

DESCRIZIONE

Medico Chirurgo, Specialista in Radiodiagnostica

ESPERIENZA

Roma, Italia
Set 2012 - Attuale

Medico Radiologo

Ospedale Cristo Re

Consulente radiologo per la refertazione di esami radiografici, TC, RM, esecuzione e refertazione di esami ecografici, refertazione di esami di radiologia d'urgenza.

Roma, Italia
2013 - Attuale

Medico Radiologo e Direttore Tecnico

Centro Diagnostico Pantamedica

Consulente radiologo per la refertazione di esami radiografici, TC e RM. Telerefertazione. Direzione tecnica.

Roma, Italia
Gen 2021 - Attuale

Medico Radiologo

Studio Medico Specialistico Colombo

Consulente radiologo per la refertazione di esami radiografici, TC e RM.

Roma, Itali
Ago 2011 - Giu 2014

Medico Radiologo

Università Campus Bio-Medico

Consulente radiologo per la refertazione di esami radiografici, TC, RM, esecuzione e refertazione di esami ecografici, refertazione di esami di radiologia d'urgenza.

Roma, Italia
Lug 2014 - Lug 2016

Medico Radiologo

Medical Line Consulting

Consulente radiologo per la refertazione di esami radiografici, TC, RM, esecuzione e refertazione di esami ecografici, refertazione di esami di radiologia d'urgenza, telerefertazione.

Charleston, SC, USA
Set 2010 - Mar 2011

Observing Residence

Medical University of South Carolina

ISTRUZIONE

Roma, Italia
Ago 2007 - Lug 2011

Specializzazione in Radiodiagnostica

Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Tesi: "Coronary CT Angiography: Image Quality, Diagnostic Accuracy and Potential for Radiation Dose Reduction using a Novel Iterative Reconstruction Technique - Comparison with Traditional Filtered Back Projections"
Votazione: 50/50 e lode

2007 - 2007

Esame di abilitazione alla professione medica

Ordine dei Medici-chirurghi e degli Odontoiatri di Roma

Roma, Italia
2000 - 2006

Laurea in Medicina e Chirurgia

Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Tesi: "The Diagnostic Role of PET-TC in liver metastasis evaluation"

Votazione: 110/110 e lode

Roma, Italia
1995 - 2000

Diploma di Maturità

Liceo Statale Scientifico Archimede

COMPETENZE

- Esperienza nella refertazione di esami radiografici, TC, RM, ecografici, di radiologia d'urgenza
- Ottime capacità di comunicazione
- Capacità di organizzazione e subordinazione del lavoro medico, tecnico ed infermieristico

LINGUE

Italiano

Madrelingua

Inglese

Livello intermedio

PUBBLICAZIONI

PUBBLICAZIONI

- Cost-effectiveness of substituting dual-energy CT for SPECT in the assessment of myocardial perfusion for the workup of coronary artery disease

M Mayer, JW Nance, UJ Schoepf, A Moscariello, M Weininger, GW Rowe, B Ruzsics, DK Kang, SA Chiaramida, SO Schoenberg, C Fink, T Henzler
Eur J Radiol. 2012 Dec; 81 (12): 3719--25

- Coronary CT Angiography: Image Quality, Diagnostic Accuracy and Potential for Radiation Dose Reduction using a Novel Iterative Reconstruction Technique Comparison with Traditional Filtered Back Projections

A Moscariello, R Takx, UJ Schoepf, M Renker, P Zwerner, T O'Brien, T Allmendinger, S Vogt, B Schmidt, G Savino, C Fink, L Bonomo, T Henzler
Eur Radiol. 2011 Oct; 21 (10): 2130--8

- CT of Coronary Heart Disease: Part 1, Imaging of Myocardial Ischemia, Infarction and Viability

R Vliegenthart, T Henzler, A Moscariello, B Ruzsics, G Bastarrika, M Oudkerk, UJ Schoepf
AJR Am J Roentgenol 2012 Mar; 198 (3): 531--47

- Quantification of Left and Right Ventricular Function and Myocardial Mass: Comparison of Low-Radiation Dose 2nd Generation Dual-Source CT and Cardiac MRI

Takx RA, Moscariello A, Schoepf UJ, Barraza JM Jr, Nance JW Jr, Bastarrika G, Das M, Meyer M, Wildberger JE, Schoenberg SO, Fink C, Henzler T.



