

Curriculum Vitae di

ANTONIETTA FLORES CALASCIBETTA

TITOLI DI STUDIO

30-10-2008 Diploma di Specializzazione in Radiodiagnostica presso Dipartimento di Scienze Radiologiche, Policlinico Umberto I- Roma con indirizzo/specializzazione in Diploma di Specializzazione in Radiodiagnostica

01-08-2004 Iscrizione all'Albo Professionale dei Medici Chirurghi presso Abilitazione all'esercizio della Professione di Medico Chirurgo presso la " SAPIENZA" Università di Roma.

22-03-2004 Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia presso "Sapienza" Università di Roma, 5, p.le Aldo Moro 00100 Roma

03-07-1995 Maturità Classica presso Liceo Classico Ruggero Settimo- Caltanissetta (CL)

02-08-1993 Diploma Anglo European "Pitman" presso Queen Mary College di Londra, riconosciuto dal "The British Council"

ATTESTATI / CERTIFICATI

02-08-1993 Diploma Anglo European "Pitman" presso Queen Mary College di Londra, riconosciuto dal "The British Council".

ESPERIENZE LAVORATIVE

14-02-2011 - 16-09-2015 dirigente medico I livello a tempo indeterminato presso APSS Trento con attività di Incarico professionale di base

09-02-2010 - 08-02-2011 dirigente medico I livello a tempo determinato presso ASP di ENNA Presidio Ospedaliero UMBERTO I

21-01-2009 - 20-01-2010 dirigente medico I livello a tempo determinato presso ASP di ENNA Presidio Ospedaliero UMBERTO I con attività di Incarico professionale di base. Senologia,

PUBBLICAZIONI

29-06-2018 Articolo. Titolo: "Displaced intra-articular calcaneal fractures treated with open reduction and internal fixation and bone void filling with an injectable calcium sulfate7hydroxyapatite Bone graft substitute: a search of 18 Patients". Autore/Co-Autori: Flores Calascibetta/Damiano Papadia, Luciano Bertoldi. Rivista/Editore: Archives of Trauma Research 7:2-6,2018.

16-09-2015 Articolo. Titolo: ". Autore/Co-Autori: V. Cantisani, V. D'andrea, F. Trippa, E. Pagliara, V. Pasqualini, P. Mendicino, M. Filpo, V. Lombardi, F. Calascibetta, F. Marchetti, P. Ricci/. Rivista/Editore: Giornale Italiano di Ecografia 2004; 7(2):163-166. Volume/Fascicolo/Numero: Giornale Italiano di Ecografia 2004; 7(2):163-166.

01-01-2007 Articolo. Titolo: "Benign and malignant breast lesions: efficacy of real time contrast-enhanced ultrasound vs.magnetic resonance imaging". Autore/Co-Autori: Ricci P, Cantisani V, Ballesio L, Pagliara E, Sallusti E, Drudi FM, Trippa F, Calascibetta F, Erturk SM, Modesti M, Passariello R./. Rivista/Editore: Ultraschall Med. 2007.

07-11-2004 Comunicazione Titolo: "Grado di accuratezza diagnostica dei pattern di enhancement ecocontrastografico nella diagnosi differenziale delle lesioni epatiche: valutazione su 125 casi consecutivi.". Autore/Co-Autori: V. Cantisani, P. Ricci, V. Pasqualini, M. Filpo, F. Calascibetta, R. Passariello/.

01-01-2004 Articolo. Titolo: "CEUS versus RM nella differenziazione delle lesioni mammarie". Autore/Co-Autori: E.Pagliara, P.Ricci, V.Cantisani, L.Ballesio, F.Arduini, F.Calascibetta, G.Alfano, F.M. Drudi/. Rivista/Editore: Giornale Italiano di Ecografia 2004; 7(2):129-134.

01-01-2004 Articolo. Titolo: "CEUS versus RM nella differenziazione delle lesioni mammarie". Autore/Co-Autori: E.Pagliara, P.Ricci, V.Cantisani, L.Ballesio, F.Arduini, F.Calascibetta, G.Alfano, F.M. Drudi/. Rivista/Editore: Giornale Italiano di Ecografia 2004; 7(2):129-134.

