00:00
PR01PDTA62	PDTA 62 paziente con ICTUS CEREBRALE ACUTO nella Provincia di Mantova	Pr01PDTA62: Trattamenti di rivascolarizzazione cerebrale e percorsi diagnostici/terapeutici nei pazienti con Ictus Cerebrale Acuto	0	12/05/2021
TAB01PDTA 62	PDTA 62 paziente con ICTUS CEREBRALE ACUTO nella Provincia di Mantova	TAB01PDTA 62: Percorso diagnostico, terapeutico ed assistenziale del paziente con ICTUS CEREBRALE ACUTO nella provincia di Mantova TABELLE DI SINTESI	2	12/05/2021
TAB02PDTA 62	PDTA 62 paziente con ICTUS CEREBRALE ACUTO nella Provincia di Mantova	TAB02PDTA 62: Scale di valutazione del paziente MALATTIE CEREBROVASCOLARI	2	12/05/2021
PDTA62	PDTA 62 paziente con ICTUS CEREBRALE ACUTO nella Provincia di Mantova	PDTA62 - Percorso diagnostico, terapeutico ed assistenziale del paziente con ICTUS CEREBRALE ACUTO nella provincia di Mantova	2	12/05/2021

PDTA70	PDTA 70 GESTIONE DEL PAZIENTE CON DEMENZA	PDTA70 Gestione del paziente con demenza	1	17/12/2019
PR02NEURO_NCH	Neurochirurgia	PR02NEURO_NCH Area Omogenea Neuroscienze Attività Neurochirurgica PROTOCOLLO Gestione del paziente neurochirurgico con idrocefalo	1	30/11/2021
PR01NEURO_NCH	Neurochirurgia	PR01NEURO_NCH Area Omogenea Neuroscienze Attività Neurochirurgica PROTOCOLLO Gestione pre e post operatoria del paziente neurochirurgico urgente per ipertensione endocranica / emorragia intracranica	1	30/11/2021
PR03NEURO_NCH	Neurochirurgia	PR03NEURO_NCH Area Omogenea Neuroscienze Attività Neurochirurgica PROTOCOLLO Gestione del paziente neurochirurgico con ematoma cerebrale	1	30/11/2021
IO02PdCNEUR_O	Neurochirurgia	IO02PdCNEURO NEUROLOGIA E NEUROCHIRURGICA: ORGANIZZAZIONE ATTIVITA' ASSISTENZIALI	1	30/11/2021
IO01NEURO_NCH	Neurochirurgia	IO01NEURO_NCH Area Omogenea Neuroscienze Attività Neurochirurgica ISTRUZIONE OPERATIVA Assistenza infermieristica al paziente con DRENAGGIO LIQUORALE	1	30/11/2021
PDTA103	PDTA	PDTA103 Percorso diagnostico terapeutico per la gestione dei pazienti affetti da MALATTIA DI PARKINSON	0	29/11/2021

# Partecipazione ad attività di aggiornamento negli ultimi 10 anni

(fonti: AGENAS <http://ape.agenas.it/home.aspx>, COGEAPS <http://application.cogeaps.it>, portale

Formazione Aziendale ASST di Mantova e corsi/convegni all'estero).

DATA	RUOLO	TIPOLOGIA FORMATIVA	TITOLO	ENTE ORGANIZZ.	INDIRIZZO ENTE	LUOGO	ORE	CREDITI
14 e 28/11/2024 5 e 10/12/2024	DOCENTE	CORSO	LA RIABILITAZIONE DELLE MALATTIE EXTRAPIRAMIDALI: IL RUOLO DEL TEAM MULTIDISCIPLINARE	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA	8	3
26/10/2024	RELATORE	CORSO	APPROPRIATEZZA PRESCRITTIVA NEL SETTING AMBULATORIALE . INCONTRO TRA I PROFESSIONISTI OSPEDALIERI E TERRITORIALI	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA	5	3
23/04- 24/10/2024	PARTECIPA NTE	CORSO	CORSI DI FORMAZIONE MANAGERIALE, AI SENSI DELL'ARTICOLO 16- QUINQUIES DEL D.LGS. N. 502/92	PRO.GE.A. S.r.l.	VIA PIETRASANTA 12 – 20141 – MILANO	MILANO	56	28,33
25/03/2024	RESP. SCIENTIFI CO	FAD SINCRONA	PROGETTO REGIONE LOMBARDIA "DEMENTZE" CURE PALLIATIVE NELLA PERSONA CON DECADIMENTO COGNITIVO E DEMENZA: "QUANDO, COME, PERCHE'?"	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA	1	0,40
20/03/2024	RESP. SCIENTIFI CO	FAD SINCRONA	PROGETTO REGIONE LOMBARDIA "DEMENTZE" CONTINUITA' ASSISTENZIALE: LA RETE E GLI STRUMENTI DI INTEGRAZIONE TERRITORIALE DEL SISTEMA FORMALE E INFORMALE	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA	1	0,40
15/03/2024	RESP. SCIENTIFI CO	FAD SINCRONA	PROGETTO REGIONE LOMBARDIA "DEMENTZE" VALUTAZIONE NEUROPSICOLOGICA: INDICAZIONI TEORICO-PRATICHE	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA	1	0,40

13/03/2024	DOCENTE	FAD SINCRONA	PROGETTO REGIONE LOMBARDIA “DEMENZE” DIAGNOSI, TERAPIA E ASSISTENZA DELLA PERSONA CON DEMENZE E DISTURBO COGNITIVO IN BASE AL PDTA	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA	1	3
01- 06/07/2024	DOCENTE	CORSO	ISA-AII SUMMER SCHOOL	CENTER COMUNICAZIONE E CONGRESSI SRL	VIA G. QUAGLIARIELLO 27, 80131 NAPOLI	ROMA	34	1
06/03/2024	DOCENTE	CORSO	PRENDERSI CURA DELLA PERSONA INSONNE: APPROPRIATEZZA NELLA PRACTICA CLINICA	SUMMEET SRL	VIA P. MASPERO 5, 21100 VARESE	MANTOVA	3	2,5
05/12/2023	PARTECIPA NTE	CORSO	“LEGGE GELLI/BIANCO- RESPONSABILITÀ PROFESSIONALE DEL PERSONALE SANITARIO- GESTIONE DEI SINISTRI IN ASST MANTOVA”	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA	5	7,4
30/11/2023	PARTECIPA NTE	CORSO	MEET THE EXPERT	AIM EDUCATION S.R.L.	VIA GIUSEPPE RIPAMONTI 129 - 20141 MILANO	MANTOVA	3	3,9
26/10/2023	PARTECIPA NTE	CORSO FAD	NUOVO SISTEMA DI SORVEGLIANZA DELLE MALATTIE INFETTIVE	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA	8	10,4
13/10/2023	RELATORE	CORSO	IX CONVEGNO NEUROVASCULARE DEL GARDA. LA LONGEVITÀ DA CURARE	ELO GROUP EVENTI SRL	VIA VITTORIO VENETO 11, 35043 MONSELICE PD	DESENZA NO DEL GARDA	7	7
19/06 - 23/06/2023	DOCENTE	CORSO	ISA-AII SUMMER SCHOOL	CENTER COMUNICAZIONE E CONGRESSI SRL	VIA G. QUAGLIARIELLO 27, 80131 NAPOLI	ROMA	33	1
03-10/06/2023	PARTECIPA NTE	CONVEGNO	IL TRATTAMENTO FARMACOLOGICO DELLA GRAVE AGITAZIONE PSICOMOTORIA NEI DIVERSI SETTING DI CURA E DELLE COMORBIDITA’	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA	8	8

