

Il/La sottoscritto/a NACCARATO MARCELLO chiede di essere ammesso/a a: "Avviso pubblico per il conferimento dell'incarico di Direttore della U.O.C. "Neurologia Vicenza""

A tal fine, consapevole che in caso di falsità in atti e dichiarazioni mendaci decadrà dai benefici eventualmente conseguiti, fatte salve le responsabilità penali, secondo quanto previsto dagli articoli 75 e 76 del D.P.R. 445/2000, ai sensi degli articoli 46 e 47 del suddetto decreto

DICHIARA

Anagrafica

Cognome e nome: NACCARATO MARCELLO
Nato il:
Codice Fiscale:

Documento di riconoscimento

Tipo di documento:
Rilasciato il:

Indirizzo di residenza

Residenza:
Località:

Contatti

Telefono:
Mail:

OMISSIS

Requisiti specifici

Laurea: Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Padova

Data di conseguimento della laurea: 23/07/1999

Iscrizione all'Ordine Professionale (indicare il luogo, il numero e la data di iscrizione): Trieste, 4254, 18/04/2012

Specializzazione: Neurologia

Data di conseguimento della specializzazione: 21/12/2004

Anzianità di servizio: 7 anni di anzianità di servizio di cui 5 nella disciplina o disciplina equipollente e specializzazione nella disciplina o disciplina equipollente

Attestato di formazione manageriale: no

TITOLI ACCADEMICI E DI STUDIO

Dottorato di Ricerca in Neuroscienze
conseguito presso Università degli studi di Padova (indirizzo: Via VIII Febbraio 2, 35122 Padova PD) nel 2008 (07/10/2008) - durata legale 3 anni

TIPOLOGIA DELLE ISTITUZIONI

Istituzione: Azienda Sanitaria Universitaria Giuiano Isontina (indirizzo: asugi@certsanita.fvg.it)
- dal 29/12/2006 al 09/02/2024

POSIZIONE FUNZIONALE

Dal 14/07/2022 al 09/02/2024

Dipendente a tempo indeterminato Responsabile SS Stroke Unit (disciplina Neurologia) presso Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina (indirizzo asugi@certsanita.fvg.it) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38 ore/sett.) - Posizione funzionale: responsabile struttura semplice (descrizione incarico: Responsabile dell'attività clinica di assistenza, diagnosi e terapia in relazione alle patologie cerebrovascolari) - Competenze: Diagnosi cura e assistenza delle persone affette da malattie cerebrovascolari (compresa trombolisi e trombectomia), contatti e organizzazione del percorso extraospedaliero dei pazienti con sospetto stroke, coordinamento dei medici, infermieri, logopedisti e fisioterapisti coinvolti nell'assistenza ai pazienti con patologia cerebrovascolare

Dal 29/12/2006 al 13/07/2022

Dipendente a tempo indeterminato Dirigente Medico (disciplina Neurologia) presso Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina (indirizzo asugi@certsanita.fvg.it) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38 ore/sett.) - Posizione funzionale: altro (specificare) (descrizione incarico: Dirigente medico a tempo indeterminato) - Competenze: Valutazione clinica e assistenziale nei pazienti ricoverati in Clinica Neurologica e Stroke Unit, attività ambulatoriale generale neurologica e specialistica per gli esiti di malattia cerebrovascolare, refertazione di EEG, accertamento di morte

cerebrale, esecuzione di rachicentesi diagnostica, trombolisi sistemica; valutazione di elettroencefalografia, elettromiografia ed ecodoppler dei vasi del collo

TIPOLOGIA E QUANTITA' DELLE PRESTAZIONI

Casistica presso Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina (indirizzo: asugi@certsanita.fvg.it)

ATTIVITA' DIDATTICA

Anno accademico 2018-2019

Attività didattica sulla materia: La Stroke Unit (titolo del corso: Corso di Laurea in Logopedia) - Ente organizzatore: Università degli Studi di Trieste (indirizzo: ateneo@pec.units.it) - N. 10 ore di docenza

