

**CORSO DI IMAGING RADIOLOGICO PER FISIOTERAPISTI**

27/28/29 MARZO 2026

SALA OPI

VIA E. CAGGIANO N. 18

BENEVENTO

Responsabile Scientifico dell'Evento:  
Dott. Mauro Branchini (*Medico Radiologo*)

L'evento è rivolto a: Fisioterapisti, Massofisioterapisti ESE, Fisiatri

Obiettivo formativo:  
applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure  
dell'evidence based practice (EBM-EBN-EBP)

Area formativa:  
Obiettivi formativi di sistema

**PROGRAMMA**

**Prima Giornata** (dalle ore 08,30 alle ore 19,30)  
**Seconda Giornata** (dalle ore 08,30 alle ore 19,30)  
**Terza Giornata** (dalle ore 08,30 alle ore 19,30)

**PROGRAMMA**

**PRIMA GIORNATA**

**Ore 08.30**

**QUIZ RADIOLOGICO INTRODUTTIVO**

**Ore 09.00**

**L'IMAGING IN RADIODIAGNOSTICA: GENERALITÀ E DEFINIZIONE DELLE TECNICHE DI INDAGINE IN RADIOLOGIA TRADIZIONALE E RADIOLOGIA DIGITALE, IN ECOGRAFIA, IN TC (CON FINESTRA PER TESSUTI MOLLI O PER IL TESSUTO OSSEO; CON RICOSTRUZIONI MULTIPLANARI CORONALI E SAGITTALI; CON RICOSTRUZIONI TRIDIMENSIONALI), IN RM (CON LE DIVERSE SCANSIONI, SEQUENZE E PESATURE), IN SCINTIGRAFIA (PET): DIFFERENZE FRA LE VARIE TECNICHE E DIFFERENTI APPLICAZIONI.**

**Ore 10.00**

**I "CRITERI DI CORRETTEZZA" PER I VARI ESAMI (COME RIUSCIRE A VALUTARE LA CORRETTA ESECUZIONE DI UNO STUDIO RADIOLOGICO, ECOGRAFICO, TC O RM)**

**Ore 11.00 – COFFEE BREAK**

**Ore 11.15**

**PROBLEMATICHE: IL QUESITO CLINICO**

**Ore 12.15**

**TECNICHE DI BASE PER LO STUDIO DEL RACHIDE E DELLA CERNIERA LOMBO-SACRALE**

**Ore 13.00 – PAUSA**

**Ore 13.45**

**STUDIO/ANALISI MORFOLOGICA DEL RACHIDE**

**Ore 14.00**

**PATOLOGIA FLOGISTICA/INFETTIVA (SPONDILITE, SPONDILODISCITE, ETC)**

**Ore 14.30**

**PATOLOGIA DEGENERATIVA ARTROSICA**

**Ore 15.00**  
**PATOLOGIA TUMORALE**

**Ore 15.30**  
**ANATOMIA DEL RACHIDE E PATOLOGIA DISCALE**

**Ore 16.00**  
**MISCELLANEA (SCOLIOSI, ERNIE DI SCHMORL, SPONDILOLISI E SPONDILOLISTESI)**

**Ore 16.30**  
**TRAUMATOLOGIA DEL RACHIDE**

**Ore 16.30**  
**LOMBALGIA: DIAGNOSI DIFFERENZIALE**

**Ore 16.30**  
**STUDIO IN ECOGRAFIA DEI TESSUTI MOLLI: MUSCOLARE, LEGAMENTOSO, ARTICOLARE, ETC..**

**Ore 17.00**  
**ASPETTI DEGENERATIVI DEI TENDINI**

**Ore 18.00**  
**PARTE PRATICA sul RACHIDE:**  
**CASI QUIZ AL COMPUTER E CONFRONTO DIRETTO AL DIAFANOSCOPIO CON DISCUSSIONE DI CASI CLINICI E DI QUADRI PATOLOGICI DI ARGOMENTI TRATTATI NELLA MATTINATA. LA DISCUSSIONE SARÀ GUIDATA DAL DOCENTE.**

