

CV FORMATO EUROPEO

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	PICHIECCHIO ANNA
Indirizzo	Borgarello (PV)
Telefono	0382-380278
Fax	0382380313
E-mail	anna.pichiecchio@mondino.it
Nazionalità	italiana
Luogo e Data di Nascita	Lanciano (CH), 11/02/1973
Codice fiscale n. iscrizione Ordine dei Medici	PCHNNA73B51E435F 08149 (Pavia)

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Da 5/2018

PROFESSORE ASSOCIATO PRESSO DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL SISTEMA NERVOSO E DEL COMPORTAMENTO DELL' UNIVERSITA' DI PAVIA (CONVENZIONATO CON ISTITUTO MONDINO)

settore concorsuale 06/i1 – diagnostica per immagini, radioterapia e neuroradiologia e settore scientifico-disciplinare med/37 – neuroradiologia

E' autore di piu' di 100 lavori scientifici peer-reviewed, 2 capitoli di libro nell'ambito della diagnostica delle malattie neuromuscolari, 1 capitolo di libro sulle tecniche di indagine in Neuroradiologia pediatrica e di numerose presentazioni di lavori scientifici a congressi nazionali e internazionali. Il suo campo di interesse e le sue competenze professionali riguardano soprattutto le metodiche di immagine volte allo studio delle malattie infettivo-infiammatorie, delle malattie neuromuscolari e delle patologie neurologiche pediatriche, anche con particolare riguardo delle tecniche avanzate (spettroscopia, tensore di diffusione, perfusione, RM funzionale).

Da 7/2001 a oggi

- datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DIRIGENTE MEDICO OSPEDALIERO DI I° LIVELLO (NEURORADIOLOGO)

Istituto Neurologico Nazionale IRCCS "Fondazione C.Mondino", Pavia

Istituto universitario di ricovero e cura a carattere scientifico

Medico chirurgo specialista in Radiodiagnostica a indirizzo Neuroradiologico

Partecipa a tempo pieno all'attività sia di ricerca che di assistenza, effettuando anche attività di tutoraggio in diagnostica TC ed RM, attualmente in convenzione.

Gestisce e ha supervisionato numerosi protocolli radiologici di ricerca dell'Istituto Universitario nell'ambito delle malattie infettivo-infiammatorie (leucoencefalopatie HIV

relate, ADEM, SM, PINS), neuromuscolari, pediatriche e psichiatriche (autismo, anoressia), in particolare riguardanti l'uso di tecniche avanzate (RM funzionale, spettroscopia, tensore di diffusione-DTI-, perfusione).

Dal 2009 è referente della Neuroradiologia Pediatrica, dal 2014 è Responsabile dell'Unità Semplice di Neuroradiologia Pediatrica presso lo stesso Servizio.

Dal 2018 è Direttore ff dell'U.C.di Neuroradiologia dell'Istituto Neurologico Nazionale IRCCS "Fondazione C.Mondino", Pavia.

Dal 2019 riveste la carica di Vice Direttore Scientifico presso l'Istituto Neurologico Nazionale IRCCS "Fondazione C.Mondino", Pavia

• Da 7/2001 a oggi

• datore di lavoro

• Tipo di impiego

CONSULENTE NEURORADIOLOGO

Istituto Clinico Humanitas di Rozzano (MI)

Consulente esperto in neuroradiologia

• Da 2006 a 5/2018

• datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

PROFESSORE A CONTRATTO (P.A.C.)

Università di Pavia

Scuola di specializzazione in Radiodiagnostica e Scuola di Specializzazione in Neurologia, Neurofisiopatologia e Neuropsichiatria infantile e dell'Età Evolutiva; Diploma di Laurea in Terapista della Neuropsicomotricità dell'età evolutiva, Fisioterapia, Tecniche in Neurofisiopatologia, Riabilitazione Psichiatrica e Ortottista, Tecnico di Radiologia (dal 2012).

• Tipo di impiego

Insegnamento della disciplina radiologica e neuroradiologica nella patologia dell'adulto e in ambito pediatrico.

• Principali mansioni e responsabilità

Insegnamento della disciplina radiologica e neuroradiologica, anche con particolare attenzione all'uso delle tecniche avanzate e tutoraggio delle tesi sia di Laurea in Medicina e Chirurgia sia di Specialità in Radiodiagnostica.

