
Introduzione

La Casa di Cura Salus dispone di un Servizio di Diagnostica per immagini che si occupa della produzione e della lettura a fine diagnostico o terapeutico di immagini disponendo di ecografo, mammografo, apparecchio radiologico telecomandato digitale, TAC e risonanza magnetica.

Il Servizio eroga prestazioni a favore di pazienti esterni e ricoverati presso le U.O. della Casa di Cura, in regime sia accreditato con il S.S.R. che privato, fatta eccezione per la radiologia tradizionale e la mammografia che, per l'utenza esterna, viene erogata in regime esclusivamente privato.

01 Come raggiungere e contattare il Servizio

Il Servizio di diagnostica per immagini è collocato all'interno della Casa di Cura al piano terra dell'edificio in via Bonaparte 4.

I recapiti telefonici sono i seguenti:

Responsabile Medico	040 3171 251
Accettazione – Segreteria	040 3171 262
Tecnici di Radiologia	040 3171 264/250
Centralino	040 3171 111

02 Modalità di accesso

Il Servizio di Diagnostica per immagini eroga in regime accreditato con il S.S.R. gli esami di ecografia, TAC e risonanza magnetica mentre quelli di radiologia convenzionale e mammografia vengono eseguiti solo in regime privato.

Prescrizione: Per accedere alle prestazioni in forma accreditata con il S.S.R. è necessaria l'impegnativa del proprio medico di base.

Per accedere alle prestazioni in forma privata è sufficiente prendere l'appuntamento chiamando il centralino della Casa di Cura. In ogni caso per l'attività di radiodiagnostica, ove sia prevista la somministrazione di un mezzo di contrasto per via

endovenosa, è necessaria la prescrizione medica effettuata dal proprio medico di famiglia o da altro specialista.

Prenotazione: La prenotazione delle prestazioni in regime di accreditamento con il S.S.R. avviene tramite CUP o al numero unico 0434223522. Le prestazioni erogate in regime privato possono essere prenotate chiamando l'Ufficio Accettazione Laboratorio e Ambulatori telefono 040 3171262 (dal lunedì al venerdì dalle 08.00 alle 18.30, sabato dalle 8.00 alle 12.30) e via web sul sito www.polifvg.it

Prestazione: Nella data stabilita, con circa 15 minuti di anticipo rispetto all'ora dell'appuntamento, il paziente che accede ai servizi ambulatoriali deve presentarsi presso l'Ufficio Accettazione Laboratorio e Ambulatori (via Bonaparte 6 - piano terra). Una volta espletate le procedure di accettazione e di pagamento il paziente effettua la prestazione richiesta. Al termine dell'esame il medico stila un referto in cui descrive i risultati, eventualmente richiede ulteriori esami, formula l'ipotesi diagnostica.

Ritiro referti: I referti degli esami privati di radiologia tradizionale e degli esami in convenzione con il S.S.R. o privati di Ecografia e Mammografia vengono generalmente consegnati direttamente dal medico al termine della prestazione. I referti degli esami di TAC e di RM vengono consegnati entro un arco di tempo massimo di 5 giorni presso l'Ufficio Accettazione Laboratorio e Ambulatori della Casa di Cura (via Bonaparte 6 - piano terra, dal lunedì al venerdì dalle 8.00 alle 18.30, il sabato dalle 9.00 alle 12.30).

03 Tempi di attesa

Le liste di attesa per le prestazioni ambulatoriali accreditate, consultabili sul sito della Regione Friuli Venezia Giulia (servizionline.sanita.fvg.it), vengono gestite direttamente dall'Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina e i relativi tempi di attesa dipendono quindi dalla capacità, degli erogatori pubblici e privati della provincia di Trieste, di far fronte alle richieste dell'utenza.

I tempi di attesa per tutte le prestazioni erogate in regime privato sono ridotti.