**Ore 19.30 – CHIUSURA LAVORI PRIMA GIORNATA**

## **SECONDA GIORNATA**

**Ore 08.30**  
**PARTE PRATICA SUL RACHIDE: CASI QUIZ AL COMPUTER E CONFRONTO DIRETTO AL DIAFANOSCOPIO CON DISCUSSIONE DI CASI CLINICI E DI QUADRI PATOLOGICI DI ARGOMENTI TRATTATI NELLA MATTINATA. LA DISCUSSIONE SARÀ GUIDATA DAL DOCENTE.**

**Ore 10.00**  
**il BACINO e l'ANCA:**  
➤ **ARTRITE,**  
➤ **CONFLITTO FEMORO-ACETABOLARE, ARTROSI**  
➤ **FRATTURE DEL BACINO E FEMORALI**  
➤ **GLI ESITI DELL'INTERVENTO DI OSTEOSINTESI, ENDOPROTESI, ARTROPROTESI DELL'ANCA**  
➤ **"GROIN PAIN" DELL'ATLETA**

**Ore 11.00 – COFFEE BREAK**

**Ore 11.15**  
**TECNICHE DI BASE PER LO STUDIO DEL GINOCCHIO (FLUSSO DIAGNOSTICO)**

**Ore 13.00 – Pausa**

**Ore 13.45**  
**STUDIO/ANALISI MORFOLOGICA DEL GINOCCHIO**

**Ore 14.00**  
**PATOLOGIA INFIAMMATORIA E DEGENERATIVA**

**Ore 14.30**  
**TRAUMATOLOGIA OSSEA E CAPSULO-LEGAMENTOSA**

**Ore 15.00**  
**ESITI DI INTERVENTO**

**Ore 15.30**  
**DOLORE AL GINOCCHIO: DIAGNOSI DIFFERENZIALE**

**Ore 16.30**  
**PATOLOGIA E TRAUMATOLOGIA DEL BACINO E DEL FEMORE**

**Ore 17.00**  
**LA RADIOLOGIA DELL'ANCA POST-INTERVENTO**

### **Ore 17.30**

**PARTE PRATICA SUL GINOCCHIO: CASI QUIZ AL COMPUTER E CONFRONTO DIRETTO AL DIAFANOSCOPIO CON DISCUSSIONE DI CASI CLINICI E DI QUADRI PATOLOGICI DI ARGOMENTI TRATTATI NELLA MATTINATA.  
LA DISCUSSIONE SARÀ GUIDATA DAL DOCENTE.**

### **Ore 18.30**

**TECNICHE DI BASE PER LO STUDIO DELLA CAVIGLIA:**

- **ANATOMIA E STUDIO/ANALISI MORFOLOGICA DELLA CAVIGLIA**
- **PATOLOGIA INFIAMMATORIA E DEGENERATIVA**
- **IL CONFLITTO TIBIO-ASTRAGALICO**
- **TRAUMATOLOGIA OSSEA: LE FRATTURE E GLI ESITI DI INTERVENTO**
- **I TRAUMI DISTORSIVI CON LE LESIONI CAPSULO-LEGAMENTOSE: CORRETTO APPROCCIO ALL'IMAGING**
- **IL TENDINE DI ACHILLE: TENDINITE, TENDINOSI, ROTTURE**
- **LA FASCITE PLANTARE**
- **IL NEUROMA DI MORTON**

### **Ore 19.30 – CHIUSURA LAVORI SECONDA GIORNATA**

#### **TERZA GIORNATA**

### **Ore 08.30**

**TECNICHE DI BASE PER LO STUDIO DELLA SPALLA (FLUSSO DIAGNOSTICO)**

- **STUDIO/ANALISI MORFOLOGICA DELLA SPALLA**
- **PATOLOGIA INFIAMMATORIA E DEGENERATIVA**
- **TRAUMATOLOGIA ED ESITI DI INTERVENTO**

### **Ore 10.00**

**DOLORE ALLA SPALLA:**

- **DIAGNOSI DIFFERENZIALE**

### **Ore 11.00 – COFFEE BREAK**

### **Ore 11.15**

**PARTE PRATICA sulla SPALLA:**

**CASI QUIZ AL COMPUTER E CONFRONTO DIRETTO AL DIAFANOSCOPIO CON DISCUSSIONE DI CASI CLINICI E DI QUADRI PATOLOGICI DI ARGOMENTI TRATTATI NELLA MATTINATA.  
LA DISCUSSIONE SARÀ GUIDATA DAL DOCENTE.**

