

## **Radiologia Ospedale di Foligno**

Direttore: dr. Gianfranco Pelliccia

Indirizzo: Via Massimo Arcamone, Ospedale San Giovanni Battista, piano terra

Email: [gianfranco.pelliccia@uslumbria2.it](mailto:gianfranco.pelliccia@uslumbria2.it)

Telefono: 0742 3397107

Fax: 0742 3397121 - Segreteria: tel. 0742 3397100 (segreteria telefonica dopo le ore 12), fax 0742 3397092

### **Descrizione del servizio**

Il Reparto di Radiologia fornisce servizi di radiologia Diagnostica e Interventistica di elevata qualità attraverso una continua ricerca nel campo delle nuove tecnologie e la formazione continua di tutto il personale coinvolto. Utilizzando apparecchiature di ultima generazione (vedi apparecchiature diagnostiche) ed assistiti da personale tecnico sanitario e infermieristico altamente specializzato, i radiologi (vedi personale assegnato) eseguono oltre 120 mila prestazioni l'anno rivolte a pazienti adulti e pediatrici, ricoverati o ambulatoriali.

### **A chi si rivolge**

L'attività di diagnostica è rivolta a tutta la popolazione e si esplica in urgenza, in regime programmato, in regime di ricovero, in regime di day service o mediante prenotazione ambulatoriale (CUP)

### **Elenco prestazioni**

#### **RADIOLOGIA CONVENZIONALE**

Apparato respiratorio: Rx torace

Apparato digerente: diretta addome, esofago e faringe, stomaco e duodeno, apparato digerente completo, clisma di tenue, clisma di colon, studio della deglutizione

Apparato urinario: diretta apparato urinario, urografia perfusionale con stratigrafia, cistouretrografia retrograda e minzionale

Apparato scheletrico: Rx di segmento scheletrico, Rx scheletro in toto

#### **ECOGRAFIA**

Collo (tiroide, paratiroidi, ghiandole salivari), torace, addome superiore ed inferiore, aorta addominale, epatica e vie biliari, reni, surreni e vescica, splenica, pancreatica, linfonodi delle stazioni superficiali, cute, sottocute, articolare e muscolo-tendinea, pelvi femminile, interventistica eco-guidata.

#### **TOMOGRAFIA ASSIALE COMPIUTERIZZATA (TAC)**

TC cranio

TC massiccio facciale  
TC orecchio  
TC collo  
TC articolazioni temporo mandibolari dentascam  
TC torace e mediastino  
TC torace ad alta risoluzione (HRTC)  
TC addome superiore  
TC addome inferiore  
TC total body ( cranio, collo, torace, addome)  
TC articolare e parti molli  
TC arti superiori ed inferiori  
Angio -TC  
TC colonscopia virtuale  
Interventistica TC-guidata  
Biopsie TC guidate  
Cardio – TC  
Entero - TC

#### RISONANZA MAGNETICA

RM encefalo  
RM colonna vertebrale  
RM collo  
RM articolazioni temporo mandibolari  
RM torace e mediastino  
RM addome superiore ed inferiore  
RM pelvi  
RM osteo-articolare  
RM parti molli  
RM cuore  
RM vascolare (grossi vasi)  
Colangio-Wirsung-RM  
Entero RM

Pelo-RM

Uro-RM

RM prostata con bobina endorettale

Rm whole body con DWI

Biopsie prostata RM guidate

Trattamento HIFU di miomi uterini

Trattamento HIFU metastasi dolorose scheletriche osteolitiche

SCREENING MAMMOGRAFICO

MEDICINA NUCLEARE

RADIOLOGIA VASCOLARE ED INTERVENTISTICA

## **Dove e quando**

Presso Piano Terra Ospedale San Giovanni Battista Foligno, tutti i giorni dal lunedì al venerdì. Possono essere previste sedute aggiuntive con l'attivazione di agende specifiche quando il monitoraggio dei tempi di attesa evidenzia situazioni critiche temporanee.

