


INFORMAZIONI PERSONALI **Dott. Roberto Acampora**

02/06/1987

 (+39) 3516895522 neuro.acampora@gmail.com roberto.acampora3@virgilio.it

roberto.acampora3@pec.virgilio.it



**Medico-Chirurgo,
Specialista in Neurologia
Membro europeo dell' Accademia Europea di Neurologia
(EAN- FEBN)**

Esperienza lavorativa

- Maggio 2023 - (attuale) Dirigente medico di Neurologia presso U.O.C. Neurologia/Stroke-Unit, AORN "Sant' Anna e San Sebastiano" Caserta, a tempo indeterminato (vincitore di concorso)
- Febbraio 2021- Aprile 2023 Dirigente medico di Neurologia presso U.O.C. Neurologia/Stroke-Unit, Ospedale del Mare, Napoli (Asl Napoli1 centro) a tempo determinato per i primi 6 mesi e successivamente indeterminato (vincitore di concorso).
- 19-20 Dicembre 2021 Veteran Evaluation Services (VES)- Medico-Neurologo valutatore di militari americani NATO a fini medico-legali. Norimberga, Germania
- Novembre 2020-Gennaio 2021 Neurologo (contratto di specialista ambulatoriale, consulente neurologo UOC medicina e medico di PS) c/o Ospedale Rizzoli Ischia (AslNapolinord2).
- Maggio 2020-Novembre 2020 Neurologo presso U.O.C. Stroke-Unit I.R.C.C.S. Neuromed, Pozzilli (Is)
- 2 Gennaio 2020- 23 Aprile 2020 Dirigente medico presso U.O. Neurologia/Stroke-Unit, Ospedale Valduce, Como (contratto a tempo determinato) (Marzo-Aprile 2020) (Medico nelle unità Covid dell'Ospedale Valduce durante la pandemia di Covid-19)
- 15 Novembre 2019 - Dicembre 2022 Docente di Neurologia-AIMS (Associazione Italiana Medici Specializzandi).
- 8 Agosto 2013–5 Novembre 2014
Assistente medico in Psichiatria.
Il Policlinico di Napoli/ Università di Napoli Federico II
- Ambulatorio di Schizofrenia e Psicosi farmaco-resistente
- Sub-investigatore in studio clinico sperimentale: bitopertina sui sintomi negativi e positivi della schizofrenia
- 25 Dic 2015- Dic 2018 Medico di continuità assistenziale c/o ATS Monza-Brianza

Formazione

10 Dic 2014–10 Dic 2019 **Scuola di specializzazione in Neurologia (5 anni)**

(H. San Gerardo-Monza Neurologia/Stroke Unit; H. Niguarda Milano Stroke-Unit; H.Desio Neurologia/Stroke-Unit; I.R.C.C.S “C. Besta” Milano-Neurologia/Neuropatologia)

Università di Milano-Bicocca

Votazione: (70/70) Summa Cum Laude.

Tesi: 'The Role of Aquaporin-1 Genetic Variation in Pathological and Clinical Outcomes in Mild Cognitive Impairment and Alzheimer's Disease'.

2006–2013 **Laurea in Medicina e Chirurgia**

Università di Napoli Federico II

Votazione: 110/110 Summa Cum Laude.

Tesi: 'Stimolazione transcranica a corrente diretta (tDCS) nel disturbo ossessivo-compulsivo e variabili cognitivo-attentive: una serie di casi'.

