



Ignazio D'Errico

Data di nascita: | **Nazionalità:** Italiana | **Sesso:** Maschile | **Numero di telefono:**

(+39) 0498213667 (Lavoro) | **Indirizzo e-mail:** ignazio.derrico@aopd.veneto.it |

Indirizzo: Via Giustiniani 2, Padova, Italia (Lavoro)

Presentazione:

Medico Chirurgo
Specialista in Radiodiagnostica
Neuroradiologia

● ESPERIENZA PROFESSIONALE

12/2022 - ATTUALE

RESPONSABILE UNITÀ OPERATIVA SEMPLICE DI NEURORADIOLOGIA PEDIATRICA
AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ DI PADOVA, U.O.C. NEURORADIOLOGIA E RADIOLOGIA
PEDIATRICA

09/2016 – ATTUALE

DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLOAZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ DI PADOVA, U.O.C.
NEURORADIOLOGIA E RADIOLOGIA PEDIATRICA

01/2013 – 09/2016

DIRIGENTE MEDICO I LIVELLO OSPEDALE SAN BORTOLO, VICENZA, U.O.C. NEURORADIOLOGIA

01/02/2012 – 12/01/2013

DIRIGENTE MEDICO AZIENDA OSPEDALIERA-UNIVERSITARIA MEYER, FIRENZE

10/2011 – 01/2012

MEDICO FREQUENTATORE OSPEDALE DEI BAMBINI "V. BUZZI", MILANO

Neuroradiologia pediatrica
Risonanza Magnetica fetale

02/12/2008 – 16/09/2011

DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLO FONDAZIONE IRCCS ISTITUTO NEUROLOGICO NAZIONALE "C.
MONDINO", PAVIA

PRINCIPALI COMPETENZE PROFESSIONALI

Neuroradiologia Diagnostica, Neuroradiologia Funzionale, Neuroradiologia Pediatrica,
Risonanza Magnetica Fetale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2016 Ostuni (Br)

DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA Liceo Scientifico Statale "L. Pepe"

28/10/2004 Roma

LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA Università Cattolica del Sacro Cuore- Policlinico A. Gemelli

Voto finale 110/110 e lode

03/11/2008 Roma

SPECIALIZZAZIONE IN RADIODIAGNOSTICA Università Cattolica Sacro Cuore- Policlinico A. Gemelli

23/05/2020

MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO IN NEUROLOGIA E NEUROFISIOLOGIA CLINICA DELL'ETÀ PEDIATRICA Università degli Studi di Padova

10/02/2023

MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO IN ECONOMIA E MANAGEMENT DEI SERVIZI SANITARI Università degli Studi di Ferrara

19/07/2022

ATTESTATO DI FORMAZIONE MANAGERIALE PER DIRETTORE DI STRUTTURA COMPLESSA Università degli Studi di Ferrara

29/04/2021 – 21/10/2021

MASTER DI FORMAZIONE PER DIREZIONE DI U.O.C DI RADIOLOGIA Società Italiana di Radiologia Medica

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	C1	C1	C1	C1	C1
FRANCESE	B1	B2	B1	B1	B1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

COMPETENZE DIGITALI

Ottima Padronanza Pacchetto Office (Word, Excel, PowerPoint) | sistemi iOS | S.O Windows, Android | Videoconferenza (Zoom, Skype, Team, Google meet) | Utilizzo dei principali web browser (Google chrome, Mozilla Firefox ecc.) | Impiego dei cloud storage (OneDrive, Google Drive, Dropbox) | Ottima padronanza dei sistemi di digitalizzazione delle immagini in radiologia (sistema RIS-PACS)

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Attrezzature specifiche in ambito professionale

Esami e post-processing TC (Scanner Siemens, Philips, GE) ed RM 1.5 T e 3 T (Scanner Siemens e Philips).

