

CURRICULUM VITAE NEGRI IACOPO

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail
CF
Nazionalità
Data di nascita

NEGRI IACOPO

Italiana
1970

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 21/23 aprile 2012 Partecipazione a MEDRADPET, Medical Radiation Protection Education and Training, workshop tenutosi ad Atene e sponsorizzato dalla Comunità Europea
- 01 aprile 2011 Partecipazione a Spimed –Radiation Protection of Patients- “How to optimize radiation dose in CT Scan?” tenutosi a Parigi
- 2010 Laurea in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia, riconversione creditizia, conseguita presso l’Università “G. d’Annunzio” di Chieti con il voto di **110 e lode**
- 2010 Corso di aggiornamento “Emergency Radiology Today” della SIRM”
- 2009 Corso di aggiornamento “Diagnostica per Immagini nelle emergenze toraciche non traumatiche”
- 2008 Corso di formazione “La Colonscopia virtuale e tecniche di postelaborazione” organizzato dalla Fondazione per la Ricerca Scientifica, la Formazione e il sostegno del TSRM
- 2007 Corso di aggiornamento “TC MS Multistrato 64 slices: hot topics”
- 2006 Corso di aggiornamento “La contrastografia venosa in TCMS” tenutosi a Cesena, direttore del Corso Ugo Pasquini
- 2002 Corso di formazione in Amministratore di Sistema su RIS/PACS AGFA presso l’Ospedale di Civitanova Marche (MC)
- 2002 Corso di Aggiornamento in Radiologia Digitale e Telemedicina
- 1994 Diploma di Tecnico Sanitario di Radiologia Medica conseguito presso la scuola diretta dal Prof. Roversi di Bologna
- 1988 Diploma di Maturità Scientifica

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Dal 01.01.2005 Tecnico Radiologo presso il Dipartimento di Diagnostica per Immagini dell’Ospedale Provinciale di Macerata (MC)
- Dal 01.07.2004 al 31.12.2004 Tecnico Radiologo presso l’Ospedale di Loreto (AN) e Amministratore di Sistema PACS/RIS
- Dal 25.03.1997 al 30.06.2004 Tecnico Radiologo presso l’Ospedale di Civitanova Marche (MC), Amministratore di Sistema PACS/RIS AGFA dal 2002 al 2004
- Dal 18.09.1995 al 29.12.1996 Tecnico Radiologo presso l’Ospedale di Camerino (MC)
- Dal 08.03.1995 al 09.09.1995 Tecnico Radiologo presso la Casa di Cura “Villa Erbosa” di Bologna, convenzionata con il SSN