04 Personale

L'equipe del Servizio di Radiologia è composta da cinque medici, sette tecnici di radiologia e un infermiere:

Dr.ssa Michela Abbona – Responsabile
m.abbona@polifvg.it

Dr.ssa Silvia Petz – Sostituto responsabile
s.petz@polifvg.it

Dr.ssa Cristina Cressa

Dr.ssa Francesca Degobbis

Dr.ssa Daniela Dibilio

Dott. Fulvio Stacul

05 Formazione del personale

Il personale medico del Servizio di Radiologia partecipa ai congressi delle più importanti Società Italiane di Radiologia e ai Corsi di aggiornamento organizzati dalle Società stesse e dai Dipartimenti Radiologici Italiani.

Inoltre tutto il personale, medico e non medico, oltre ai normali corsi di istruzione sull'uso delle apparecchiature disponibili presso il Servizio, segue periodicamente corsi di aggiornamento e formazione come previsto dalle direttive ministeriali in materia di Formazione Continua in Medicina (ECM).

Il personale segue infine corsi di aggiornamento e incontri organizzati dalla Direzione del Policlinico Triestino per ottemperare a quanto previsto in materia di sicurezza e di formazione professionale.

06 Prestazioni erogate

Il Servizio di Radiologia eroga le seguenti prestazioni ambulatoriali:

RADIOLOGIA CONVENZIONALE

- Apparato cardio-respiratorio
- Apparato scheletrico
- Apparato gastro-enterico Senza e con mezzo di contrasto (tubo digerente)

MAMMOGRAFIA

ECOGRAFIA ed ECOCOLORDOPPLER

- Tessuti e organi superficiali
- Tessuti e organi profondi
- Procedura di infiltrazioni articolari ecoguidate

TAC 128 strati (senza e con mezzo di contrasto)

- Encefalo
- Rocche
- Massiccio facciale
- Dentascan

- Collo
- Torace
- Addome
- Rachide
- Osteoarticolare
- Angio ed Uro TAC

RISONANZA MAGNETICA TOTAL BODY 1,5 T. (senza e con mezzo di contrasto)

- Encefalo e tronco encefalico
- Massiccio facciale
- Rachide
- Apparato muscolo-scheletrico
- Pelvi
- Colangio RM
- Angio RM

07 Volumi di attività

I volumi di attività in regime di convenzione con il S.S.R. vengono stabiliti ogni anno in base agli accordi sottoscritti con l'Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina. Il numero delle prestazioni ambulatoriali convenzionate e private erogate negli ultimi tre anni è il seguente:

Prestazioni	2021	2022	2023
Radiologia Tradizionale	1.516 (6)	2.632 (13)	1.830 (6)
Ecografia	4.687 (2.720)	4.753 (2.731)	4.185 (2.640)
Mammografia	399 (12)	354 (4)	844 (10)
TAC	4.319 (4.011)	4.370 (4.074)	4.613 (4.341)
Risonanza Magnetica	4.422 (3.081)	4.379 (3.034)	4.586 (3.042)
TOTALE	15.343 (9.380)	16.488 (9.856)	16.058 (10.039)

N.B.: tra parentesi il totale delle prestazioni eseguite in regime di convenzione con il S.S.R.

08 Risorse tecnologiche a disposizione

Il Servizio di Radiologia dispone di apparecchiature di ultima generazione sottoposte annualmente a manutenzione preventiva e straordinaria da parte delle ditte fornitrici e a manutenzione ordinaria da parte del personale tecnico della Casa di Cura Salus.

Lo stato di efficienza o di usura delle apparecchiature viene periodicamente sorvegliato dalla Direzione della Casa di Cura. A tale scopo ogni anno il Responsabile del Servizio è chiamato a predisporre una relazione ove vengono riportate le criticità emerse, le esigenze di sostituzione di apparecchiature o di acquisto di nuova strumentazione, le necessità di addestramento del personale.

