

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome AMBRA SANGIOVANNI
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Nazionalità
Data di nascita
Codice Fiscale

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 1 FEBBRAIO 2017 – IN CORSO
- Nome e indirizzo del datore di lavoro AZIENDA SOCIO SANITARIA TERRITORIALE DI LODI
Via Fissiraga, 15 – 26900 Lodi
- Tipo di impiego Dirigente Medico – disciplina: Radiodiagnostica
- Principali mansioni e responsabilità Radiologia Convenzionale, Tomografia Computerizzata, Ecografia.

- Date (da – a) 1 LUGLIO 2016 – 31 GENNAIO 2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ALLIANCE MEDICAL S.R.L.
c/o OSPEDALE MAGGIORE LODI - AZIENDA SOCIO SANITARIA TERRITORIALE DI LODI
Largo Donatori del Sangue, 1 - 26900 Lodi
- Tipo di impiego Medico Radiologo Libero Professionista – Consulenza Professionale
- Principali mansioni e responsabilità Risonanza Magnetica (muscolo-scheletrica, body, rachide).

- Date (da – a) 11 LUGLIO 2016 – 31 DICEMBRE 2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro SANITAS DIAGNOSTICA S.R. L.
Via Stazione, 4 – 26013 Crema (CR)
- Tipo di impiego Medico Radiologo Libero Professionista – Consulenza Professionale
- Principali mansioni e responsabilità Ecografia, Radiologia convenzionale, Risonanza Magnetica body e muscolo-scheletrica, Tomografia Computerizzata.

- Date (da – a) 1 LUGLIO 2016 – 31 DICEMBRE 2016
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro OMNIAMEDICA COOP SOC ARL
c/o CENTRO MEDICO TICINELLO
Via Giacomo Franchi , 15 – 27100 Pavia
 - Tipo di impiego Medico Radiologo Libero Professionista – Consulenza Professionale
 - Principali mansioni e responsabilità Ecografia
-
- Date (da – a) 1 DICEMBRE 2015 – 30 GIUGNO 2016
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro OSPEDALE MAGGIORE DI LODI - AZIENDA SOCIO SANITARIA TERRITORIALE DI LODI
Largo Donatori del Sangue, 1 - 26900 Lodi
 - Tipo di impiego Medico specializzando in RADIODIAGNOSTICA (V anno)
 - Principali mansioni e responsabilità Radiologia convenzionale, Tomografia Computerizzata, Risonanza Magnetica, Ecografia, Mammografia, Ecografia mammaria.
Secondo operatore in n. 86 procedure interventistiche osteoarticolari (prevalentemente infiltrazioni osteoarticolari eco-guidate).
Radiologia informatica (creazione template per referto strutturato TC encefalo in urgenza).
3D printing.
-
- Date (da – a) 30 GIUGNO 2011 – A 30 NOVEMBRE 2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro ISTITUTO DI RADIOLOGIA
IRCCS POLICLINICO SAN MATTEO
Viale Camillo Golgi, 19 – 27100 Pavia
 - Tipo di impiego Medico specializzando in RADIODIAGNOSTICA (I - V anno)
 - Principali mansioni e responsabilità Radiologia convenzionale, Tomografia Computerizzata, Risonanza Magnetica, Ecografia, ecoColorDoppler, CEUS, Agobiopsie eco-guidate (FNAC), Mammografia, Ecografia mammaria, Biopsia stereotassica vacuum-assisted (Mammotome).
-
- Date (da – a) 2007 - 2011
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro ISTITUTO DI RADIOLOGIA
IRCCS POLICLINICO SAN MATTEO
Viale Camillo Golgi, 19 – 27100 Pavia
 - Tipo di impiego Studente interno - Medico frequentatore volontario
 - Principali mansioni e responsabilità Radiologia convenzionale, Tomografia Computerizzata, Risonanza Magnetica, Ecografia, Mammografia, Ecografia mammaria, Biopsia stereotassica vacuum-assisted (Mammotome).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

30 Giugno 2011 – 30 Giugno 2016

Università degli studi di Pavia, Scuola di specializzazione in Radiodiagnostica

Diploma di Specializzazione in Radiodiagnostica CON LODE– 23 Giugno 2016

Tesi di Specializzazione: "Alterazioni di segnale in Risonanza Magnetica del tessuto adiposo pericrociato: un possibile segno secondario di rottura acuta del legamento crociato anteriore".

- Data

10 Marzo 2011

Iscrizione Albo Provinciale dei Medici Chirurghi di Cremona (n. 2842)

- Data

Esame di Stato – 2^a sessione 2010 – novembre 2010

Abilitazione all'esercizio della Professione di Medico Chirurgo

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

2003 - 2010

Università degli studi di Pavia, Facoltà di Medicina e Chirurgia

Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia

Tesi Sperimentale: "Studio dell'encefalo di pazienti emicranici mediante tecniche avanzate di Risonanza Magnetica"

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

1998 - 2003

Liceo Classico Statale "A. Racchetti", Crema (CR)

Diploma di Maturità Classica (100/100)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA
ALTRE LINGUE

ITALIANO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale
- Capacità di comprensione (ascolto)

INGLESE	FRANCESE
C1	B2
B2	A1
B2	A1
B2	A1

Certificati

First Certificate (FCE), University of Cambridge - Giugno 2002.