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

- 7-8 febbraio 2020 Membro del Comitato Scientifico, Moderatore e Relatore al “Corso teorico-pratico TC: dalla tecnologia all’ottimizzazione dei protocolli”, Parma, 1° Congresso del Gruppo TC Nazionale GITrE-TC
- 11-13 ottobre 2019 Moderatore e membro del Comitato Scientifico dell’8° Premio Paola Crocetti” in seno al 1° Congresso della Federazione Nazionale Ordini TSRM e PSTRP, Palacongressi Rimini
- 17 novembre 2018 Relatore al Corso di Aggiornamento Professionale “Studio Radiologico dell’Addome” organizzato dall’Ordine TSRM e PSTRP dell’Abruzzo, con la presentazione *TC Addome – Strategia di riduzione della dose: ruolo e responsabilità del TSRM*
- 20-21 aprile 2018 Relatore al Congresso “Principi di Giustificazione e Ottimizzazione dei Limiti di Dose alla Luce della Direttiva Europea 2013/59/Euratom” presso *Accademia Ecografica Senigalliese*
- 2018 Coautore della FAD “TC: un approccio consapevole” accreditato per tutte le professioni sanitarie tecniche della prevenzione e della riabilitazione e per Medici di tutte le specializzazioni
- maggio 2017/gennaio 2018 Incarico di Collaborazione con Consip in qualità di esperto di Apparecchiature TC
- 24 novembre 2017 Relatore al Workshop Scientifico “I mezzi di contrasto: reazioni avverse, revisione dei protocolli per la riduzione della dose” per Medici e Tecnici di Radiologia presso il Senbhotel a Senigallia
- 29-30 settembre 2017 Componente del Comitato Scientifico “7° Premio Paola Crocetti” in seno al 17° Congresso Nazionale dei Tecnici Sanitari di Radiologia Medica
- luglio 2017 Eletto Presidente del Collegio dei Tecnici di Radiologia delle province di Ancona, Ascoli Piceno, Fermo e Macerata
- febbraio-maggio 2017 Relatore ai corsi monotelatici accreditati ecm dal titolo “La Radioprotezione in TC, aspettando la nuova Euratom” per Medici e Tecnici Radiologi a Urbino, Foligno e Jesi
- 7 giugno 2016 Relatore al Congresso *3D Digital Days* con il lavoro “TC Multistrato: dose minima per voxel minimi”
- 13 maggio 2016 Relatore al Corso di Aggiornamento Nazionale per TSRM “Tecnicamente Parlando...6” con il lavoro “MDC ad Alta Concentrazione in ANGIO-TC: scelta o necessità?”
- 30 aprile 2016 Relatore al Corso Monotelatico “Radiologia Pediatrica & Radioprotezione” rivolto a Tecnici di Radiologia e Radiologi, presso il Centro Servizi Sanitari A.p.s.s. Trento
- marzo 2016 Coautore del Poster “Radiation Dose Optimization of Paranasal Sinus Computed Tomography (CT) in Pediatric Patients” presentato al Congresso Europeo di Radiologia (ECR2016/C-0751)
- 2016 Coautore del libro **I Test dei Concorsi per Tecnico di Radiologia** II Ed. EdiSES srl
- 20 novembre/4 dicembre 2015 Relatore al Corso Monotelatico “La Radioprotezione in TC: Aspettando la nuova Euratom” per Medici e Tecnici Radiologi tenutosi in due edizioni a S.Benedetto del Tronto e Ancona
- 23 ottobre 2015 Speaker al *Radiographer Annual Meeting 2015*, presso Nanning, China, con la relazione **Value of Standard Application in CT contrast enhancement with HCCM**
- 19-22 ottobre 2015 Tutor sullo sviluppo di protocolli TC per mdc ad Alta Concentrazione presso il Tongji Hospital, Wuhan China
- 17-18 aprile 2015 Membro del Comitato Scientifico del XVI° Congresso Nazionale dei Tecnici Sanitari di Radiologia Medica e organizzatore del Corso Monotelatico sull’Appropriatezza in Tomografia Computerizzata
- luglio 2014 Relatore e Tutor allo Stage dimostrativo sull’efficacia dei mezzi di contrasto ad alta concentrazione in TC, svoltosi a Pechino e Shanghai al “Radiographer Shanghai Annual Meeting”
- 2014 Coautore della pubblicazione “Image Gently Europe” pubblicata sulla rivista Health Management: HealthManagement, vol 14 – Issue 2, 2014
- 11 aprile 2014 Relatore al Congresso “3D Digital Days 3.0” presso il Medit di Vicenza con la relazione “Le Radiazioni e il Paziente: Dosi, rischi e prospettive future”
- 01 gennaio 2014 Coautore del libro **I Test dei Concorsi per Tecnico di Radiologia** EdiSES srl
- 28 settembre 2013 Relatore e Responsabile Scientifico del Congresso “**Image Gently, la Radiologia a misura di bambino**”, tenutosi a Pisa
- 19-21 aprile 2013 Organizzatore del corso monotelatico “Appropriatezza in TC: ruolo del Tecnico” presentato al XV° Congresso Nazionale dei Tecnici Sanitari di Radiologia Medica
- 31 dicembre 2012 Coautore della FAD “**Dose radiante in TC: come misurarla e come ridurla**” pubblicata dalla casa editrice Springer
- 21-22 maggio 12-13 nov. 2012 Relatore al Corso teorico-pratico in TC multislice “La Radioprotezione in TC: dalla tecnologia all’ottimizzazione dei protocolli” tenutosi in due edizioni a Riccione e Milano