### **13.00 – PAUSA**

### **Ore 13.45**

**TECNICHE DI BASE PER LO STUDIO DEL GOMITO:**

- **ANATOMIA E STUDIO/ANALISI MORFOLOGICA DEL GOMITO**
- **PATOLOGIA DEGENERATIVA ARTROSICA**
- **TRAUMATOLOGIA DEL GOMITO; LUSSAZIONI OMERO-ULNARI E OMERO-RADIALI; FRATTURE DELL'OMERO DISTALE, DELL'ULNA E DEL CAPITELLO RADIALE**
- **ESITI DI LUSSAZIONI ED ESITI DI FRATTURE**
- **ESITI DI INTERVENTO: COSA VALUTARE**
- **EPICONDILITE: CORRETTO APPROCCIO ALL'IMAGING**
- **LESIONI TENDINEE: LESIONE DEL TENDINE DISTALE DEL BICIPITE BRACHIALE**
- **FENOMENI ENTESITICI CON CALCIFICAZIONI TENDINEE**
- **LE STRUTTURE NERVOSE DELL'AVAMBRACCIO: NERVO RADIALE, MEDIANO E ULNARE**

### **Ore 16.30**

**TECNICHE DI BASE PER LO STUDIO DEL POLSO-MANO:**

- **ANATOMIA E STUDIO/ANALISI MORFOLOGICA DEL POLSO-MANO**
- **ARTRITE E ARTROSI**
- **RIZOARTROSI**
- **GANGLIO SINOVIALE**
- **FRATTURE DEL POLSO: TIPO COLLES, TIPO GOYRAND**
- **TRATTAMENTO CONSERVATIVO E OSTEOSINTESI**
- **ESITI DI LUSSAZIONI E ESITI DI FRATTURE: COMPLICANZE (PREVALENZA ULNARE O RADIALE; CONFLITTO SUI TENDINI FLESSORI O ESTENSORI; ARTROSI POST-FRATTURA ARTICOLARE; PSEUDO-ARTROSI; ESITI NECROTICI); INTEGRITÀ DEL LEGAMENTO SCAFO SEMILUNARE**
- **IL TUNNEL CARPALE**
- **MORBO DI DE QUERVAIN E TENOSINOVITE ESTENSORE LUNGO PRIMO DITO**
- **MALATTIA DI DUPUYTREN**
- **LE INFIAMMAZIONI TENDINEE: CISTI TENDINEE E DITO A SCATTO**
- **LE LESIONI TENDINEE: DITO A MARTELLO**
- **ESITI DI INTERVENTO CON OSTEOSINTESI, ENDO E ARTROPROTESI**

**Ore 18.00**  
**ESERCITAZIONI SULLA LETTURA RADIOLOGICA**

**Ore 19.00**  
**VALUTAZIONE FINALE DELL'APPRENDIMENTO**

**Ore 19.30 – CHIUSURA LAVORI**

## **OBIETTIVO DEL CORSO:**

IL CORSO PREVEDE UNA PARTE TEORICO-DIDATTICA IN CUI VERRANNO MOSTRATE LE PRINCIPALI TECNICHE UTILIZZATE NELLA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI (RADIOLOGIA TRADIZIONALE, TC, RM ED ECOGRAFIA) E VERRÀ SPIEGATO IL MOTIVO PER CUI SI OTTENGONO TALI IMMAGINI E PERCHÉ IN DETERMINATE PATOLOGIE È PIÙ OPPORTUNO L'UTILIZZO DI CERTE INDAGINI PIUTTOSTO CHE ALTRE.

UN'AMPIA PARTE PRATICA, ORGANIZZATA IN PICCOLI GRUPPI, CON CASI QUIZ AL COMPUTER E COMMENTO DEL RELATORE, IN CUI SI CERCHERÀ DI FAR RAGIONARE I PARTECIPANTI DIRETTAMENTE SULLE IMMAGINI.