			PSICHIATRICHE E MEDICHE				
07-08/06/2023	DOCENTE	CORSO	COMUNICAZIONE CON IL PAZIENTE AFFETTO DA DETERIORAMENTO COGNITIVO CHE ACCEDE AL SERVIZIO DI MEDICINA NUCLEARE	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA	3 1
06/05/2023	MODERATORE	CORSO	IDRS: UNA SFIDA EPIDEMIOLOGICA, CLINICA, TECNOLOGICA E ORGANIZZATIVA VERSO UN MODELLO DI PREVENZIONE PER IL FUTURO	SINTEX SRL	VIA VITRUVIO 43, 20124 MILANO	MANTOVA	6 1
27/03-01/12/2023	PARTECIPANTE	CORSO	CHI C'E' C'E': RIUNIONE DI AGGIORNAMENTO IN NEUROSCIENZE	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA	32 32
02/03/2023	PARTECIPANTE	CORSO	PROGETTO INSOMNIA 2.0. IL SONNO E I SUOI DISTURBI NEL 2023: ASPETTI FISIOLOGICI, CLINICI E DI TRATTAMENTO	SUMMEET SRL	VIA P. MASPERO 5, 21100 VARESE	MILANO	4 5,6
16/12/2022	PARTECIPANTE	FORMAZIONE BLENDED (MISTA)	GESTIONE DELL'EMERGENZA INTRAOSPEDALIERA - CORSO BLSD	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA	5 7,4
2/12/2022	RELATORE	CONVEGNO	VIII CONVEGNO NEUROVASCOLARE DEL GARDÀ. LA PREVENZIONE NEGLETTA	ELO GROUP EVENTI SRL	VIA VITTORIO VENETO 11, 35043 MONSELICE PD	BUSSOLE NGO	7 7
4-8/7/2022	DOCENTE	SUMMER SCHOOL	ISA-AII SUMMER SCHOOL	CENTER COMUNICAZIONE E CONGRESSI SRL	VIA G. QUAGLIARIELLO 27, 80131 NAPOLI	ROMA	33 1
7 e 14/6/22	PARTECIPANTE	FORMAZIONE RESIDENZIALE CLASSICA	ELEMENTI DI RIFLESSIONE SUL SISTEMA SANITARIO NAZIONALE E SISTEMA SANITARIO REGIONALE: DALLA LEGGE 23/2015 ALLE PROSPETTIVE FUTURE	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA	16 16
4/6/2022	DOCENTE	CORSO	VERTIGO FOCUS GROUP. LE VERTIGINI. DALLA DIAGNOSI ALLA TERAPIA	STRUTTURA FORMAZIONE -	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100	MANTOVA	4 1

				ASST MANTOVA	MANTOVA		
1/6-30/11/2022	PARTECIPANTE	CORSO	L'UTILIZZO DELL'EEG NELLA PRATICA CLINICA	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA	7 9,1
19.5.2022	RELATORE	CORSO	LA PANDEMIA DELL'INSONNIA: VALUTAZIONE E TRATTAMENTO NELLA PRATICA CLINICA	SUMMEET SRL	VIA P. MASPERO 5, 21100 VARESE	MANTOVA	3 1,5
12-13/5/2022	RELATORE	CORSO	CONTROVERSI E CASI CLINICI CONTROVERSI IN MEDICINA CARDIOVASCULARE E D'URGENZA E NELL'ICTUS	CONSULTA UMBRIA SRL	VIA R. GALLENGA 2, 06127 PERUGIA	PERUGIA	12 1
6/5/2022	RELATORE	CORSO	VASCULAR FORUM	FARA CONGRESSI SRL	VIA SANTA GIULIA 80, 10124 TORINO	MILANO	8 8
11-13/12/2021	MODERATORE	CONGRESSO	8° CONGRESSO NAZIONALE SULL'ICTUS CEREBRALE	CENTER COMUNICAZIONE E CONGRESSI SRL	VIA G. QUAGLIARIELLO 27, 80131 NAPOLI	VERONA	20 2
17-20/11/2021	RELATORE	CONGRESSO	LX CONGRESSO NAZIONALE SNO. 60 ANNI DI EVOLUZIONE IN NEUROSCIENZE OSPEDALIERE	MORECOMUNICAZIONE	VIA CERNIA 35, 00185 ROMA	CAGLIARI	26 4
12-13/11/2021	RESP. SCIENTIFICO E DOCENTE	EVENTO FORMATIVO	DOAC E NUOVE EVIDENZE IN TEMA DI TERAPIA ANTICOAGULANTE ORALE: DAI RECENTI STUDI CLINICI AI DATI REAL LIFE	E20 SRL	VIA DANTE 2/142, 16121 GENOVA	LONIGO	12 4
28/10/2021	RELATORE	CORSO	XI CORSO D'AGGIORNAMENTO PRIMARIO LOMBARDI. LE NOVITÀ TERAPEUTICHE E DI RICERCA NELLE NEUROSCIENZE ALLE SOGLIE DEGLI ANNI '20 DEL NUOVO SECOLO	MORECOMUNICAZIONE	VIA CERNIA 35, 00185 ROMA	SARONNO	7 7
15/09/2021	RELATORE	CORSO	TRATTAMENTI DI RIVASCOLARIZZAZIONE CEREBRALE CON TROMBOLISI INTRAVENOSA (IV) E TROMBECTOMIA	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA	4 1

		ENDOVASCOLARE (EV); NUOVE RACCOMANDAZIONI DELLE LINEE GUIDA		VIA SANTO SPIRITO 11 50125 FIRENZE	ROVERETO O	6	9
30.10.2020	RELATORE	CONVEGNO FAD	VI CONVEGNO NEUROVASCOLARE DEL GARDÀ	IDEAS GROUP SRL			
25.10.2020	PARTECIPA NTE	FAD	SEMEIOTICA DEI DISTURBI DEL MOVIMENTO	SOCIETÀ ITALIANA PARKINSON E DISORDINI DEL MOVIMENTO/ LIMPE-DISMOV ETS	VIALE SOMALIA 133, 00199 ROMA	2	3
24/10/2020	PARTECIPA NTE	FAD	ATASSIE CONGENITE ACQUISITE	SOCIETÀ ITALIANA PARKINSON E DISORDINI DEL MOVIMENTO/ LIMPE-DISMOV ETS	VIALE SOMALIA 133, 00199 ROMA	2	3
23/10/2020	PARTECIPA NTE	FAD	DIAGNOSI TRATTAMENTO DEI DISTURBI DELLA POSTURA, DELL'EQUILIBRIO...	SOCIETÀ ITALIANA PARKINSON E DISORDINI DEL MOVIMENTO/ LIMPE-DISMOV ETS	VIALE SOMALIA 133, 00199 ROMA	2	3
17-18/9/2020	PARTECIPA NTE	CORSO	OUTDOOR AREA EMERGENZA-URGENZA	COGEST M.&C. SRL	VICOLO S. SILVESTRO 6 - 37122 VERONA	TARQUINI A	16
20/12/2019	MODERATOR	CORSO AGGIORNAMENTO	CLINICAL ROUND SIN E SNO LOMBARDIA 2019. PERCORSI CLINICI IN NEUROSCIENZE	MORECOMUNICAZIONE	VIA CERNIAIA 35, 00185 ROMA	MILANO	6
25-26/11/2019	RELATORE	CONGRESSO	PISA STROKE CHALLANGES 2019	FIRST CLASS SRL	VIALE ITALIA 173, 57125 LIVORNO	PISA	15
8/11/2019	RELATORE	CONVEGNO	IL RISCHIO EMORRAGICO. TERRITORI E SPECIALISTI A CONFRONTO	IDEAS GROUP SRL	VIA SANTO SPIRITO 11 50125 FIRENZE	DESENZA NO DEL	8

4-18/10/2019	PARTECIPANTE	CORSO	REFERTAZIONE EEG E RACCOLTA ANAMNESTICA	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	50125 FIRENZE	GARDA	
28/6-13/12/2019			GESTIONE POSTI LETTO E SOVRAFFOLLAMENTO IN PRONTO SOCCORSO	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA	9 14,4
8/5/2019	PARTECIPANTE	CONGRESSO	LIX CONGRESSO NAZIONALE SNO	MORECOMUNICAZIONE	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA	10 13
1/3/2019	MODERATORE	WORKSHOP	WORKSHOP INTERATTIVO: LO STATO DELL'ARTE DELLA RETE ICTUS LOMBARDIA	EUROMEDIFORM SRL	VIA CERNIAIA 35, 00185 ROMA	STRESA	26 6
31/1/2019	RELATORE	CONVEGNO	4° CONVEGNO ANNUALE. LA RICERCA CLINICA IN AZIENDA	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	VIA A. CESALPINO, 5/B 50134 FIRENZE	MILANO	7 4,9
20/2-1/12/2019	DOCENTE/ RESP. SCINTIFICO	CORSO	CHI C'E' C'E': RIUNIONI DI AGGIORNAMENTO IN NEUROSCIENZE	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA	4 3
7-19/12/2018	RESP. SCINTIFICO	CORSO	GESTIONE DEL PAZIENTE POLITRAUMATIZZATO IN AMBITO NEUROLOGICO - ASPETTI NON NEUROCHIRURGICI	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA	36 46,8
16-18/5/2018	PARTECIPANTE	CONVEGNO	4TH EUROPEAN STROKE ORGANISATION CONFERENCE	EUROPEAN STROKE ORGANISATION	REINACHERSTRASSE 131 4053 BASEL / SWITZERLAND	MANTOVA	10 1
2-5/5/2018	RELATORE	CONGRESSO	LVIII CONGRESSO NAZIONALE SNO. LE NEUROSCIENZE DI OGGI	MIRAPROMOTION SRL	VIA LORENZO DE CONCILIS 27 - 83100 AVELLINO (AV)	GOTHEBURG, SWEDEN	15
20/4/2018	RESP. SCINTIFICO	CORSO	DIAGNOSI E VALUTAZIONE DI DISLESSIA EVOLUTIVA E DSA NELL'ADULTO PER	STRUTTURA FORMAZIONE -	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	RICCIONE	24 6
						MANTOVA	8 1,04