● ULTERIORI INFORMAZIONI

CONFERENZE, CORSI, SEMINARI

19/09/2022 – 20/09/2022 – Università degli Studi di Milano

I Congresso Nazionale sulle Leucodistrofie in età pediatrica: dalla diagnosi al trattamento

04/04/2022 – Azienda Ospedale-Università di Padova

Corso di Alta Formazione in Genetica Riproduttiva e Prenatale-Malformazioni Cerebrali: Risonanza Magnetica Fetale

07/01/2022 – 09/01/2022 – Miami, Florida, USA

Annual Meeting of the American Society of Pediatric Neuroradiology

18/06/2021 – Azienda Ospedale-Università di Padova

Corso di Alta Formazione in Genetica Riproduttiva e Prenatale-Malformazioni Cerebrali: Risonanza Magnetica Fetale

06/12/2019 – Ospedale dell'Angelo, Mestre

Corso di formazione SINP Triveneta “L’occhio come finestra sul cervello: pillole di neuroftalmologia pediatrica”

05/04/2019 – 06/04/2019 – Ospedale dei Bambini “V. Buzzi”, Milano

Corso intensivo RM fetale Body e Neuro

20/03/2019 – 22/03/2019 – Università-Policlinico di Modena

Corso di Aggiornamento “Assissia Perinatale ed Encefalopatia Ipossico-Ischemica: Prevenzione, Diagnosi, Terapia e Riabilitazione”

14/12/2018 – 15/12/2018 – Padova

Convegno “Imaging della mammella e del bambino”- RM Fetale: protocolli e sistema nervoso centrale

17/05/2018 – 19/05/2018 – Ospedale Santa Maria del Carmine, Rovereto

Corso di Otoradiologia

27/04/2018 – Ospedale San Raffaele, Milano

Aspetti Neuroradiologici nel Monitoraggio del Trattamento Long Term con Natalizumab 3.0

18/10/2017 – 20/10/2017 – Ospedale Santa Maria del Carmine, Rovereto

Corso di Imaging Rino-Sinusale

27/04/2017 – 28/04/2017 – Ospedale San Raffaele, Milano

Aspetti Neuroradiologici nel Monitoraggio del Trattamento Long Term con Natalizumab

21/01/2017 – 25/01/2017 – Genova

European Course on Pediatric Neuroradiology

15/09/2015 – Vicenza

Epilessia in Pronto Soccorso-Prima Crisi epilettica: neuroimaging Relatore

14/04/2015 – 18/04/2015 – Rhodes, Greece

European Course of Diagnostic and Interventional Neuroradiology “CNS Tumors”

09/11/2014 – 13/11/2014 – Antalya, Turkey

European Course of Diagnostic and Interventional Neuroradiology “Embriology, Anatomy, Development and Malformations of the CNS”

07/03/2013 – 08/03/2013 – Roma

Patologia neurologica infantile con coinvolgimento cerebellare: inquadramento diagnostico e management

17/11/2011 – 18/11/2011 – Ospedale dei Bambini “V. Buzzi”, Milano

Corso residenziale in Radiologia Pediatrica

14/11/2011 – 16/11/2011 – Ospedale dei Bambini "V. Buzzi", Milano

Corso Residenziale di Neuroradiologia Pediatrica

23/09/2011 – 24/09/2011 – Pavia

Dysphagia 2011: screening, inquadramento e trattamento delle disfagie neurogene Relatore

02/05/2011 – Roma

Corso "Alta tecnologia RM: Applicazioni Cliniche in Neuroradiologia"

13/04/2011 – 15/04/2011 – Policlinico A. Gemelli, Roma

Corso Residenziale "Radiologia del Capo e del Collo"

02/03/2011 – 04/03/2011 – Milano

Corso di aggiornamento "Malformazioni craniofaciali: craniostenosi e facio-craniostenosi"