Anno accademico 2019-2020

Attività didattica sulla materia: La Stroke Unit (titolo del corso: Corso di Laurea in Logopedia) - Ente organizzatore: Università degli Studi di Trieste (indirizzo: ateneo@pec.units.it) - N. 10 ore di docenza

Anno accademico 2020-2021

Attività didattica sulla materia: La Stroke Unit (titolo del corso: Corso di Laurea in Logopedia) - Ente organizzatore: Università degli Studi di Trieste (indirizzo: ateneo@pec.units.it) - N. 10 ore di docenza

Anno accademico 2021-2022

Attività didattica sulla materia: La Stroke Unit (titolo del corso: Corso di Laurea in Logopedia) - Ente organizzatore: Università degli Studi di Trieste (indirizzo: ateneo@pec.units.it) - N. 10 ore di docenza

Anno accademico 2022-2023

Attività didattica sulla materia: La Stroke Unit (titolo del corso: Corso di Laurea in Logopedia) - Ente organizzatore: Università degli Studi di Trieste (indirizzo: ateneo@pec.units.it) - N. 10 ore di docenza

Anno accademico 2022-2023

Attività didattica sulla materia: Patologie neurologiche nel paziente cronico/degenerativo (titolo del corso: Corso di Laurea in Logopedia) - Ente organizzatore: Università degli Studi di Trieste (indirizzo: ateneo@pec.units.it) - N. 10 ore di docenza

Anno accademico 2022-2023

Attività didattica sulla materia: Neurologia (titolo del corso: Dottorato di ricerca in Neuroscienze e Scienze Cognitive) - Ente organizzatore: Università degli Studi di Trieste (indirizzo: ateneo@pec.units.it) - N. 6 ore di docenza

Anno accademico 2023-2024

Attività didattica sulla materia: La Stroke Unit (titolo del corso: Corso di Laurea in Logopedia) - Ente organizzatore: Università degli Studi di Trieste (indirizzo: ateneo@pec.units.it) - N. 10 ore di docenza

CORSI, CONVEGNI, CONGRESSI, ...

Dal 17/11/2023 Al 18/11/2023

Relatore al corso: X INCONTRO DELLA RETE DELLE NEUROCARDIOLOGIE DEL TRIVENETO LE RAGIONI DEL CUORE E ... DEL CERVELLO INCONTRO DEL DECENNALE - Ente organizzatore: Renbel Group Meeting & Eventi (indirizzo: via Valpolicella, 1 - 37124 Verona) - 15 ore - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 20/10/2022 Al 21/10/2022

Relatore al corso: LE RAGIONI DEL CUORE E DEL CERVELLO - 20/21 OTTOBRE 2022 - Ente organizzatore: Renbel Group Meeting & Eventi (indirizzo: via Valpolicella, 1 - 37124 Verona) - 13 ore - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 06/12/2019 Al 07/12/2019

Relatore al corso: Rete delle Neurocardiologie del Triveneto Le ragioni del cuore e del cervello VI incontro - Ente organizzatore: Renbel Group Meeting & Eventi (indirizzo: via Valpolicella, 1 - 37124 Verona) - 15 ore - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 12/01/2018 Al 12/01/2018

Relatore al corso: La Rete Ictus nel Triveneto Riunione Interattiva ISO-ANGELS - Ente organizzatore: ISO-ANGELS (indirizzo: Padova) - 8 ore - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 22/02/2019 Al 22/02/2019

Relatore al corso: La Rete Ictus nel Triveneto: IV Riunione Interattiva ISO-ANGLES - Ente organizzatore: ISO-ANGELS (indirizzo: Padova) - 8 ore - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 05/10/2018 Al 05/10/2018

Relatore al corso: Rete delle Neurocardiologie del Triveneto Le ragioni del cuore e del cervello V incontro - Ente organizzatore: Renbel Group Meeting & Eventi (indirizzo: via Valpolicella, 1 - 37124 Verona) - 8 ore - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 13/11/2021 Al 13/11/2021