• Da 1/2004 a oggi

• Tipo di impiego

INTERNATIONAL REVIEWER

Attività di reviewer per riviste internazionali: American Journal of Neuroradiology, Neuromuscular Disorders, Neurology, European Journal of Pediatrics, European Radiology, Frontiers in Neurology, Journal of Psychiatric Affective Disorders, Journal of Neuroimaging, Journal of Neurology and Neurosurgery, Lancet Neurology, Multiple Sclerosis, Molecular Genetics and Metabolism, Journal of Affective Disorders.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

•2018

ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE DI I FASCIA

•2007

Nome e tipo di istituto

Principali materie/abilità

VISITING FELLOW PRESSO HARVARD UNIVERSITY (USA)

Massachusetts General Hospital, Boston

Approfondimento della conoscenza sulle tecniche avanzate di RM, quali tensore di diffusione (DTI), spettroscopia e RM funzionale in particolare sia nell'ambito clinico che a fini di ricerca.

•2002

Nome e tipo di istituto

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

VISITING FELLOW PRESSO HAMMERSMITH HOSPITAL (LONDRA,UK)

Dipartimento di Radiologia e Pediatria presso l'Hammersmith Hospital di Londra (UK)

Approfondimento dell'uso della RM muscolare nelle malattie neuromuscolari in età pediatrica e nell'adulto sotto l'egida del Prof. Eugenio Mercuri, Paediatric Lecturer presso l'Imperial College dell'Hammersmith Hospital di Londra e Primario e Professore

Associato del Dipartimento di Neuropsichiatria Infantile e dell'età Evolutiva dell'Ospedale Gemelli di Roma.

- 1998-2002
- Istituto di formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN RADIODIAGNOSTICA

Istituto di Radiologia, Ospedale IRCCS San Matteo, Pavia (PV)
Radiologia clinica e Neuroradiologia

Specialista in Radiodiagnostica a indirizzo neuroradiologico
votazione di 50/50 con lode con tesi sperimentale "Studio mediante Risonanza Magnetica del muscolo di centodieci pazienti affetti da malattia neuromuscolare"

- 1992-1998
- Istituto di formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA

Università di Pavia
Radiologia generale, Neuroradiologia

Durante il corso di laurea ha frequentato:

- a.a. 1993-94, internato semplice presso l'Istituto di Istologia dell'Università di Pavia;
- a.a. 1995-96, internato semplice presso l'Istituto di Patologia Medica dell'Università di Pavia; Tutorato di Istologia, mediante concorso pubblico per curriculum, presso il dipartimento di Istologia del Prof. Calligaro
- a.a. 1996-97, internato di laurea (2 anni) presso l'Istituto di Oftalmologia dell'Università di Pavia; Tutorato di Istologia, mediante concorso pubblico per curriculum, presso il dipartimento di Istologia del Prof. Calligaro
- agosto 1996, Clerkship, tramite concorso pubblico per esami indetto dall'IFMSA, per la frequenza di un mese presso i reparti di Cardiologia e Radiologia dell'Università di Uppsala (Svezia)

-a.a.1997-1998, programma Erasmus di 6 mesi a Londra (UK) presso il Guy's and St.Thomas Hospital con frequenza ed esami in Ginecologia e Ostetricia, Pediatria, Igiene.

- Qualifica conseguita

Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia discutendo la tesi sperimentale "Confronto fra Potenziali Evocati Visivi (PEV) e Carte d'acuità Visiva (TAC) nella maturazione visiva del neonato a termine e prematuro" (relatore Prof.Bianchi), riportando la votazione di 110/110 e lode.

- 1987-1992
- Istituto di formazione

DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA

Liceo "L. Cocito" di Alba (CN) riportando la votazione di 60/60.

Lingue straniere

Possiede un'ottima conoscenza dell'inglese sia scritto che parlato. Possiede una conoscenza sufficiente del francese scritto e parlato.

Conoscenze informatiche

E' in grado di utilizzare correttamente applicazioni di Windows, come Word e programmi quali Photoshop, Powerpoint, Excel e Filemaker. Usufruisce di Internet con regolarità.

Possiede ottima familiarità con i nuovi sistemi di archiviazione digitalizzati delle immagini radiologiche (PACS) e dei database informatizzati della Radiologia (RIS).

Pavia, 8 giugno 2020

Dichiaro di essere informato ai sensi e per gli effetti dell'art. 13 del D.lgs 196/2003, che il presente CV verrà allegato al programma dell'evento formativo e pubblicato nella banca dati presente nel sito <http://ecm.agenas.it>, e a tal fine presto il consenso al trattamento dei dati personali ivi contenuti

Anna Pichiecchio