



Procedura di Unità Operativa	CS 304570 01 Rev. 3 del 29/08/2025 Pagina 1 di 10
DAI Patologia e Diagnostica - UOC Radiologia BR	
Carta dei Servizi	

ITER EMISSIONE	ELEMENTO ORGANIZZATIVO	RUOLO	NOME COGNOME	FIRMA
REDAZIONE	UOC Radiologia	TSRM	Diego Cavalli	
REDAZIONE	UOC Radiologia	TSRM	Fjoralba Kodra	
VERIFICA	UOC Radiologia	RQ	Riccardo De Robertis Lombardi	
APPROVAZIONE	UOC Radiologia	Direttore	Giancarlo Mansueto	
DATI GESTIONE DOCUMENTO				
NOME FILE	CS Carta dei Servizi R.0			
DATA PRIMA APPLICAZIONE	06/06/2022			
DISTRIBUZIONE	Controllata <input type="checkbox"/> Non Controllata <input type="checkbox"/>			

INDICE	Pagina
1. PRESENTAZIONE, FINI ISTITUZIONALI E PRINCIPI	2
1.1. Presentazione	2
1.2. Mission	2
1.3. Staff	2
1.4. Principi fondamentali	3
1.5. Standard di Qualità	4
1.6. Obiettivi di miglioramento	4
1.7. Diritti dell'utente	4
1.8. Doveri dell'utente	4
1.9. Segnalazioni e reclami	4
1.10. Verifica	4
2. INFORMAZIONI SU STRUTTURA E SERVIZI	5
2.1. Attività di particolare rilievo	5
2.2. Ubicazione delle strutture, contatti e orari di apertura	6
2.3. Prenotazioni	7
2.4. Attività del Servizio	8
2.5. Modalità di trasmissione dei risultati delle attività svolte	10

1 PRESENTAZIONE, FINI ISTITUZIONALI E PRINCIPI

1.1 Presentazione

L'UOC Radiologia BR fa parte del Dipartimento ad attività integrata (DAI) Patologia e Diagnostica dell'AOUI Verona. Comprende al suo interno come articolazione di struttura complessa l'Unità Semplice "Angiografia Interventistica". In rapporto alla sua attività clinica, didattica e di ricerca, nella UOC Radiologia BR si sono sviluppate peculiari attività che la rendono fra i centri italiani di riferimento per l'attività diagnostica ed interventistica delle patologie infiammatorie ed oncologiche dell'addome ed in particolare del distretto epato-bilio-pancreatico. La UOC Radiologia BR è sede della Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica e del Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica, per immagini e radioterapia dell'Università degli Studi di Verona. È inoltre sede dei Master Universitari in Imaging oncologico epato-bilio-pancreatico (II livello) e in Risonanza Magnetica – Tecniche di acquisizione, ottimizzazione e analisi di immagini (I livello). È infine sede del Corso di perfezionamento in Ecografia – Scuola SIUMB.

La presente Carta dei Servizi (CS) ha lo scopo di descrivere gli impegni che si pone la UOC Radiologia BR nei confronti degli Utenti.

1.2 Mission

La U.O.C. Radiologia BR ha lo scopo di offrire alla popolazione la possibilità di eseguire prestazioni di diagnostica per immagini e radiologia interventistica, fornendo il miglior servizio possibile e mirando al continuo miglioramento delle prestazioni. Data la strutturazione della AOUI Verona e le funzioni che è chiamata a svolgere per l'Università degli Studi di Verona, la U.O.C. Radiologia BR prevede la partecipazione alle sue attività di Medici in Formazione Specialistica della Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica e Studenti del Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica, per immagini e radioterapia. La U.O.C. Radiologia BR partecipa inoltre attivamente a studi e sperimentazioni cliniche, secondo le modalità previste dal regolamento del Comitato etico per la Sperimentazione Clinica (CESC) delle Province di Verona e Rovigo con sede presso AOUI Verona.

Le attività della U.O.C. Radiologia BR sono svolte per aree organizzative e settori di indagine. All'interno della U.O.C. Radiologia BR sono effettuate prestazioni ambulatoriali, per Pazienti ricoverati o in regime di Day Hospital/AMID e di emergenza-urgenza; inoltre, la U.O.C. Radiologia BR supporta e collabora alle attività di elevata specializzazione svolte nella AOUI Verona.

