

INFORMAZIONI PERSONALI

Dott. Marco Perchinunno



Dirigente Medico
 Medico d'equipe di RADIODIAGNOSTICA
 (Presidio San Salvatore di Pesaro e Presidio Santa Croce di Fano)

mail: marco.perchinunno@ospedalimarchenord.it

tel: 0721-362372

fax: 0721-362239

ESPERIENZE LAVORATIVE

10-2016 Dirigente Medico
 A.O. Ospedali Riuniti Marche Nord

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2011 – 2016 Specializzazione in Diagnostica per Immagini
 Voto: 70/70 e Lode
 Università degli Studi del Piemonte Orientale

05.2015 – 04.2016 Fellowship in Imaging Cardio-Vascolare non Invasivo
 Centro Cardiologico Monzino IRCCS – Milano

2010 – 2011 Frequenza c/o l'Istituto di Radiologia Diagnostica ed Interventistica dell'AOU
 Maggiore della Carità di Novara

14.07.2010 Abilitazione alla Professione di Medico Chirurgo
 Voto: 270/270
 Università degli Studi di Foggia

2003 - 2009 Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia
 Voto: 110/110 con Lode e Dignità di Stampa
 Università degli Studi di Perugia

COMPETENZE PERSONALI

Altre lingue

Inglese

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	A2

Competenze Informatiche
 Professionali

Ottimo utilizzo Workstation Elaborazione "GE Advanced Workstation"

- Protocolli Vascolari
- Protocolli Cardiaci
- Protocolli Neuroradiologici (Perfusion, Vascolare)
- Dentascan

Ottimo utilizzo Workstation Philips "MR Extended Workspace"

- Protocolli Cardiaci
- Protocolli Neuroradiologici (Perfusion, elaborazione DTI – Fibertracking, Diffusione - ADC)

Competenze informatiche	Ottima Padronanza dei sistemi operativi OsX e Windows Ottima Padronanza della suite MS Office e Mac iWork Ottima Padronanza di Photoshop Buona Padronanza del CMS Joomla per la creazione di Siti Web
Competenze organizzative e gestionali	Dal 2010 al 2014 coordinatore di un progetto di eLearning che ha coinvolto 26 Scuole di Specializzazione in Radiodiagnostica dal titolo "Specializziamoci Insieme" 24-26 Settembre 2014 Membro della Segreteria Organizzativa del Congresso Internazionale "MRI in Oncology: the Evolution" clo Novara.
Corsi Frequentati (Allegato)	Resnick Course IX – Milano Resnick Course VIII – Milano Corso di Refertazione RM del Ginocchio – Genova 21.05.2015 Corso "Live" di ecografia: Tecnica, Anatomia Ecografica e Patologia della Caviglia – Genova 21.05.2015

