

Mission U.O.C. Terapia del dolore

L'obiettivo della U.O.C. terapia del dolore è la diagnosi e la cura, in maniera organica e completa, del dolore acuto e cronico, attingendo a competenze specifiche nel campo, grazie ad una équipe di medici e infermieri che si occupano solo ed esclusivamente di dolore;

Il percorso diagnostico e terapeutico è garantito dall'integrazione nel team di altri specialisti tra cui psicologi, neurologi, neurochirurghi, radiologi, neuroradiologi, oncologi ecc.

Qualora la terapia farmacologica sia insufficiente o gravata da importanti effetti collaterali, la U.O.C. utilizza tecniche infiltrative, di neuromodulazione o ablazione, a vari livelli di invasività, che mirano alla cura del dolore utilizzando metodiche di visualizzazione, radiologiche ed ecografiche, delle strutture da trattare.

Ambulatorio per dolore oncologico

La U.O.C. si occupa anche del dolore per malati oncologici, attraverso un ambulatorio dedicato a cadenza settimanale, permettendo una reale gestione del dolore simultanea alla cura della malattia oncologica secondo i più recenti orientamenti presenti nei protocolli internazionali.

Infusion team

Nella U.O.C. opera un gruppo di medici e infermieri che costituiscono l'infusion team.

Si tratta di un gruppo dedicato all'impianto in ospedale dei sistemi per infusione endovenosa a permanenza, quali Midline, Cvc Picc, Cvc Port, Cvc tunnellizzati tipo Groshong.

Il servizio opera anche a livello territoriale per l'impianto di midline.

documento aggiornato il 28 Marzo 2023 - www.aulss3.veneto.it

Ospedale dell'Angelo

via Paccagnella 11, 30174 Mestre, Venezia
centralino 041 9657111

Unità operativa complessa

Terapia del dolore

primo piano, ascensore C

segreteria

041 9657068
da lunedì a venerdì ore 10-12
ocme.antalseg@aulss3.veneto.it

ambulatorio Terapia del Dolore

lunedì - venerdì dalle ore 8.30-17

ambulatorio Oncologico

Un giorno alla settimana ore 9.00-14.00

Direttore

Dr. Giuseppe Calcarella
mail: giuseppe.calcarella@aulss3.veneto.it

Medici

Dr.essa. Chiara Baracco
mail: chiara.baracco@aulss3.veneto.it
Dr.essa Carla Di Martino
mail: carla.dimartino@aulss3.veneto.it
Dr.essa Pasqualina Griggio
mail: pasqualina.griggio@aulss3.veneto.it
Dr. Amoruso Francesco
mail: francesco.amoruso@aulss3.veneto.it

Infermieri

Biscaro Patrizia, Busetto Maria Luisa, Favaro Federica,
Gallo Simonetta, Gasparini Michele, Martini Mascia,
Menegazzi Elisa, Solbiati Roberto

infusion team

referente Dr. Chiara Baracco 041 9657288

REGIONE DEL VENETO – ULSS3 SERENISSIMA

Ospedale dell'Angelo



**Terapia
del dolore**

guida ai servizi

Accesso al servizio

la U.O.C. dispone di n. 3 ambulatori:

a) amb. n. 80 e 81 :

Visite mediche, medicazioni, ricarica pompe esterne, interne e controllo funzionamento neurostimolatori, impianti PICC di pazienti esterni.

c) amb. n. 82: attività di programmazione ambulatoriale e di sala operatoria.

d) Stanza 104 Segreteria: gestione utenti esterni, archivio documentazione clinica

Si accede al servizio con prenotazione per “prima visita antalgica” e “visita antalgica di controllo” con richiesta del medico di medicina generale o di uno specialista attraverso il CUP aziendale.

E' previsto un accesso diretto da Pronto Soccorso tramite richiesta di consulenza urgente (entro 24 ore) da parte del Medico di PS dal Lunedì al Venerdì

dalle h 12:00 alle h 14:00 per:

- pazienti con lombosciatalgia acuta

- pazienti con dolore da Herpes Zoster

- pazienti neoplastici con dolore legato alla patologia MM

Un giorno a settimana ore 9-14.00 si svolgono le visite di Terapia del dolore dedicate ai pazienti affetti da patologie oncologiche.