1.3 Staff

Il Direttore della UOC Radiologia BR è il Professore Ordinario Dott. Giancarlo MANSUETO. L'equipe della UOC Radiologia BR è composta da Personale Ospedaliero ed Universitario in assistenza. L'organico comprende le seguenti figure professionali:

- **Dirigenti Medici**
- Direttore Prof. Giancarlo MANSUETO
- Prof. Mirko D'ONOFRIO - incarico professionale di altissima professionalità quale articolazione interna di struttura complessa in "Appropriatezza e sicurezza nella diagnostica con Risonanza Magnetica"
- Prof.ssa Giulia ZAMBONI - incarico professionale di alta specializzazione di 2° livello in "Tomografia computerizzata epato-bilio-pancreatica"
- Prof.ssa Francesca Benedetta PIZZINI - incarico professionale di alta specializzazione di 2° livello in "Neuroradiologia del capo e del collo"
- Prof. Riccardo DE ROBERTIS LOMBARDI
- Dott. Marco BARILLARI – incarico professionale di alta specializzazione di 2° livello in "RM in senologia"
- Dott. Enrico BONINSEGNA
- Dott. Nicolò CARDOBI
- Dott. Marco CHINCARINI
- Dott. Adam Jerzy CYBULSKI
- Dott. Alberto CONTRO – incarico di direzione di struttura semplice quale articolazione di struttura complessa di "Angiografia Interventistica"
- Dott. Niccolò FACCIOLI - incarico professionale di alta specializzazione di 2° livello in "Tomografia computerizzata dell'apparato digerente"
- Dott.ssa Clizia GASPARINI
- Dott. Enrico MARTONE - incarico di direzione di struttura semplice quale articolazione di struttura complessa di "Ecografia del distretto cervico-facciale"

- Dott.ssa Cinzia MARZOCCHI - incarico professionale di alta specializzazione di 2° livello in “Senologia”
- Dott.ssa Sara MEHRABI
- Dott.ssa Giulia SALANDINI
- Dott. Marco TESTONI - incarico professionale di alta specializzazione di 2° livello in “Radiologia cardiovascolare”
- Dott. Simone VASORI - incarico professionale di alta specializzazione di 2° livello in “Senologia interventistica”

- **Tecnici Sanitari di Radiologia Medica**

- Coordinatrice Dott.ssa MOSCARDA Donatella
- ALBERTINI Nicola
- BALDON Cosetta
- CANTAMESSA Marco
- CAVALLI Agnese
- CIARROCCHI Silvia
- CONTI Federico
- DALLA CHIARA Lauro
- FRANCONI Claudia
- GENOVESE Giordano
- GILIOLI Martina
- GUERRA Andrea (Università degli Studi di Verona)
- LA BARBERA Giorgia
- MARCHESINI Filippo
- MIGLIORANZA Paola
- MIGLIORINI Alessio
- MIRANDOLA Ilaria
- NESTOLA Marco
- PECORETTI Annalisa
- PEPE Francesco
- PESAVENTO Antonietta (Università degli Studi di Verona)
- RIGO Daniele
- TRICARICO Anna
- TRIANNI Annarita
- TROIANI Paolo
- VASILE Isabella Patrizia
- VERONESI Vittorio

- **Personale infermieristico**

- BERTOLI Carlo
- BIASI Elisa
- CAPUTO Marilena
- CONTRI Lucia
- FACCHINETTI Nicoletta
- FAGGION Stefano
- PERONI Silvia
- VIVIANI Sonia

- **Personale amministrativo**

- BARCOTTO Mara
- BONIOLI Daniela
- BONINI Monica
- DE MAIO Salvatore
- GUERRA Franca
- MENEGHETTI Lucia
- ZECCHETTO Marta

- **Operatori**

- MARCHESINI Dorina (AS)
- RIGHETTI Cristina (OSS)

Il personale è impiegato in orario di routine ed in casi di urgenza attraverso turnazione interna.