ATTIVITA' SCIENTIFICA

Pubblicazioni Maggiori (Allegato)	<p>Int J Neurosci. 2015 Aug 17. [Epub ahead of print] MRI imaging and clinical features of sciatic nerve injection injury. Ripellino P, Mazzini L, Comi C, Perchinunno M, Stecco A, Cantello R.</p> <p>Int J Neurosci. 2015 Jan 5. [Epub ahead of print] "Clues on Balò's concentric sclerosis evolution from serial analysis of ADC values" Ripellino P, Khonsari R, Stecco A, Filippi M, Perchinunno M, Cantello R.</p> <p>Cardiovasc Intervent Radiol. 2013 Jun;36(3):637-44. Endovascular treatment of diabetic foot in a selected population of patients with below-the-knee disease: is the angiosome model effective? Fossaceca R, Guzzardi G, Cerini P, Cusaro C, Stecco A, Parziale G, Perchinunno M, De Bonis M, Carriero A.</p>
Pubblicazioni Minori (Allegato)	<p>Insights Imaging (2015) 6 (Suppl 1):S159–S445 DOI 10.1007/s13244-015-0387-z Transcranial magnetic stimulation and MR with DTI in ALS patients: combination and correlations of their measurements A. Stecco, M. Perchinunno, I. Divenuto, E. Migazzo, A. Carriero; Novara/IT</p> <p>Insights Imaging (2015) 6 (Suppl 1):S159–S445 DOI 10.1007/s13244-015-0387-z Whole-body DW-MRI in staging of indolent lymphomas: comparison with FDG-PET/CT F. Buemi, A. Stecco, M. Quagliozzi, M. Perchinunno, A. Biacca, A. Santagostino, M. Lombardi, A. Carriero</p> <p>Insights Imaging (2015) 6 (Suppl 1):S159–S445 DOI 10.1007/s13244-015-0387-z Combined PET/CT and DWI by rigid image coregistration increases diagnostic accuracy in head and neck tumours A. Stecco, M. Perchinunno, S. Ciolfi, I. Divenuto, M. Lombardi, A. Carriero</p> <p>Int J Neurorehabilitation Eng 2014, 1:1 DOI 10.4172/2376-0281.1000104 Functional MRI with Motor Imagery Task Show CNS Effects and Brain Plasticity after Botulinum Toxin Therapy in Spastic Hemiplegic Stroke Patients Stecco Alessandro, Matheoud Roberta, Perchinunno Marco, Carda Stefano, Fortunelli Lorenzo, Marini Federica, Cisari Carlo and Carriero Alessandro</p> <p>Neuroradiol J September 2013 26: 58-61, doi:10.1177/19714009130260S117 Rm Funzionale nei Pazienti con Emiplegia Spastica Dopo Stroke, in Trattamento con Tossina Botulinica: Ruolo del "Motor Imagery" nella Dimostrazione di Effetti Centrali e della Plasticità Cerebrale M. Perchinunno, A. Stecco, R. Matheoud, S. Carda, C. Cisari, E. Malatesta, I. Divenuto, C. Stanca, A. Carriero</p> <p>Corso Monotematico "I Vasi Grandi, Piccoli e Neoformati: Diagnostica per Immagini e Radiologia Interventistica" 45° Congresso Nazionale SIRM – Torino 2012 Angiografia RM A. Carriero, R. Fossaceca, E. Malatesta, P. Cerini, M. Perchinunno, A. Stecco</p>

Neuroradiol J September 2011 24: 31-66, doi:10.1177/19714009110240S107

PWI e DTI del Tessuto Perilesionale nei Pazienti Operati di Glioblastoma Multiforme

M.Lombardi, M.Perchinunno, E. Malatesta, S.Zizzari, R.Quarta, A.Stecco, A.Carriero

Attività Editoriale
(Allegato)

DIAGNOSTICA PER IMMAGINI. RISONANZA MAGNETICA. TAVOLE TEORICO-PRATICHE

Casa Editrice Idelson-Gnocchi, Napoli (2012) ISBN: 9788879475433

Capitolo 1 - Principi Fisici.

Attività Congressuali
(In qualità di Autore - Relatore)
(Allegato)

European Congress of Radiology 2016

Scientific Exhibit

Low dose and low contrast computed tomography angiography for evaluation of the thoracic aorta and coronary arteries using 160mm detector coverage (Author)

European Congress of Radiology 2015

Comunicazione Orale:

1. **Combined PET/CT and DWI by rigid image coregistration increases diagnostic accuracy in head and neck tumours (Relatore)**
2. **Transcranial magnetic stimulation and MR with DTI in ALS patients: combination and correlations of their measurements (Relatore)**

e-Poster:

1. **Whole body MRI vs. PET-CT in recurrent lymphoma (Author)**
2. **Functional MRI with motor imagery task show CNS effects and brain plasticity after botulinum toxin therapy in spastic hemiplegic stroke patients (Author)**
3. **Role of perfusion MRI in differentiating astrocytomas from solitary metastases and glioblastomas (Author)**

46° CONGRESSO NAZIONALE SIRM 2014

Comunicazione Orale:

