

Punnas

- Erogare prestatziones apropiadas de diàgnosi e terapia de sas maladies cardiovasculares
- Operare a intro de sa rete pro sas maladies cardiovasculares prevedida dae su Pianu Sanitàriu Regionale, in particolare pro su tratamentu de sas emergèntzias, cun s'integratzione manna cun sos àteros ispidales, cun su servitziu 118, cun sos distretos sanitàrios.
- Operare in una lògica dipartimentale in sa gestione de sos ricòveros, in su tratamentu de sas emergèntzias cardiovasculares e in sa diagnòstica istrumentale.
- Contribuire a sa difusione de sa pràtica clinica basada subra sa prova de s'eficatzidade.
- Contribuire a sa difusione de unu tràgiu de vida ùtile pro sa preventzione de sas maladies cardiovasculares.

Sede

Su Servitziu de Cardiologia – UTIC est in su 1° pianu de s'Ispidale San Martino de Aristanis, Carrera Rockefeller.



Ambulatòriu 0783 317209

UTIC 0783 317295

Ricòveru ordinàriu 0783 317312

Diretore

Dot. Antonio Caddeo
Tel. 0783 317315
Posta eletrònica:
antonio.caddeo@asloristano.it

DIPARTIMENTU DE CURAS MÈIGAS

CARDIOLOGIA - UTIC



ISPIDALE SAN MARTINO
Aristanis

www.asloristano.it

A dies de oe sas maladies cardiovasculares sunt sa càusa prima de morte in Itàlia, mescamente s'infartu de su miocàrdio est de cunsiderare sa condizione acapiada de prus a sa mortalidade e a sa frecuèntzia de sa malattia.

In sos Ispidales Aziendales de sa ASSL Aristanis, e a manera ispezifica dae s'U.O. de Cardiologia e UTIC de s'Ispidale San Martino, est assegurada s'assistèntzia a sos patzientes cun cardiopatia.

In sa U.O. de Cardiologia e UTIC, chi est in su 1° pianu de su P.O., bi sunt:

- UTIC: 7 postos letu;
- Ricòveru ordinàriu de Cardiologia: 10 postos letu;
- Day Hospital: 2 postos letu;
- Laboratòriu de Emodinàmica;
- Ambulatòriu.

SAS RISURSAS UMANAS

Totu su personale mèdico est ispezializadu in Cardiologia. Totu su personale mèdico e infermieristicu tenet s'atestadu de esecutore BLS-D. In su personale de s'Unidade Operativa de Cardiologia bi sunt:

- 13 dirigenti mèdicos;
- 1 ispezialista de su poliambulatòriu chi òperat in sos ambulatòrios de Cardiologia;
- 1 coordinadore infermieristicu;
- 21 infermieris de su repartu de ricòveru;
- 7 infermieris de su laboratòriu de emodinàmica;
- 4 Infermieris de sos ambulatòrios.

COMENTE SI ATZEDET E SU RICÒVERU

S'atzedet a su repartu de Cardiologia-UTIC e ricòveru ordinàriu in deretura dae su Prontu Sucursu o cun unu ricòveru programmadu.

A sos patzientes cun sa Sindrome Coronàrica Acuta, asseguende su tratamentu prus appropriadu cun s'atividade de su Laboratòriu de Emodinàmica, si podet fàghere sa coronarografia e, si est indicada, s'angioplàstica coronàrica in *via percutanea* ponende *stent*.

In sos patzientes cun aritmias perigulosas si podet fàghere su tratamentu cun impiantu de elettostimoladore (Pace-Maker) o de defibrilladore. Cando est indicadu, si podent pònnere dispositivos pro sa resincronizazione cardiaca e pro su compudu de su ritmu cardiacu in unu tempus longu.

DAY HOSPITAL

Su ricòveru in regime de DH est programmadu dae su lunis a sa chenàbura pro unu nùmeru limitadu de patologias cardio-vasculares de tratare in custu àmbitu (fibrillazione atriale, iscrancamentu de coro, càmbiu Pace-Maker).

AMBULATÒRIOS

A su 1° Pianu de su P.O. San Martino bi sunt sos ambulatòrios de Cardiologia, in ue – dae su lunis a su sàbadu - si faghent sas visitas ispezialisticas cardiologicas, prus totu sas metòdicas istrumentales:

- elettocardiogramma;
- ecocardiogramma transtoràtzicu e trans esofageu;
- ecostress farmacològicu;
- prova de i sfortzu;
- ECG dinàmicu de sas 24 oras .

In prus, dae su lunis a su sàbadu sunt operativos sos ambulatòrios dedicados a:

- Follow-up de sos patzientes dimitidos;
- Controllu e programmatzione elettostimoladores e defibrilladores;
- Diàgnosi e tratamentu de sa cardiopatia talassèmica;
- Patzientes chi sufrint s'insufizièntzia renale crònica;
- Diàgnosi e tratamentu de sas cardiopaties congènitas;
- Iscrancamentu crònicu de coro ;
- Preventzione càrdio-vasculare;
- Oncocardiologia;
- Preventzione de sa morte improvvisa giovanile;
- Sìncope;
- Ecocardiografia color-Doppler MD 2D e 3D;
- Test provocativos de ischemia.