1.4 Principi fondamentali

L'attività della UOC Radiologia BR è organizzata nel rispetto dei principi fondamentali già assunti dalla AOUI Verona:

- Uguaglianza dei diritti dei Cittadini: le prestazioni e gli stili di comportamento sono ispirati al principio di uguaglianza dei diritti dei Cittadini, evitando ogni ingiustificata discriminazione e non uniformità delle prestazioni sotto il profilo delle condizioni personali e sociali e adottando tutte le iniziative necessarie per adeguare il servizio alle esigenze degli Utenti portatori di handicap.
- Imparzialità e trasparenza: il comportamento degli operatori nei confronti degli Utenti è ispirato a criteri di trasparenza, obiettività, giustizia ed imparzialità.
- Privacy: è garantito il rispetto della privacy secondo la normativa vigente e in armonia con le direttive aziendali.
- Continuità delle cure: per i Pazienti ricoverati o che accedono al Pronto Soccorso la Radiologia è attiva 24 ore su 24 con modalità differenziate tra orario di urgenza e di attività di routine. Il servizio ambulatoriale è regolarmente erogato al Pubblico in tutti i giorni feriali, dal lunedì al venerdì e per alcune diagnostiche anche il sabato. Per i Pazienti ricoverati o che accedono al Pronto Soccorso è attivo il servizio diagnostico ed interventistico in urgenza 24 ore su 24. Qualora il funzionamento sia irregolare o si debba interrompere l'erogazione del servizio e/o delle prestazioni, sono attivate le misure necessarie per assicurare il minor disagio possibile.
- Diritto di accesso: viene realizzato attraverso la disponibilità a reperire copia dei propri referti o delle immagini diagnostiche, conservata negli archivi informatici. I referti sono pubblicati e disponibili all'Utente anche in una cartella informatica, ad accesso riservato ed illimitato nel tempo, qualora l'Utente abbia rilasciato gli specifici consensi alla costituzione del dossier sanitario elettronico e del fascicolo sanitario elettronico.
- Partecipazione: la UOC Radiologia BR risponde alle segnalazioni di Cittadini e Associazioni di Volontariato e di Tutela dei cittadini, inoltrate all'AOUI tramite l'Ufficio Relazioni con il Pubblico. Inoltre, predispone autonomamente ed in collaborazione con il Servizio per il Miglioramento della Qualità e l'Accreditamento aziendale questionari o modulistica per la valutazione della soddisfazione dell'utente per raccogliere osservazioni e suggerimenti per il miglioramento del servizio.
- Efficienza ed efficacia: la UOC Radiologia BR recepisce l'impegno aziendale di razionalizzare, ridurre e semplificare le procedure di accesso al servizio, inoltre si impegna ad agire con economicità ed efficienza.

1.5 Standard di qualità

Per garantire la sicurezza delle prestazioni erogate, la UOC Radiologia BR aderisce a programmi di Certificazione e Accreditamento, secondo la seguente normativa:

- Regione Veneto L.R. 22/2002 e DGR 3484/2006 (Autorizzazione e Accreditamento Istituzionale);
 - UNI EN ISO 9001:2000 Sistemi di gestione per la qualità – Requisiti (Certificazione);
 - Breast Centres Certification (n°1052/00). Centro HUB di Senologia AOUI di Verona;
 - EUSOMA guidelines - BREAST Radiology (Certificazione);
 - Percorsi Diagnostici Terapeutici ed Assistenziali (PDTA) Regione del Veneto
- https://salute.regione.veneto.it/c/document_library/get_file?uuid=8893de87-e054-43d4-95eb-d46ef400e0dd&groupId=534936
- ENETS Center of Excellence - Centro di eccellenza per le neoplasie neuroendocrine European Neuroendocrine Tumor Society
 - Mantenimento delle competenze degli Operatori (rif. MA 05 - Scheda qualificazioni)

1.6 Obiettivi di miglioramento

- Soddisfazione degli Utenti: la politica Aziendale per il miglioramento della qualità prevede la rilevazione periodica della Qualità Percepita dagli Utenti della UOC Radiologia BR attraverso progetti di valutazione di aspetti sia logistici sia relativi a professionalità e cortesia del Personale. Inoltre, secondo quanto indicato dalla normativa vigente, periodicamente sono organizzati incontri con Rappresentanti dell'utenza per condividere quanto implementato dalla UOC Radiologia BR e avere una valutazione in merito al servizio erogato e a reperibilità, chiarezza e comprensibilità delle informazioni fornite.
- Affidabilità dei risultati forniti.
- Razionalizzazione ed efficienza nell'utilizzo delle risorse umane e strumentali.
- Aggiornamento del repertorio degli esami eseguibili e contenimento dei tempi di esecuzione/refertazione per l'appropriatezza delle prestazioni.

