

Al Direttore Generale
Azienda Ulss n. 2 di Feltre
Dott. Adriano Rasi Caldogno
Via Bagnols Sur Ceze n. 3
32032 Feltre (BL)

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE (ALLEGATO B)

Il sottoscritto **Matteo Mazzoli**, nato a Bologna il 04/12/1972, residente a Sedico (prov. BL) in Via Sommaival n. 1/F,

ai sensi degli artt. 38, 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, sotto la propria responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 dello stesso D.P.R. per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci,

dichiara quanto segue:

Titolo/i di studio:

Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Bologna il 18/10/1999 con voti 106/110, con tesi sperimentale dal titolo:

RADIOLOGIA INTERVENTISTICA: TRATTAMENTO LOCOREGIONALE DELL'EPATOCARCINOMA

Specializzazione:

Diploma di Specializzazione in Radiodiagnostica conseguito presso l'Università degli Studi di Bologna il 03/11/2004 con voti 70/70 e lode, con tesi sperimentale dal titolo:

LA GESTIONE DEL PAZIENTE CON DOPPIO TRAPIANTO RENALE DAL PUNTO DI VISTA RADIOLOGICO

Tipologia delle istituzioni in cui sono allocate le strutture presso le quali ha svolto l'attività e tipologia delle prestazioni erogate dalle strutture medesime:

- L'U.L.S.S. n. 1 di Belluno, presso la quale presta servizio, ha un bacino di utenza pari a circa 129.000 abitanti su un'area di Km² 2.748 e con 51 comuni afferenti.
- All'U.L.S.S. n. 1 afferiscono:
 - n. 3 ospedali con una dotazione formale complessiva pari a 513 posti letto:

Ospedale di Belluno	p.l.	346
Ospedale di Agordo	p.l.	83
Ospedale di Pieve di Cadore	p.l.	84

- un Distretto socio-sanitario con n. 11 punti di erogazione di servizi distrettuali, un Dipartimento di prevenzione con n. 3 unità operative autonome, un Dipartimento per le dipendenze e un Dipartimento di salute mentale.

- I dipendenti dell'U.L.S.S. n. 1 sono pari a circa n. 2.380 unità.
- Gli indicatori generali di attività dell'U.O. di radiologia dell'Ospedale di Belluno, e la tipologia delle prestazioni erogate nel corso dell'anno 2013 sono le seguenti:
- circa 39.000 esami/anno di diagnostica convenzionale espletata con l'utilizzo di quattro diagnostiche convenzionali, di cui due dedicate all'urgenza e quattro apparecchiature portatili dislocati nelle U.O. di degenza e nelle S.O.
- circa 11200 esami TAC/anno, di cui 4000 per interni, espletati con due TAC multistrato a 64 e 16 banchi
- circa 6600 esami con RMN/anno, di cui circa 1000 per interni, espletati con una RMN 1,5 T
- circa 14000 ecografie/anno di cui oltre 2500 per interni, espletate con 2 diagnostiche ecografie
- circa 400 procedure di radiologia interventistica intra ed extra-vascolare, suddivise in procedure angiografiche, procedure termo-ablative e procedure eco- o TC guidate, con tecnica convenzionale o mediante fluoroscopia TC
- circa 12000 prestazioni/anno di senologia clinica articolata in esame clinico, ecografico, mammografico ed interventistico.

L'attività ambulatoriale viene eseguita dalle 8.00 alle 20.00 nei giorni feriali con estensioni serali, al sabato pomeriggio e domenica.

L'attività di urgenza/emergenza è garantita 24/24 ore con regime di Guardia Radiologica Aziendale espletata presso la sede di Belluno e articolata sui 3 stabilimenti ospedalieri mediante telegestione delle prestazioni eseguite in remoto.

La prenotazione degli esami ambulatoriali di radiologia convenzionale è effettuata dalla segreteria dell'U.O.C. di Radiologia, mentre per le indagini TC, RMN, Ecografie e Senologiche la prenotazione è affidata al CUP.

La dotazione organica dell'U.O.C. di Radiologia è costituita da 14 Dirigenti Medici, 18 Tecnici di Radiologia Medica, 10 Infermieri Professionali e 1 operatore sanitario ausiliario.

Viene svolta attività di diagnostica/screening senologico.

Il nucleo amministrativo è composto da 4 addetti.

Servizi prestati – posizione funzionale nelle strutture e competenze:

Servizio presso l'U.L.S.S. n. 1 di Belluno – Via Feltre, n. 57 – Belluno, come medico dirigente nella disciplina di radiodiagnostica, assegnato all'U.O. di radiologia dell'Ospedale di Belluno, con rapporto di lavoro a tempo unico e esclusivo:

- a tempo determinato dal 14.2.2005 al 18.2.2005;
- a tempo indeterminato dal 19.10.2005 al 11.6.2006 (con interruzione per aspettativa per assunzione presso altra azienda sanitaria dal 12.12.2005 all'11.6.2006) e dal 10.9.2010 ad oggi:

Non ricorrono le condizioni di cui all'ultimo comma dell'art. 46 del D.P.R. 20.12.1979, n. 761.

Servizio presso Azienda USL di Bologna – Via Castiglione n. 29 – Bologna, come medico dirigente nella disciplina di radiodiagnostica, assegnato all'U.O. di Radiologia dell'Ospedale Maggiore di Bologna, con rapporto di lavoro a tempo unico e esclusivo:

- dal 12/12/2005 al 09/09/2010.