GLI ARGOMENTI TRATTATI SARANNO QUELLI CON CUI PIÙ FREQUENTEMENTE I PROFESSIONISTI SI DOVRANNO CONFRONTARE OGNI GIORNO ED IN PARTICOLARE RIGUARDERANNO LA PATOLOGIA INFIAMMATORIA ARTICOLARE, LA PATOLOGIA DEGENERATIVA ARTICOLARE, L'OSTEOPOROSI, LA TRAUMATOLOGIA GENERALE.

TUTTO QUESTO SARÀ CORRELATO DA UN BREVE ESCURSUS SULLA SEMEIOTICA MEDICA E SULLE POSSIBILI DIAGNOSI DIFFERENZIALI.

SCOPO DEL CORSO NON È QUELLO DI INSEGNARE TUTTA LA RADIOLOGIA, MA DI DARE LE BASI E LE NOZIONI PER ANALIZZARE L'IMAGING RADIOLOGICO ED INTERPRETARE NEL MODO PIÙ CORRETTO POSSIBILE QUELLO CHE SI VEDE. UN CORSO DEDICATO ESCLUSIVAMENTE A MIGLIORARE LA PRATICA NEL SETTORE DELLA RIABILITAZIONE AL FINE DI UN PIÙ CORRETTO E SPECIFICO APPROCCIO ALLA PATOLOGIA DEL PAZIENTE.

L'OBIETTIVO È DARE AL RIABILITATORE ANCHE INFORMAZIONI AGGIUNTIVE PER UNA VALUTAZIONE ANCORA PIÙ COMPLETA DELL'IMAGING DEI DIVERSI DISTRETTI ANATOMICI. UN REFERTO RADIOLOGICO – SEPPUR CORRETTO, COMPLETO ED ESAUSTIVO – NON POTRÀ ESSERE COMPRENSIVO DI QUELLE INFORMAZIONI CHE NON VENGONO RICHIESTE ALLA RADIOLOGIA, MA CHE IL RIABILITATORE PUÒ IN PRIMA PERSONA TROVARE NELL'IMAGING E TRASFORMARE IN UN VALIDO AIUTO PER IL TRATTAMENTO RIABILITATIVO CHE RITERRÀ UTILE IMPOSTARE.



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Mauro Branchini**  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita Bologna il 2 aprile 1963

## ESPERIENZA LAVORATIVA

### ***Dal gennaio 2001 a tutt'oggi***

Unità Operativa di Radiologia d'Urgenza, (DEA II livello), del Pronto Soccorso, Policlinico Ospedaliero-Universitario S.Orsola-Malpighi di Bologna

#### *Sanità*

Assunto a tempo indeterminato, come **medico radiologo**, I livello dirigenziale

Medico radiologo

Attività di radiodiagnostica con l'utilizzo della Radiologia Tradizionale, TC, RM, Ecografia in tutte le loro diverse applicazioni

Attività diagnostica con gestione autonoma dell'ambulatorio ecografico per la diagnosi in urgenza della patologia muscolo-scheletrica

Attività interventistica, con Biopsie ossee e manovre interventistiche TC ed ECO-guidate

Animatore di Formazione del Dipartimento di Medicina diagnostica e della prevenzione del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna

1998-2000

Reparto di Radiologia della Casa di Cura "Villa Erbosa" di Bologna

#### *Sanità*

Medico Radiologo

Attività di radiodiagnostica con l'utilizzo della Radiologia Tradizionale ed Ecografia in tutte le loro diverse applicazioni

## ESPERIENZA LAVORATIVA

1999-2000

Reparto di Radiologia ed Ecografia della Casa di Cura "Villa Nigrisoli" di Bologna

#### *Sanità*

Medico Radiologo

Attività diagnostica con l'utilizzo della Radiologia Tradizionale, TC, Ecografia in tutte le loro diverse applicazioni

## ESPERIENZA LAVORATIVA

1999-2000

Ambulatorio Ecografico della Casa di Cura "Villa Bellombra" di Bologna

*Sanità*

Medico Radiologo

Attività diagnostica con l'utilizzo della Radiologia Tradizionale, ed Ecografia in tutte le loro diverse applicazioni