- Aggiornamento e rinnovo della strumentazione in relazione al progresso tecnologico.
- Formazione ed aggiornamento del personale per l'acquisizione di competenze specifiche.
- Organizzazione di convegni, seminari ed altri eventi formativi con crediti ECM.
- Pubblicazione su riviste scientifiche internazionali.

1.7 Diritti dell'Utente

La UOC Radiologia BR riconosce all'Utente i seguenti diritti affinché:

- sia assistito con cortesia e professionalità;
- ottenga dalla struttura le informazioni relative alle prestazioni richieste;
- sia informato riguardo eventuali rischi o disagi conseguenti alla prestazione erogata;
- possa identificare immediatamente le persone cui fare riferimento per ricevere le prestazioni richieste;
- i risultati delle indagini alle quali si sottopone ed ogni altra circostanza che lo riguardi, rimangano segreti, a meno che abbia indicato per iscritto le persone che possono accedere a queste informazioni;
- possa rinunciare a prestazioni richieste, informando tempestivamente gli operatori del servizio delle sue intenzioni;
- tutte le prestazioni siano gestite secondo la normativa vigente per la tipologia di prestazioni;
- possa usufruire di quanto previsto dalla Carta dei Servizi Sanitari dell'AOUI di Verona e della UOC Radiologia BR.

1.8 Doveri dell'Utente

In armonia con l'orientamento Aziendale, si invita l'Utente che si rivolge alla UOC Radiologia BR a:

- adottare un comportamento responsabile nel rispetto e nella comprensione dei diritti degli altri Utenti
- collaborare con il Personale afferente alla UOC Radiologia BR;
- rispettare gli ambienti, le attrezzature e gli arredi della struttura, considerando che sono patrimonio della collettività;
- evitare comportamenti che possano creare disturbo o disagio agli altri Utenti;
- rispettare l'organizzazione e gli orari previsti ed informare il Personale di eventuali contrattempi o problemi.

1.9 Segnalazioni e reclami

L'Utente esterno può effettuare segnalazioni e/o elogi sulle modalità di erogazione del servizio attraverso l'Ufficio Relazioni con il Pubblico (URP) o attraverso gli appositi moduli presenti all'interno della UOC Radiologia BR. L'Utente interno può effettuare segnalazioni o elogi attraverso la stesura di non conformità secondo le disposizioni Aziendali o rivolgersi direttamente al Direttore o ai suoi preposti.

1.10 Verifica

L'attuazione e il mantenimento degli standard di qualità, il rispetto degli impegni assunti e il raggiungimento degli obiettivi prefissati sono sistematicamente verificati dal Direttore della UOC Radiologia BR in occasione del Riesame della Direzione. In questa sede sono analizzati gli indicatori relativi a qualità del servizio erogato, numero di non conformità registrate, soddisfazione dell'utente, numero di reclami inoltrati attraverso l'URP.

La Radiologia effettua valutazioni periodiche quantitative sull'andamento dell'attività erogata e delle risorse impiegate, che sono alla base delle decisioni successive sull'organizzazione della UOC Radiologia BR e sull'impiego di risorse umane e strumentali. Sono riportati di seguito i risultati dell'analisi annuale degli indicatori dell'esito clinico relativi all'anno 2018, ultima disponibile all'atto della compilazione della presente Carta dei Servizi.