		L'APERTURA DI AMBULATORIO DEDICATO	ASST MANTOVA	MANTOVA		
5/4/2018	RELATORE	CONGRESSO	STRROKE MANAGEMENT PROCEDURE (ASST MN-CR)	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA 4 1
20/3/2018	RELATORE	CONVEGNO	CONSENSO INFORMATO E RESPONSABILITÀ MEDICA NELL'ASSISTENZA DEL PAZIENTE FRAGILE	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA 4 1
23.2.2018	PARTECIPA NTE	CORSO	SINTOMI MOTORI E COGNITIVO- COMPORTAMENTALI NELLA MALATTIA DI PARKINSON E NEI PARKINSONISMATIPICI FRAGILE	SOCIETÀ ITALIANA PARKINSON E DISORDINI DEL MOVIMENTO/LIMP E-DISMOV ETS	VIALE SOMALIA 133, 00199 ROMA	VERONA 8 5,6
10/2/2018	RELATORE	CONVEGNO	ICTUS: CURARSI E PRENDERSI CURA 2.0	CTP SRL		MILANO 3 3
12/12/2017	PARTECIPA NTE	EVENTO FORMATIVO	AGGIORNAMENTI IN EPILETTOLOGIA	STUDIO A&S SRL	VIA BERGAMO, 8, 20135 MILANO	MILANO 7 7,3
15-16/11/2017	RELATORE	EVENTO FORMATIVO	LE URGENZE NEUROLOGICHE: DALLA DIAGNOSI ALLA TERAPIA	QIBLI	V.LE GRAMSCI, 138- 74023, GROTTAGLIE	MILANO 16 1
29/9/2017	PARTECIPA NTE	CORSO	FORMAZIONE TEORICO PRATICA PER IL PRELIEVO DI CORNEE	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA 4 4
4-8/5/2017	DOCENTE	CORSO	MALATTIE CEREBRO/ASCOLARI IN AMBITO INTERNISTICO	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA 20 3
1 -3/3/2017	RELATORE	CONGRESSO	STROKE 2017- 4° CONGRESSO NAZIONALE SULL'ICTUS CEREBRALE.	EUROMEDIFORM SRL	VIA A. CESALPINO, 5/B 50134 FIRENZE	NAPOLI 22 11
16.12.2016	RELATORE	CONGRESSO	NEUROSONOLOGIA E GESTIONE DELLO STROKE ISCHEMICO	PLANNING CONGRESSI SRL	VIA GUELFA 9, BOLOGNA	FERRARA 7 5,3
5/12/2016	PARTECIPA	CORSO	FONDAMENTI PER LA PREVENZIONE	STRUTTURA	STRADA LAGO	MANTOVA 4 4

	NTE		DELLA CORRUZIONE DALLA DIAGNOSI ALLA CURA. IL CONFLITTO DI INTERESSI NELLA PRATICA MEDICA - SANITARIA	FORMAZIONE - ASST MANTOVA	PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA		
2/12/2016	RELATORE	EVENTO FORMATIVO	EVOLUTION IS NAO NUOVI SCENARI NEL TRATTAMENTO ANTICOAGULANTE ORALE	AIM EDUCATION SRL	VIA RIPAMONTI 129, 20141 MILANO	CERSE DI VIRGILIO	6 2
9-14/11/2016	PARTECIPA NTE	CORSO	IL PROCEDIMENTO DISCIPLINARE NEL PUBBLICO IMPIEGO E LE NUOVE DISPOSIZIONI DI CONTRASTO ALL'ASSENTEISMO INTRODOTTE DAL DECRETO RENZI/2016	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA	8 5,6
16-17/9/2016	RELATORE	CONVEGNO	INVECCHIAMENTO E DOMANDE CLINICHE EMERGENTI	OVER SRL	VIA PAGLIARI 4, 26100 CREMONA	CREMONA	7 1
10-11/6/2016	RELATORE E MODERATORE	CORSO	XIV CORSO DI NEURORADIOLOGIA INTERVENTISTICA. STROKE UNA GESTIONE MULTIDISCIPLINARE	QIBLI' SRL	V.LE GRAMSCI, 138 - 74023, GROTTAGLIE	SALERNO	10 1
26/5/2016	RELATORE	CONVEGNO	II CONVEGNO ANNUALE LA RICERCA CLINICA IN AZIENDA	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA	4 2
12/2-25/11/2016	PARTECIPA NTE	FSC GRUPPO DI MIGLIORAMENTO	GRUPPO DI MIGLIORAMENTO: TUMOR BOARD INTERPRESIDIO NEURO-ONCOLOGICO	STRUTTURA FORMAZIONE ASST DI LODI	PIAZZA OSPITALE, 10 - 26900 LODI	LODI	8 8
12/04-31/05/2016	PARTECIPA NTE	CONVEGNO	APPROFONDIMENTI DI ANALISI ORGANIZZATIVA CORRELATA A PROGETTI DI ORIZZONTALITA' - "I MARTEDI' DI STUCCHI"	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA	5 3,5
03/4-1/5/2016	PARTECIPA NTE	CORSO	D.LGS. 81/2008 - FORMAZIONE SPECIFICA ALTO RISCHIO	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA	18 14
15/12/2015	PARTECIPA	CONVEGNO	CHI ERAVAMO, CHI SIAMO, CHI SAREMO .	STRUTTURA	STRADA LAGO	MANTOVA	4 2,8

	NTE		Vent'anni di Azienda Ospedaliera e un nuovo traguardo: l'evoluzione del sistema socio-sanitario lombardo	FORMAZIONE - ASST MANTOVA	PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA		
16/17.11.2015	PARTECIPA NTE	CORSO	NEURO VERTI-LEARN-APPROCCIO RAZIONALE ALLA DIAGNOSI E TERAPIA NEL PAZIENTE VESTIBOLOPATICO	HT EVENTI E FORMAZIONE	VIA MASSIMO D'AZEGLIO 39 - 40123 BOLOGNA	BOLOGNA	9 9,8
11.11.2015	DOCENTE NTE	CONGRESSO	LE URGENZE NEUROLOGICHE: DALLA DIAGNOSI ALLA TERAPIA	QIBLI' SRL	V.LE GRAMSCI, 138 - 74023, GROTTAGLIE	MILANO	13 1
24/2-15/12/2015	PARTECIPA NTE	CORSO	FORMAZIONE MANAGERIALE PER RAD E DIRETTORI DI DIPARTIMENTO CLINICO PROBLEM SOLVING & COLLABORATIVE MAKING	STRUTTURA FORMAZIONE - ASST MANTOVA	STRADA LAGO PAIOLO 10 - 46100 MANTOVA	MANTOVA	12 12

# Elenco delle pubblicazioni

Scopus - EXPORT DATE: 16 Feb 2025  
 H Index: 33  
 Times Cited: Average per item 29.96 (Web of Science)

## A) Lavori indicizzati

2025

1. Mendes A, Herrmann FR, Bergh S,...**Ciccone A**, et al. Clinical predictors of mortality in people with severe behavioral and psychological symptoms of dementia. *J Am Med Dir Assoc.* 2025;26(2):105374. Citations: 0.
2. Marvardi M, Paciaroni M, Caso V, and –Investigators (**Ciccone A**). Statin therapy in ischemic stroke patients with atrial fibrillation: Efficacy and safety outcomes. *Eur Stroke J.* 2025;23969873241307520. Citations: 0.
3. Handels R, Hataiyouk S, Wimo A,...**Ciccone A**, et al. Informal care for people with dementia in Europe. *J Prev Alzheimers Dis.* 2025;12(1):100015. Citations: 0.