1. **La Stimolazione Magnetica Transcranica (TMS) e l'Imaging in Risonanza Magnetica con Tensore di Diffusione (RM-DTI) nella Sclerosi Laterale Amiotrofica: Confronto e Correlazione dei dati (Relatore)**
2. **E-Learning in Radiologia: Tre anni di esperienza Multicentrica (Relatore)**

Poster Scientifici:

1. **Ottimizzazione di Protocollo TC Addome Basata su Dati della Letteratura Relativi al Metodo Iterativo ASIR (I Autore)**
2. **Noduli tiroidei sub-centimetrici: utilità della caratterizzazione ecografica nel predire la malignità (I Autore)**
3. **Confronto tra Pazienti Affetti da Sclerosi Laterale Amiotrofica e Volontari Sani con Tecnica in Diffusione con il Tensore e Trattografia in RM: Studio dell'Encefalo e Midollo Spinale Cervicale (Autore)**
4. **La Whole Body RM – DWI nella stadiazione dei Linfomi Indolenti; Comparazione con la TC-PET (Autore)**

99th Scientific Assembly and Annual Meeting of RSNA 2013

Comunicazione Orale:

1. **Functional MRI (fMRI) in Patient with Spastic Hemiplegia after Stroke, Treated with Botulinum Toxin: The Role of Motor Imagery in the demonstration of Central Effect and Brain Plasticity (Author)**

e-Poster:

2. **Whole Body MRI with Diffusion Imaging Compared to FDG-PET-CT in the Post-Treatment Setting: The Restaging of Recurrent Lymphoma (Author)**

27° CONGRESSO NAZIONALE AINR 2013

Comunicazione Orale:

1. **Rm Funzionale nei Pazienti con Emiplegia Spastica Dopo Stroke, in Trattamento con Tossina Botulinica: Ruolo del "Motor Imagery" nella Dimostrazione di Effetti Centrali e della Plasticità Cerebrale (Relatore)**

Poster Scientifici:

1. **La Stimolazione Magnetica Transcranica (TMS) e l'Imaging in Risonanza Magnetica con Tensore di Diffusione (RM-DTI) nella Sclerosi Laterale Amiotrofica: Confronto e Correlazione dei dati (I Autore)**

ASNR 51st Annual Meeting 2013 – San Diego, CA, USA

Comunicazione Orale:

1. Transcranial Magnetic Stimulation an Magnetic Resonance with Diffusion Tensor Imaging in Amiotrophic Lateral Sclerosis Patient: Combination and Correlations of their Measurements (Author)

Poster Scientifici:

1. Basic and Advanced Perfusion-Weighted Imaging, Diffusion Tensor Imaging and Spectroscopic Imaging of a Case of Balo's Concentric Sclerosis (Author)

Society of North America 2012 Scientific Assembly and Annual Meeting, November 25 - November 30, 2012, Chicago IL

Comunicazione Orale:

Whole-Body MRI (Including Diffusion Weighted Imaging (DWI)) Compared to 18F-FDG-PET/CT in the Staging of Patients Affected by Indolent Lymphomas (Author)

ASNR 50TH ANNIVERSARY Annual Meeting 2011 – New York, NY, USA

Comunicazione Orale:

CT and MR Features in a Case of Crowded Dens Syndrome with Atypical Unilateral and Positional Headache (Author)

26° CONGRESSO NAZIONALE AINR 2011

Comunicazione Orale:

1. PWI e DTI del Tessuto Perilesionale nei Pazienti Operati di Glioblastoma Multiforme (Autore)

**PARTECIPAZIONI
CONGRESSUALI
(Allegato)**

-
- 1. Milan Cardiac Imaging 2016: Gli highlights della cardiologia.**
Milano 25-26 Febbraio 2016
 - 2. Congresso Sezione Neuroradiologia SIRM**
Brescia 10-11 Dicembre 2015
 - 3. Cardiac CT in 2015: Technical and Clinical Insight**
Milano 23 Settembre 2015
 - 4. Congresso Nazionale della Sezione di Radiologia Muscoloscheletrica della SIRM**
Genova 22-23 Maggio 2015
 - 5. Mammografia: dal Basic all'Advanced**
Novara 20-21 Aprile 2015
 - 6. Milan Cardiac Imaging 2015: Gli highlights della cardiologia.**
Milano 26-27 Marzo 2015
 - 7. Imaging del Fegato 2014: Discussione dei Casi Clinici**
Milano 21 Novembre 2014
 - 8. Resnick Course IX: MRI of The Joints**
Milano 10 Ottobre 2014
 - 9. Senologia e Risonanza Magnetica**
Novara 12 Giugno 2014
 - 10. 46° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica**
Firenze 22-25 Maggio 2014
 - 11. Il Corso di RM Body "Il Buono, Il Brutto ed il Cattivo": Tecnica, Semeiotica e Trappole Diagnostiche**
Novara 26-26-27 Settembre 2013
 - 12. 27° Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Neuroradiologia**
Coppito, L'Aquila 18-21 Settembre 2013
 - 13. Convegno Annuale Della Sezione Di Risonanza Magnetica Della SIRM e Dei Gruppi Regionali Veneto E Trentino Alto Adige E Friuli Venezia Giulia**
Verona 20-21 Giugno 2013
 - 14. L'Imaging Integrato dei Vasi**
Novara 30-31 Maggio 2013
 - 15. XIII Congresso Nazionale della Sezione di Radiologia Muscolo-Scheletrica della SIRM**
Roma 23-25 Maggio 2013
 - 16. Progressi in Risonanza Magnetica – Recenti innovazioni Tecnologiche Alto Campo e Imaging Avanzato in Neuroradiologia**
Trani 13-14 Dicembre 2012
 - 17. BE IN (AINR – Sezione Neuroradiologia della Sirm)**

- Moltrasio (CO) 24-26 Novembre 2012
- 18. Imaging in Oncology: The Role of Magnetic Resonance**
Novara 27-28 Settembre 2012
- 19. Resnick Course VIII**
Milano 18-19 Settembre 2012
- 20. 45° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica**
Torino 1-5 Giugno 2012
- 21. Imaging delle Urgenze del Sistema Nervoso Centrale: Corso Base**
Novara 7-9 Novembre 2011
- 22. 1°Meeting Annuale di Gestione di Sistemi Ris-Pacs**
Bologna 28 Ottobre 2011
- 23. Whole Body MR**
Novara 18-20 Ottobre 2011
- 24. Corso di RM Body: Tecnica, Protocolli e Refertazione "From Neck to Toe"**
Novara 27-29 Settembre 2011
- 25. Corso di Neuro-Oncologia: Imaging dei Tumori Cerebrali dalla Diagnosi al Supporto alle Terapie. I Quesiti al Radiologo.**
Novara 29 Giugno – 1 Luglio 2011
- 26. La Diagnostica per Immagini nella Pratica Clinica: Retroperitoneo ed Organi Retroperitoneali**
Trani 12-14 Maggio 2011
- 27. La Mammella: Tecniche di Imaging e Radioterapia**
Novara 18 Marzo 2011
- 28. I Corso Avanzato sull'Utilizzo della Onde D'Urto Extracorporee In Ortopedia, Fisiatria e Medicina Rigenerativa - II Modulo**
Rozzano 11 Dicembre 2010
- 29. I Corso Avanzato sull'Utilizzo della Onde D'Urto Extracorporee In Ortopedia, Fisiatria e Medicina Rigenerativa - I Modulo**
Rozzano 9 Ottobre 2010
- 30. Whole Body MRI: What, When, Why?**
Novara 23-24 Settembre 2010

DATI PERSONALI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

**DICHIARAZIONE
SOSTITUTIVA DI
CERTIFICAZIONE**

Il sottoscritto Marco Perchinunno consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità e si dichiara disponibile, su richiesta dell'amministrazione, a presentare copia conforme di tutti i documenti sopracitati.