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Attitudine sia al lavoro in équipe che in autonomia, ottime capacità organizzative e di rapido adattamento a nuovi ambienti e colleghi di lavoro, acquisite anche grazie alla frequenza in differenti diagnostiche, spiccate capacità comunicative ed empatiche.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Buona conoscenza del pacchetto Office (Word, Excel, Access, Power Point), Internet e posta elettronica, Pubmed (database di informazioni medico-scientifiche), Principali software ed apparecchiature radiologici, Software Synapse 3D (Fuji) finalizzato a segmentazione immagini TC per 3D printing.

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Abstract:

G.U. Poloni, P. Chiarati, F. Palesi, G. Viselner, G. Germani, E. Guaschino, G. Castellazzi, **A. Sangiovanni**, C. De Vincentiis, G. Maccabelli, L. Farina, E. Alberici, G. Sances, A. Pichiecchio, S. Bastianello

Analisi di voxel based morphometry in pazienti affetti da emicrania con e senza aura.

I Congresso Nazionale di Neuroradiologia Funzionale - Istituto Scientifico Ospedale San Raffaele

Milano, 17 – 18 febbraio 2011

A. Sangiovanni (corresponding author), E. Colli Tibaldi, F. Draghi

HIV-related osteonecrosis of the ankles and feet.

Clinical case, Musculoskeletal System – EURORAD

Published 16.02.2016

DOI 10.1594/EURORAD/CASE.13228

A. Sangiovanni (corresponding author), E. Colli Tibaldi, C. Bortolotto, E. Eshja, C. Peroni, L. Rossi, MA Orlandi, P. Poggi

The growth of 3D printing in biomedicine: applications in radiology.

Diagnostic Imaging Europe - Marzo 2016

Poster:

L. Rossi, **A. Sangiovanni**, M. T. Bernini, G. Marazza, I. Cacciatori, M. Passamonti

Mammografia digitale con tomosintesi vs mammografia tradizionale: quello che le donne non dicono.

Convegno Nazionale GISMa 2016

Finalborgo (Savona), 19 – 20 Maggio 2016

Abstract:

C. Peroni, L. Rossi, **A. Sangiovanni**, E. Colli Tibaldi, E. Eshja, C. Bortolotto, P. Poggi

Trattamento percutaneo ecoguidato dell'entesopatia calcifica della spalla.

XIII Congresso Nazionale Società Italiana Chirurgia della Spalla e del Gomito (SICSeG) –

Palazzo dei Congressi

Riccione, 26 – 28 Maggio 2016

EPoster Scientifico:

G. Ganelli, E. Colli Tibaldi, **A. Sangiovanni**, C. Bortolotto, E. Eshja, P. Poggi

Referto strutturato: creazione di un template per la refertazione della TC encefalo in urgenza.

47° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM) – Mostra d'Oltremare

Napoli, 15 – 18 Settembre 2016

ATTESTATO DI DOCENZA

Corso Monografico “*Ecografia point of care – Il nuovo approccio clinico al paziente nell’era della visual medicine*”.

Università degli Studi di Pavia – IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia – Winfocus, Henry Ford Health System, Ultrasound University – Società Italiana di Ultrasonografia in Medicina e Biologia – Collegio Nuovo-Fondazione Sandra e Enea Mattei, Pavia

Anno accademico 2014/2015

Attività di screening rischio cardiovascolare – Cardiolions, Castelleone, 2008-2009-2010-2011

PATENTE O PATENTI

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Partecipazione ai principali convegni radiologici nazionali ed internazionali:

Seminario "Stato vegetativo: imaging per capire?", IRCCS Fondazione "Istituto Neurologico C. Mondino", Pavia 12 Ottobre 2009

Corso Residenziale di Neuroradiologia Funzionale 2009, IRCCS Fondazione "Istituto Neurologico C. Mondino", Pavia 14 Ottobre 2009

Seminario "Tecniche RM avanzate nella diagnosi precoce della malattia di Alzheimer", IRCCS Fondazione "Istituto Neurologico C. Mondino", Pavia 16 Novembre 2009

Corso "1° incontro Sezioni RM e MSK Imaging della spalla e del ginocchio", Pavia 9-10 Settembre 2010

Corso di refertazione: "Brain" per il radiologo generale, IRCCS Fondazione "Istituto Neurologico C. Mondino", Pavia 7 Ottobre 2010

Corso "Imaging della pelvi femminile: attualità oncologica e colon proctologica", Pavia 5 Novembre 2010

"1st Pavia Update on Breast Cancer. Gestione della donna ad alto rischio di tumore della mammella e dell'ovaio", Pavia 6 maggio 2011

Congresso "La Risonanza Magnetica Mammaria: indicazioni e problematiche", Pavia 23 Settembre 2011

Aggiornamento Professionale in Senologia, Istituto Nazionale dei Tumori, Milano 23 Gennaio 2012