- 11 maggio 2012 Relatore al Corso di Aggiornamento Nazionale tenutosi a Chieti con il lavoro "Tecnologia e protocolli tecnici: ruolo e competenze del TSRM"
- 2012 Coautore del libro **La dose al paziente in diagnostica per immagini** edito dalla Springer
- 24 novembre 2011 Relatore al workshop "Radioprotezione sicurezza e radiazioni ionizzanti" presso il 6° Forum sul Risk Management in Sanità svoltosi ad Arezzo
- 29 ottobre 2011 Relatore unico al Corso di Formazione per TSRM e Radiologi "La Radioprotezione in TC", organizzato dall'Istituto Europeo Pegaso Onlus a Catania
- 3 settembre 2011 Docente al Corso di Formazione per TSRM e Radiologi "La Radioprotezione in TC", organizzato dall'Istituto Europeo Pegaso Onlus a Foggia
- 25 giugno 2011 Relatore al Corso di Aggiornamento per TSRM "Attualità in Radiologia: Tecnologie, Protocolli di Studio, Radioprotezione" tenutosi a Crecchio (CH)
- 26 maggio 2011 Coautore del lavoro "TC dei seni paranasali a bassa dose: nuova possibilità diagnostica pediatrica", presentato al 98° Congresso Nazionale della Società Italiana di Otorinolaringologia e Chirurgia Cervico Facciale
- Dal 6 al 10 aprile 2011 Membro del Comitato Scientifico del 14° Congresso Nazionale dei Tecnici Sanitari di Radiologia Medica e Relatore in 3 diverse Sessioni con i lavori: "Radioprotezione in TC", "Radioprotezione in Italia: survey tra TSRM" e "Come gestire l'esame con basso kilovoltaggio"
- 30.03.2011 Relatore al Workshop "Tecnologia a servizio del paziente: la radioprotezione" presso la fiera Med.it di Vicenza con il lavoro "La Radioprotezione: ruolo dei TSRM e della Federazione"
- Dal 2010 Docente presso il Centro Ricerca e Formazione (CEREF) di Padova
- 15.05.2010 Relatore presso l'Evento Formativo Residenziale "Il Tecnico Sanitario di Radiologia Medica in Oncologia. Competenze Professionali" tenutosi a Foggia
- 2010 Coautore del libro **Tecniche di Tomografia Computerizzata e di Risonanza Magnetica** edito dalla Società Editrice Universo di Roma
- 2008 Docente al corso di Aggiornamento per Medici Radiologi dal titolo "Tomografia Computerizzata Multistrato, aspetti teorico-pratici. Tecnica, metodologia diagnostica ed indicazioni clinico-radiologiche", tenutosi all'Ospedale di Macerata
- 12-14 giugno 2008 Relatore al Corso di Aggiornamento Nazionale tenutosi a Chieti con il lavoro "La tecnologia TC Multislice: lo stato dell'arte e le prospettive future"
- 2003 Docente al corso di Aggiornamento Professionale "Radiologia d'emergenza: ruolo del TSRM" con il lavoro "Il ruolo Tecnico-Amministratore di Sistema, nostra esperienza"

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

• Capacità di lettura

ECCELLENTE

• Capacità di scrittura

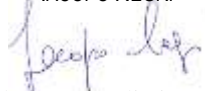
BUONO

• Capacità di espressione orale

BUONO

Monte Urano 13.05.2021

IACOPO NEGRI



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"

