

Stranieri

Il personale può avvalersi, se necessario, dell'aiuto di mediatori linguistico-culturali come supporto alle attività clinico-assistenziali.

Ricerca e didattica

Nella struttura si effettuano attività di ricerca in linea con il mandato istituzionale dell'Azienda.

La struttura ospita studenti del corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia e i Medici in formazione specialistica.

Tutela e partecipazione dei cittadini

Il contributo degli utenti è considerato essenziale: punti di forza o disservizi potranno essere comunicati al Direttore, al Coordinatore infermieristico o all'Ufficio Relazioni con il Pubblico – URP telefono 0432 552 796 Email urp@asufc.sanita.fvg.it

Telefoni

Per motivi di rispetto nei confronti degli altri utenti si chiede che i telefoni cellulari siano silenziati all'interno del reparto.

Il personale non dà il proprio consenso ad essere ripreso o fotografato.

Area di ristoro

Esistono distributori automatici di cibi e bevande e nell'area ospedaliera è presente un bar.

Parcheggi

La struttura è dotata di posti auto liberi per l'utenza.

ATTENZIONE: gli orari e le modalità di accesso alle strutture/reparti dell'azienda potrebbero subire variazioni in base a necessità organizzative o a causa di emergenze sanitarie.

Divieto di fumo

In tutte le strutture aziendali è vietato fumare per disposizione di legge e soprattutto per rispetto della salute propria ed altrui.

Altre informazioni

Qualora avesse bisogno di altre informazioni o di ulteriori approfondimenti può rivolgersi al personale del reparto o consultare il sito aziendale www.asufc.sanita.fvg.it

CONTATTI STRUTTURA

Presidio Ospedaliero Latisana –Palmanova

Le sezioni Ecografiche della SOC Radiologia Latisana-Palmanova sono così posizionate:

ECO sede Palmanova: primo piano corpo A, reparto: Radiologia

ECO sede Latisana: primo piano, reparto: Radiologia

Telefono segreterie:

Radiologia Palmanova: 0432 921 236 (numero attivo dalle 12:00 alle 14:00)

Radiologia Latisana: 0431 529 345 (numero attivo dalle 08:00 alle 13:00)

Email:

Radiologia Palmanova:
radiologia.palmanova@asufc.sanita.fvg.it

Radiologia Latisana:
radiologia.latisana@asufc.sanita.fvg.it

Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale

Sede legale: Via Pozzuolo, 330 - 33100 Udine

Pec: asufc@certsanita.fvg.it

Sito web: www.asufc.sanita.fvg.it



ASU FC Azienda sanitaria
universitaria Friuli Centrale

DIPARTIMENTO DEI SERVIZI
E DELL'EMERGENZA
PALMANOVA-LATISANA

SOC RADIOLOGIA LATISANA-PALMANOVA

**INFORMAZIONI UTILI
PER L'ESECUZIONE DEGLI
ESAMI ECOGRAFICI**



Gentile Signora/e,

L'esecuzione di esami diagnostici in ospedale è sempre fonte di apprensione, pertanto riteniamo nostro primo compito aiutarla ad affrontare questo momento nel modo più sereno possibile.

Cos'è un esame ecografico?

L'ecografia è una metodica di indagine che produce immagini del corpo umano utilizzando gli ultrasuoni (suoni ad altissima frequenza), grazie alle proprietà di rifletterli che hanno i tessuti.

I principi alla base dell'esame sono gli stessi del radar e del sonar.

Le apparecchiature più sofisticate permettono di analizzare con maggiore dettaglio gli ultrasuoni riflessi (echi), ottenendo informazioni anche sul flusso del sangue negli organi esplorati (eco-Doppler e colorDoppler).

Perché si fa un esame ecografico?

L'ecografia può essere utilmente impiegata nello studio di numerosi organi (fra i principali tiroide, mammella, muscoli, fegato e vie biliari, pancreas, milza, rene, prostata, vescica, utero ed ovaie) dei quali è in grado di precisare le alterazioni strutturali conseguenze di numerose malattie.

L'ecografia non è indicata nello studio di organi circondati da osso o aria (che gli ultrasuoni non possono attraversare) e va preceduta da altre indagini in determinate condizioni.

L'esame ecografico è pericoloso?

Nelle condizioni dell'esame, l'attraversamento dei tessuti da parte degli ultrasuoni non produce conseguenze apprezzabili: per questo motivo non sono stati sinora documentati effetti dannosi imputabili all'ecografia, che può essere quindi considerata un esame privo di rischi e senza alcuna controindicazione.

L'ecografia è un esame sicuro per qualunque fascia di età, anche bambini, e per le donne in stato di gravidanza.

Preparazione all'esame

Per lo studio degli organi addominali (in particolare, fegato e colecisti) è buona norma seguire, nei 3 giorni precedenti l'esame, una dieta povera di scorie (non assumere verdura e frutta, formaggi e bevande gassate) ed osservare il digiuno per almeno 6 ore prima dell'esame (acqua e medicinali possono essere assunti liberamente).

Per lo studio degli organi pelvici (vescica, utero ed ovaie, prostata) è necessario avere la vescica piena (non urinare da almeno 3 ore e bere 1 litro d'acqua 2 ore prima dell'esame).

Per alcuni esami ecografici particolari (ecografia transrettale per lo studio della prostata) è consigliato effettuare un clistere di pulizia.

Per tutti gli altri esami non è necessaria alcuna preparazione.

In caso di rinuncia o impossibilità, la disdetta dell'esame deve essere effettuata, pena il pagamento del ticket anche in presenza di esenzione ticket, telefonando, **almeno 3 giorni prima** della data di esecuzione della prestazione, al numero unico del call center (0434 223522) o recandosi presso i CUP aziendali.

Cosa bisogna portare con sé?

- Richiesta del medico di medicina generale o del medico specialista
- Eventuali esami e/o visite mediche precedenti
- Documento di identità e tessera sanitaria.

Cosa fare il giorno dell'esame

È necessario presentarsi almeno 15 minuti prima dell'orario di appuntamento presso la sezione ecografica indicata sul promemoria dell'appuntamento.

Quando verrete chiamati, consegnate al personale gli esami precedenti e la documentazione clinica in vostro possesso.

L'esame è doloroso?

L'esame non è né doloroso né fastidioso: il medico radiologo spalma un gel sulla superficie cutanea sovrastante il tratto da esplorare e muove su di essa la sonda che emette/riceve ultrasuoni. Il paziente deve evitare movimenti e deve, in certi momenti e su richiesta dell'esaminatore, trattenere il respiro.

Durata dell'esame

L'esame è rapido; il tempo complessivo di preparazione ed esecuzione dell'esame è di circa 15 minuti, ma può variare a seconda delle parti del corpo da esaminare e della patologia da studiare.

Dopo l'esame

Terminato l'esame, potrete lasciare la struttura e riprendere le vostre attività quotidiane.

Ritiro referti

I referti possono essere ritirati al CUP a 5 giorni lavorativi dall'esecuzione dell'esame. Inoltre può essere richiesta la spedizione del referto a mezzo posta presso il proprio domicilio o, previa richiesta, presso il CUP del presidio ospedaliero più vicino al proprio domicilio. In ultimo, richiedendolo in fase di prenotazione, possono essere visionati dal portale SESAMO (in questo caso le immagini dovranno essere scaricate entro 45 giorni, trascorsi i quali non saranno più visibili sul portale).