4 May 2011–20Mar 2013 **Studente interno in Psichiatria**

Università di Napoli Federico II

Studio pilota osservazionale con stimolazione trans-cranica a corrente diretta (tDCS) in pazienti con disturbo ossessivo-compulsivo e valutazione cognitiva con batteria di test computerizzata (TEA)

Esperienze all' estero:

7 Gen 2019– Set 2019 **Ricercatore clinico (visitante)**

King's college University- Maurice Wohl- Psychiatry, Psychology & Neurosciences Institute, London (United Kingdom)

Ricercatore clinico presso gruppo di Neuro-imaging in ambito neurodegenerativo

1 Luglio 2018–31Luglio 2018 **Medico visitante Dipartimento di Neurologia-Unità di Neurosonologia (European Academy of Neurology) - direttore Prof. M. Mijajlovic**

Università di Belgrado - Dipartimento di Neurologia, Belgrado (Serbia)

Internato in Neurosonologia:

- Ecocolordoppler vascolare su tronchi sovra-aortici e doppler intracranico
- Esame ecografico del parenchima cerebrale nelle malattie neurodegenerative
- Discussione casi clinici in Epilessia
- Osservatore ambulatorio Demenze e disturbi del movimento.

11 Maggio 2017–14 Maggio 2017 **EAN Spring School in Neurologia - Certificato di partecipazione Staré-Splavy (Repubblica Ceca)**

10 Sep 2011–15Jul 2012 **Programma Erasmus (9 mesi)**

Università de Santiago de Compostela, Santiago de Compostela (Spagna)

Studente frequentatore c/o Dipartimento di Neurologia del Policlinico di Santiago de Compostela

Lavori nazionali e internazionali:

ABSTRACTS e RELATORE AI SEGUENTI CONGRESSI:

- Society of Biological Psychiatry. 68th Annual Scientific Meeting. Transcranial Direct Current Stimulation In Obsessive-Compulsive Disorder.

16-18 May, 2013. Hilton Union Square. San Francisco, California.

Late Breaking Poster Session. Transcranial Direct Current Stimulation In Obsessive-Compulsive Disorder.

Authors:

Giordano D'Urso, Roberto Acampora, Claudia Cosentino, Marco Micillo, Francesco Perrotta, Giovanni Muscettola, Antonio Mantovani.

Department of Neuroscience and behaviour, University Hospital of Naples "Federico II".

Department of Psychiatry, Division of Experimental Therapeutics, Columbia

University, New York.

- Patients' opinions on key issues of psychosocial functioning among non-psychotics psychotic responders and non-responders: correlation with clinical variables and symptom domains relevant to remission from psychosis- Schizophrenia research 153 journal April 2014

Felice Iasevoli, Sara Giordano, Raffaele Balletta, Elisabetta F. Buonaguro, Carmine Tommasetti, Rodolfo Rossi, Valentina Gilardi, Claudia Cucciniello, Cristiana Elce, Roberto Acampora, Andrea De Bartolomeis

Department of Neuroscience- University of Naples " Federico II"

- Tumor-mimicking Primary Angitis of the Central Nervous System (PACNS): a case report. Congresso SIN Genova, Ottobre 2015

M. Grimoldi¹, F. Giopato¹, C. Zanchi¹, R. Acampora¹, M.L. Fusco¹, L. Brighina¹, M.M. Cerizza¹, C. De Grandi², G. Isimbaldi³, I. Appollonio¹, C. Ferrarese¹

1.Clinica Neurologica, DCMT, Università di Milano- Bicocca, A.O. San Gerardo, Monza

2.Unità Operativa di Radiologia, A.O. San Gerardo, Monza

- "Probable" cerebral amyloid angiopathy under 55 y.o. :case report. Congresso SINDem Firenze, Marzo 2016

R. Acampora¹, D. Picone³, P. Mazzola²⁻³, M. Patassini⁴, M. Grimoldi¹, I. Appollonio¹⁻², C. Ferrarese¹⁻²

1Department of Neurology, S. Gerardo Hospital, University of Milano-Bicocca, Monza-Italy.

2Neurology Unit, Milan Center for Neuroscience (Neuro-MI), University of Milano-Bicocca, Monza-Italy.

3Department of Medicine, Geriatric clinic ,University of Milano-Bicocca, San Gerardo Hospital Monza-Italy.

4Department of Neuroradiology, S. Gerardo Hospital, Monza.