INDICATORE	DESCRIZIONE	NUMERATORE	DENOMINATORE	RISULTATO	VALORE DI RIFERIMENTO
MA23.13 304570	Successo agoaspirato ecoguidato biopsia profonda	Procedure eseguite con successo 524	Procedure totali 524	100%	≥ 90%
MA23.14 304570	Successo agoaspirato ecoguidato della tiroide	Procedure eseguite con successo 222	Procedure totali 224	99,11%	≥ 90%

MA23.15 304570	Successo procedura di ricanalizzazione arteriosa	Procedure eseguite con successo 60	Procedure totali 66	90,91%	≥ 90%
MA23.16 304570	Successo procedura di drenaggio biliare percutaneo transepatico (PTBD)	Procedure eseguite con successo 103	Procedure totali 105	98,09	≥ 90%
MA23.5 304570	Monitoraggio dei tempi di attesa delle prestazioni	Tempi di attesa rilevati (espressi in giorni)	4 giorni	5	< 4 gg
MA 23.3 304570	Monitoraggio della produttività	Numero di prestazioni /anno 117152	Obiettivo concordato con la Direzione Aziendale 113061	108%	100%
MA 23.6 304570	Controllo di gestione del budget economico per il materiale sanitario e diagnostico	Importi della spesa effettuata 1.249.435,28	Importo complessivo del budget 1.174.415,00	7,42	100%
MA 23.2 304570	Complicanze post-procedura biopsia mammaria	Numero complicanze/anno 0	Numero procedure di biopsia/anno 124	0%	< 5%
MA 23.4 304570	Accuratezza procedura biopsia mammaria	Numero biopsie diagnostiche eseguite 5 120	Numero procedure di biopsia/anno 124	97%	≥ 95%

2 INFORMAZIONI SU STRUTTURA E SERVIZI

2.1 Attività di particolare rilievo dell'unità Operativa

I Medici della UOC Radiologia BR sono coinvolti attivamente nell'attività dei Gruppi Multidisciplinari della AOUI Verona per i tumori epatobiliari (GITEB), delle neoplasie neuroendocrine (PLANET) e della patologia pancreatico (GOMPA e GIMP).

La U.O.C. Radiologia BR è sede della Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica dell'Università degli Studi di Verona, alla quale afferiscono ogni anno circa 40 Medici, e del Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia dell'Università degli Studi di Verona, al quale partecipano ogni anno circa 30 Studenti. E' inoltre sede del Master universitario di I livello in Risonanza Magnetica, del Master universitario di II livello in Imaging oncologico epato-bilio-pancreatico e del Corso di perfezionamento in Ecografia - Scuola SIUMB.

In rapporto alla sua attività clinica, didattica e di ricerca, nella U.O.C. Radiologia BR si sono sviluppate alcune attività peculiari, che lo rendono fra i centri italiani di riferimento per le seguenti attività:

- Diagnostica per immagini del distretto epato-bilio-pancreatico: ecografia con mezzo di contrasto, interventistica ecografica ed ecografia intraoperatoria; tomografia computerizzata; risonanza magnetica e colangio-Wirsung RM.
- Radiologia interventistica della patologia epato-bilio-pancreatica: chemioembolizzazione ed ablazione di neoplasie epatiche; interventistica biliare e del sistema portale; trattamento endovascolare degli aneurismi e delle malformazioni viscerali; trattamento endovascolare dei sanguinamenti arteriosi.

2.2 Ubicazione delle strutture, contatti e orari di apertura

Tel. 045 8124556
Fax. 045 8124193
E-mail: donatella.moscarda@aovr.veneto.it

2.3 Prenotazioni

Le seguenti prestazioni **non sono prenotabili in regime SSN**, in quanto erogate unicamente in regime di DH/AMID o ricovero ordinario (prenotazione attraverso il Sistema Informatico Ospedaliero o accordo diretto con il Personale Medico della U.O.C. Radiologia BR):

- Studio contrastografico della deglutizione e del tubo digerente
- Colangiografia attraverso tutore
- Fistelografia attraverso drenaggio
- Clisma opaco
- Agobiopsia TC-guidata
- Drenaggio TC-/eco-guidato
- Ablazione TC-/eco-guidata di neoplasie solide
- Ecografia intraoperatoria
- Agobiopsia ed agoaspirato eco-guidati profondi
- Procedure eseguite presso la U.S. Angiografia Interventistica

Le seguenti prestazioni sono prenotabili esclusivamente attraverso la Segreteria Amministrativa – Programmazione esami della U.O.C. Radiologia BR telefonicamente al numero 045 812 4309 o via fax al numero 045 812 4136 dal Lunedì al Venerdì dalle ore 8 alle ore 10:

- Defecografia
- Isterosalpingografia
- TC cone-beam delle arcate dentarie
- TC cone-beam delle articolazioni temporo-mandibolari
- TC coronarica
- Dacrio-TC
- Colonscopia virtuale TC
- Agoaspirato/agobiopsia eco-guidato della mammella
- Agobiopsia con guida stereotassica (Mammotome)
- Ecocolordoppler aorta con mezzo di contrasto
- Ecografia transrettale della prostata
- Ecografia organo-mirata con mezzo di contrasto
- Ecografia fegato con elastometria
- Agoaspirato eco-guidato tiroide/tessuti superficiali
- RM per quantificazione dell'accumulo di ferro cardiaco, epatico e splenico
- Cine-RM cuore
- Entero-RM
- RM mammella
- RM prostata

Tutte le rimanenti prestazioni sono prenotabili:

- per i Pazienti esterni (SSN), di persona presso lo Sportello situato nella Palazzina d'ingresso dell'Ospedale Policlinico G.B Rossi – Borgo Roma da Lunedì a Venerdì dalle 8.00 alle 18.00, telefonicamente al numero del CUP 04524556 da Lunedì a Venerdì dalle 8.00 alle 18.30, sabato dalle 8.00 alle 13.00 giorni festivi esclusi, online (solo con priorità B) compilando la richiesta all'indirizzo <https://www.aovr.veneto.it/cosa-devi-fare/prenotare-un-esame-visita/ambulatorio-divisionale/prenotazione-online-in-ambulatorio-divisionale>.
- Per i Pazienti ricoverati e DH/AMID attraverso il Sistema Informatico Ospedaliero o accordo diretto con il Personale Medico della U.O.C. Radiologia BR.

Su richiesta è possibile effettuare prestazioni in regime di libera professione. Questo servizio è a pagamento e viene svolto dai Medici Specialisti della U.O.C. Radiologia BR al di fuori del loro orario di servizio. La prenotazione degli esami in regime di libera professione può avvenire:

- telefonicamente, al numero 0452455677 dal Lunedì al Venerdì dalle 8:00 alle 18:30, il Sabato dalle 8:00 alle 13:00, giorni festivi esclusi;

- online (<https://www.aovr.veneto.it/cosa-devi-fare/prenotare-un-esame-visita/attivita-in-libera-professione>)
- di persona, presso lo Sportello situato nella Palazzina d'ingresso dell'Ospedale Policlinico G.B Rossi – Borgo Roma dal Lunedì al Mercoledì dalle 8:00 alle 18:00, il Giovedì ed il Venerdì dalle 8:00 alle 16:00.

2.4 Attività del Servizio

Il servizio ambulatoriale è erogato al Pubblico dal lunedì alle 8:00 al sabato alle 14:00. Per i Pazienti ricoverati o che accedono al Pronto Soccorso il servizio diagnostico ed interventistico è attivo 24 ore su 24 tutti i giorni della settimana.

Presso la U.O.C. Radiologia BR vengono eseguite le prestazioni riportate di seguito.

- **RADIOLOGIA CONVENZIONALE, ODONTOIATRICA E CONTRASTOGRAFIA**
 - RX torace
 - RX addome
 - RX dei segmenti scheletrici
 - Ortopanoramica delle arcate dentarie
 - Teleradiografia del cranio
 - TC cone-beam delle arcate dentarie e delle articolazioni temporo-mandibolari
 - Studio contrastografico della deglutizione
 - Studio contrastografico del tubo digerente
 - Colangiografia attraverso tutore
 - Fistelografia attraverso drenaggio
 - Isterosalpingografia
 - Defecografia
- **TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA**
 - TC cranio-encefalo
 - TC massiccio facciale e collo
 - Dacrio-TC
 - TC torace
 - TC coronarica
 - Angio-TC aorta, tronchi sovra-aortici, circolo intracranico ed arterie degli arti
 - TC addome
 - Uro-TC
 - Colonscopia virtuale TC
 - TC dei distretti muscolo-scheletrici ed osteo-articolari
 - TC scheletrica a bassa dose per mieloma multiplo
 - Agobiopsia, drenaggi ed ablazioni TC-guidate
- **SENOLOGIA**
 - Esame clinico-strumentale delle mammelle
 - Mammografia con tomosintesi
 - Ecografia mammaria
 - Ecografia cicatrice/ascellare/sovraclavare
 - Agoaspirato/agobiopsia con guida ecografica della mammella
 - Agobiopsia con guida stereotassica (Mammotome)
- **U.O.S. ANGIOGRAFIA INTERVENTISTICA**
 - Angiografia diagnostica
 - Trattamento endovascolare degli aneurismi viscerali
 - Angioplastica e stenting
 - Embolizzazione delle malformazioni vascolari
 - Trattamento endovascolare dei sanguinamenti arteriosi
 - Embolizzazione dei fibromi uterini
 - Test di Doppmann
 - Flebografia
 - Recupero di corpi estranei nel sistema venoso
 - Embolizzazione del varicocele maschile e femminile
 - Sampling delle vene surrenaliche e dei seni durali
 - Diagnostica e trattamento delle fistole da dialisi
 - Embolizzazione portale
 - Stenting portale