20/01/2011 – 25/01/2011 – Marseille, France

5th European Course of Pediatric Neuroradiology

07/10/2010 – Pavia

Corso di refertazione "Brain" per il radiologo generale Relatore

03/09/2010 – 08/09/2010 – Ospedale Meyer, Firenze

Erasmus Course on Magnetic Resonance Imaging: Central Nervous System II

10/06/2010 – 11/06/2010 – Pavia

Dysphagia 2010: screening, inquadramento e trattamento delle disfagie neurogene Relatore

18/12/2009 – 20/12/2009 – Munich, Germany

Update European Dysphagia 2009 Relatore

04/10/2009 – 07/10/2009 – Padova

XIV Congresso Nazionale e Corso Residenziale dell'Associazione Italiana di Neuro-Oncologia

23/09/2009 – 07/10/2009 – Istituto Neurologico "C. Mondino", Pavia

Corso Residenziale di Neuroradiologia Funzionale

11/2007 – Ospedale Cardarelli, Napoli

Corso di aggiornamento: "Meeting Interdisciplinare di Neuro-Oncologia"

COMUNICAZIONI LIBERE E POSTER

P-SRSE mioclonico in paziente affetta da FIRES con inaspettato outcome favorevole: possibile effetto sinergico di VNS e CBD?

Congresso Nazionale LICE. 8-10 Giugno 2022

L'utilità della 18-FDG PET-RM nella valutazione prechirurgica delle epilessie focali in età pediatrica: uno studio multicentrico

Congresso Nazionale LICE, 8-10 Giugno 2022

Sindrome di Muenke: descrizione di una famiglia con epilessia focale strutturale

Congresso Nazionale LICE, 9-11 Giugno 2021

Descrizione di una popolazione di pazienti con epilessia sintomatica di displasia corticale focale, operati e non operati: outcome nel lungo termine

Congresso Nazionale LICE, 30 Settembre-2 Ottobre 2020

Linfoistiocitosi Emofagocitica (HLH): presentazione di un caso clinico con esclusivo interessamento neurologico all'esordio

Congresso Nazionale LICE, 30 Settembre-2 Ottobre 2020

Imaging ibrido con 18F-FDG PET/RM nello studio pre-chirurgico delle epilessie focali in età pediatrica: uno studio multicentrico

Congresso Nazionale LICE, 30 Settembre-2 Ottobre 2020

Vasculiti ANCA-associate nel bambino: una “vaso” di Pandora

Congresso Italiano di Pediatria, Bologna, 29 Maggio-1 Giugno 2019

Atassia Episodica di Tipo 2: caratteristiche cliniche e neuroradiologiche in paziente pediatrico e review della letteratura

XII Congresso Nazionale AINR di Neuroradiologia Pediatrica. Milano, 2-4 Ottobre 2014

Diffusion Tensor Imaging: fractional anisotropy e trattografia nelle malformazioni corticali pediatriche; valutazione mediante Tract-Based Spatial Statistics Analysis.

XI Congresso Nazionale AINR di Neuroradiologia Pediatrica-Ancona, 28-30 Giugno 2012

Evoluzione nel tempo dalla corteccia allo striato delle alterazioni con restrizione della diffusione in un caso di Creutzfeldt-Jacob disease.

26° Congresso Nazionale AINR-Padova, Ottobre 2011

Wernicke's encephalopathy associated with disulfiram intoxication: case report and review of the literature

Congresso Nazionale SIN- Catania, Ottobre 2010

Studio DTI delle alterazioni microstrutturali precoci nella malattia di Alzheimer

I Congresso Nazionale di Neuroradiologia Funzionale- Milano, Febbraio 2010

Bevacizumab plus chemotherapy in recurrent glioblastomas

XL Congresso Nazionale SIN-Padova, Novembre 2009

Spontaneous bilateral carotid-cavernous fistulae: a case report

XL Congresso Nazionale SIN-Padova, Novembre 2009

Voxel Based Morphometry: metodi ed applicazioni

Congresso Nazionale SIRAS-Pavia, Novembre 2009

L'imaging delle patologie del condotto uditivo interno (CUI): non solo neurinomi

Congresso Nazionale SIRM-Roma, Maggio 2008

PUBBLICAZIONI

Complete agenesis of corpus callosum and unilateral cortical formation anomalies detected on fetal MR imaging: a phenotype strongly associated with the male fetuses