Relatore al corso: Riunione Congiunta Sezioni Triveneto SIN-SNO - Ente organizzatore: SINC-ANEU NordEst (indirizzo: Pordenone) - 8 ore - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 13/04/2018 Al 14/04/2018

Partecipante al corso: Meeting Nazionale ISO-ANGELS - Ente organizzatore: ISO-ANGELS (indirizzo: Roma) - 15 ore - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 07/10/2017 Al 07/10/2017

Resp. Scientifico al corso: Cardio-neurologia: Update 2017. Educare la mente senza educare il cuore non è educare - Ente organizzatore: md studio congressi snc (indirizzo: Via Roma, 8 33100 UDINE) - 8 ore - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 22/09/2017 Al 23/09/2017

Relatore al corso: IV incontro Rete delle neurocardiologie del Triveneto Le ragioni del cuore e... del cervello - Ente organizzatore: Renbel Group Meeting & Eventi (indirizzo: via Valpolicella, 1 - 37124 Verona) - 15 ore - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 17/05/2017 Al 17/05/2017

Relatore al corso: Anticoagulanti Orali diretti (DOAC) nella fibrillazione atriale non valvolare (FANV) e nel tromboembolismo venoso - Casi clinici e farmacologia - Ente organizzatore: Eolo group eventi srl (indirizzo: Via V. Veneto, 11/18, 35043 Monselice PD) - 8 ore - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

Dal 31/03/2017 Al 31/03/2017

Relatore al corso: Angels Initiative in Triveneto: esperienze e proposte - Ente organizzatore: ISO-ANGELS (indirizzo: Verona) - 8 ore - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

- Dal 29/10/2016 Al 29/10/2016
Relatore al corso: Le ragioni del cuore e del cervello III incontro - Ente organizzatore: Renbel Group Meeting & Eventi (indirizzo: via Valpolicella, 1 - 37124 Verona) - 8 ore - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM
- Dal 15/04/2016 Al 15/04/2016
Relatore al corso: Le nuove terapie nel trattamento dello stroke - Ente organizzatore: Eolo group eventi srl (indirizzo: Via V. Veneto, 11/18, 35043 Monselice PD) - 8 ore - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM
- Dal 06/11/2015 Al 06/11/2015
Relatore al corso: ICTUS e DEMENZE Condivisione Terapeutico-Assistenziale nella Cronicità - Ente organizzatore: md studio congressi snc (indirizzo: Via Roma, 8 33100 UDINE) - 8 ore - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM
- Dal 10/10/2015 Al 10/10/2015
Relatore al corso: Il Congresso GiulianoIsonzoBassa Friulana ANTICOAGULANTI ORALI DIRETTI (DOA): Stato dell'arte e applicazioni pratiche Continuando a navigare a vista tra solide evidenze, incertezze e sostenibilità - Ente organizzatore: Key Congress srl (indirizzo: Piazza della Borsa 7 34121 Trieste) - 8 ore - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM
- Dal 23/10/2015 Al 24/10/2015
Relatore al corso: Le ragioni del cuore e...del cervello - Ente organizzatore: Renbel Group Meeting & Eventi (indirizzo: via Valpolicella, 1 - 37124 Verona) - 15 ore - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM
- Dal 09/04/2015 Al 10/04/2015
Relatore al corso: Consensus di Neurocardiologia sui NAO - Ente organizzatore: Eolo group eventi srl (indirizzo: via vittorio veneto11/18 35043 Monselice (PD)) - 15 ore - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM
- Dal 10/06/2022 Al 10/06/2022
Relatore al corso: Anniversario dei 50 anni scuola di neurologia di trieste. Neurologia passato e futuro - Ente organizzatore: Eolo group eventi srl (indirizzo: Via Vittorio Veneto 11/18 - 35043 Monselice (PD)) - 7 ore - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM
- Dal 21/09/2023 Al 22/09/2023
Relatore al corso: Stroke e dintorni: 20 anni di Stroke Unit a Udine - Ente organizzatore: H2O srl (indirizzo: Via Sibilla Mertens 31/27 16131 Genova) - 15 ore - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM
- Dal 07/11/2014 Al 08/11/2014
Relatore al corso: Le ragioni del cuore e del cervello - Ente organizzatore: Renbel Group Meeting & Eventi (indirizzo: Via Valpolicella, 1, 37124 Parona VR) - 15 ore - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM
- Dal 23/10/2016 Al 23/10/2016
Partecipante al corso: XLVII CONGRESSO SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA - Ente organizzatore: SIN SienaCongress (indirizzo: Via del Rastrello, 7 53100 Siena) - 8 ore - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM
- Dal 11/10/2014 Al 14/10/2014
Partecipante al corso: XLV Congresso Società Italiana Neurologia - Ente organizzatore: SIN SienaCongress (indirizzo: Via del Rastrello, 7 53100 Siena) - 16 ore - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM
- Dal 04/11/2013 Al 04/11/2013
Partecipante al corso: XLIV Congresso della Società Italiana di Neurologia - Ente organizzatore: SIN SienaCongress (indirizzo: Via del Rastrello, 7 53100 Siena) - 8 ore - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM
- Dal 06/10/2012 Al 09/10/2012
Partecipante al corso: XLIII CONGRESSO SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA - Ente organizzatore: SIN SienaCongress (indirizzo: Via del Rastrello, 7 53100 Siena) - 15 ore - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM
- Dal 24/10/2010 Al 27/10/2010
Partecipante al corso: XLI Congresso della Società Italiana di Neurologia - Ente organizzatore: SIN SienaCongress (indirizzo: Via del Rastrello, 7 53100 Siena) - 16 ore - esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