## **Prenotazioni**

Prescrizione del medico curante e prenotazione CUP

## **Referenti**

DIRETTORE: Gianfranco Pelliccia

EQUIPE MEDICA RESPONSABILI DI STRUTTURA SEMPLICE DIPARTIMENTALE

Riccardo Loretoni – Senologia e Screening senologico

Agostino Maselli – Angiografia diagnostica ed interventistica

Renato Ricci – Neuroradiologia

RESPONSABILI DI INCARICO PROFESSIONALE ALTA SPECIALIZZAZIONE

Barbara Barzi – Radiologia pediatrica

Federico Crusco – Cardioradiologia

RESPONSABILI DI INCARICO PROFESSIONALE

Paola Cianni – Radiologia gastroenterologica pediatrica

Aldo De Nicolo Ottavio Farneti Francesca Greco – Radiologia odontostomatologica e maxillofacciale

Marina Lillacci – Screening senologico

Francesco Marchetti – Radiologia gastroenterologica

Andrea Marona – Neuroradiologia funzionale

Francesco Osimani – Radiologia vascolare, Patologia urologica e Biopsie toraciche

Francesca Paloni – Radiologia clinica senologica

Fabrizio Pugliese – Radiologia interventistica e polmonare

Luigi Tordini – Neuroradiologia della patologia della colonna vertebrale

TECNICI SANITARI DI RADIOLOGIA MEDICA COORDINATORI

Lodovico Baldini – Radiologia tradizionale/TC/RM - Tel. E fax 0742 3397090

Alessio Davino – Angiografia/Aereodinamica – Tel. 0742 3397555 – 7108

David Pietrarelli – Senologia/MOC – 0742 3397117

Mirko Gullace – Medicina nucleare – 0742 3397118

Maura Moretti – Apparecchiature

TECNICI SANITARI: David Angeli, Paolo Badiali, Francesca Benedetti, Matteo Biagetti, Mauro Bordoni, Michele Brunelli, Atazio Buccioli, Patrizia Buccioli, Cinzia Ciresi, Fabrizio Fonti, Mauro Foglietta, Andrea Gubbini, Azzurra Tulli, Marco Guglielmi, Michela Laurenzi, Danilo Mancinelli, Massimo Marzioli, Sara Menichetti, Luca Panzolini, Massimiliano Quercia, Emanuele Raspa, Barbara Rossi, Marco Serra, Ludovica Testasecca, Giorgio Trovati

INFERMIERI - COORDINATRICE INFERMIERISTICA: Novella Ricciarelli

INFERMIERI: Patrizia Baroni, Primo Battistini, Rita Bordoni, Claudia Foconi, Gloria Gentili, Anna Maria Ferranti, Paola Laureti, Mariangela Mingaroni, Stefano Mochetti, Moira Paci, Emiliana Parzanese, Cristina Polli, Elisabetta Romagnoli, Giovanna Rondelli, Tamara Suadoni, Donatella Tartaglia, Simonetta Trastulli

OPERATORI SOCIO SANITARI Giuseppe Leoni e Gianluca Marcucci

AMMINISTRATIVI Giampiero Riommi (Radiologia) Tel e Fax 0742 3397092 Stefania Romani Senologia) Tel 0742 3397114 Fax 0742 3397289

APPARECCHIATURE DIAGNOSTICHE

3 sezioni di radiologia tradizionale

1 sezione di radiologia di pronto soccorso

2 sezioni di ecografia

2 sezioni di TAC (16 strati e 64 strati)

1 sezioni di RMN da 1,5 tesla

1 sezione RMN da 1,5 tesla con procedure avanzate (diffusione e DWA)

Trattamento HIFU

1 angiografo

2 mammografi

1 mammotone

2 ecografi senologici

1 gamma camera

1 PET - TAC