

Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	Vincenzo Inchingolo
Telefono di servizio	0882 410644
Telefono cellulare di servizio	+39 3756552257
Posta elettronica istituzionale	v.inchingolo@gmail.com
PEC istituzionale	v.inchingolo@pec.omceobat.it
Incarico attuale	Dirigente Medico I livello con incarico di "Professionalità rilevante in Neurosonologia" presso l'Unità Operativa Complessa di Neurologia - Fondazione IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza a San Giovanni Rotondo (FG) - Ospedale Ecclesiastico convenzionato con il SSN

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Maggio 2010

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	European Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics (ESNCH)
--	---

Qualifica/titolo conseguita e relativa votazione o giudizio	Certificazione Internazionale in Neurosonologia
---	---

Novembre 1996

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi "Aldo Moro" - Bari
--	---

Qualifica/titolo conseguita e relativa votazione o giudizio	Specializzazione in Neurologia con votazione 50/50 e lode
---	---

Aprile 1992

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi "Aldo Moro" - Bari
--	---

Qualifica/titolo conseguita e relativa votazione o giudizio	Abilitazione all'esercizio della professione di medico chirurgo
---	---

Aprile 1992

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi "Aldo Moro" - Bari
--	---

Qualifica/titolo conseguita e relativa votazione o giudizio	Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione 110/110
---	---

Luglio 1985

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Statale "Socrate" - Bari
--	--------------------------------

Qualifica/titolo conseguita e relativa votazione o giudizio	Diploma di Maturità Classica con votazione 60/60
---	--

ESPERIENZA LAVORATIVA

Da Novembre 2001 a oggi

Nome e indirizzo
del datore di lavoro

Fondazione IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza – Viale Cappuccini, 1 - San Giovanni Rotondo (FG)

Tipo di azienda o settore

Sanità privata - Ospedale Ecclesiastico convenzionato con il SSN

Tipo di impiego

Dirigente Medico I livello - Unità Operativa Complessa di Neurologia. Incarico di "Professionalità rilevante in Neurosonologia"

Principali mansioni
e responsabilità

Attività di assistenza nella Stroke Unit e diagnostica neurosonologica
Attività ambulatoriale (Ambulatorio Generale di Neurologia e Ambulatorio di Patologia Cerebrovascolare)

Maggio 1997 - Ottobre 2001

Nome e indirizzo
del datore di lavoro

Finservice s.r.l. Foggia

Tipo di azienda o settore

Sanità privata

Tipo di impiego

Aiuto Medico (contratto AIOP di assunzione a tempo indeterminato) e Neurologo consulente presso il Centro Medico di Riabilitazione "VITA" - Cerignola (Fg) e Neurologo consulente presso la Clinica "Prof. Brodetti" - Foggia

Principali mansioni
e responsabilità

Attività di assistenza nel reparto degenti e consulente neurologo

Novembre 1992-Dicembre 1996

Nome e indirizzo
del datore di lavoro

Università degli Studi "Aldo Moro" Bari

Tipo di impiego

Medico specializzando con borsa di studio ministeriale presso la Clinica Neurologica I - Policlinico di Bari - Direttore prof. E. Ferrari

Principali attività e responsabilità

Attività di assistenza nel reparto degenti sotto tutoraggio

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

Capacità di lettura

Eccellente

Capacità di scrittura

Buona

Capacità di espressione orale

Buona

Spagnolo

Capacità di lettura

Eccellente

Capacità di scrittura

Buona

Capacità di espressione orale

Buona

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Neurosonologo esperto certificato dalla Società Europea di Neurosonologia ed Emodinamica cerebrale.