- Incoordination and diffuse asthenia in a young woman with depression: still a diagnostic challenge. SIN-Napoli October 2017

R. Acampora¹⁻², I. Appollonio¹⁻², C. Ferrarese¹⁻²

1Department of Neurology, S. Gerardo Hospital, University of Milano-Bicocca, Monza-Italy. 2Neurology Unit, Milan Center for Neuroscience (Neuro-MI), University of M-

- Isolated neurological Whipple's disease presenting with rhomboencephalitis and cervical myelitis. 6° giornata dello specializzando in Neurologia- Milano, May 2017

C. Balducci¹, L. Marzorati¹, R. Acampora¹, G. Nastasi¹, S. Foresti², A. Ciervo³, I. Appollonio¹, C. Ferrarese¹.

1Department of Neurology, S. Gerardo Hospital, University of Milano-Bicocca, Monza-Italy. 2Department of Infectious disease, San Gerardo Hospital and University of Milano- Bicocca, Monza Italy

3 Department of Infectious, Parasitic and Immune-mediated Disease, National Health Institute, Rome-Italy

- Chung-Strauss Syndrome presenting as myopathy.

6° giornata dello specializzando in Neurologia- Milano, May 2017

C. Cutullè¹, R. Acampora¹⁻², I. Appollonio¹⁻², C. Ferrarese¹⁻²

Curriculum vitae

1Department of Neurology, S. Gerardo Hospital, University of Milano-Bicocca, Monza-Italy.

2Neurology Unit, Milan Center for Neuroscience (Neuro-MI), University of Milano-Bicocca, Monza-Italy.

- The TSPO system in Alzheimer's disease: really a clue for agitation?

SINDEM, Firenze 19-21 April 2018

L. Tremolizzo,1,2 E. Conti,1 E. Saporiti,1 K. Abrahams,3 D. Grana,1 C.P. Zoia,1 R. Acampora,2 G. Stefanoni,2 D. Cereda,2 A. Aliprandi,4 A. Salmaggi,4 I. Appollonio,1,2 C. Ferrarese1,2

- Subacute rapidly progressive dementia sustained by a severe vitamin b12 deficiency due to a very strictfritarianism.

SINDEM, Firenze 19-21 April 2018

G. Nastasi1, R. Acampora1-2, L. Tremolizzo1-2, D. Traficante1, C. Ferrarese1-2, I. Appollonio1-2

1Department of Neurology, S. Gerardo Hospital, University of Milano-Bicocca, Monza-Italy.

2Neurology Unit, Milan Center for Neuroscience (Neuro-MI), University of Milano-Bicocca, Monza Italy.

- Increased diazepam binding inhibitor (DBI) serum levels in delirium patients: preliminary observations.

SIN ROMA-October 2018

R. Acampora, E. Conti, A. Marchegiani, S. Andreoni, C. P. Zoia, L. Tremolizzo, I. Appollonio, C. Ferrarese

Neurology "San Gerardo" hospital and Lab. of Neurobiology, University of Milano-Bicocca, Monza, Italy

- Autonomic correlates of behavioral symptoms in Alzheimer's disease: a preliminary report.

SIN ROMA-October 2018

R. Acampora,1 A. Marchegiani,1 G. Nastasi,1 F. Da Re,1 E. Conti,1 C. Salito,2 D. Bovio,2 C. Ferrarese,1 I. Appollonio,1 L. Tremolizzo,1

1Neurology, "San Gerardo" hospital and University of Milano-Bicocca, Monza; 2Biocubica S.r.l., Milano; Italy

- The Role of MAPT Single Nucleotide Polymorphisms in the Clinical Phenotype of Alzheimer's Disease

European Academy of Neurology (EAN) Oslo, Norway June 2019

Roberto Acampora 1, Avinash Chandra 1, Chloe Farrell 1, Heather Wilson 1, George Dervenoulas, 1, Edoardo Rosario De Natale 1, Marios Politis .

1Neurodegeneration Imaging Group (NIG), Institute of Psychiatry, Psychology and Neuroscience (IoPPN), King's College London.

