



---

## Radiologia

---

Il servizio è finalizzato a garantire ed assicurare le indagini diagnostiche radiologiche in funzione della richiesta d'esame da parte del medico curante, considerando i fattori di rischio, l'età ed il sesso del paziente.

### **Caratteristiche ed erogazione del servizio:**

Le principali caratteristiche del servizio di radiologia e le relative condizioni di accettabilità sono le seguenti:

### **Tempi d'accettazione dei pazienti:**

I tempi di accettazione del paziente variano a secondo della diversa tipologia:

- Ambulanti programmati: 1 settimana
- Ambulanti in urgenza: entro la giornata
- Pronto Soccorso: entro 30 minuti
- Degenti: entro 24 ore

### **Tempo di emissione del referto radiologico:**

entro 72 ore dall'esecuzione dell'esame.

### **Prestazioni:**

Il servizio erogato comprende: esami radiologici convenzionali, TAC, ecografia e angiografia.

- Radiologia convenzionale suddivisa in:
  - esami dell'apparato digerente
  - esami dell'apparato urogenitale
  - esami dell'apparato respiratorio
  - esami dell'apparato circolatorio
  - esami dello scheletro e delle articolazioni
  - infiltrazioni
- Tomografia Computerizzata (TAC)
  - esami standard del corpo intero
  - esami vascolari
  - endoscopia virtuale
  - punzioni all'ago fine e biopsia
  - infiltrazioni
- Ecografia
  - organi addominali
  - collo
  - seno
  - apparato genitale
  - vene e arterie
  - articolazioni, muscoli e tessuti molli



- anca del neonato
- cervello (nei neonati)
- punzioni e biopsie
- Angiografia
  - angiografie degli arti inferiori e superiori e dell'addome
- Esami del seno
  - mammografia
  - punzione diagnostica all'ago fine sotto guida ecografica o sotto stereotassia
- All'esterno del servizio vengono eseguite:
  - radiografie ed ecografie nei reparti di Cure intense, Pediatria e Pronto soccorso

#### **Metodi specialistici utilizzati:**

Colonoscopia virtuale tramite TAC (CTC): esame complementare o alternativo alla Colonoscopia endoscopica che, grazie ad una specifica elaborazione delle immagini TAC, permette un'accurata esplorazione del colon. Questo esame è poco invasivo e richiede una preparazione all'esame semplice.

Videofluoroscopia dell'atto di deglutizione: esame che permette di verificare la capacità di deglutire bevande e cibi di varia densità, tramite Transito esofageo "multifase".

#### **Attività di formazione**

Il servizio accoglie annualmente allievi Tecnici in radiologia medica e Assistenti di studio medico provenienti dalla Scuola superiore medico-tecnica garantendo un ambiente formativo e attività conformi ai Piani di studio

Informazioni aggiuntive

Il dossier radiologico e le immagini diagnostiche vengono gestiti ed archiviati tramite un sistema informativo RIS/PACS (integrato con gli altri ospedali EOC) che permette una rapida reperibilità e disponibilità delle informazioni in piena sicurezza. La distribuzione delle immagini normalmente avviene su supporto CD-ROM o DVD-ROM, ma su richiesta è possibile la stampa su film radiografico

#### **Richiesta immagini di esami già effettuati**

Gli esami radiologici effettuati presso il nostro servizio possono venir richiesti al segretariato. Al fine di poter preparare la documentazione, **si prega di avvisare almeno 24 ore in anticipo.**