Soggiorni di studio o di addestramento professionale per attività attinenti alla disciplina in rilevanti strutture italiane o estere di durata non inferiore a un anno (esclusi i tirocini obbligatori)
Comando presso la Sezione di Radiologia Interventistica della II Radiologia del Policlinico Universitario S.Orsola-Malpighi di Bologna, da parte della ULSS di Belluno gennaio/marzo 2011.

Corsi, congressi, convegni, seminari, anche effettuati all'estero:

Partecipa ai principali corsi e convegni nazionali ed internazionali inerenti la disciplina della Radiodiagnostica, con particolare riguardo ai corsi di Radiologia Interventistica e a quelli di Radiologia d'Urgenza/Emergenza

Ha partecipato in qualità di relatore a corsi e convegni di ambito nazionale:

1. Comunicazione orale in: 41° CONGRESSO NAZIONALE SIRM 2004 - Radiol Med 107 (5-6): 229-30, 2004.
Mazzoli M, Casadei A, Canini R, Rossi C.
La radiologia interventistica negli accessi vascolari per emodialisi.
2. Comunicazione orale in: Congresso Nazionale congiunto delle Sezioni di Studio di Radiologia Toracica e di Cardioradiologia - Fiuggi 13-15 Ottobre 2005.
Mazzoli M, Taranto Montemurro R, Favat M, Masinielli BM, Piuizzi M, Fontana M, Costa M, Schiavon F.
Ottimizzazione del mezzo di contrasto in rapporto alle diverse tipologie di pazienti in TC multidetettore a 64 canali: esperienze preliminari.
3. Evento formativo: L'addome acuto non traumatico – Belluno, 7 ottobre 2011
Mazzoli M
Indagini di prima istanza: RX tradizionale ed ecografia
4. Evento formativo: Corso di formazione "Alta specializzazione per il personale delle Stroke Unit della Regione Veneto" – Belluno, 23 marzo 2014.
Mazzoli M
La diagnostica radiologica, segni diretti e indiretti, indicazione all'utilizzo di angio-TC e RM

Pubblicazioni edite a stampa e atti di congressi:

1. Rossi C, Curti T, Resta F, Roversi M, Mazzoli M, Spagnol A, Zamagni F, Cavicchi L.
Trattamento endovascolare degli aneurismi dell'aorta addominale sottorenale.
OdV - Ospedali della vita - n. 4, 2001.
2. Rossi C, Galaverni MC, Roversi M, Mazzoli M, Palmarini D, Mantero F.
Utilità della radiologia interventistica nel trattamento delle complicanze vascolari dei trapianti di fegato.
OdV - Ospedali della vita - n. 1, 2002.
3. Sciascia N, Zompatori M, Di Scioscio V, Mazzoli M, Cristino S, Zambianchi L, Scolari MP, Faenza A.
Multidetector CT-urography in the study of urological complications in renal transplant. La TC spirale multistrato con fase urografica (uro-TC) nello studio delle complicanze urologiche del rene trapiantato (RT).
Radiol Med 103(5-6):501-10, 2002.
4. Zompatori M, Fasano L, Mazzoli M, Sciascia N, Cavina M, Pacilli AMG, Paioli D.

Spiral CT evaluation of pulmonary emphysema using a low-dose technique. Valutazione quantitativa dell'enfisema polmonare con Tomografia Computerizzata (TC) spirale a bassa dose.

Radiol Med 104: 13-24, 2002.

5. Zompatori M, Di Scioscio V, Sciascia N, Mazzoli M, Torrisi G, Valentini M.

Diagnostica per immagini dell'embolia polmonare acuta.

OdV - Ospedali della vita - n. 3, 2002.

6. Sciutti R, Basile B, Tani G, Canella A, Mazzoli M, Vivacqua D.

Dolore addominale nel bambino: indicazioni e limiti dell'ecografia.

EDIT-SYMPOSIA Pediatria e Neonatologia, Vol. 3, 2003.

7. Mazzoli M, Casadei A, Canini R, Rossi C.

La radiologia interventistica negli accessi vascolari per emodialisi.

Comunicazione orale in: 41° CONGRESSO NAZIONALE SIRM 2004 - Radiol Med 107 (5-6):

229-30, 2004.

8. Rastelli F, Benedetti G, Di Tommaso L, Mazzoli M, Calbucci F, Crinò L.

Intramedullary Spinal Metastasis From Ovarian Cancer.

Lancet Oncol 2005; 6: 123-25.

9. Taranto Montemurro R, Masinielli BM, Favat M, Mazzoli M, Piuizzi M, Fontana M, Costa M, Schiavon F.

Metodologia nella diagnosi di embolia polmonare con TCMD a 64 canali: esperienza preliminare.

Comunicazione orale in: Congresso Nazionale congiunto delle Sezioni di Studio di Radiologia Toracica e di Cardioradiologia - Fiuggi 13-15 Ottobre 2005.


10. Mazzoli M, Masinielli BM, Favat M, Taranto Montemurro R, Piuizzi M, Fontana M, Costa M, Schiavon F.

Angiografia coronarica TC multistrato a 64 canali nel follow-up degli stent coronarici: esperienza preliminare.

Poster in: Congresso Nazionale congiunto delle Sezioni di Studio di Radiologia Toracica e di Cardioradiologia - Fiuggi 13-15 Ottobre 2005.

04 agosto 2014

Il dichiarante Dott. Matteo Mazzoli

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and flourishes, positioned above a horizontal line.