

DIMISSIONE RADIOTERAPIA

La dimissione dal trattamento radioterapico viene stabilita dal medico al termine delle sedute di radioterapia.

Il paziente e il MMG ricevono la lettera di dimissione contenente il sunto del decorso della cura, i trattamenti eseguiti, la diagnosi, ed eventuali ulteriori terapie da effettuare al domicilio, inoltre viene contestualmente fissato appuntamento per la visita di controllo, con i contatti telefonici a cui rivolgersi in caso di necessità

Copia della lettera di dimissione sarà disponibile sul Fascicolo Sanitario Elettronico (FSE).

FUMO

È vietato fumare in tutti i Presidi.

**NO ALLA VIOLENZA
“SIAMO QUI PER PRENDERCI CURA DI TE.
SCEGLIAMO IL RISPETTO, FALLO ANCHE TU”**

CONTATTI

Segreteria Medicina Nucleare: Tel. 0342 521237
Segreteria Radioterapia: Tel. 0342 521536

Reparto di Medicina Nucleare: Tel 0342 521264
Reparto di Radioterapia: Tel. 0342 521521

PRENOTAZIONE PRESTAZIONI AMBULATORIALI

CUP Regionale: Tel. 800638638 rete fissa,
Tel. 02999599 rete mobile

CUP Chiavenna: Tel. 034367230 o direttamente allo sportello

CUP Morbegno: Tel. 0342607414 o direttamente allo sportello

CUP Sondalo: Tel. 0342808989 o direttamente allo sportello

CUP Sondrio: Tel. 0342521444 o direttamente allo sportello

ONLINE collegandosi al portale di

✓ Regione Lombardia:

www.prenotasalute.regione.lombardia.it

✓ ASST Valtellina e Alto Lario: www.asst-val.it

NB: le prestazioni di Medicina Nucleare (PET e SCINTIGRAFIA) sono prenotabili esclusivamente presso la segreteria del reparto.

INDIRIZZO: P.O. Sondrio Via Stelvio 25 – Pad. Est/ Pad. Nord – 1° seminterrato

Azienda Socio Sanitaria Territoriale (ASST) della Valtellina e dell'Alto Lario
Via Stelvio, 25 – 23100 Sondrio – Tel: 0342521111 – fax. 0342521024

Cod. fisc. e P.IVA 00988090148
www.asst-val.it -  @asstValtLario

ASST Valtellina e Alto Lario
Presidio Ospedaliero di Sondrio

Struttura complessa Medicina Nucleare e Radioterapia Oncologica

INFORMATIVA SULLE ATTIVITÀ DELLA STRUTTURA COMPLESSA MEDICINA NUCLEARE E RADIOTERAPIA ONCOLOGICA PRESIDIO DI SONDRIO

La Struttura Complessa Medicina Nucleare e Radioterapia Oncologica fa parte del **Dipartimento dei Servizi Clinici** della ASST della Valtellina e dell'Alto Lario

PERSONALE

Direttore:

- Dott. Claudio Barbonetti

Staff medico:

- Dott. Fabio Bonomo
- Dott. Gianluca Gianni
- Dott. Paolo Moretti
- Dott. Andrea Ravasio
- Dott.ssa Cristina Songini
- Dott.ssa Alessandra Vola
- Dott.ssa Maria Belmonte
- Dott.ssa Madalina La Rocca

Coordinatore Tecnico:

- Erio Paganoni

Sistema Socio Sanitario



ASST Valtellina e Alto Lario

ATTIVITÀ AMBULATORIALE

RADIOTERAPIA

- Visita di radioterapia pretrattamento.
- Visita specialistica di radioterapia di controllo in corso di cura.
- Medicazione ed assistenza infermieristica.
- Visita specialistica di radioterapia di controllo dopo il termine delle cure.
- Valutazioni multidisciplinari.
- Trattamenti completi di radioterapia comprensivi di:
 - Individuazione volume bersaglio e simulazione con TAC (Simulazione Virtuale).
 - Individuazione volume bersaglio e simulazione con RM (Fusion Imaging).
 - Individuazione volume bersaglio e simulazione diretta con PET TC.
 - Sistemi di immobilizzazione personalizzati e tecnica di Gating Respiratorio.
 - Utilizzo di sistemi di autocontouring con intelligenza artificiale.
- Schermatura personalizzate (Multileaf Collimator).
- Studio fisico/dosimetrico con calcolo dose o controllo del set up.

-Sedute di trattamento con LINAC (3D-EBRT, IMRT, VMAT, RT stereotassica e radiochirurgia encefalica e corporea in tutti i distretti).

MEDICINA NUCLEARE

- Tomoscintigrafia totale corporea ad emissione di positroni (PET-CT totale corporea) con 18-FDG o con Fluoro-Colina.
- Tomoscintigrafia cerebrale (PET-TC) ad emissione di positroni.
- Tomoscintigrafia cerebrale ad emissione di fotone singolo (SPECT) con Datscan per diagnosi di M. di Parkinson
- Tutti gli esami scintigrafici di diagnostica medico-nucleare tradizionale (comprese Gated SPECT miocardiche per studi di perfusione/funzionalità cardiaca).
- Visite medico nucleari per terapia radiometabolica degli ipertiroidismi.
- Densitometria ossea (MOC) per la valutazione della salute dell'osso.

SETTORE ECOGRAFIE

- Studio di tutti i tessuti superficiali (Mammella, Tiroide, Muscolo-tendineo).
- Studio degli organi addominali.
- Studio con mezzo di contrasto ecografico nei pazienti oncologici.

- Ecografia interventistica con litoclasia e infiltrazioni di farmaci nelle articolazioni.
- Valutazione trans-fontanellare.
- Studio anse intestinali.
- Esami Cito/istologici dei tessuti superficiali sotto guida ecografica.

ATTIVITA' ASSISTENZIALE

Assistenza infermieristica ai pazienti in corso di trattamento radioterapico.

Assistenza Psicologica durante e dopo il trattamento estesa anche ai familiari dei pazienti.

ACCESSO DEI VISITATORI

E' consentito l'accesso di un solo accompagnatore per volta per paziente.

COLLOQUIO CON IL MEDICO

I medici forniscono informazioni chiare ed esaurienti sulle metodiche diagnostiche e sul programma di cura ai familiari e ad altre persone autorizzate in fase di prima visita radioterapica o previo appuntamento in altri orari preventivamente concordati