Vola EA, Griffiths PD, Parazzini C, Palumbo G, Scola E, Severino M, Pinelli L, D'Errico I, Di Maurizio M, Pecco N, Rossi A, Triulzi F, Righini A. *Eur Radiol.* 2023 Mar;33(3):2258-2265

Superficial Brainstem FLAIR Hyperintensity and Restricted Diffusion Leading to the Detection of Non-Small-Cell Lung Cancer

Zoccarato M, Ferrati C, D'Errico I. *Neurology* 2023 Feb 16:10.1212/WNL.000000000207123

Seizure outcome after epilepsy Surgery in tuberous sclerosis complex : results and analysis of Predictors from a multicenter study.

Vannicola C, Tassi L, Barba C, Boniver C, Cossu M, de Curtis M, De Palma L, D'Errico I et al. *J Neurol Sci.* 2021 Aug 15 427:117506.

Preoperative Devascularization of Choroid Plexus Tumors: Specific Issues about Anatomy and Embolization Technique

Baro V, Gabrieli J D, Cester G, D'Errico I, Landi A, Denaro L, Causin F. *Brain Sci.* 2021 Apr25; 11 (5):540

Ganglionic Eminence and coexisting Cerebral Developmental Anomalies on Fetal MR Imaging : Multicenter-Based Review of 60 Cases

Scarabello M, Righini A, Severino M, Pinelli L, Parazzini C, Scola E, Palumbo G, Di maurizio M, D'Errico I, Rossi A, Triulzi F, Griffiths P D. *Am J Neurorad.* 2021 Jun; 42(6):1151-1156.

Cortical formation abnormalities on foetal MR imaging: a proposed classification system trialled on 356 cases from Italian and UK centres

Righini A, Genovese, M, Parazzini C, Severino M, Scola E, Pinelli L, Conte G, D'Errico I, Di Maurizio M, Talenti G, Mandefield L, Jarvis D, Palumbo G, Guerrini R, Rossi A, Triulzi, F, Griffiths P. *European Radiology* 2020 Oct; 30 (10): 5220-5260

Role of Prenatal Magnetic Resonance in fetuses with isolated anomalies of corpus callosum: multinational study

ENSO Working Group. *Ultrasound Obstet Gynecol.* 2021 Jul;58(1):26-33

Transethmoidal Encephalocele and High Intracranial Pressure

Baro V, D'Errico I, d'Avella D, Denaro L. *Pediatric Neurosurgery* 2018; 53 (4):286-287

Duplication Of The Pituitary Stalk In A Patient With A Heterozygous Deletion Of Chromosome 14 Harboring The Thyroid Transcription Factor-1 Gene

Accornero S, Danesino C, Bastianello S, D'Errico I, Guala A, Chiovato L. *J Clin Endocrinol Metab.* 2010 Aug; 95(8):3595-96.

DTI and Mr Volumetry Of Hippocampus-Pc/Pcc Circuit: In Search Of Early Micro-And Macro-Structural Signs of Alzheimer's Disease

Palesi F, Vitali P, Chiarati P, Castellazzi G, Caverzasi E, Pichiecchio A, Colli- Tibaldi E, D'Amore F, D'Errico I, Sinforiani E, Bastianello S. *Neurology Research International*, Volume 2012-Article ID 515876.

A case of Wernicke's encephalopathy associated with Disulfiram intoxication

Tartara E, Costa A, D'Errico I, Sinforiani E, Micieli G. *Cognitive and Behavioral Neurology*, 2013 Jun; 26 (2): 93:8.

Data

09/03/2023

Firma

Ignazio D'Errico