Uso avanzato di PC e MAC¹

CAPACITÀ ORGANIZZATIVE

Promozione e gestione di ambulatorio congiunto cardiologico-neurologico presso la Fondazione IRCCS “Casa Sollievo della Sofferenza” di San Giovanni Rotondo (FG) a partire dal 2002 a tutt’oggi.
Organizzatore e responsabile scientifico del XIX Congresso Nazionale della Società Interdisciplinare NeuroVascolare (SINV) a San Giovanni Rotondo (FG) - novembre 2010.
Organizzatore e responsabile scientifico del XXV Congresso Nazionale della Società Interdisciplinare NeuroVascolare (SINV) a San Giovanni Rotondo (FG) - novembre 2016.
Organizzatore e responsabile scientifico del Corso teorico-pratico di Neurosonologia - ottobre 2018 - San Giovanni Rotondo (FG).
Organizzatore e responsabile scientifico del Corso di formazione in Neurosonologia clinica - giugno 2022 - San Giovanni Rotondo (FG).
Dal 2010 al 2015 segretario nazionale, attualmente consigliere, della Società Interdisciplinare NeuroVascolare (SINV).

CORSI DI FORMAZIONE

Febbraio - Marzo 1999 Corso TC Base di Formazione in Neuroradiologia
Corso RM Base e Avanzato di Formazione in Neuroradiologia

Marzo 1996 Neurosonology. 48th Annual Meeting of American Academy of Neurology - San Francisco, California.

1996-1999 Corsi della Società Italiana di Neurosonologia ed Emodinamica cerebrale (SINSEC)

2002-2009 Corsi di Angiologia del Gruppo Italiano di Ultrasonologia Vascolare (GIUV) – San Giovanni Rotondo, Acquaviva delle Fonti, Bari

2002-2009 Corsi di EcoColorDoppler Transcranico base e avanzati della Società Interdisciplinare Neurovascolare (SINV) Reggio Emilia, San Benedetto del Tronto, Firenze

ATTIVITÀ DIDATTICA E TUTORIALE

Dal 2009 Attività didattica e tutoriale nel campo della diagnostica neurosonologica nei corsi annuali della Società Interdisciplinare Neurovascolare (SINV).

Dal 2009 al 2016 Attività didattica e tutoriale nel corso annuale di perfezionamento avanzato in Ecografia vascolare in Emergenza della Clinica Medica Generale e Cardiologia - Ospedale Careggi - Firenze.

Dal 2013 Attività didattica e tutoriale nel corso annuale “Ultrasuoni in Neurologia” presso l’Ospedale “San Giovanni di Dio e Ruggi d’Aragona” Salerno.

Dal 2019 Attività didattica e tutoriale in Neurosonologia di medici interni ed esterni e degli specializzandi dell’Università degli Studi di Ferrara (Università convenzionata con la Fondazione IRCCS “Casa Sollievo della Sofferenza”) presso l’Ospedale “Casa Sollievo della Sofferenza” - San Giovanni Rotondo.

Dal 2021 Responsabile del training in neurosonologia clinica e nelle malattie cerebrovascolari di medici nell’ambito del programma di formazione internazionale Trialect.

PUBBLICAZIONI

- Co-autore del capitolo “Ecolordoppler Transcranico” del libro Ultrasonologia in Neurologia. Marzo 2022. Ed. Poletto - Milano

- I. Acir, M.A. Leone, P Di Viesti, G Ciccacese, V Strizzi, M A Pacilli and V Inchingolo. Transcranial color-coded doppler and digital subtraction angiography in the evaluation of middle cerebral artery abnormality in a patient with neurofibromatosis type 1. *Journal of Clinical Images and Medical Case Reports* 2022. Volume 3 May

Annabella Di Giorgio; Antonio Mirijello; Clara De Gennaro; Andrea Fontana; Paolo Emilio Alboini; Lucia Florio; Vincenzo Inchingolo; Michele Zarrelli; Giuseppe Miscio; Pamela Raggi et al. Factors Associated with Delirium in COVID-19 Patients and Their Outcome: A Single-Center Cohort Study. *Diagnostics* 2022. Feb.