2024

4. Pezzini A, Iacoviello L, Di Castelnuovo A,...**Ciccone A**, et al. Long-term risk of arterial thrombosis after intracerebral hemorrhage: MUCH-italy. *Stroke.* 2024;55(3):634–642. Citations: 1.
5. Cesana BM, Bergh S, **Ciccone A**, et al. Predictors of nursing home placement in a cohort of european people with Alzheimer's disease and other dementia cases enrolled in SCU-B or non SCU-B centers: The RE Cage study. *J Alzheimers Dis.* 2024;98(3):1043–1052. Citations: 1.
6. Rigutini AG, RAF NOAC Investigators (**Ciccone A**). The impact of atherosclerotic burden on vascular outcomes in patients with stroke and atrial fibrillation: The ATHENA study. *Clin Appl Thromb Hemost.* 2024;30:10760296241240746. Citations: 1
7. Pezzini A, Tarantino B, Zedde M,...**Ciccone A**, et al. Early seizures and risk of epilepsy and death after intracerebral haemorrhage: The MUCH italy. *Eur Stroke J.* 2024;9(3):630–638. Citations: 1.
8. Cancelloni V, Buratti M, Tsivgoulis G,...**Ciccone A**, et al. Reperfusion therapies in patients with acute ischaemic stroke and atrial fibrillation: Data on safety and effectiveness from a multi-centre cohort study. *Neurol Sci.* 2024;45(10):4895–4902. Citations: 0.
9. Hollingworth M, Woodhouse LJ, Law ZK,...**Ciccone A**, et al. The effect of tranexamic acid on neurosurgical intervention in spontaneous intracerebral hematoma: Data from 121 surgically treated participants from the tranexamic acid in IntraCerebral hemorrhage-2 randomized controlled trial. *Neurosurgery.* 2024;95(3):605–616. Citations: 0.
10. Pezzini A, Tarantino B, Zedde ML,...**Ciccone A**, et al. Statin use and long-term risk of recurrent intracerebral haemorrhage: The MUCH-italy. *J Neurol Neurosurg Psychiatry.* 2024;96(1):95–99. Citations: 0.
11. \*de Jonge JC, Sluis WM, Reinink H,...**Ciccone A**, et al. Prevention of infections and fever to improve outcome in older patients with acute stroke (PRECIOUS): A randomised, open, phase III, multifactorial, clinical trial with blinded outcome assessment. *Lancet Reg Health Eur.* 2023;36:100782. Citations: 0.

2023

12. Quandt F, Flottmann F, Madai VI,...**Ciccone A**, et al. Machine learning-based identification of target groups for thrombectomy in acute stroke. *Transl Stroke Res.* 2023;14(3):311–321. Citations: 2.
13. Scutelnic A, Krzywicka K, Mbroh J,...**Ciccone A**, et al. Management of cerebral venous thrombosis due to adenoviral COVID-19 vaccination. *Ann Neurol.* 2022;92(4):562–573. Citations: 21.
14. Sallustio F, Pracucci G, Cappellari M,...**Ciccone A**, et al. Carotid artery stenting during endovascular thrombectomy for acute ischemic stroke with tandem occlusion: The italian registry of endovascular treatment in acute stroke. *Acta Neurol Belg.* 2023;123(2):475–485. Citations: 9.
15. Krzywicka K, Aguiar de Sousa D, Cordonnier C,...**Ciccone A**, et al. Decompressive surgery in cerebral venous sinus thrombosis due to vaccine-induced immune thrombotic thrombocytopenia. *Eur J Neurol.* 2023;30(5):1335–1345. Citations: 2.
16. Cognat E, Sabia S, Fayel A,...**Ciccone A**, et al. BPSD patterns in patients with severe neuropsychiatric disturbances: Insight from the RECAGE study. *Am J Geriatr Psychiatry.* 2023;31(8):633–639. Citations: 4.
17. RAF and RENO-EXTEND Investigators (**Ciccone A**). The risk of stroke recurrence in patients with atrial fibrillation and reduced ejection fraction. *Eur Stroke J.* 2023;8(3):731–737. Citations: 4.
18. van de Munckhof A, Borhani-Haghghi A, Aaron S,...**Ciccone A**, et al. Cerebral venous sinus thrombosis due to vaccine-induced immune thrombotic thrombocytopenia in middle-income countries. *Int J Stroke.* 2023;18(9):1112–1120. Citations: 3.
19. Beretta S, Cristillo V, Camera G,...for Neuro-COVID Italy (...**Ciccone A**). Incidence and long-term functional outcome of neurologic disorders in hospitalized patients with COVID-19 infected with pre-omicron variants. *Neurology.* 2023;101(9):e892–e903. Citations: 22.
20. Scutelnic A, van de Munckhof A, Krzywicka K,...**Ciccone A**, et al. Sex differences in cerebral venous sinus thrombosis after adenoviral vaccination against COVID-19. *Eur Stroke J.* 2023;8(4):1001–1010. Citations: 1.
21. Del Zotto E, Grassi M, Zedde M,...**Ciccone A**, et al. Susceptibility to brain ischemia and the association between migraine and spontaneous cervical artery dissection. *J Neurol.* 2023;270(11):5622–5628. Citations: 0.
22. Paciaroni M, Caso V, Romoli M,...**Ciccone A**, et al. Anticoagulation in acute ischemic stroke patients with mechanical heart valves: To bridge or not with heparin. the ESTREM study. *Eur Stroke J.* 2023;8(4):1030–1040. Citations: 0.
23. RAF and RENO-EXTEND Investigators (**Ciccone A**). Risk of recurrent stroke in patients with atrial fibrillation treated with oral anticoagulants alone or in combination with anti-platelet therapy. *Eur Stroke J.* 2023;8(3):722–730. Citations: 6.
24. Cesana BM, Poptsi E, Tsolaki M, ...**Ciccone A**, et al. A confirmatory and an exploratory factor analysis of the cohen-mansfield agitation inventory (CMAI) in a european case series of patients with dementia: Results from the RECaGE study. *Brain Sci.* 2023;13(7):1025. doi: 10.3390/brainsci13071025. Citations: 0.
25. \*Mendes A, Bergh S, Cesana BM,...**Ciccone A**, et al. Respectful caring for the agitated elderly (ReCAGE): A multicentre, prospective, observational study to evaluate the effectiveness of special care units for people with dementia. *J Alzheimers Dis.* 2023;96(3):1083–1096. Citations: 2.

26. Sangalli D, Versino M, Colombo I,...**Ciccone A**, et al. Sex differences in ischemic stroke during COVID-19 first outbreak in northern italy. *J Neurol Sci.* 2023;454:120848. Citations: 0.

**2022**

27. Pezzini A, Grassi M, Silvestrelli G,...**Ciccone A**, et al. SARS-CoV-2 infection and acute ischemic stroke in Lombardy, Italy. *J Neurol.* 2022;269(1):1–11. Citations: 8.
28. Polymeris AA, Macha K, Paciaroni M, ...**Ciccone A**, et al. Oral anticoagulants in the oldest old with recent stroke and atrial fibrillation. *Ann Neurol.* 2022;91(1):78–88. Citations: 14.
29. Law ZK, Appleton JP, Scutt P,...**Ciccone A**, et al. Brief consent methods enable rapid enrollment in acute stroke trial: Results from the TICH-2 randomized controlled trial. *Stroke.* 2022;53(4):1141–1148. Citations: 6.
30. Kimura S, Toyoda K, Yoshimura S,...**Ciccone A**, et al. Practical "1-2-3-4-day" rule for starting direct oral anticoagulants after ischemic stroke with atrial fibrillation: Combined hospital-based cohort study. *Stroke.* 2022;53(5):1540–1549. Citations: 44.
31. Zanferrari C, Salmaggi A,...**Ciccone A**, Lombardy section of the Italian Association for Emergency Neurology (ANEU). A snapshot of emergency neurology management in the lombardy region, italy. *Neurol Sci.* 2022;43(8):4917–4923. Citations: 2.
32. Paciaroni M, Caso V, Agnelli G,...**Ciccone A**, et al. Recurrent ischemic stroke and bleeding in patients with atrial fibrillation who suffered an acute stroke while on treatment with nonvitamin K antagonist oral anticoagulants: The RENO-EXTEND study. *Stroke.* 2022;53(8):2620–2627. Citations: 47.
33. van de Munckhof A, Lindgren E, Kleinig TJ,...**Ciccone A**, et al. Outcomes of cerebral venous thrombosis due to vaccine-induced immune thrombotic thrombocytopenia after the acute phase. *Stroke.* 2022;53(10):3206–3210. Citations: 11.