La U.O.C. dispone di n. 6 posti di Day surgery presso la sede dell’Ospedale dell’Angelo nelle giornate di lunedì e venerdì e di n. 1 posto nelle giornate di Mercoledì e Giovedì

patologie trattabili

cefalea ed emicrania

dolore cervicale e cervicobrachiale

dolore cronico da patologia artrosica delle grandi articolazioni (spalla, ginocchio, anca)

lombalgia cronica

lombosciatalgia acuta e cronica.

failed back surgery syndrome (Fbss) in esiti di interventi per ernia discale

complex regional pain syndrome (crps) tipo I e II

dolore acuto da herpes zoster e nevralgia post-herpetica (Nph)

dolore neuropatico primitivo e secondario

nevralgie e neuropatie dolorose (intercostali, inguinali, ^[1]post-chirurgiche, post-chemioterapia, trigeminali)

dolore nel paziente oncologico

dolore in corso di trattamenti immunosoppressivi

dolore di origine vascolare (vaculopatie periferiche, vasculiti,

malattia di Raynaud, arteriopatie)

dolore nelle collagenopatie primitive e secondarie

dolore nelle malattie reumatiche

dolore in malattie degenerative neurologiche

le prestazioni erogate in terapia del dolore

-prima visita per inquadramento diagnostico, richiesta di accertamenti e proposta terapeutica

-visita di controllo a distanza per verifica della terapia prescritta

-valutazione diagnostica del dolore: causa del dolore, tipo di dolore, intensità, attraverso l'utilizzo di esame clinico, esami diagnostici strumentali e scale di intensità e qualità del dolore predisposte e validate.

-trattamenti farmacologici mirati

-trattamenti invasivi per il trattamento del dolore cronico di ogni livello

-acquisizione del consenso informato già durante la visita per il trattamento invasivo

-switch con oppioidi forti

-impianto di sistemi per infusione endovenosa a permanenza (Midline, Picc, Cvc-Port, Cvc Groshong, Cvc Cannon)

-medicazione ferite e rimozione punti di sutura nei pazienti sottoposti a trattamenti invasivi (posizionamento di pompe o elettrostimolatori) o a sistemi per infusione endovenosa a permanenza.

attività interventistica

senza uso di fluoroscopia (Raggi X)

-test farmacologici (es. morfina)

-trattamenti infiltrativi locali e loco-regionali (punti trigger, infiltrazioni peri e intrarticolari)

-peridurale antalgica con anestetici locali e steroidi con accesso tramite lo hiatus sacralis

-blocchi antalgici su plessi nervosi e nervi periferici con anestetico locale e ev. steroide con ricerca del target neuronale tramite metodica elettrofisiologica

-neurostimolazione di alcuni nervi periferici (esempio: nervo sovrascapolare, branche del nervo trigemino) o di alcuni distretti corporei con specifici campi elettrici come -radiofrequenza pulsata e continua (Rfp e Rfc) o la pens.

con l'ausilio della guida ecografica in ambulatorio o in sala operatoria

-infiltrazioni intrarticolari della spalla, del ginocchio dell'anca in ecoguida

-infiltrazione delle articolazioni zigoapofisarie della

colonna vertebrale (dette faccette articolari) a livello cervicale e lombare

-infiltrazioni delle articolazioni sacro-iliache

-blocchi con anestetico locale a livello dei nervi periferici.

-blocchi di punti trigger dolorosi in specifici distretti muscolari

con l'ausilio della guida fluoroscopica (raggi x) in sala operatoria

-peridurale selettiva antalgica cervicale, dorsale, lombare e sacrale attraverso accesso interlaminare o intraforaminale.

impianto di catetere epidurale e subaracnoideo ad ogni livello anatomico

-neurostimolazione dei gangli spinali con radiofrequenza pulsata (Rfp) per via epidurale tramite elettrocattetero dedicato.

-periduroliasi secondo Racz per lisi delle aderenze epidurali

-epiduroscopia diagnostica e terapeutica.

-infiltrazione delle articolazioni zigoapofisarie della colonna vertebrale (dette faccette articolari) a livello cervicale e lombare.

-denervazione delle faccette articolari (cervicali e lombari) con radiofrequenza pulsata e/o continua (Rfp e Rfc)

-denervazione della articolazione sacro-iliaca con radiofrequenza pulsata e/o continua (Rfp e Rfc)

-infiltrazioni intrarticolari (anca, spalla, ginocchio.)

-impianto di pompe interne (completamente sottocutanee) o esterne a flusso fisso o programmabili per infusione spinale di farmaci.

-impianto di sistemi di neurostimolazione con elettrocatteteri e generatori di impulsi elettrici a livello del midollo spinale (Scs), dei nervi e plessi periferici (Pfs), di alcuni distretti corporei sottocutanei (Subq stimulation).

-impianto con ecoguida e gestione di cateteri venosi centrali a permanenza:

groshong o con camera port, per pazienti con patologia neoplastica per esecuzione di chemioterapia e/o altro supporto farmacologico o nutrizionale

cannon per l'esecuzione di emodialisi per i pazienti con insufficienza renale