- Marchese N, Copetti M, Inchingolo V, Popolizio T, Fontana A, Simeone A, Vigna C. Cerebral Infarcts After Coronary Angiography and Percutaneous Coronary Intervention: A Prospective Propensity-Score-Adjusted Comparison of Right Radial, Left Radial, and Femoral Approaches. *Cardiovascular Revascularization Medicine*. Vol 21, Issue 7, July 2020, 882-887

- Ferrara M, Di Viesti P, Inchingolo V, Latino RR, Popolizio T, De Cosmo SA, Pugliese F, Leone MA. Isolated pons involvement in Posterior Reversible Encephalopathy Syndrome: Case report and review of the literature. *eNeurologicalSci*. 2016 Nov 28;6:51-54
- Marchese N, Pacilli MA, Inchingolo V, Fanelli R, Loperfido F, Vigna C. Residual shunt after percutaneous closure of patent foramen ovale with AMPLATZER occluder devices – influence of anatomic features: a transcranial Doppler and intracardiac echocardiography study. *EuroIntervention*. 2013 Jul;9(3):382-8.
- Vigna C, Marchese N, Zanchetta M, Chessa M, Inchingolo V, Pacilli M. A, Amico C, Fanelli M, Fanelli R, Loperfido F. Continuing Medical Education Activity in *Echocardiography*. *Echocardiography*. Volume 29, Issue 9 October 2012. 1102-1102
- Inchingolo V. Us investigation of the ophthalmic artery and intracranial collateral pathways: how, when and why? *Minerva Cardioangiol* 2012;60(Suppl. 3 to No. 2):63-7
- Vigna C, Marchese N, Zanchetta M, Chessa M, Inchingolo V, Pacilli MA, Amico C, Fanelli M, Fanelli R, Loperfido F. Echocardiographic guidance of percutaneous patent foramen ovale closure: head-to-head comparison of transesophageal versus rotational intracardiac echocardiography. *Echocardiography*. 2012 Oct;29(9):1103-10
- Inchingolo V, Pacilli MA, Gemma S et al: Patent Foramen Ovale and Transcranial Doppler. *Functional Neurology* 2009; 24 (Supplement 1) 7-71.
- Inchingolo V, Pacilli MA. The ABC of Transcranial Color-Coded Doppler. *Functional Neurology* 2009; 24 (Supplement 1)
- Vigna C, Marchese N, Inchingolo V. et al. Improvement of Migraine After Patent Foramen Ovale Percutaneous Closure in Patients With Subclinical Brain Lesions. *J Am Coll Cardiol Intv*, 2009; 2:107-113,
- Vigna C, Inchingolo V, Giannatempo G.M, Pacilli MA. Et al: Clinical and Brain Magnetic Resonance Imaging Follow-up After Percutaneous Closure of Patent Foramen Ovale in Patients With Cryptogenic Stroke. *Am J Cardiol* 2008;101:1051-1055
- Anzola GP, Meneghetti G, Zanferrari C, Adami A, Dinia L, Del Sette M; the SAM Study Group. Is migraine associated with right-to-left shunt a separate disease? Results of the SAM study. *Cephalalgia* 2008 Feb 14;
- International Stroke Trial Collaborative Group. The International Stroke Trial (IST): a randomised trial of aspirin, subcutaneous heparin, both, or neither among 19435 patients with acute ischemic stroke. *Lancet* 1997 May 31;349(9065):1569-81
- The MAST-Italy Collaborative Group. Thrombolytic therapy. From myocardial to cerebral infarction. Multicentre Acute Stroke Trial. *Ital J Neurol Sci*. 1996 Feb;17(1):5-21

Trani, 28/06/2022

- Non viene apposta la firma autografa, a tutela dei dati della persona interessata, ai sensi del Regolamento UE 2016/679 e del d.lgs. 196/2003 aggiornato al d.lgs. n. 101/2018.
- Si acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università di Ferrara.