"2nd Pavia Update on Breast Cancer. Trattamento neoadiuvante del carcinoma mammario: attualità e prospettive", IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia 20 Aprile 2012

Aggiornamento Professionale in Senologia, Azienda Ospedaliera Sant'Anna, Como 7 Maggio 2012

III International Meeting "Imaging in Oncology: The Role of Magnetic Resonance", Novara 27-28 Settembre 2012

Corso Interattivo "La refertazione TC ad alta risoluzione delle malattie polmonari per il radiologo generale", Pavia 26 ottobre 2012

Meeting Annuale della Società di Radiologia del Nord America (RSNA), Chicago 25-30 Novembre 2012

Congresso "CCSVI, diagnostica per immagini e risvolti clinici", Pavia 11-12 Febbraio 2013

Corso "RX Torace", Parma 16 Settembre 2015

Convegno Nazionale della Sezione di Radiologia Toracica della SIRM, Parma 16-18 Settembre 2015

Corso "Diagnostica per immagini nelle lesioni focali epatiche. Stato attuale e prospettive", Ospedale San Paolo – Milano 22 Settembre 2015

Corso di aggiornamento "La refertazione del bacino per il radiologo generale", CNAO – Pavia 9 Ottobre 2015

Corso "Emergency Radiology: update 2015", Milano 26 Ottobre 2015.

Corso teorico – pratico d'infiltrazione ecoguidata dell'anca, Ospedale Maggiore di Lodi – 20 Maggio 2016

Corso Residenziale 2016

"Ultrasuoni in Senologia: dal basic all'advanced", Novara 7 e 8 Novembre 2016

Secondo Operatore Protocolli di Ricerca (Tomografia Computerizzata) in collaborazione con Ufficio Studi Clinici Oncologia – Dipartimento Onco-Ematologico – IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia:

- Immatics, prot. IMA901-301 – A Randomized, Controlled Phase III Study Investigating IMA901 Mupeptide Cancer Vaccine in Patients Receiving Sunitinib as First-line Therapy for Advanced/Metastatic Renal Cell Carcinoma
- GSK, prot. VEG 113387- PROTECT – A Randomized, Double-blind, Placebo-controlled Phase III Study to Evaluate the Efficacy and Safety of Pazopanib as Adjuvant Therapy for Subjects With Localized or Locally Advanced RCC Following Nephrectomy.
- Ipsen, prot. 8-55-58102-002 - TASQ - A Randomised, Double-Blind, Placebo-Controlled Proof Of Concept Study Of Maintenance Therapy With Tasquinimod In Patients With Metastatic Castrate-Resistant Prostate Cancer Who Are Not Progressing After A First Line Docetaxel Based Chemotherapy.
- Prot. clin. ML25625 - ABOVE – Studio clinico multicentrico, in aperto, per valutare l'attività terapeutica, in termini di risposta obiettiva a bevacizumab in combinazione a FOLFOX-6 modificato, seguiti da un anno di terapia di mantenimento con solo bevacizumab, in pazienti con metastasi epatiche da carcinoma coloretale inizialmente non resecabili o a resecabilità borderline (The CLMO-001 Trial).

Attività didattica agli Studenti di Medicina e Chirurgia:

Lezioni nel corso di Radiodiagnostica in lingua italiana (Corso "Golgi") ed in lingua inglese (Corso "Harvey") agli studenti della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università Degli Studi di Pavia:

"BREAST: anatomy, imaging techniques & radiological cases".

Esercitazioni di Radiologia in lingua italiana (Corso "Golgi") ed in lingua inglese (Corso "Harvey") agli studenti della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università Degli Studi di Pavia:

Radiodiagnostica Apparato Locomotore.

Corsi FAD:

- Il rischio biologico negli operatori Sanitari (2014).
- La prevenzione dei rischi fisici: radiazioni ionizzanti in ambito sanitario (2014).
- I rischi lavorativi e le misure di prevenzione e protezione in ambiente ospedaliero (2014).
- La prevenzione dei rischi fisici: campi elettromagnetici e radiazioni ottiche artificiali in ambito sanitario (2014).
- Prevenzione incendi e gestione dell'emergenza in Fondazione (2014).
- La movimentazione dei pazienti e dei carichi (2014).
- La prevenzione del rischio chimico, cancerogeno, mutageno, amianto e gas medicinali e tecnici (2015).
- UNI EN ISO 7396-1:2010 – Rischio chimico riferito alla corretta gestione dei gas medicinali e tecnici (2015).
- Il rischio incendio nel comparto operatorio (2015).
- Lo stress lavoro correlato (2015).
- Tomosintesi e ricostruzione 2D, evento formativo FAD n. 16-141755, SIRM (01/10/2016)
- Urgenze cranio-spinali, evento formativo FAD n. 16-141753, SIRM (02/10/2016)

Ai sensi e per gli effetti delle disposizioni contenute negli articoli 46 e 47 del Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445, e consapevole delle conseguenze derivanti da dichiarazioni mendaci ai sensi dell'articolo 76 del predetto D.P.R. n. 445/2000, sotto la propria responsabilità, dichiaro che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono a verità.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali, ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003

Crema, 01.02.2017

In fede
Ambra Sangiovanni