- Encefalite autoimmune post-Covid 19. ANEU Roma 2021

R. Acampora1, M. Mazzaferro1, Maria Lieto1, E. Di Giorgio2, F. Squame2, A. De Mase1, S. Montella1, M. Petruzzo1, S. Scala1.

U.O.C. di Neurologia e Stroke-Unit, Ospedale del Mare, ASL Napoli1, Italia

2U.O.C di Medicina Nucleare, Ospedale del Mare, ASL Napoli1, Italia

- Sindrome di Wallenberg associata a COVID-19: caso clinico. ANEU Roma 2021

R. Acampora1, S. Ascione1, A. De Mase1, M. Mazzaferro1, S. Montella1, M. Petruzzo1, S. Scala1

1UOC di Neurologia e Stroke Unit, Ospedale del Mare, ASL Napoli 1Centro, Napoli, Italia

- Lo stato epilettico refrattario di nuova insorgenza (NORSE) in giovani adulti non epilettici: ancora una sfida diagnostica e terapeutica. ANEU Roma 2022

Roberto Acampora¹ MD, FEBN, Luana Durante¹, Maria Lieto¹ MD, PhD, Patrizia Ripa¹ MD, Maria Pia Mazzaferro¹ MD

1 UOC Neurologia-Stroke Unit, Ospedale del Mare, Napoli, Italy

RELATORE AD ALTRI CONGRESSI:

- **Post-traumatic stress disorder (Ptsd).** A common vision between military and civilians in hostile environments. I.D.M.A (International Disaster Medical Association) conference . Accademia Aeronautica Pozzuoli, Italy. 13 Maggio 2022
- **Mild Traumatic Brain Injury (mTBI) and chronic cognitive impairment.** Integration Military and Civilian in Trauma system to achieve zero preventable deaths after injury. I.D.M.A (International Disaster Medical Association) conference . Accademia Aeronautica Pozzuoli, Italia. 25 Maggio 2023
- **Discussant durante la sessione neurologica delle “Giornate Isclane di Medicina Interna”.** 12-13 Maggio. Ischia, Italy
- **Il percorso ictus intraospedaliero: chi fa cosa ?** Ospedale del Mare, Napoli. Italia. Corso di 5 giornate (Ottobre-Dicembre 2022)

PUBBLICAZIONI:

- **Understanding Factors Associated With Psychomotor Subtypes of Delirium in Older Inpatients With Dementia** Morandi et al, Italian Study Group on Delirium (ISGoD) *Journal of the American Medical Directors Association, Volume 21, Issue 4, 486 - 492.e6*

- **Serum DBI and biomarkers of neuroinflammation in Alzheimer’s disease and delirium.** Conti E, Andreoni S, Tomaselli D, Storti B, Brovelli F, Acampora R, Da Re F, Appollonio I, Ferrarese C, Tremolizzo L. *Neurol Sci.* 2020;

- **A Case of Reversible Dementia Due to a Strictly Fruitarian Diet**

B. Storti, G. Nastasi, R. Acampora, F. Ferri, V. Isella, C. Ferrarese, I. Appollonio, and L. Tremolizzo. *Neurology* 2, Nov, 2020

- **SSRI and EPS: putative molecular mechanisms.**

R. Acampora. *MAR Neurology* Nov, 2020

The importance of recognizing cerebral venous thrombosis following anti-COVID-19 vaccination. Ciccone, A., Zanotti, B., & The working group on cerebral venous thrombosis after COVID-19 vaccination (2021). *European Journal of Internal Medicine, Advance online publication.* <https://doi.org/10.1016/j.ejim.2021.05.006>

- **Recurrent convulsive syncope misdiagnosed as seizures due to a diaphragmatic**

hernia. Acampora R, Marte G, Scala R, Lieto M, Maida P, Mazzaferro MP. *Neurol Sci.* 2021 doi:10.1007/s10072-021-05410-z. PMID: 34152506.