Il Servizio di Radiologia dispone delle seguenti principali apparecchiature:

- Telecomandato RX digitale con stativo e pensile – anno 2014
- Ecografo con color doppler – anno 2024
- Mammografo – anno 2022
- TAC 128 strati – anno 2020
- Risonanza Magnetica total body 1,5 tesla – anno 2015

09 Principali linee guida adottate

Le principali linee guida adottate dal Servizio di Radiologia sono le seguenti:

- Contrast induced nephropathy updated ESUR contrast media safety committee guidelines
- Linee guida per le procedure inerenti le pratiche radiologiche clinicamente sperimentate (a 6 decreto legislativo n. 187-2000), GU n 261, 2015
- Documento intersocietario SIRM SIAARTI 2019. Gestione della reazione avversa acuta non renale allergica/similallergica) alla somministrazione di mezzo di contrasto. Raccomandazioni SIRM-SIAARTI 18/04/2019
- DOCUMENTO SIRM Atto medico radiologico, 2019
- DOCUMENTO SIRM Decreto Legislativo 101/2020. Aggiornamenti per il radiologo, 2020
- Raccomandazioni intersocietarie per comunicazione della classe di dose DLgs.101-art.161-c.5-6-4
- Valutazione e prevenzione del danno renale nel paziente da sottoporre a esami con mezzo di contrasto RACCOMANDAZIONI INTERSOCIETARIE SIRM-SIN-AIOM, 2020
- Documento intersocietario SIRM, SIP, SIN, Raccomandazioni per la donna che allatta sottoposta a esami radiologici con l'impiego di mdc endovascolare, 2020
- Ministero della Salute Decr 14.1.2021 Determinazione degli standard di sicurezza RM
- DOCUMENTO SIRM 2021 DM Salute 14 gennaio 2021 Sicurezza RM Sinossi per il Radiologo

- Rapporto ISTISAN 20/22. Livelli diagnostici di riferimento per la pratica nazionale di radiologia diagnostica e interventistica e di medicina nucleare diagnostica. Aggiornamento del rapporto ISTISAN 17/33
- DOCUMENTO SIRM Protocolli di Tomografia Computerizzata per indicazione clinica 03/10/2022
- DOCUMENTO SIRM Nuova edizione 2022- Modello di appropriatezza prestazionale quali-quantitativa in Diagnostica per Immagini
- DOCUMENTO SIRM Stravaso di mezzo di contrasto somministrato per via endovenosa. Prevenzione e trattamento, 2023.

10 Guida allo svolgimento degli esami

Per effettuare gli esami di seguito riportati, sono necessari i seguenti documenti e prescrizioni in ottemperanza alla D.Lgs. 101 del 31/7/2020.

Esami diagnostici che prevedono l'esposizione ai raggi X (RX e TAC)

- Consenso informato
- Autodichiarazione di stato non gravidico
- Eventuale disponibilità del paziente a sottoporsi ad esami diagnostici alternativi a quelli richiesti, qualora il medico radiologo lo ritenga opportuno.

Esami diagnostici che prevedono la somministrazione di mezzo di contrasto per via endovenosa (iodati e paramagnetici) RX, TAC e RM

- Consenso informato
- Segnalazione di eventuali allergie.
- Creatininemia
- Digiuno
- Prescrizione medica

Esami ecografici

- Digiuno per esami addominali

Esami diagnostici che prevedono la somministrazione di un mezzo di contrasto baritato per via orale

- Consenso informato
- Digiuno
- Richiesta del curante

Esami per l'esecuzione di Risonanza magnetica

- Compilazione di apposita scheda anamnestica
- Consenso informato

11 Miglioramento della qualità

Il Policlinico Triestino ottempera alle proprie Politiche della Qualità, nel rispetto delle quali si impegna ad individuare obiettivi, standard e metodi di misurazione dei risultati raggiunti, a totale garanzia di un servizio accurato e misurabile. Standard, obiettivi e indicatori vengono stabiliti con cadenza annuale. Il lavoro di monitoraggio dell'attività è costante in modo da implementare un sistema di miglioramento continuo della qualità dei servizi erogati.

Inoltre la qualità del Servizio di Radiologia è accertata attraverso i controlli fisico sanitari effettuati dall'esperto qualificato come previsto dal D.lgs. 101 del 31/7/2020.