PRODUZIONE SCIENTIFICA

- Pubblicazione: Quality of neurology residency programmes: an Italian survey
Rivista scientifica internazionale: European Journal of Neurology (pagine 6) pubblicata nel 2003 - In collaborazione
- Pubblicazione: Combined analysis of CSF BA42 peptide and tau protein and serum antibodies to glycosaminoglycans in Alzheimers disease: preliminary data
Rivista scientifica internazionale: Journal of neurotransmission (pagine 6) pubblicata nel 2002 - In collaborazione
- Pubblicazione: Quantification of index tapping regularity after stroke with tri-axial accelerometry
Rivista scientifica internazionale: Brain Research Bulletin (pagine 7) pubblicata nel 2006 - In collaborazione
- Pubblicazione: Does healthy aging affect the hemispheric activation balance during paced index-to-thumb opposition task? An fMRI study.
Rivista scientifica internazionale: NeuroImage (pagine 7) pubblicata nel 2006 - Primo nome
- Pubblicazione: The relationship between motor deficit and hemisphere activation balance after stroke: A 3T fMRI study
Rivista scientifica internazionale: NeuroImage (pagine 9) pubblicata nel 2006 - Secondo nome
- Pubblicazione: Acute hemorrhagic leukoencephalitis with atypical features
Rivista scientifica internazionale: Neurological Sciences (pagine 3) pubblicata nel 2009 - Secondo nome
- Pubblicazione: The neural substrates of impaired finger tapping regularity after stroke
Rivista scientifica internazionale: NeuroImage (pagine 6) pubblicata nel 2009 - In collaborazione
- Pubblicazione: Possible Anandamide and Palmitoylethanolamide involvement in human stroke
Rivista scientifica internazionale: Lipids in Health and Disease (pagine 6) pubblicata nel 2010 - Primo nome
- Pubblicazione: Physical methods for preventing deep vein thrombosis in stroke
Rivista scientifica internazionale: The Cochrane Library (pagine 21) pubblicata nel 2010 - Primo nome
- Pubblicazione: The relationship between motor deficit and primary motor cortex hemispheric activation balance after stroke: longitudinal fMRI study
Rivista scientifica internazionale: Journal of Neurology Neurosurgery and Psychiatry (pagine 5) pubblicata nel 2010 - In collaborazione
- Pubblicazione: Right hemisphere dysfunction and emotional processing in ALS: an fMRI study
Rivista scientifica internazionale: Journal of neurology (pagine 9) pubblicata nel 2010 - Secondo nome
- Pubblicazione: Functional MRI during the execution of a motor task in patients with multiple sclerosis and fatigue
Rivista scientifica internazionale: Radiologia Medica (pagine 10) pubblicata nel 2012 - In collaborazione

