

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	SIMONE PANCI
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 09/1988 al 09/1990	Impiegato a tempo pieno come TSRM c/o il gabinetto radiologico della Misericordia di Sesto Fiorentino svolgendo indagini radiologiche tradizionali e studi con MDC dell'apparato digerente,colon e apparato urinario
Dal 10/ 1990-11/ 1990	Incarico presso il CSPO di viale Volta (Firenze) sull'unita' mobile di screening mammografico
Dall 12/1990 ad oggi	Impiegato a tempo pieno presso la S.C. Diagnostica per immagini dell'Ospedale San Giovanni di Dio, Azienda USL Toscana Centro. Inquadro come DS3 mi occupo prevalentemente di Radiologia Interventistica e Angiografia, ma anche di Radiologia Tradizionale,TC e Risonanza Magnetica Nucleare, collaborando con i medici radiologi della nostra S.C., con i chirurghi della S.C.Chirurgia Vascolare, con i cardiologi della S.C. di Cardiologia.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1985- Diploma di Maturita' Classica conseguito presso il Liceo-Ginnasio Michelangelo, Firenze

1988- Diploma di Tecnico Sanitario di Radiologia Medica conseguito presso il Policlinico di Careggi

2014- Master Universitario di 1 livello in "Radiologia Vascolare, Interventistica e Neuroradiologia" presso l'Universita' di Bologna, valutazione finale 30 con lode.

Dal 1988 ad oggi ho partecipato a 46 Congressi Nazionali ed Internazionali aventi per argomento la Radiologia Interventistica sia vascolare che extra-vascolare.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONA

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Dal 2009 al 2012 referente del servizio di Angiografia e Radiologia Interventistica c/o Osp. San Giovanni di Dio Azienda sanitaria 10 Firenze.

Dal 2011e' iniziata una collaborazione con il servizio di Fisica Sanitaria della ex-ASL 10 per monitorare e cercare di migliorare l'esposizione dei pazienti e degli operatori in sala angiografica

Dal 1999 tutor di tirocinio in Interventistica vascolare ed extra vascolare del corso di laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia presso la Facolta' di Medicina dell'Universita' degli studi di Firenze

Dal maggio 2012 al settembre 2014 ho fatto parte del **Comitato Scientifico di AITRI** (Associazione Italiana Tecnici di Radiologia Interventistica)

Dall'Ottobre 2014 sono entrato nel **Consiglio Direttivo di AITRI** con delega allo sviluppo della Radioprotezione in ambito Interventistico

Dal gennaio 2015 a Aprile 2016 ho fatto parte del **“GRUPPO DI STUDIO PER L'ASSICURAZIONE DELLA QUALITA' IN RADIOLOGIA INTERVENTISTICA”** presso l'Istituto Superiore di Sanita' a Roma.

Da Maggio 2016 **Vicepresidente di AITRI.**

Dal 26 Settembre 2018 al 1 Luglio 2020 **Presidente di AITRI**

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Buona conoscenza di Microsoft Office e dei programmi di ricostruzione Siemens relativi all'esecuzione di esami Angiografici

3D (Dyna-Ct), riguardo ai quali ho sviluppato, assieme ai chirurghi Vascolari, un protocollo di Studio relativo all'esecuzione di Angiografia Rotazionale al termine delle procedure di EVAR svolte in Sala Ibrida.

ATTIVITA' IN QUALITA' DI
DOCENTE E/O RELATORE

DAL 1999 AD OGGI HO PARTECIPATO, IN QUALITA' DI **RELATORE** ,A 24
CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

Dal 2015 docente presso la Scuola di scienze della salute umana dell'Universita' di Firenze su "Produzione e trattamento immagini diagnostiche 3" **-Applicazioni avanzate in sala angiografica-**

Dal 2016 docente al Master di 1 livello in "Radiologia Vascolare, Interventistica e Neuroradiologia" dell'Universita' di Bologna su **-Applicazioni avanzate in sala angiografica-**

PUBBLICAZIONI

Michelagnoli S., Chisci E., Ercolini L., Frosini P., Lenzi A., Passuello F., Barbanti E., Romano E., Molisso A., Mazzocchi S., Ghirelli A., Zatelli G., Didona A., Dedola G., **Panci S.**, Botto Daddi P.

" INTRODUCING OF THE DYNA-CT DURING EVAR: IS THE DAILY PRACTICE READY TO BE CHANGED? A PRELIMINARY REPORT FROM A HIGH-VOLUME VASCULAR CENTER". In **"UPDATE IN VASCULAR SURGERY. MANAGEMENT OF COMPLICATIONS AFTER EVAR AND TEVAR"** Carlo Pratesi, Raffaele Pulli. Edizioni Minerva Medica Torino 2012:275-277.

Bruschi A., Michelagnoli S., Chisci E., Mazzocchi S., **Panci S.**, Didona A., Ghirelli A., Zatelli G.

" A COMPARISON STUDY OF RADIATION EXPOSURE TO PATIENTS DURING EVAR AND DYNA-CT IN AN ANGIO-SUITE VS AN OPERATING THEATRE"

Radiat.Prot.Dosimetry.2014 Jul 10 pii:ncu228 [Epub ahead of print].

Bruschi A., Mazzocchi S., Zatelli G., **Panci S.**, Rigacci E., Gugliandolo A., Incerti D., Santoro GM.

"Staff dose reduction during coronary

angiographies procedures using radio-absorbing surgical drapes”

Physica Medica 32:74 · February 2016

Gruppo di studio per l'Assicurazione di Qualita' in radiologia interventistica

“Indicazioni operative per l'ottimizzazione della radioprotezione nelle procedure di radiologia interventistica”

Roma: Istituto Superiore di Sanita'; 2015 (Rapporti ISTISAN 15/41)

E.Tuthill,L. O'Hora, M.O'Donohe, **S.Panci**, e al.

“Investigation of reference level and radiation dose associated with abdominal EVAR procedures across several European centres”

2017 European Radiology, ISSN 0938-7994

Published online 18 May 2017

E. Chisci, S. Michelagnoli, S.Mazzocchi, **S.Panci** e al.

“La Radioprotezione in Chirurgia Vascolare”

Edizioni Minerva Medica,2018 ISBN:978-88-7711-943-8

E.Chisci,G.Della Gala,S.Mazzocchi,**S.Panci**,e al.

“Feasibility of Endovascular Abdominal Aortic Aneurysm Repair Procedure Supported by Very-Low-Dose Stationary Acquisition Protocols”

<https://doi.org/10.1016/j.jvs.2018.03.092>

Il sottoscritto Simone Panci nato a Firenze il 7 marzo 1966 e residente nel Comune di Firenze in Viale Donato Giannotti 35, consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000, DICHIARA che tutte le informazioni riportate nel presente Curriculum corrispondono a verita'.

Firenze, Aprile 2021

Simone Panci