#### **ESPERIENZA LAVORATIVA**

1997-2000

Ambulatorio Radiologico dell'"Ospedale Militare di Bologna"

*Sanità*

Medico Radiologo

Attività diagnostica con l'utilizzo della Radiologia Tradizionale, ed Ecografia in tutte le loro diverse applicazioni

#### **ESPERIENZA LAVORATIVA**

1991-2000

Ambulatorio Medico Legale Reparto Osservazione dell'"Ospedale Militare di Bologna"

*Sanità*

Medico Pediatra e Medico Radiologo

Attività medico-legale

#### **ESPERIENZA LAVORATIVA**

1997

Missione di Pace a Sarajevo come Ufficiale Medico Italiano sotto controllo della Nato

*Sanità*

Medico Pediatra e Medico Radiologo

Attività medica di supporto a gruppo elicotteristi della Brigata Folgore di Livorno

#### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

1993-1997

Università degli Studi di Bologna, con voti 70 su 70, tesi: "Imaging diagnostico della sigmoidite diverticolare e peridiverticolare. Quadri acuti"

RADIODIAGNOSTICA

**Diploma di SPECIALITA' in RADIODIAGNOSTICA E SCIENZE DELLE IMMAGINI**

#### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

1989-1993

Università degli Studi di Bologna, con voti 70 su 70 e lode,

Tesi: "Studio preliminare della p-53 nel Neuroblastoma disseminato del bambino"

PEDIATRIA

**Diploma di SPECIALITA' in PEDIATRIA**

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

1991-2000

Ambulatorio Medico Legale Reparto Osservazione dell'“Ospedale Militare di Bologna”

Sanità Militare

**Medico Legale**

(riconosciuto dall'Ordine dei Medici e degli Odontoiatri di Bologna)

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

1982-1989

Università degli Studi di Bologna, con voto 104/110, tesi sperimentale su "La Leucemia Mieloide Cronica nell'infanzia: contributo clinico e citogenetica”

MEDICINA E CHIRURGIA

**Laurea in MEDICINA E CHIRURGIA**

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

### PRIMA LINGUA

**Italiano**

### ALTRE LINGUE

#### Inglese

- Capacità di lettura X (livello avanzato)
- Capacità di scrittura X (livello avanzato)
- Capacità di espressione orale X (livello avanzato)

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

#### Professore a contratto presso:

**Corso di Laurea in Fisioterapia, Università degli Studi di Bologna dall'A.A.**

**2005-2006 ad oggi**, con insegnamento:

"indagine radiologica in fisioterapia" (1 CFU)

"radioprotezione" (1 CFU)

**Corso di Laurea in Fisioterapia, Università degli Studi di Bologna (sede**

**distaccata di Imola) dall'A.A. 2005-2006 al 2017**, con insegnamento:

"indagine radiologica in fisioterapia" (1 CFU)

#### Professore a contratto presso:

**Corso di Laurea in Fisioterapia, Scuola Provinciale Superiore di Sanità**

**"Claudiana", Università degli Studi di Bolzano (sede distaccata Università degli Studi di Ferrara) dall'AA 2008-2009 al 2019**, con insegnamenti diversi,

secondo i diversi programmi universitari:

- **Quando l'insegnamento della radiodiagnostica era esteso a tutti e tre gli anni accademici:**

"prevenzione dei rischi da agenti radianti negli ambienti di lavoro", 1° anno di corso (1 CFU);

"neuroradiologia", 2° anno di corso (0,5 CFU);

"diagnostica per immagini e radioterapia", 3° anno di corso (1 CFU).

- **Attualmente** da circa 4 anni, insegnamento al 2° anno di corso,

"diagnostica per immagini in fisioterapia" (1 CFU).