Pubblicazione: Expression of the Endocannabinoid Receptor 1 in Human Stroke: An Autoptic Study
 Rivista scientifica internazionale: Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases (pagine 7) pubblicata nel 2016 - Secondo nome

Pubblicazione: Early Recovery of Aphasia through Thrombolysis: The Significance of Spontaneous Speech
 Rivista scientifica internazionale: Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases (pagine 12) pubblicata nel 2018 - In collaborazione

Pubblicazione: Ischemic Volume and Neurological Deficit: Correlation of Computed Tomography Perfusion with the National Institutes of Health Stroke Scale Score in Acute Ischemic Stroke
 Rivista scientifica internazionale: Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases (pagine 8) pubblicata nel 2018 - In collaborazione

Pubblicazione: Wake-up stroke and CT perfusion: effectiveness and safety of reperfusion therapy
 Rivista scientifica internazionale: Neurological Sciences (pagine 8) pubblicata nel 2018 - Secondo nome

Pubblicazione: Further evidence for a non-cortical origin of mirror movements after stroke
 Rivista scientifica internazionale: Brain (pagine 4) pubblicata nel 2019 - In collaborazione

Pubblicazione: Fluid and energy intake in stroke patients during acute hospitalization in a stroke unit
 Rivista scientifica internazionale: Journal of Clinical Neuroscience (pagine 6) pubblicata nel 2019 - In collaborazione

Pubblicazione: Acute Isolated Aphasia as a Challenging Symptom in the Emergency Setting: Predictors of Epileptic Mimic Versus Ischemic Stroke
 Rivista scientifica internazionale: Journal of Clinical Neuroscience (pagine 5) pubblicata nel 2019 - In collaborazione

Pubblicazione: CT Perfusion and EEG Patterns in Patients With Acute Isolated Aphasia in Seizure-Related Stroke Mimics
 Rivista scientifica internazionale: Seizure: European Journal of Epilepsy (pagine 6) pubblicata nel 2019 - In collaborazione

Pubblicazione: Brain Oscillatory Activity and CT Perfusion in Hyper-Acute Ischemic Stroke
 Rivista scientifica internazionale: Journal of Clinical Neuroscience (pagine 6) pubblicata nel 2019 - In collaborazione

Pubblicazione: Cerebral Hemodynamic Changes During Motor Imagery and Passive Robot-Assisted Movement of the Lower Limbs
 Rivista scientifica internazionale: Journal of the Neurological Sciences (pagine 5) pubblicata nel 2019 - In collaborazione

Pubblicazione: Thrombolysis' Benefits on Early Post-Stroke Language Recovery in Aphasia Patients
 Rivista scientifica internazionale: Journal of Clinical Neuroscience (pagine 4) pubblicata nel 2019 - In collaborazione

Pubblicazione: Wake-up Stroke: Thrombolysis Reduces Ischemic Lesion Volume and Neurological Deficit
 Rivista scientifica internazionale: Journal of Neurology (pagine 8) pubblicata nel 2020 - In collaborazione

Pubblicazione: Prevalence of Hypohydration and Its Association With Stroke Severity and Independence Outcomes in Acute Ischemic Stroke Patients
 Rivista scientifica internazionale: Journal of Clinical Neuroscience (pagine 6) pubblicata nel 2020 - In collaborazione

Pubblicazione: Thrombolysis Safety and Effectiveness in Acute Ischemic Stroke Patients With Pre-Morbid Disability
 Rivista scientifica internazionale: Journal of Clinical Neuroscience (pagine 5) pubblicata nel 2020 - In collaborazione

Pubblicazione: Has COVID-19 Played an Unexpected "Stroke" on the Chain of Survival?
 Rivista scientifica internazionale: Journal of the Neurological Sciences (pagine 4) pubblicata nel 2020 - Primo nome