- Coronary CT Angiography versus Conventional Cardiac Angiography for Therapeutic Decision Making in Patients with High Likelihood of Coronary Artery Disease.

Moscariello A, Vliegenthart R, Schoepf UJ, Nance JW Jr, Zwerner PL, Meyer M, Townsend JC, Fernandes V, Steinberg DH, Fink C, Oudkerk M, Bonomo L, O'Brien TX, Henzler T.

Radiology. 2012 Nov; 265 (2): 385--92

- Coronary CT Angiography: comparison of a novel iterative reconstruction with filtered back projection for reconstruction of low dose CT-Initial experience.

Takx RA, Schoepf UJ, Moscariello A, Das M, Rowe G, Schoenberg SO, Fink C, Henzler T.

Eur J Radiol. 2013 Feb; 82 (2): 275--80

COMUNICAZIONI ORALI

- Time-resolved contrast enhanced MR angiography in diabetic patients: improved accuracy and time saving in the infrapopliteal district

G Savino, A Cina, A Moscariello, R Iezzi, R Marano, L Natale, L Bonomo
Oral Presentation ECR 2008, Vienna, Austria

- Comparison of peripheral arteries CT and MR angiography in diabetic patients

A Moscariello, A Cina, G Savino, R Marano, R Iezzi, L Bonomo
Oral Presentation SIRM 2008, Roma, Italia

- Utility of cardiac CT in the eligibility for competitive sport of young athletes with bicuspid aortic valve

A Moscariello, G Savino, R Marano, C Liguori, P Zeppilli, L

Bonomo
Oral Presentation SIRM 2010, Verona, Italia

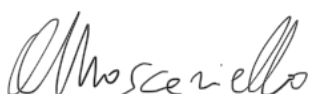
- First-Pass Myocardial Stress Perfusion Imaging using 2nd Generation Dual-- Source CT

Weininger M, Henzler T, Moscariello A, Rowe G, Spears JR, Fink C, Costello P, Schoepf UJ

Oral Presentation SCCT 2011, Denver, USA

- Coronary CT Angiography: Image Quality, Diagnostic Accuracy and Potential for Radiation Dose Reduction using a Novel Iterative Reconstruction Technique Comparison with Traditional Filterd Back Projections

A Moscariello, T Henzler, M Renker, R Takx, P Zwerner, T Allmendinger, G



Savino, L Bonomo, UJ Schoepf

Oral Presentation ESCR 2011, Amsterdam, Olanda

- Coronary CT Angiography vs Conventional Catheter Angiography for Guiding Therapeutic Decision--Making in Patients with High Likelihood of

Coronary Artery Disease

A Moscariello, T Henzler, R Vliegenthart, JW Nance JR, T OBrien, UJ Schoepf Oral presentation RSNA 2011, Chicago, USA

Premiato con il RSNA Trainee Research Prize nella categoria Resident

- Coronary CT Angiography: Image Quality, Diagnostic Accuracy and Potential for Radiation Dose Reduction using a Novel Iterative Reconstruction Technique Comparison with Traditional Filtered Back Projections

A Moscariello, T Henzler, R Takx, M Renker, L Bonomo, UJ Schoepf

Oral Presentation RSNA 2011, Chicago, USA

POSTER SCIENTIFICI

- Coronary CT Angiography: Image Quality, Diagnostic Accuracy and Potential for Radiation Dose Reduction using a Novel Iterative Reconstruction Technique Comparison with Traditional Filtered Back Projections

A Moscariello, R Takx, UJ Schoepf, M Renker, P Zwerner, T OBrien, T Allmendinger, S Vogt, B Schimdt, G Savino, C Fink, L Bonomo, T Henzler Electronic Poster ECR 2011, Vienna, Austria

CURRICULUM VITAE DI MOSCARIELLO ANTONIO

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto ANTONIO MOSCARIELLO,

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 seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità: Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16