#### Professore a contratto nel 2017 presso:

**Corso di Laurea in Fisioterapia, Alma Mater Europaea, Università degli Studi di Maribor (Slovenia)**

#### Docente a Corsi di Radiologia muscoloscheletrica per medici,

**fisioterapisti, tecnici di radiologia, presso Strutture Pubbliche, AIFI Regionali e Provider Privati dal 2000 a tutt'oggi:**

Aifi Molise e AIFI Valle d'Aosta 2001,

AIFI Friuli 2002-2003-2007-2008-2009-2012-2013-2017,

ASL Udine 2017-2018

SaniPro Udine 2014-2015-2017-2018,

Fisiogym Frosinone 2004-2006,

Fisiogym Roma 2005-2006-2007-2008-2009-2012-2014,

Fisiogym Torino 2009-2011,

Fisiogym Rimini 2012-2013-2014-2015,

Fisiogim Castellammare di Stabia 2015,

Fisiogym Lamezia Terme 2014,

Fisiogim Napoli 2013,

AIFI Liguria 2004,  
AIFI Veneto 2007-2008-2009,  
ULSS 16 Padova 2009,  
ULSS 10 San Donà di Piave (VE) 2009,  
AIFI Puglia 2007-2010,  
Ospedale di Bressanone (BZ) 2011-2012-2013,  
Ospedale san Camillo, Torino 2017  
AIFI Emilia Romagna nel 2008-2009,  
AIFI-ASSFER Roma, 9-10/10/2010,  
AIFI Veneto, Treviso 2010,  
Ospedale Fatebenefratelli di Venezia 2012-2013-2014,  
Ospedale di Bolzano, 2010-2011-2012,  
AIRPG, Bologna 2017-2019  
Palermo 2016,  
Ragusa 2016,  
Bari 2016,  
Messina 2016-2017,  
Cosenza 2016-2017,  
Fisios, Savona 2013-2014-2015-2016-2017-2018-2019  
MedGrow-up, Milano 2016-2017,  
EdiErmes Milano 2014-2015-2016-2017-2018.  
Ospedale Golgi Redaelli di Milano e di Abbiategrasso (MI): 2011, 2016,  
2018, 2019

**Docente Corso di Ecografia muscoloscheletrica per medici e fisioterapisti,**  
presso:

Assfer Montegrotto 2012-2013-2014-2015-2016,  
EdiErmes Milano dal 2015-2016-2017-2018-2019 (con due edizioni ogni  
anno)  
Ospedale di Conegliano – ULSS 2 – Marca Trevigiana; 2019 con due edizioni

**Docente Corso di Radiologia, presso la Scuola di Osteopatia di Madrid nel**  
2006

**Docente Corso di Neuroradiologia con**

AIFI Emilia Romagna nel 2007,  
Alba (CN) nel 2013,  
Bressanone (BZ) nel 2013.

**Docente Corso di Semeiotica Ortopedica AIFI Bologna 2011**

**Imaging funzionale in Medicina dello Sport, Bologna 25-26/06/2010**

**CAPACITÀ E COMPETENZE**  
**ORGANIZZATIVE**

*Ad es. coordinamento e  
amministrazione di persone,  
progetti, bilanci; sul posto di  
lavoro, in attività di volontariato  
(ad es. cultura e sport), a casa,  
ecc.*

Membro del comitato scientifico di FISIOGYM (Società di Formazione) dal  
2010 al 2017

Membro del comitato scientifico di ASSFER (Provider ECM nazionale) dal  
2012 al 2016

“Animatore di Formazione” del Dipartimento di Medicina diagnostica e della  
prevenzione del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna dal 2016 ad oggi

**CAPACITÀ E COMPETENZE**  
**TECNICHE**

*Con computer, attrezzature  
specifiche, macchinari, ecc.*

Buona capacità nell’uso delle tecnologie informatiche

## **ALTRE CAPACITÀ E**

### **COMPETENZE**

*Competenze non precedentemente indicate.*

## **Publicazioni scientifiche**

Titolo: **\_ SPALLA DOLOROSA**

Rivista /Editore: \_ La diagnostica per immagini in Pronto Soccorso - guida pratica all'imaging. Decidere in medicina. Collana di Medicina d'Urgenza a cura di Ivo Casagrande / C.G. Edizioni Medico Scientifiche

Anno di pubblicazione: \_2008

Titolo: **\_ ANCA DOLOROSA**

Rivista /Editore: \_ La diagnostica per immagini in Pronto Soccorso - guida pratica all'imaging. Decidere in medicina. Collana di Medicina d'Urgenza a cura di Ivo Casagrande / C.G. Edizioni Medico Scientifiche