- **Characteristics and Outcomes of Patients With Cerebral Venous Sinus Thrombosis in SARS-CoV-2 Vaccine-Induced Immune Thrombotic Thrombocytopenia.** *JAMA Neurol.* 2021

Sep 28 doi: 10.1001/jamaneurol.2021.3619. Epub ahead of print. PMID: 34581763. Sánchez van Kammen M, Aguiar de Sousa D, Poli S, Cordonnier C, Heldner MR, van de Munckhof A, Krzywicka K, van Haaps T, Ciccone A, Middeldorp S, Levi MM, Kremer Hovinga JA, Silvis S, Hiltunen S, Mansour M, Arauz A, Barboza MA, Field TS, Tsvigoulis G, Nagel S, Lindgren E, Tatlisumak T, Jood K, Putaala J, Ferro JM, Arnold M, Coutinho JM; Cerebral Venous Sinus Thrombosis With Thrombocytopenia Syndrome Study Group, Sharma AR, Elkady A, Negro A, Günther A, Gutschalk A, Schönenberger S, Buture A, Murphy S, Paiva Nunes A, Tiede A, Puthuppallil Philip A, Mengel A, Medina A, Hellström Vogel A, Tawa A, Aujayeb A, Casolla B, Buck B, Zanferrari C, Garcia-Esperon C, Vayne C, Legault C, Pfrepper C, Tracol C, Soriano C, Guisado-Alonso D, Bougon D, Zimatore DS, Michalski D, Blacquièrre D, Johansson E, Cuadrado-Godia E, De Maistre E, Carrera E, Vuillier F, Bonneville F, Giammello F, Bode FJ, Zimmerman J, d’Onofrio F, Grillo F, Cotton F, Caparros F, Puy L, Maier F, Gulli G, Frisullo G, Polkinghorne G, Franchineau G, Cangür H, Katzberg H, Sibon I, Baharoglu I, Brar J, Payen JF, Burrow J, Fernandes J, Schouten J, Althaus K, Garambois K, Derex L, Humbertjean L, Lebrato Hernandez L, Kellermair L, Morin Martin M, Petruzzellis M, Cotelli M, Dubois MC, Carvalho M, Wittstock M, Miranda M, Skjelland M, Bandettini di Poggio M, Scholz MJ, Raposo N, Kahnis R, Kruyt N, Huet O, Sharma P, Candelaresi P, Reiner P, Vieira R, Acampora R, Kern R, Leker R, Coutts S, Bal S, Sharma SS, Susen S, Cox T, Geeraerts T, Gattringer T, Bartsch T, Kleinig TJ, Dizonno V, Arslan Y.

- **A case of febrile infection-related epilepsy syndrome (FIRES) in young adult: still a diagnostic and therapeutic challenge.**

Curriculum vitae

Acampora R, Quiroga Subirana P, Durante L, Tonziello R, Aversano G, Lieto M, Ripa P, Mazzaferro MP. *Neurol Sci.* 2022 May 4. doi: 10.1007/s10072-022-06106-8. Epub ahead of print. PMID: 35507197.

TESTI:

-**Frontiers of COVID-19. Scientific and Clinical aspects of the Novel Coronavirus 2019, 1st ed 2022. Springer. Coautore del capitolo 12: Disturbi oculari and e manifestazioni neuro-oftalmologiche di COVID-19. Coautore del capitolo 18: Complicanze neurologiche di COVID-19.**

- **Manuale di Neurologia e Neurochirurgia AIMS (Accademia Italiana Medici Specializzandi). Settima edizione - Concorso Nazionale SSM 2021**

- **Manuale di Neurologia e Neurochirurgia AIMS (Accademia Italiana Medici Specializzandi) Ottava edizione - Concorso Nazionale SSM 2022**