FORMAZIONE

QUESTIONARIO ON LINE - RISCHIO INCENDIO E PIANI DI EMERGENZA NON SANITARIA NELLE STRUTTURE OSPEDALIERE DELL'AZIENDA PROVINCIALE PER I SERVIZI SANITARI DI TRENTO

Ore totali: 1

Data inizio: 03/05/2021 – Data Fine: 30/06/2021

Ruolo: Partecipante
Ente: AZIENDA PROVINCIALE PER I SERVIZI SANITARI
Sede: TRENTO - SERVIZIO FORMAZIONE

BLS D - BASIC LIFE SUPPORT AND EARLY DEFIBRILLATION

Formazione Residenziale – Ore totali: 5 – Finalità corso: - Fare acquisire conoscenze teoriche e aggiornamenti - Fare acquisire abilità manuali, tecniche e pratiche
Data inizio: 29/11/2019 – Data Fine: 29/11/2019
Crediti: 8 – Ruolo: Partecipante
Ente: AZIENDA PROVINCIALE PER I SERVIZI SANITARI – Sede: TRENTO - SERVIZIO FORMAZIONE

CORSO DI FORMAZIONE BLENDED D. LGS. 187/2000: SPECIALISTI RADIOLOGI

Formazione Residenziale – Ore totali: 8 – Finalità corso: - Fare acquisire conoscenze teoriche e aggiornamenti
Data inizio: 07/04/2017 – Data Fine: 07/04/2017
Crediti: 8 – Ruolo: Partecipante
Ente: AZIENDA PROVINCIALE PER I SERVIZI SANITARI – Sede: TRENTO - SERVIZIO FORMAZIONE

CORSO DI FORMAZIONE BLENDED D. LGS. 187/2000: SPECIALISTI RADIOLOGI - MODALITÀ E-LEARNING

Formazione a Distanza – Ore totali: 8 – Finalità corso: - Fare acquisire conoscenze teoriche e aggiornamenti
Data inizio: 06/03/2017 – Data Fine: 30/06/2017
Crediti: 10 – Ruolo: Partecipante
Ente: AZIENDA PROVINCIALE PER I SERVIZI SANITARI

RETRAINING BLS D - S.O.P. (SERVIZIO OSPEDALIERO PROVINCIALE) E DISTRETTI SANITARI - ANNO 2013

Formazione Residenziale – Ore totali: 4.3 – Finalità corso: - Fare acquisire conoscenze teoriche e aggiornamenti - Fare acquisire abilità manuali, tecniche e pratiche
Data inizio: 02/04/2013 – Data Fine: 02/04/2013
Crediti: 5 – Ruolo: Partecipante
Ente: AZIENDA PROVINCIALE PER I SERVIZI SANITARI – Sede: TRENTO - SERVIZIO FORMAZIONE

Corso teorico di “Risonanza Magnetica” svoltosi presso il Dipartimento di Scienze Radiologiche della “ Sapienza” Università di Roma

Data inizio: 20/09/2005 – Data Fine: 20/09/2005
Ruolo: Partecipante

Corso teorico pratico di “TC spirale multistrato” svoltosi presso il Dipartimento di Scienze Radiologiche della “Sapienza” Università di Roma

Finalità corso: - Fare acquisire abilità manuali, tecniche e pratiche
Data inizio: 06/09/2005 – Data Fine: 06/09/2005
Ruolo: Partecipante

Corso teorico pratico di “Imaging integrato del fegato” svoltosi presso il Dipartimento di Scienze Radiologiche della “ Sapienza” Università di Roma

Finalità corso: - Fare acquisire conoscenze teoriche e aggiornamenti
Data inizio: 07/02/2005 – Data Fine: 07/02/2005
Ruolo: Partecipante

Corso teorico pratico “La gestione dei flussi di immagine 2D e 3D in TC spirale multistrato” svoltosi presso il Dipartimento di Scienze Radiologiche della “Sapienza” Università di Roma

Data inizio: 05/04/2004 – Data Fine: 05/04/2004 - Ruolo: Partecipante

Corso teorico pratico in “Eco-Color-Doppler” svoltosi presso il Dipartimento di Scienze Radiologiche della “ Sapienza” Università di Roma e diretto dal Prof.Paolo Ricci

Finalità corso: - Fare acquisire abilità manuali, tecniche e pratiche

Data inizio: 05/01/2004 – Data Fine: 05/01/2004

Ruolo: Partecipante

Workshop “Nuove tecnologie in Ecografia con Mezzi di Contrasto”,

Data inizio: 23/09/2003 – Data Fine: 23/09/2003

Ruolo: Partecipante

Sede: organizzato presso l’Az. Osp. S. Camillo – Forlanini di Roma