

L'unità operativa complessa di Cardiologia rappresenta un punto di riferimento a livello locale per la prevenzione, la diagnosi e il trattamento della patologia cardiovascolare nelle fasi acuta, post-acuta e cronica. Svolge attività specialistica ambulatoriale o di ricovero in regime di day hospital o in regime ordinario presso il reparto di Cardiologia Degenza o presso l'Unità di Terapia Intensiva Cardiovascolare. Offre la possibilità di accesso a metodiche avanzate di diagnostica per immagini o tradizionale e di procedure all'avanguardia di Emodinamica e di Elettrofisiologia.

La sua specifica missione è aumentare la quantità e la qualità della vita, migliorare la tolleranza allo sforzo, assicurare una maggiore autonomia funzionale con riduzione della disabilità, migliorare il profilo di rischio cardiovascolare, ridurre i ricoveri ospedalieri, la spesa per i farmaci e per le prestazioni specialistiche mediante l'ottimizzazione della terapia e l'appropriatezza all'indicazione degli esami strumentali.

Ospedale di Mirano

via Don Giacobbe Sartor 4
via Luigi Mariutto 13
centralino 041 579 4111

Unità operativa complessa

Cardiologia

Edificio 19
degenze 041 5794270

segreteria degenza (primo piano) 041 5794241
dal lunedì al venerdì ore 9.00-12.30
TELEFONICAMENTE 9.00-12.30

segreteria ambulatori piano terra
041 5794260 dal lunedì al venerdì ore 11.00-13.00
SPORTELLO dal lunedì al venerdì 09.00-11.00
FAX 041 5794277

Unità terapia intensiva cardiologica

degenze 041 5794252

Direttore Salvatore Saccà

Medici

S. Alonge	S. Meneghin
E. Artuso	M.F. Nato Bengoa
E. Bacchiega	G. Ossena
A. Berton	P.A.M. Purita
E. Cabianca	A. Ravagnin
M. Cattarina	R. Trichilo
M. Franceschini	F. Zerbo
N. Frigato	
E. Galuppi	
M. Gobbo	
S. Lamon	
M. Mano	

Coordinatore Infermieristico Simonetta Simionato



Cardiologia

guida ai servizi

Cardiologia

L'utente accede al reparto di cardiologia con le seguenti modalità:

regime di day-hospital

ricovero ordinario programmato

ricovero urgente tramite accesso in pronto soccorso.

Il paziente verrà sottoposto ad indagini di laboratorio e strumentali in base alla patologia e alle valutazioni mediche.

Visite ai pazienti ricoverati

Reparto Cardiologia

Sono consentite visite al congiunto dalle ore 15.00 alle ore 16.00.

Le visite potrebbero essere sospese in caso di insorgenza di cluster da infezione da Sars-Cov 2, salvo diverse disposizioni aziendali.

Per informazioni mediche relative al ricoverato, prendere appuntamento in segreteria di reparto 041 5794241 dalle 09.00 alle 13.00

Attività ambulatoriale

Ambulatorio cardiologico: per prime visite o follow-up dei pazienti con patologia cardiovascolare non urgente.

Ambulatorio cardiologico urgente: si valutano pazienti che accedono dal pronto soccorso e utenti con impegnativa urgente del medico di base.

Ambulatorio per lo scompenso cardiaco: vi accedono i pazienti affetti da insufficienza cardiaca cronica, allo scopo di migliorare la durata e la qualità di vita.

Ergometria e pressumetria: per l'esecuzione di holter 24 ore e settimanale, elettrocardiogramma sotto sforzo, monitoraggio pressorio 24 ore, ecocardiogramma, bubble test, ecografia transesofagea con e senza mezzo di contrasto, ecocardiogramma con test farmacologico.

Ambulatorio Dislipidemie: dedicato al trattamento delle dislipidemie di II livello.

L'utente, o chi per esso, per prenotare può rivolgersi allo sportello n. 1 piano terra cardiologia segreteria ambulatori dalle ore 9.00 alle 11.00 con impegnativa e documentazione cardiologica.

UTIC

E' la struttura dove viene accolto il paziente con patologia cardiologica acuta che necessita di cure intensive e monitoraggio continuo di tutti i parametri vitali e dove vengono iniziate le cure farmacologiche urgenti.

Visite ai pazienti ricoverati in Utic:

Sono consentite visite al congiunto dalle ore 15.00 alle ore 16.00, salvo diverse disposizioni aziendali.

Il medico di riferimento riceve dalle 15.00 alle 16.00.

In caso di impossibilità di colloquio in presenza, verrà svolto un colloquio telefonico nella stessa fascia oraria indicata, chiamando al numero 041/5794252

Emodinamica

Si trattano in primis pazienti con riscontro di infarto del miocardio acuto con l'utilizzo dell'angioplastica primaria ed inoltre si eseguono:

- esami diagnostici: cateterismi cardiaci destri e sinistri, coronarografie, ventricolografie, aortografie, arteriografie di vari distretti arteriosi (carotidei, cerebrali, polmonari, degli arti inferiori, ecc.)
- angioplastiche coronariche con l'impiego di stent, ecografia intravascolare, angioplastica primaria per l'infarto miocardico acuto con sistemi di aspirazione di trombi
- angioplastiche del circolo arterioso periferico
- impianto filtri cavali e angioplastica della vena cava
- impianto di endoprotesi per aneurismi dell'aorta addominale e toracica e di altri distretti arteriosi
- chiusura trans catetere di difetti interatriali e di forami ovali pervi
- chiusura dell'auricola sinistra
- biopsia endomiocardica
- valvuloplastica con pallone delle valvole aortica e mitralica
- impianto percutaneo di contropulsatore aortico o di sistemi di assistenza meccanica al circolo
- trattamento angina refrattaria
- impianto transcateretere di valvola aortica e mitraclip (con equipe interventistica di Mirano presso la sala di emodinamica dell'ospedale all'Angelo di Mestre)

Il servizio di emodinamica è attivo 24 ore su 24 per il trattamento dell'infarto e delle urgenze vascolari.

L'attività programmata viene svolta dal lunedì al venerdì dalle ore 7.00 alle 19.00

Elettrofisiologia

Si distinguono due principali attività al suo interno: una è l'elettrofisiologia propriamente detta, che prevede lo studio, il trattamento e la gestione delle aritmie e l'altra è l'elettrostimolazione, che riguarda l'applicazione ed il controllo di pace-maker e defibrillatori.

Elettrostimolazione: impianto di device quali pace-maker e defibrillatori automatici impiantabili tradizionali (AICD).

Elettrofisiologia: procedure interventistiche: cardioversione elettrica della fibrillazione atriale con shock bifasico, interruzione di aritmie atriali con stimolazione transesofagea, ablazione transcateretere con radiofrequenza di aritmie ventricolari, sopraventricolari ed ablazione della fibrillazione atriale sia con radiofrequenza che con crioablazione.

Ambulatorio per il controllo dei pace-maker e defibrillatori: Qui si effettua il controllo del corretto funzionamento dei devices.

Ambulatorio monitoraggio da remoto dei devices: Qui si effettua il monitoraggio via web dei devices per la trasmissione dei dati, tramite un sistema domiciliare fornito ai pazienti.

La cardiologia di Mirano collabora storicamente con l'associazione di volontariato "Cuore Amico" che offre un punto di ascolto al piano terra, adiacente all'ambulatorio n°5 di cardiologia.