Pubblicazione: Functional Neurological Disorders Mimicking a Stroke: Management in the Acute Phase
 Rivista scientifica internazionale: Clinical Neurology and Neurosurgery (pagine 5) pubblicata nel 2020 - In collaborazione

Pubblicazione: Lung Ultrasonography in COVID-19: A Game Changer in the Stroke Unit?
 Rivista scientifica internazionale: European Journal of Neurology (pagine 1) pubblicata nel 2020 - In collaborazione

Pubblicazione: e-Health vs COVID-19: Home Patient Telemonitoring to Maintain TIA Continuum of Care
 Rivista scientifica internazionale: Neurological Sciences (pagine 2) pubblicata nel 2020 - In collaborazione

Pubblicazione: Novel quantitative approach for crossed cerebellar diaschisis detection in acute ischemic stroke using CT perfusion
 Rivista scientifica internazionale: Journal of the Neurological Sciences (pagine 6) pubblicata nel 2020 - Primo nome

Pubblicazione: Reduced Admissions for Cerebrovascular Events During COVID-19 Outbreak in Italy
 Rivista scientifica internazionale: Stroke (pagine 5) pubblicata nel 2020 - In collaborazione

Pubblicazione: Acute revascularization treatments for ischemic stroke in the Stroke Units of Triveneto, northeast Italy: time to treatment and functional outcomes
 Rivista scientifica internazionale: Journal of Thrombosis and Thrombolysis (pagine 9) pubblicata nel 2021 - In collaborazione

Pubblicazione: Hyper-acute EEG alterations predict functional and morphological outcomes in thrombolysis-treated ischemic stroke: a wireless EEG study
 Rivista scientifica internazionale: Medical & Biological Engineering & Computing (pagine 9) pubblicata nel 2021 - In collaborazione

Pubblicazione: A physiological perspective of the associations between hydration status and CTP neuroimaging parameters in hyper-acute ischaemic stroke patients
 Rivista scientifica internazionale: Clinical Physiology and Functional Imaging. (pagine 10) pubblicata nel 2021 - In collaborazione

Pubblicazione: CT perfusion in hyper-acute ischemic stroke: the acid test for COVID-19 fear
 Rivista scientifica internazionale: Neuroradiology (pagine 9) pubblicata nel 2021 - In collaborazione

Pubblicazione: Multimodal CT pc-ASPECTS in infratentorial stroke: diagnostic and prognostic value
 Rivista scientifica internazionale: Neurological Sciences (pagine 10) pubblicata nel 2021 - In collaborazione

Pubblicazione: Early EEG Alterations Correlate with CTP Hypoperfused Volumes and Neurological Deficit: A Wireless EEG Study in Hyper-Acute Ischemic Stroke
 Rivista scientifica internazionale: Annals of Biomedical Engineering (pagine 9) pubblicata nel 2021 - In collaborazione

Pubblicazione: Stroke management during the coronavirus disease 2019 (COVID-19) pandemic: experience from three regions of the north east of Italy (Veneto, Friuli-Venezia-Giulia, Trentino-Alto-Adige)
 Rivista scientifica internazionale: Neurological Sciences (pagine 8) pubblicata nel 2021 - Secondo nome

Pubblicazione: e-Health solution for home patient telemonitoring in early post-acute TIA/Minor stroke during COVID-19 pandemic
 Rivista scientifica internazionale: International Journal of Medical Informatics (pagine 7) pubblicata nel 2021 - In collaborazione

Pubblicazione: Isolated aphasic status epilepticus: CT perfusion, SPECT and EEG reveal neurovascular coupling and support the differential diagnosis
 Rivista scientifica internazionale: Epileptic disorders (pagine 6) pubblicata nel 2022 - In collaborazione

Pubblicazione: Application of Ultrasonography in Neurogenic Dysphagia: A Systematic Review
 Rivista scientifica internazionale: Dysphagia (pagine 11) pubblicata nel 2022 - In collaborazione

Pubblicazione: A Novel Non-Invasive Thermometer for Continuous Core Body Temperature: Comparison with Tympanic Temperature in an Acute Stroke Clinical Setting