**2021**

34. Law ZK, Dineen R, England TJ,...**Ciccone A**, et al. Predictors and outcomes of neurological deterioration in intracerebral hemorrhage: Results from the TICH-2 randomized controlled trial. *Transl Stroke Res.* 2021;12(2):275–283. Citations: 33.
35. Pilotto A, Masciocchi S, Volonghi I,...**Ciccone A**, et al. Clinical presentation and outcomes of severe acute respiratory syndrome coronavirus 2-related encephalitis: The ENCOVID multicenter study. *J Infect Dis.* 2021;223(1):28–37. Citations: 87.
36. Paciaroni M, Agnelli G, Giustozzi M,...**Ciccone A**, et al. Risk factors for intracerebral hemorrhage in patients with atrial fibrillation on non-vitamin K antagonist oral anticoagulants for stroke prevention. *Stroke.* 2021;52(4):1450–1454. Citations: 12.
37. Pezzini A, Grassi M, Silvestrelli G,...**Ciccone A**, et al. Impact of SARS-CoV-2 on reperfusion therapies for acute ischemic stroke in lombardy, italy: The STROKOVID network. *J Neurol.* 2021;268(10):3561–3568. Citations: 12.
38. Poptsi E, Tsolaki M, Bergh S,...**Ciccone A**, et al. Rationale, design, and methodology of a prospective cohort study for coping with behavioral and psychological symptoms of dementia: The RECare project. *J Alzheimers Dis.* 2021;80(4):1613–1627. Citations: 9.
39. **Ciccone A**, Zanotti B, working group on cerebral venous thrombosis after COVID-19 vaccination. The importance of recognizing cerebral venous thrombosis following anti-COVID-19 vaccination. *Eur J Intern Med.* 2021;89:115–117. Citations: 12.

40. Sangalli D, Martinelli-Boneschi F, Versino M,...**Ciccone A**, et al. Impact of SARS-CoV-2 infection on acute intracerebral haemorrhage in northern Italy. *J Neurol Sci.* 2021;426:117479. Citations: 2.
41. \***Ciccone A**. SARS-CoV-2 vaccine-induced cerebral venous thrombosis. *Eur J Intern Med.* 2021;89:19–21. Citations: 13.
42. Locatelli M, Grassi M, Saba V,...**Ciccone A**, et al. Age-dependent effect of susceptibility factors on the risk of intracerebral haemorrhage: Multicenter study on cerebral hemorrhage in Italy (MUCH-Italy). *J Neurol Neurosurg Psychiatry.* 2021;92(10):1068–1071. Citations: 1.
43. de Jonge JC, Reinink H, Colam B,...**Ciccone A**, et al. Regulatory delays in a multinational clinical stroke trial. *Eur Stroke J.* 2021;6(2):120–127. Citations: 4.
44. \*Sanchez van Kammen M, Aguiar de Sousa D, Poli S,...**Ciccone A**, et al. Characteristics and outcomes of patients with cerebral venous sinus thrombosis in SARS-CoV-2 vaccine-induced immune thrombotic thrombocytopenia. *JAMA Neurol.* 2021;78(11):1314–1323. Citations: 90.
45. \***Ciccone A**. Alteplase and thrombectomy - not a bridge to dismantle. *N Engl J Med.* 2021;385(20):1904–1905. Citations: 2.
46. Casari S, Lucchini G, Burato E,...**Ciccone A**, et al. The COVID-19 epidemic: The experience in the social and health care center of the Mantua district (Lombardy region, northern Italy). *Epidemiol Prev.* 2021;45(6):559–567. Citations: 3.

**2020**

47. Law ZK, Ali A, Krishnan K,...**Ciccone A**, et al. Noncontrast computed tomography signs as predictors of hematoma expansion, clinical outcome, and response to tranexamic acid in acute intracerebral hemorrhage. *Stroke* 2020;51(1):121–128. Citations: 54.
48. \*Qureshi AI, Abd-Allah F, Al-Senani F,...**Ciccone A**, et al. Management of acute ischemic stroke in patients with COVID-19 infection: Report of an international panel. *Int J Stroke* 2020;15(5):540–554. Citations: 164.
49. Qureshi AI, Abd-Allah F, Al-Senani F,...**Ciccone A**, et al. Management of acute ischemic stroke in patients with COVID-19 infection: Insights from an international panel. *Am J Emerg Med* 2020;38(7):1548.e5–1548.e7. Citations: 31.
50. Giustozzi M, Acciaresi M, Agnelli G,...**Ciccone A**, et al. Safety of anticoagulation in patients treated with urgent reperfusion for ischemic stroke related to atrial fibrillation. *Stroke* 2020;51(8):2347–2354. Citations: 8.
51. Paciaroni M, Agnelli G, Giustozzi M,...**Ciccone A**, et al. Timing of initiation of oral anticoagulants in patients with acute ischemic stroke and atrial fibrillation comparing posterior and anterior circulation strokes. *Eur Stroke J* 2020;5(4):374–383. Citations: 9.
52. Sacco S, Ricci S, Ornello R,...**Ciccone A**, et al. Reduced admissions for cerebrovascular events during COVID-19 outbreak in Italy. *Stroke* 2020;51(12):3746–3750. Citations: 56.
53. Paciaroni M, Agnelli G, Alberti A,...**Ciccone A**, et al. PREvention of VENous thromboembolism in hemorrhagic stroke patients - PREVENTIHS study: A randomized controlled trial and a systematic review and meta-analysis. *Eur Neurol* 2020;83(6):566–575. Citations: 10.

**2019**

54. \***Ciccone A**, Berge E, Fischer U. Systematic review of organizational models for intra-arterial treatment of acute ischemic stroke. *Int J Stroke* 2019;14:12–22. Citations: 24.

55. Paciaroni M, Angelini F, Agnelli G,...**Ciccone A**, et al. Early recurrence in paroxysmal versus sustained atrial fibrillation in patients with acute ischaemic stroke. *Eur Stroke J* 2019;4(1):55–64. Citations: 3.
56. Altavilla R, Caso V, Bandini F, ...**Ciccone A**, et al. Anticoagulation after stroke in patients with atrial fibrillation. *Stroke*. 2019;50(8):2093–2100. Citations: 30.
57. Paciaroni M, Agnelli G, Caso V, ...**Ciccone A**, et al. Causes and risk factors of cerebral ischemic events in patients with atrial fibrillation treated with non-vitamin K antagonist oral anticoagulants for stroke prevention. *Stroke*. 2019;50(8):2168–2174. Citations: 74.
58. Sprigg N, Flaherty K, Appleton JP, ...**Ciccone A**, et al. Tranexamic acid to improve functional status in adults with spontaneous intracerebral haemorrhage: The TICH-2 RCT. *Health Technol Assess*. 2019;23(35):1–48. Citations: 19.
59. Tartara F, Colombo EV, Bonetta D, ...**Ciccone A**, et al. Strokectomy and extensive cisternal CSF drain for acute management of malignant middle cerebral artery infarction: Technical note and case series. *Front Neurol*. 2019;10:1017. Citations: 9.
- 2018**
60. Reinink H, de Jonge JC, Bath PM,...**Ciccone A**, et al. PRECIOUS: PREvention of Complications to Improve OUtcome in elderly patients with acute Stroke. Rationale and design of a randomised, open, phase III, clinical trial with blinded outcome assessment. *Eur Stroke J* 2018;3:291-8. Citations: 18.
61. \*Sprigg N, Flaherty K, Appleton JP,...**Ciccone A**, et al. Tranexamic acid for hyperacute primary IntraCerebral Haemorrhage (TICH-2): an international randomised, placebo-controlled, phase 3 superiority trial. *Lancet* 2018;391:2107-15. Citations: 344.
62. Tartara F, Bonetta D, Colombo EV,...**Ciccone A**, et al. Strokectomy and Extensive Cerebrospinal Fluid Drainage for the Treatment of Space-Occupying Cerebellar Ischemic Stroke. *World Neurosurg* 2018;115:e80-4. Citations: 7.
63. Paciaroni M, Bandini F, Agnelli G,...**Ciccone A**, et al. Hemorrhagic transformation in patients with acute ischemic stroke and atrial fibrillation: Time to initiation of oral anticoagulant therapy and outcomes. *J Am Heart Assoc*. 2018;7(22):e010133. Citations: 69.
- 2017**
64. Paciaroni M, Agnelli G, Caso V,...**Ciccone A**, et al. Prediction of Early Recurrent Thromboembolic Event and Major Bleeding in Patients With Acute Stroke and Atrial Fibrillation by a Risk Stratification Schema: The ALESSA Score Study. *Stroke* 2017;48:726-32. Citations: 34.
65. Paciaroni M, Agnelli G, Falocci N,...**Ciccone A**, et al. Early Recurrence and Major Bleeding in Patients With Acute Ischemic Stroke and Atrial Fibrillation Treated With Non-Vitamin-K Oral Anticoagulants (RAF-NOACs) Study. *J Am Heart Assoc* 2017;6(12): e007034. Citations: 102.
66. Poli L, Alberici A, Buzzi P,...**Ciccone A**, et al. Is aceruloplasminemia treatable? Combining iron chelation and fresh-frozen plasma treatment. *Neurol Sci* 2017;38:357-60. Citations: 27.
67. Proserpio P, **Ciccone A**, Nobili L. Is polysomnography screening effective for stroke prevention? *Expert Rev Neurother* 2017;17:951-3. Citations: 0.
- 2016**
68. Savonitto S, Coppola T, Braglia P, **Ciccone A**. Informed consent for clinical investigation in the critically ill patient. An introduction to the regulation 536/2014/EC on clinical investigation of medicinal products for human use, repealing Directive 2001/20/EC. *G Ital Cardiol (Rome)* 2016;17:326-34. Citations: 3.