- Biopsie epatiche con accesso transgiugulare
- Rilevazione delle pressioni portali con accesso transgiugulare
- Posizionamento di TIPS
- Chemioembolizzazione epatica
- Drenaggio biliare percutaneo
- Bilioplastica
- Biopsie intraluminali delle vie biliari
- Posizionamento di colecistostomia percutanea
- Posizionamento e ottimizzazione di drenaggi percutanei
- Infiltrazione a scopo antalgico delle faccette articolari
- Infiltrazione a scopo antalgico nello spazio peridurale
- Infiltrazione a scopo antalgico peri-radicolare
- ECOGRAFIA
 - Ecografia del collo
 - Ecografia addomino-pelvica
 - Ecografia transrettale della prostata
 - Ecografia transvaginale
 - Ecografia muscolo-scheletrica ed osteo-articolare
 - Ecografia dei tessuti molli (cute e sottocute)
 - Screening ecografico della displasia congenita dell'anca
 - Ecografia con mezzo di contrasto
 - Elastosonografia epatica
 - Ecografia intraoperatoria
 - Agobiopsia, agoaspirato, drenaggi ed ablazioni eco-guidati
- RISONANZA MAGNETICA
 - RM encefalo
 - RM colonna
 - RM massiccio facciale e collo
 - RM mammella
 - Biopsie mammarie con guida RM
 - Cine-RM cuore
 - RM addome
 - Colangio-Wirsung RM
 - Entero-RM
 - RM pelvi
 - RM prostata
 - Angio-RM vascolare
 - RM dei distretti muscolo-scheletrici ed osteo-articolari
 - RM per quantificazione dell'accumulo di ferro cardiaco, epatico e splenico
 - Studi funzionali in RM
 - RM whole body
- DENSITOMETRIA OSSEA

2.5 Modalità di trasmissione dei risultati delle attività svolte

- Pazienti interni: la trasmissione dei referti alle UU.OO. dell'Azienda avviene attraverso il Sistema Informativo Ospedaliero.
- Pazienti esterni: Quando possibile e/o quando sussistano condizioni che necessitino di trattamento in emergenza/urgenza, il referto viene consegnato non appena eseguito attraverso l'Ufficio Referti interno.
- Nella pratica quotidiana, i referti sono disponibili accedendo al Dossier Sanitario Elettronico (<https://servizi.aovr.veneto.it/dse-sio/dse.php>) o al Fascicolo Sanitario Elettronico Regionale (<https://sanitakmzerofascicolo.it/>) con SPID o CIE oppure presentandosi all'Ufficio Cassa dell'Ospedale Policlinico G.B. Rossi con foglio ritiro ed eventuale delega (MU 03.4304570) consegnato al Paziente contestualmente all'esecuzione dell'esame. Tramite accordi con la Segreteria Amministrativa, pagamento anticipato del costo e produzione eventuale di Delega secondo le norme a tutela della privacy, è possibile avere copia delle prestazioni su supporto magnetico (CD/DVD)

Ulteriori informazioni dettagliate sono reperibili anche sul portale aziendale:

(<https://www.aovr.veneto.it/dipartimenti-sanitari/-/departments/radiologia-br/informazioni-general>)