Anno di pubblicazione: \_2008

Titolo: **\_ INFEZIONI MUSCOLO-SCHELETRICHE**

Rivista /Editore: \_ La diagnostica per immagini in Pronto Soccorso - guida pratica all'imaging. Decidere in medicina. Collana di Medicina d'Urgenza a cura di Ivo Casagrande / C.G. Edizioni Medico Scientifiche

Anno di pubblicazione: \_2008

Titolo: **\_ RACHIDE CERVICALE E COLONNA \_\_**

Rivista /Editore: \_ La diagnostica per immagini in Pronto Soccorso - guida pratica all'imaging. Decidere in medicina. Collana di Medicina d'Urgenza a cura di Ivo Casagrande / C.G. Edizioni Medico Scientifiche

Anno di pubblicazione: \_2008

Titolo: **\_\_ TRAUMA DI BACINO E ARTI**

Rivista /Editore: \_ La diagnostica per immagini in Pronto Soccorso - guida pratica all'imaging. Decidere in medicina. Collana di Medicina d'Urgenza a cura di Ivo Casagrande / C.G. Edizioni Medico Scientifiche

Anno di pubblicazione: \_2008

Titolo: **\_\_ ATROFIA MUSCOLARE E INFILTRAZIONE ADIPOSITIVA DELLA CUFFIA DEI ROTATORI**

Rivista /Editore: \_ Il Fisioterapista/ Edi Ermes

Anno di pubblicazione: \_2015

Titolo: **\_\_ ATROFIA MUSCOLO MULTIFIDO: RISONANZA MAGNETICA vs RUSI**

Rivista /Editore: \_ Il Fisioterapista/ Edi Ermes

Anno di pubblicazione: \_2015

Titolo: **\_\_ ERNIA LOMBARE SINTOMATICA: RISONANZA MAGNETICA**

Rivista /Editore: \_ Il Fisioterapista/ Edi Ermes

Anno di pubblicazione: \_2015

Titolo: **\_\_ CONFLITTO ANTERIORE (OSSEO E FIBROSO) DI CAVIGLIA RMN vs RX**

Rivista /Editore: \_ Il Fisioterapista/ Edi Ermes

Anno di pubblicazione: \_2015

Titolo: **\_\_ GINOCCHIO CON OSTEOARTROSI**

Rivista /Editore: \_ Il Fisioterapista/ Edi Ermes

Anno di pubblicazione: \_2015

Titolo: **\_\_ LE LESIONI MUSCOLARI: US vs RM**

Rivista /Editore: \_ Il Fisioterapista/ Edi Ermes

Anno di pubblicazione: \_2015

Titolo: **\_\_ TENDINOPATIA ACHILLEA: STUDIO RADIOGRAFICO, ECOGRAFICO E DI RISONANZA MAGNETICA**

Rivista /Editore: \_ Il Fisioterapista/ Edi Ermes

Anno di pubblicazione: \_2016

Titolo: **\_\_ ATROFIA E INFILTRAZIONE ADIPOSITIVA DELLA CUFFIA DEI ROTATORI: VALUTAZIONE RM vs US**

Rivista /Editore: \_ Il Fisioterapista/ Edi Ermes

Anno di pubblicazione: \_2016

Titolo: **\_\_ FASCIOPATIA PLANTARE**

Rivista /Editore: \_Il Fisioterapista/ Edi Ermes  
Anno di pubblicazione: \_2016  
Titolo: \_\_ **IMAGING NELL'INSTABILITA' ANTERIORE DI SPALLA POST-TRAUMATICA**

Rivista /Editore: \_Il Fisioterapista/ Edi Ermes  
Anno di pubblicazione: \_2016  
Titolo: \_\_ **GROIN PAIN NEGLI ATLETI: STRATEGIE DI IMAGING**

Rivista /Editore: \_Il Fisioterapista/ Edi Ermes  
Anno di pubblicazione: \_2016  
Titolo: \_\_ **LESIONI MENISCALI: COME LEGGERE UNA RISONANZA MAGNETICA**

Rivista /Editore: \_Il Fisioterapista/ Edi Ermes  
Anno di pubblicazione: \_2017  
Titolo: \_\_ **ARTROSI DELL'ANCA: IMAGING RADIOGRAFICO**