69. Sprigg N, Robson K, Bath P,...**Ciccone A**, et al. Intravenous tranexamic acid for hyperacute primary intracerebral hemorrhage: Protocol for a randomized, placebo-controlled trial. *Int J Stroke* 2016;11:683-94. Citations: 38.
70. Boccardi M, Altomare D, Ferrari C,...**Ciccone A**, et al. Assessment of the Incremental Diagnostic Value of Florbetapir F 18 Imaging in Patients With Cognitive Impairment: The Incremental Diagnostic Value of Amyloid PET With [18F]-Florbetapir (INDIA-FBP) Study. *JAMA Neurol* 2016;73:1417-24. Citations: 86.
71. Morotti A, Paciaroni M, Zini A,...**Ciccone A**, et al. Risk Profile of Symptomatic Lacunar Stroke Versus Nonlobar Intracerebral Hemorrhage. *Stroke* 2016;47:2141-3. Citations: 10.
72. Pezzini A, Grassi M, Iacoviello L,...**Ciccone A**, et al. Serum cholesterol levels, HMG-CoA reductase inhibitors and the risk of intracerebral haemorrhage. The Multicenter Study on Cerebral Haemorrhage in Italy (MUCH-Italy). *J Neurol Neurosurg Psychiatry* 2016;87:924-9. Citations: 37.

**2015**

73. Toni D, Mangiafico S, Agostoni E,...**Ciccone A**, et al. Intravenous thrombolysis and intra-arterial interventions in acute ischemic stroke: Italian Stroke Organisation (ISO)-SPREAD guidelines. *Int J Stroke* 2015;10:1119-29. Citations: 33.
74. Khatri P, Hacke W, Fiehler J, **Ciccone A**, et al. State of acute endovascular therapy: report from the 12th thrombolysis, thrombectomy, and acute stroke therapy conference. *Stroke* 2015;46:1727-34. Citations: 27.
75. MacIsaac RL, Khatri P, Bendszus M,...**Ciccone A**, et al. A collaborative sequential meta-analysis of individual patient data from randomized trials of endovascular therapy and tPA vs. tPA alone for acute ischemic stroke: ThRombEctomy And tPA (TREAT) analysis: statistical analysis plan for a sequential meta-analysis performed within the VISTA-Endovascular collaboration. *Int J Stroke* 2015; Suppl A100:136-44. Citations: 13.
76. Mangiafico S, Pracucci G, Saia V,...**Ciccone A**, et al. The Italian Registry of Endovascular Treatment in Acute Stroke: rationale, design and baseline features of patients. *Neurol Sci* 2015;36:985-93. Citations: 21.
77. Paciaroni M, Inzitari D, Agnelli G,...**Ciccone A**, et al. Intravenous thrombolysis or endovascular therapy for acute ischemic stroke associated with cervical internal carotid artery occlusion: the ICARO-3 study. *J Neurol* 2015;262:459-68. Citations: 46.

**2014**

78. Pezzini A, Grassi M, Paciaroni M,...**Ciccone A**, et al. Antithrombotic medications and the etiology of intracerebral hemorrhage: MUCH-Italy. *Neurology* 2014;82:529-35. Citations: 35.
79. **Ciccone A**, Motto C, Abraha I, Cozzolino F, Santilli I. Glycoprotein IIb-IIIa Inhibitors for Acute Ischemic Stroke. *Stroke*. 2014;45:e155-e156. Citations: 1.
80. **Ciccone A**, del Zoppo GJ. Evolving role of endovascular treatment of acute ischemic stroke. *Curr Neurol Neurosci Rep* 2014;14:416-24. Citations: 9.
81. **Ciccone A**, Motto C, Abraha I, Cozzolino F, Santilli I. Glycoprotein IIb-IIIa inhibitors for acute ischaemic stroke. *Cochrane Database Syst Rev* 2014;(3):CD005208. Citations: 57.
82. **Ciccone A**. Complexity of the endovascular intervention and clinical outcomes in acute ischaemic stroke. *Lancet. Neurol* 2014;13:865. Citations: 4.

**2013**

83. \***Ciccone A**, Valvassori L, Nichelatti M, Sgoifo A, Ponzi M, Sterzi R, Boccardi E, for the SYNTHESIS Expansion Investigators. Endovascular treatment for acute ischemic stroke. *N Engl J Med* 2013; 368:904-13. Citations: 437.

84. \***Ciccone A**, Celani MG, Chiaramonte R, Rossi C, Righetti E. Continuous versus intermittent physiological monitoring for acute stroke. *Cochrane Database Syst Rev* 2013;(5):CD008444. doi:CD008444. Citations: 29
85. Pezzini A, Paciaroni M, Zini A, ... **Ciccone A**, et al. Obesity and the Risk of Intracerebral Hemorrhage The Multicenter Study on Cerebral Hemorrhage in Italy. *Stroke* 2013; 44: 1584–9. Citations: 47.
86. **Ciccone A**, Valvassori L. Endovascular treatment for acute ischemic stroke. *N Engl J Med* 2013;368(25):2433-4. Citations: 576.
87. van der Hoeven EJ, Schonewille WJ, Vos JA, Algra A, ... **Ciccone A**, et al. The Basilar Artery International Cooperation Study (BASICS): study protocol for a randomised controlled trial. *Trials* 2013;14(1):200. Citations: 120.
88. **Ciccone A**, Proserpio P, Roccatagliata DV, et al. Wake-up stroke and TIA due to paradoxical embolism during long obstructive sleep apnoeas: a cross-sectional study. *Thorax* 2013; 68: 97-104. Citations: 36.
- 2012**
89. Cereda CW, Petrini L, Azzola A, **Ciccone A**, et al. Sleep-disordered breathing in acute ischemic stroke and transient ischemic attack: effects on short- and long-term outcome and efficacy of treatment with continuous positive airways pressure – rationale and design of the SAS CARE study. *Int J Stroke* 2012; 7: 597–603. Citations: 26.
90. The IST-3 collaborative group (**A. Ciccone** listed in the Appendix among members). The benefits and harms of intravenous thrombolysis with recombinant tissue plasminogen activator within 6 h of acute ischaemic stroke (the third international stroke trial [IST-3]): a randomised controlled trial. *Lancet* 2012; 379:2352-63. Citations: 1042.
91. Paciaroni M, Agnelli G, Caso V, ... **Ciccone A**, et al. Intravenous thrombolysis for acute ischemic stroke associated to extracranial internal carotid artery occlusion: the ICARO-2 study. *Cerebrovasc Dis* 2012;34(5-6):430-5. Citations: 21.
- 2011**
92. **Ciccone A**, Nichelatti M, Valvassori L, and the SYNTHESIS Expansion Investigators. SYNTHESIS Expansion: design of a no-profit, pragmatic, randomized, controlled trial on the best fast track endovascular treatment versus standard intravenous alteplase for acute ischemic stroke. *Int J Stroke* 2011; 6: 259-65. Citations: 16.
93. Mosca L, Marazzi R, **Ciccone A**, et al. NOTCH3 gene mutations in subjects clinically suspected of CADASIL. *J Neurol Sci*. 2011;307:144-8. Citations: 16.
- 2010**
94. **Ciccone A**, Sterzi R. Randomised trials of endovascular treatment of stroke are needed. *Lancet Neurol* 2010;2:30; author reply 31-2. Citations: 2.
95. **Ciccone A**, Valvassori L, Ponzio M, Ballabio E, Gasparotti R, Sessa M, Scomazzoni F, Tiraboschi P, Sterzi R, and the SYNTHESIS Investigators. Intra-arterial or intravenous thrombolysis for acute ischemic stroke? The SYNTHESIS pilot trial. *J Neurointerv Surg* 2010;2:74-79. Citations: 63.
- 2008**
96. **Ciccone A**, Beretta S, Brusaferri F, Galea I, Protti A, Spreafico C. Corticosteroids for the long-term treatment in multiple sclerosis. *Cochrane Database Syst Rev* 2008;(1):CD006264. Citations: 41.
97. **Ciccone A**, Pozzi M, Motto C, Tiraboschi P, Sterzi R. Epidemiological, clinical, and therapeutic aspects of primary intracerebral hemorrhage. *Neurol Sci*, 2008; 29: S56-S57. Citations: 6.
- 2007**
98. **Ciccone A**, Abraha I, Santilli I. Glycoprotein IIb-IIIa Inhibitors for Acute Ischemic Stroke. *Stroke*, 2007 (38):1113-1114. Citations: 15.
99. Wardlaw JM, Farrall AJ, Perry D, von Kummer R, Mielke O, Moulin T, **Ciccone A**, Hill M. Factors influencing the detection of early CT signs of cerebral ischemia: an internet-based, international multiobserver study. *Stroke*, 2007 Apr;38(4):1250-6. Citations: 58.