Capacità Personali

Madre lingua

Italiano

Spagnolo	C1 (Scritto)	C1 (Lettura)	C1 (Ascolto)	C1 (Orale)	C1 (Overall)
DELE (Diploma de Espanol come lengua extranjera)					
English	C1 (Scritto)	C1 (Lettura)	B2 (Ascolto)	C1 (Orale)	B2/C1 (Overall)
OET (Occupational English Test)					

Livelli: A1 and A2: Basic user - B1 and B2: Independent user - C1 and C2: Proficient user
[Common European Framework of Reference for Languages](#)

Comunicazione

Ottime capacità comunicative

Organizzazione / Management

APPARTENENZA A SOCIETA' SCIENTIFICHE:

- SIN (Società Italiana di Neurologia)
- SINDEM (Associazione autonoma aderente alla Sin per le Demenze)
- NEUROMI (Milano centro per le neuroscienze)
- EAN (Accademia Europea di Neurologia)
- MDS (Società dei disturbi del movimento)
- **FEBN (Fellow of the European Board of Neurology)**
- Italian Study Group on Delirium (ISGoD)
- The working group on cerebral venous thrombosis after COVID-19 vaccination
- ANEU (Associazione Neurologia Emergenza Urgenza)

Job-related skills

- FEBN (Fellow of the European Board of Neurology): membro del gruppo europeo di Neurologia. Titolo ottenuto ad Oslo (28 Giugno 2019)
- Qualifica di esecutore Doppler transcranico per studio parenchima cerebrale- certificato riconosciuto da Accademia Europea di Neurologia (EAN), Belgrado - Luglio 2018
- Qualifica di esecutore MDS-UPDRS(MDS, Società dei disturbi del movimento), Febbraio 2019
- Discreto uso del ecocolor Doppler dei tronchi sovra-aortici e vasi intracranici cerebrali.
- Esecutore del test alle microbolle (Bubble Test) tramite ecocolor Doppler-transcranico
- Puntura lombare
- Lettura ed interpretazione EEG (elettroencefalogramma) standard e dopo deprivazione di sonno
- ICH E6 GCP certificato: conduzione di buona pratica clinica. Febbraio 2016, Monza.
- Good Clinical Practice per studi non farmacologici: King's college London, Gennaio 2019
- Immediate Life Support Course (ILS) certificato (Abile nell' approccio ABCDE,

Curriculum vitae

rianimazione cardio-polmonare, gestione di base delle vie aeree, defibrillazione manuale e semiautomatica, inserimento di dispositivo sovraglottico per apertura vie aeree.) Corso svoltosi a Londra il 3 Aprile 2019, riconosciuto dal Resuscitation Council (UK).

- Vincitore del premio "Progetto Giovani" Società italiana di Neurologia (SIN) 2017
- Vincitore del premio "Progetto Giovani" Società italiana di Neurologia (SIN) 2018
- Vincitore di borsa per il 5° Congresso dell' Accademia Europea di Neurologia (EAN) svoltosi in Oslo, Norvegia, 29 Giugno – 2 Luglio 2019.
- Titolo medico riconosciuto dal Ministero spagnolo dell' educazione (Madrid 2013)
- Titolo medico riconosciuto dal GMC britannico senza licenza di pratica (London 2019)
- Corso avanzato di Neuroscienze: Transcranial direct current stimulation (tDCS): corso teorico e pratico- Neocortex Roma 29-30 di Maggio 2021
- 42° Corso avanzato di Epilettologia ed Elettroencefalografia clinica- Gargnano (BS)-20-25 Marzo 2022
- Coordinatore nei Panel delle linee guida europee sui temi: Demenza, Epilessia e Neurologia di genere (European Academy of Neurology).
- Revisore di articoli scientifici nazionali e internazionali (peer-reviewer)

Digital skills

Autovalutazione

Utilizzo informatico	Comunicazione	Creazione di contenuti	Sicurezza	Problem-solving
Eccellente	Eccellente	Eccellente	Indipendente	Eccellente

Digital skills - Self-assessment grid

Firma

Roberto Accampora

Data

25 Maggio 2023