Rivista /Editore: \_Il Fisioterapista/ Edi Ermes  
Anno di pubblicazione: \_2017  
Titolo: \_\_ **DOLORE LATERALE DI GOMITO**

Rivista /Editore: \_Il Fisioterapista/ Edi Ermes  
Anno di pubblicazione: \_2017  
Titolo: \_\_ **FRATTURE VERTEBRALI DA OSTEOPOROSI E TRAUMATICHE**

Rivista /Editore: \_Il Fisioterapista/ Edi Ermes  
Anno di pubblicazione: \_2017  
Titolo: \_\_ **PIEDE PIATTO: TECNICHE DI IMAGING**

Rivista /Editore: \_Il Fisioterapista/ Edi Ermes  
Anno di pubblicazione: \_2017  
Titolo: \_\_ **SINDROME DELLO STRETTO TORACICO SUPERIORE: TECNICHE DI IMAGING**

Rivista /Editore: \_Il Fisioterapista/ Edi Ermes  
Anno di pubblicazione: \_2017  
Titolo: \_\_ **IMAGING DEL RACHIDE CERVICALE E POSSIBILI QUADRI RADIOLOGICI**

Rivista /Editore: \_Il Fisioterapista/ Edi Ermes  
Anno di pubblicazione: \_2018  
Titolo: \_\_ **ARTROSI TRAPEZIOMETARPALE: STUDIO RADIOGRAFICO**

Rivista /Editore: \_Il Fisioterapista/ Edi Ermes  
Anno di pubblicazione: \_2018  
Titolo: \_\_ **LUSSAZIONE LATERALE DI ROTULA: IMAGING DI PRIMO E SECONDO LIVELLO**

Rivista /Editore: \_Il Fisioterapista/ Edi Ermes  
Anno di pubblicazione: \_2018

Titolo: \_\_ **FONDAMENTI, PECULIARITA' DELLA RADIOLOGIA TRADIZIONALE IN FISIOTERAPIA**

Rivista /Editore: \_Il Fisioterapista/ Edi Ermes  
Anno di pubblicazione: \_2019

Titolo: \_\_ **FONDAMENTI, PECULIARITA' DELLA RM IN FISIOTERAPIA**

Rivista /Editore: \_Il Fisioterapista/ Edi Ermes  
Anno di pubblicazione: \_2019

Titolo: \_\_ **FONDAMENTI, PECULIARITA' DELLA TC IN FISIOTERAPIA**

Rivista /Editore: \_Il Fisioterapista/ Edi Ermes  
Anno di pubblicazione: \_2019

Titolo: \_\_ **FONDAMENTI, PECULIARITA' DELLA ECOGRAFIA IN FISIOTERAPIA**

Rivista /Editore: \_Il Fisioterapista/ Edi Ermes  
Anno di pubblicazione: \_2019

**PATENTI DI GUIDA**

A e B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

1991-2001: **Ufficiale Medico del Corpo Sanitario dell'Esercito.**

Anno di Leva (1 anno e 3 mesi), periodo di Ferma Volontaria (2 anni), e successivo Servizio Permanente Effettivo (7 anni).

Durante questo periodo ha svolto l'attività di - Assistente Medico presso il Reparto Osservazione e il Reparto dell'Ospedale Militare di Bologna, - Dirigente del Servizio Sanitario presso la Caserma Alpini di Merano (BZ), - Assistente Medico presso il Reparto di Radiologia dell'Ospedale Militare di Bologna

Missione di Pace a Sarajevo come Ufficiale Medico Italiano sotto controllo della Nato

1990-2001: incarichi temporanei di Sostituto di Pediatria di Base, di libera scelta

1990- 2000: Medico di Guardia Medica Privata, Medicina generale e pediatria (C.O.S. – Bologna).

1987-1993: in qualità di laureando e successivamente di specializzando, ha frequentato l'Unità Trapianto, il Reparto ed il Laboratorio di Citogenetica, Immunologia e Biologia Cellulare della Clinica Pediatrica III dell'Università degli Studi di Bologna.

**ALLEGATI**

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

BOLOGNA, 28 settembre 2024

MAURO BRANCHINI (FIRMA)