100. **Ciccone A**, Sterzi R, Munari L, students assessing the paper. MRI versus CT in acute stroke. *Lancet* 2007;369:1342-3. Citations: 2.
101. **Ciccone A**, Valvassori L, Gasparotti R, Scomazzoni F, Ballabio E, Sterzi R. Debunking 7 Myths That Hamper the Realization of Randomized Controlled Trials on Intra-Arterial Thrombolysis for Acute Ischemic Stroke. *Stroke*, 2007 ;38:2191-5. Citations: 42.
102. **Ciccone A**, Scomazzoni F. Intra-Arterial Thrombolysis for Acute Ischemic Stroke. *Stroke* 2006;37:1962; author reply 1963. Citations: 3.
103. **Ciccone A**, Abraha I, Santilli I. Glycoprotein IIb-IIIa inhibitors for acute ischaemic stroke. *Cochrane Database Syst Rev* 2006;(4):CD005208. doi:CD005208. Citations: 49.
- 2005**
104. The FOOD Trial Collaboration (**Ciccone A** member). Routine oral nutritional supplementation for stroke patients in hospital (FOOD): a multicentre randomised controlled trial. *Lancet* 2005; 365: 755–63. Citations: 176.
105. The FOOD Trial Collaboration (**Ciccone A** member). Effect of timing and method of enteral tube feeding for dysphagic stroke patients (FOOD): a multicentre randomised controlled trial. *Lancet* 2005; 365: 764–72. Citations: 467.
106. **Ciccone A**, Gatti A, Melis M, et al. Cigarette smoking and risk of cerebral sinus thrombosis in oral contraceptive users: a case-control study. *Neurol Sci* ,2005;26(5):319-23. Citations: 7.
- 2004**
107. Ferro JM, Canhão P, Stam J, Bousser MG, Barinagarrementeria F, ISCVT Investigators (**Ciccone A** fra gli ISCVT Investigators). Prognosis of cerebral vein and dural sinus thrombosis. Results of the International Study on cerebral Vein and Dural Sinus Thrombosis (ISCVT). *Stroke* 2004; 35: 664-670. Citations: 1866.
108. **Ciccone A**, Canhão P, Falcão F, et al. Thrombolysis for cerebral vein and dural sinus thrombosis. *Stroke* 2004; 35: 2428. Citations: 11.
109. **Ciccone A**, Canhão P, Falcao F, Ferro JM, Sterzi R. Thrombolysis for cerebral vein and dural sinus thrombosis. *Cochrane Database Syst Rev* 2004;(1):CD003693. doi:CD003693. Citations: 93.
110. **Ciccone A**. Consent to thrombolysis in acute ischaemic stroke: from trial to practice. *Lancet Neurology* 2003; 2: 375-378. Citations: 35.
111. Food trial collaboration (**Ciccone A** fra i collaboratori). Performance of a statistical model to predict stroke outcome in the context of a large, simple, randomized, controlled trial of feeding. *Stroke* 2003; 34: 127-33. Citations: 39.
112. Food Trial Collaboration (**Ciccone A** fra i collaboratori). Poor nutritional status on admission predicts poor outcomes after stroke. Observational data from the FOOD trial. *Stroke* 2003; 34: 1450-56. Citations: 338.
113. **Ciccone A**, Melis M. Ischemic Stroke Risk in Oral Contraceptive Users. *Stroke* 2003; 34: e23; author reply e231. Citations: 3.
- 2002**
114. Celani MG, Cantisani TA, Righetti E, Spizzichino L, Ricci S. The Italian International Stroke Trial (IST) Collaborators (**Ciccone A** fra i Collaborators). Different measures for assessing stroke outcome: an analysis from the International Stroke Trial in Italy. *Stroke* 2002; 33: 218-23. Citations: 17.
115. Candelise L, **Ciccone A**. Gangliosides for Acute Ischemic Stroke. *Stroke* 2002 33: 2336. Citations: 29.
- 2001**
116. **Ciccone A**, Sterzi R, Crespi V, Defanti CA, Paselli C, Bioethics and Neurology Study Group of the Italian Neurological Society. Thrombolysis for acute ischemic stroke: the patient's point of view. *Cerebrovasc Dis* 2001;12:335-40. Citations: 21.
117. **Ciccone A**, Bonito V, Italian Neurological Society's Study Group for Bioethics and Palliative Care in Neurology. Thrombolysis for acute ischemic stroke: the problem of consent. *Neurol Sci* 2001;22:339-51. Citations: 15.

118. **Ciccone A**, Citterio A. Cerebral venous thrombosis. *Lancet* 2001;357:1706-7. Citations: 2.
119. Candelise L, **Ciccone A**. Gangliosides for acute ischaemic stroke. *Cochrane Database Syst Rev* 2001;(4):CD000094. Citations: 33.
- 2000**
120. **Ciccone A**, Motto C, Aritzu E, Piana A, Candelise L. Negative interaction of aspirin and streptokinase in acute ischemic stroke: further analysis of the Multicentre Acute Stroke Trial-Italy (MAST-I). *Cerebrovascular Diseases* 2000; 10: 61-64.
121. Candelise L, **Ciccone A**, Motto C. Extraparenchymal Bleeding Predicts an Unfavorable Outcome in Patients With Hemorrhagic Transformation. *Stroke* 2000 31: 1785.
122. **Ciccone A**, Citterio A, Santilli I, Sterzi R. Subarachnoid haemorrhage treated with anticoagulants. *Lancet* 2000;356:1818.
123. Defanti CA, Pasetti C, Bonito V,... **Ciccone A** et al. Study Group of Bioethics and Palliative Care in Neurology: program document. *Neurol Sci* 2000;21:261-265.
124. The Stroke Prevention and educational awareness diffusion (SPREAD) Collaboration (**Ciccone A** fra gli autori). The Italian Guidelines for stroke prevention. *Neurol Sci* 2000; 21: 5-12.
- 1999**
125. Motto C, **Ciccone A**, Aritzu E, et al. Hemorrhage after an acute ischemic stroke.MAST-I Collaborative Group. *Stroke* 1999;30:761-4.
- 1998**
126. **Ciccone A**, Motto C, Aritzu E, Piana A, Candelise L. Risk of aspirin use plus thrombolysis after acute ischaemic stroke: a further MAST-I analysis. *Lancet* 1998;352:880. Citations: 14.
- 1997**
127. International Stroke Trial Collaborative Group (**Ciccone A** Collaborator). The International Stroke Trial (IST): a randomised trial of aspirin, subcutaneous heparin, both, or neither among 19435 patients with acute ischaemic stroke. *Lancet* 1997;349:1569-81. Citations: 1865.
- 1996**
128. Beghi E, Bogliu G for the Italian GBS Study Group (**Ciccone A** member). The Guillain-Barré syndrome (GBS). Implementation of a register of the disease on a nationwide basis. *Ital J Neurol Sci* 1996;17:355-361. Citations: 20.
129. Candelise L, Aritzu E, **Ciccone A**, Ricci S, Wardlaw J. Multicentre Acute Stroke Trial-Italy. Authors reply. *Lancet* 1996;347:393. Citations: 20.
130. Candelise L, Roncaglioni MC, Aritzu E, **Ciccone A**, Maggioni AP. Thrombolytic therapy. From myocardial to cerebral infarction. *Ital J Neurol Sci* 1996; 17:5-21. Citations: 4.
131. Guidotti M, **Ciccone A**, Garavaglia P, Pellegrini G. Long-term lowering of blood pressure after carotid and vertebrobasilar ischemic stroke. *Ital J Neurol Sci* 1996; 17:153-155. Citations: 0.
132. **Ciccone A**, Aritzu E, Motto C, Candelise L. Thrombolysis for acute stroke. *JAMA* 1996; 275:983-4 ; author reply 984-5. Citations: 3.
- 1995**
133. Multicenter Acute Stroke Trial-Italy (MAST-I) Group (Candelise L, Aritzu E, **Ciccone A**, Ricci S, Wardlaw J). Randomised controlled trial of streptokinase, aspirin, and combination of both in the treatment of acute ischaemic stroke. *Lancet* 1995; 346:1509-1514. Citations: 662.
- 1994**
134. Landi G, **Ciccone A**, D'Alessandro R, Currò Dossi B, Ricci S, Simone IL. Gangliosides and Guillain-Barré syndrome. *Brit Med J* 1994;308:1638. Citations: 2.
- 1993**
135. Landi G, **Ciccone A**. Publication bias via suppressed criticism. *Lancet* 1993;341:697-698. Citations: 1.

