

## SALUT

## El PSC reclama l'atenció continuada a Camprodon

J.C.  
RIPOLL

Els diputats del PSC Marina Geli i Esteve Pujol van reclamar ahir durant una visita al Ripollès que el Departament de Salut restitueixi el servei d'atenció continuada a la Vall de Camprodon i amplii de 12 a 24 hores els efectius de transport sanitari a Ripoll i l'hospital de Campdevànol, que és el comarcal. Amb una inversió de 81 euros per habitant –un terç dels 238 euros per persona del conjunt de les comarques gironines, inferior a la mitjana catalana–, el Ripollès és, segons ells, una de les comarques de Catalunya més maltractades en el pressupost de la Generalitat. “Els efectes de la reducció pressupostària d'aproximadament el 10% a Salut repercuteixen en l'equitat per a les persones que viuen al Ripollès i per als visitants”, va lamentar Geli, que va voler remarcar la importància del servei en el context turístic de la comarca. La retallada ha suposat la reducció del servei sanitari a la Vall de Camprodon i Ripoll, i en el servei d'ambulàncies. ■

## EDUCACIÓ

## Formació dels voluntaris de la Fundació Pallach

N.A.  
PALAFRUGELL

La Fundació Josep Pallach durà a terme demà i el 3 de maig el segon curs de formació dels seus propis voluntaris. Aquest curs també s'impartirà al centre municipal d'educació de Palafrugell, i ja hi ha una vintena de persones procedents de diferents àmbits professionals que comparteixen interès per l'educació entesa com una acció que requereix la col·laboració de tots els àmbits socials. La formació s'emmarca en el pla de voluntariat de l'entitat. ■

## SALUT

## Un cardiòleg de l'hospital de Figueres, al servei dels CAP

■ Estarà en contacte amb els metges de família de la comarca, que podran demanar proves diagnòstiques ■ Es fa una reestructuració el servei de cardiologia, que també unificarà protocols

Mar Vicente  
FIGUERES

L'hospital de Figueres ha posat en marxa un procés de reestructuració del servei de cardiologia que permetrà que un cardiòleg del centre hospitalari estigui al servei dels ambulatoris de l'Alt Empordà. En concret, el que es fa és crear la figura del cardiòleg de referència, que estarà en contacte directe amb els metges de família de la comarca i atindrà les consultes que tinguin en aquesta especialitat.

Des dels ambulatoris, els metges podran fer aquestes consultes per correu electrònic i també concertar trobades presencials. Això ha de permetre, segons expliquen des de la Fundació Salut Empordà, que moltes consultes les puguin resoldre els metges de capçalera i que això porti rapidesa a l'atenció a l'usuari i es redueixi la llista d'espera al servei de cardiologia, com s'està fent en l'últim any.



Una imatge de l'accés a les consultes externes de l'hospital de Figueres. ■ J.PUNTI

A part, també està previst obrir una consulta específica de fibril·lació auricular, una de les malalties cardiovasculars amb més prevalença. Afecta entre 6.000 i 7.000 persones a les comarques gironines. La consulta accelerarà el tractament dels nous ca-

sos que es detectin als ambulatoris i al servei d'urgències de l'hospital.

Obriran a més dos serveis nous, proves que evitaran desplaçaments i donaran rapidesa en el diagnòstic, l'ecocardiograma transesofàgic i l'ecocardiograma d'estrès, que ja

ha entrat en servei.

El cap del servei de cardiologia de l'Hospital Trueta de Girona i de l'Hospital de Figueres, Joan Sala, ha explicat que “aquest sistema d'organització no és nou sinó que ja s'ha demostrat la seva eficiència quan s'ha

## La frase

“Aquest sistema ja ha demostrat la seva eficiència quan s'ha implantat en d'altres indrets”

Joan Sala  
CAP DEL SERVEI DE CARDIOLOGIA

implantat en altres indrets”.

Les primeres àrees bàsiques de salut (ABS) a l'Alt Empordà on s'iniciarà aquesta col·laboració amb el servei de cardiologia de l'hospital de Figueres seran precisament el de la capital de l'Alt Empordà i la de Roses. La Fundació Salut Empordà s'anirà estenent de manera progressiva a la resta de la comarca. ■

## Nova tècnica per tractar amígdales, roncs i apnees

■ El mètode que usa Clínica Girona es basa en la radiofreqüència per coblació

N. Astorch  
GIRONA

El servei d'otorinolaringologia de la Clínica Girona ha començat a aplicar la nova tècnica de la radiofreqüència per coblació per al tractament dels roncs, les apnees de nens i adults, les amígdales i els cornets. La novetat d'aquesta tècnica és que es treballa a un temperatura d'entre 40 i 70 graus. La doctora Carme Vilaró, del servei d'otori-

nolaringologia, explica que es tracta d'un sistema energètic, i no pas tèrmic, de manera que no es carbonitza el teixit sinó que es desnaturalitza. “L'energia de la radiofreqüència absorbida es converteix en vapor dins del teixit, la membrana cel·lular es trenca i el líquid del seu interior es converteix en vapor, la qual cosa preserva el teixit adjacent. En resum, redueix el volum del teixit sobre el qual actua, si cal, l'elimina”, exposa Vilaró. Es tracta d'una tècnica mínimament invasiva que, segons Vilaró, “permet fer més intervencions més freqüents d'aquesta

## La xifra

40

graus és la temperatura a partir de la qual es treballa amb la radiofreqüència per coblació.

especialitat sense els temibles sagnats tant intraoperatoris com postoperatoris”. I per als pacients té molts avantatges, perquè és poc dolorosa i la recuperació és molt ràpida.

Aquesta nova tècnica és especialment indicada per al tractament de les amí-

## La frase

“Ens permet fer les intervencions sense els temibles sagnats. I és poc dolorosa”

Carme Vilaró  
SERVEI DE OTORINOLARINGOLOGIA

gdals, dels roncs i de les apnees en nens i adults, i també en cas de dificultats respiratòries pels cornets nasals.

En el cas de les amígdales, a part de causar les habituals infeccions o angines, molts nens les tenen massa grosses, la qual cosa

provoca dificultat per respirar, roncs i fins i tot apnees. La nova tècnica és l'única que permet fer la cirurgia de les amígdales reduint el teixit o eliminant-lo totalment. La radiofreqüència per coblació també es pot aplicar en la reducció dels cornets, unes estructures de dins del nas que serveixen per escalfar i humidificar l'aire que respirem, i que si són hipertrofics provoquen una obstrucció nasal. Amb la nova tècnica, s'aconsegueix la reducció dels cornets i s'augmenta el pas de l'aire sense ferida cruenta. D'altra banda, els roncs i les apnees es produeixen, en els adults, per problemes de paladar, campaneta, amígdales i/o base de llengua, en el cas dels adults. En tots els casos es pot utilitzar, com a tractament, aquest tipus de cirurgia en comptes de la convencional. ■