Rivista scientifica internazionale: Sensors (pagine 10) pubblicata nel 2022 - In collaborazione
Pubblicazione: Fibrinogen Depletion Coagulopathy Predicts Major Bleeding After Thrombolysis for Ischemic Stroke: A Multicenter Study
Rivista scientifica internazionale: Stroke (pagine 8) pubblicata nel 2022 - In collaborazione
Pubblicazione: The impact of COVID-19 on myocardial infarctions, strokes and out-of-hospital cardiopulmonary arrests: an observational retrospective study on time-sensitive disorders in the Friuli Venezia Giulia region (Italy)
Rivista scientifica internazionale: International Journal of Emergency Medicine (pagine 7) pubblicata nel 2022 - In collaborazione
Pubblicazione: Thrombolysis after dabigatran reversal: A nation-wide Italian multicentre study, systematic review and meta-analysis
Rivista scientifica internazionale: European Stroke Journal (pagine 8) pubblicata nel 2023 - In collaborazione
Pubblicazione: Thrombolysis in StrokeHeart Syndrome: a useful tool for neurocardiac wellness?
Rivista scientifica internazionale: Journal of Neurology (pagine 7) pubblicata nel 2024 - Secondo nome
Pubblicazione: Improving acute stroke assessment in nonenhanced computed tomography: automated tool for early ischemic lesion volume detection
Rivista scientifica internazionale: Neurological Sciences (pagine 9) pubblicata nel 2024 - In collaborazione
Pubblicazione: 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
Rivista scientifica internazionale: The Lancet (pagine 12) pubblicata nel 2012 - In collaborazione
Pubblicazione: Effectiveness of intermittent pneumatic compression in reduction of risk of deep vein thrombosis in patients who have had a stroke (CLOTS 3): a multicentre randomised controlled trial. CLOTS (Clots in Legs Or sTockings after Stroke) Trials Collaboration
Rivista scientifica internazionale: The Lancet (pagine 9) pubblicata nel 2013 - In collaborazione
Pubblicazione: Effect of alteplase on the CT hyperdense artery sign and outcome after ischemic stroke
Rivista scientifica internazionale: Neurology (pagine 8) pubblicata nel 2016 - In collaborazione
Pubblicazione: Rivaroxaban for Stroke Prevention after Embolic Stroke of Undetermined Source
Rivista scientifica internazionale: The New England Journal of Medicine (pagine 11) pubblicata nel 2018 - In collaborazione
Pubblicazione: Rivaroxaban or aspirin for patent foramen ovale and embolic stroke of undetermined source: a prespecified subgroup analysis from the NAVIGATE ESUS trial
Rivista scientifica internazionale: Lancet Neurology (pagine 18) pubblicata nel 2018 - In collaborazione
Pubblicazione: Second asymptomatic carotid surgery trial (ACST-2): a randomised comparison of carotid artery stenting versus carotid endarterectomy
Rivista scientifica internazionale: The New England Journal of Medicine (pagine 9) pubblicata nel 2021 - In collaborazione

ALTRO

Dal 10/08/2023 al 09/02/2024

Componente del Comitato Etico Regionale Friuli-Venezia-Giulia

Manifesto il mio consenso affinché i dati forniti possano essere trattati nel rispetto del GDPR 679/2016 (Regolamento europeo in materia di protezione dei dati personali) per gli adempimenti connessi alla presente procedura, nonché all'eventuale procedura di assunzione.

Sono consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art.76 del D.P.R. 445/2000, attesto che le dichiarazioni contenute nella presente domanda sono sostitutive di certificazione ai sensi dell'art.46 del D.P.R. 445/2000.

Dichiaro che i documenti allegati (mediante upload dei file) alla presente domanda sono conformi agli originali in mio possesso, ai sensi dell'art. 19 del D.P.R. 445/2000.

Dichiaro di accettare incondizionatamente tutte le clausole e le condizioni contenute nel bando.

LUOGO E DATA Trieste 9 Febbraio 2024

FIRMA _____

OMISSIS