- 136.FIR.S.T.group (**Ciccone A** Clinical Monitor). Randomized clinical trial on the efficacy of antiepileptic drugs in reducing the risk of relapse after a first unprovoked tonic-clonic seizure. *Neurology* 1993;43:478-83. Citations: 291.
- 137.Beghi E, Musicco M, Viani F, at al. (**Ciccone A** Clinical Monitor). A randomized trial on the treatment of the first epileptic seizure. Scientific background, rationale, study design and protocol. *Ital J Neurol Sci* 1993;14:295-301. Citations: 8.
- 138.Beghi E, **Ciccone A** and the FIRST Seizure Trial Group. Recurrence after a first unprovoked seizure. Is it still a controversial issue? *Seizure* 1993;2:5-10. Citations: 11.
- 139.Landi G, D'Alessandro R, Currò Dossi B, Ricci S, Simone IL, **Ciccone A**. Guillain-Barré syndrome after exogenous gangliosides: a report from Italy. *Brit Med J* 1993;307:1463-1464. Citations: 65.
- 1992**
- 140.Beghi E, First Trial Group (**Ciccone A** Clinical Monitor). A randomized clinical trial of the efficacy and safety of the treatment of the first unprovoked epileptic seizure. *Neuroepidemiology* 1992;11:50-51. Citations: 2.
- 141.Landi G, Ciccone A. GM1 ganglioside for spinal cord injury. *N Engl J Med* 1992;326:493; author reply 494. Citations: 12.
- 1991**
- 142.Mariani C, Bresolin N, Farina E,...**Ciccone A**, Scarlato G. Muscle biopsy in Alzheimer's disease: morphological and biochemical findings. *Clinical Neuropathology*.1991;10:171-176. Citations: 11.
- 143.Beghi E et al (**Ciccone A** member of the Plasmapheresis Study Group). The epidemiology of inflammatory polyradiculoneuropathy. A critical review of the distribution, characteristics and outcome of the disease. *Ital J Neurol Sci* 1991;12:63-73. Citations: 4.

## B) Capitoli di libri

1. Toni D, Agostoni E, **Ciccone A**, Gandolfo C, Melis M, Ricci S, Alessio Pieroni. Focal Neurological Deficits. In: Decision Algorithms for Emergency Neurology. Seconda edizione. Micieli G, , Cavallini A, Ricci S, Consoli D, Edlow JA (eds). Springer. Cham, Switzeralnd 2021: chap 10, 253-310.
2. **Ciccone A**, Bucci A, Ciceri A, Pezzella FR, Russo M, Silvestrelli G. Neurological Emergencies in Pregnancy and Puerperium. In Decision Algorithms for Emergency Neurology. Seconda edizione. Micieli G, , Cavallini A, Ricci S, Consoli D, Edlow JA (eds). Springer. Cham, Switzeralnd 2021: chap 16, 435-508.
3. Toni D, Agostoni E, **Ciccone A**, Gandolfo C, Melis M, Ricci S, Alessio Pieroni. Deficit neurologici focali. In: La neurologia dell'emergenza-urgenza - Algoritmi decisionali. Seconda edizione. Micieli G, Consoli D, Cavallini A, Sterzi R (eds). Il Pensiero Scientifico Editore. Seconda Edizione, Roma 2017: cap 9, 239-300.
4. **Ciccone A**, Bucci A, Ciceri A, Pezzella FR, Russo M, Silvestrelli G. Urgenze neurologiche in gravidanza e puerperio. In: La neurologia dell'emergenza-urgenza - Algoritmi decisionali. Seconda edizione. Micieli G, Consoli D, Cavallini A, Sterzi R (eds). Il Pensiero Scientifico Editore. Seconda Edizione, Roma 2017: cap 16, 441-517.
5. Candelaresi P, **Ciccone A**. Medical Acute Stroke Treatment. In: Frontiers in Neurosurgery - Volume 3: Brain Ischemic Stroke - From Diagnosis to Treatment. Peschillo S (ed). Bentham Science Publishers 2016, cap 4, 96-122.
6. del Zoppo GJ, **Ciccone A**. Trial design and reporting standards for acute intravascular cerebral thrombolysis. In: Micieli G, Amantea D, eds. Rational basis for clinical translation in stroke therapy. Boca Raton, FL, USA: CRC Press, Taylor & Francis group, 2014: 213–48. <http://www.crcpress.com/product/isbn/9781466594975>.
7. **Ciccone A**, Gatti A, Guccione A, et al. Malattia cerebrovascolare. In: Manuale di Terapia Cardiovascolare - Dipartimento Cardiologico Angelo De Gasperis, Savonitto S (ed). Terza edizione, Il Pensiero Scientifico Editore. 2010

8. **Ciccone A.** Il paziente con deficit neurologico focale. In: Andreoni B, Chiara O, Coen D, Vescovi S. Diagnosi e trattamento delle emergenze Medico - Chirurgiche. Elsevier – Masson 2009; cap 24: 267-74.
9. **Ciccone A**, Gatti A, Guccione A, Santilli I, Sterzi R. Le malattie cerebrovascolari. In: C Zanussi, G Palmieri, G Rizzato (eds). Il Metodo in Medicina Clinica. Mattioli 1885; 2007: 1359-72.
10. **Ciccone A.** La vertigine e i disturbi dell'equilibrio. In: C Zanussi, G Palmieri, G Rizzato (eds). Il Metodo in Medicina Clinica. Mattioli 1885; 2007: 1328-1329.
11. **Ciccone A.** La paralisi del facciale. In: C Zanussi, G Palmieri, G Rizzato (eds). Il Metodo in Medicina Clinica. Mattioli 1885; 2007: 1341-1342.
12. Santilli I, **Ciccone A**, Gatti A, Guccione A. La terapia dell'ictus. In: Dipartimento Cardiologico Angelo De Gasperis, coordinatore Savonitto S. "Manuale di Terapia Cardiovascolare" Seconda edizione, Il Pensiero Scientifico Editore. 2006
13. **Ciccone A.** Aterosclerosi cerebrale. Pp 127-140. In A.M. Agrati (eds): Atherosclerosis. Selecta Medica Pavia 2005.
14. **Ciccone A.** La trombolisi è efficace e priva di rischio nei pazienti con ictus ischemico acuto? Pp 26-27. In EBM. Neurologia. Revisioni scelte dal database Cochrane. Milano, Zadig, 2003
15. **Ciccone A.** Il trattamento chirurgico dell'ematomma intracerebrale primario è efficace? Pp 34-35. In EBM. Neurologia. Revisioni scelte dal database Cochrane. Milano, Zadig, 2003
16. Sterzi R, **Ciccone A**, Guccione A, Santilli I. Malattie cerebrovascolari. Pp 804-811. In: C. Zanussi. Terapia Medica Pratica. Torino, UTET, 2002
17. Sterzi R, **Ciccone A**, Guccione A, Santilli I, Jann S, Defanti CA, Landoni MG. Malattie neurologiche e psichiatriche. Sezione XVIII, pag 2797-2812. In: Trattato di cardiologia. Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO). Excerpta Medica. Milano. Dicembre 2000
18. The MAST-I Collaborative Group (**Ciccone A** in the Steering Committee). Is thrombolysis useful for acute stroke patients? The experience of the MAST-I study. In: Yamaguchi T, Mori E, Minematsu K, del Zoppo GJ (eds): *Thrombolytic therapy in acute ischemic stroke III*. Springer Verlag Tokyo 1995:198-205.
19. MAST-group (**Ciccone A** in the Steering Committee). Thrombolytic and antithrombotic therapy in acute ischemic stroke. Multicentre Acute Stroke Trial-Italy (MAST-I). In del Zoppo GJ, Mori E, Hacke W (eds): *Thrombolytic therapy in acute ischemic stroke II*. Springer Verlag 1993:86-94.

\*si allega copia del lavoro (tot 10, ritenuti significativi ai fini della valutazione)