

Activitat

	2004	2005
Activitat d'hospitalització		
Altes externes	1.178	1.233
Estades	9.011	9.180
Estada mitjana (pacients ingressats)	8,2	7,4
Pressió d'urgències (%)	69,1	67,8
Interconsultes	258	270
Intervencions quirúrgiques urgents	20	13
Intervencions quirúrgiques programades	105	110
Activitat ambulatoria		
Primeres visites	1.093	1.041
Visites successives	6.746	6.999
Total visites	7.839	8.040
Índex de successives/primeres	6,17	6,72
Hospital de dia	559	779
Exploracions complementàries i tractaments		
Holter	583	470
Electrocardiograma	3.997	3.772
Marcapassos	187	143
Estudis electrofisiològics i ablació per radiofreqüència	166	204
Ecocardiograma	4.214	3.908
Hemodinàmica	782	592
Cirurgia major ambulatoria	36	63
RAE⁽¹⁾		
Primeres visites	1.670	1.645
Visites successives	4.498	3.975
Indicadors de casuística⁽¹⁾		
Raó de funcionament estàndard	0,93	0,88
Pes mitjà	1,5966	1,6339

	2004	2005
Unitat coronària		
Activitat hospitalària		
Altes externes	56	41
Altes internes	232	268
Estades de les altes	480	328
Estades del període	1.329	1.250
Estada mitjana del període	4,61	4,05

(1) Vegeu el glossari a la pàgina 137.

Docència i recerca

Docència

Professor titular: M. Cladellas Capdevila
 Professors associats: L. Molina Ferragut, R. Serrat
 Serradell, J. Martí Almor, J. Comín Colet

Projectes d'investigació

- Manejo del síndrome coronario agudo. Registro actualizado (MASCARA). El impacto de la nueva definición de infarto agudo de miocardio en los resultados de la vigilancia epidemiológica. Marrugat J; FIS; 2005-2007
- Factores de riesgo, evolución y tratamiento de las enfermedades cardiovasculares. Marrugat J; FIS; 2003-2006
- Determinantes genéticos y ambientales de la disfunción vascular en la hipertensión y en la cardiopatía isquémica. Red Heracles. Marrugat J; FIS; 2003-2006.
- Estudi pilot de l'efectivitat del tractament combinat eritropoietina i ferro endovenós en pacients anèmics previ a la cirurgia cardíaca. Societat Catalana de Cardiologia; 2005.
- Bases estructurales y moleculares de la asociación entre la práctica deportiva y el riesgo de fibrilación auricular idiopática. Sociedad Española de Cardiología (Beca Bayer). Societat Catalana de Cardiologia; 2005.

Publicacions

- Arquer A, Elosua R, Covas M, Molina L, Marrugat J. Amount and intensity of physical activity, fitness and serum lipids in premenopausal women. *Int J of Sport Medicine* (en premsa).
- Bruguera J, Comín J. La insuficiencia cardíaca: una verdadera epidemia. A: Drobic L, ed. *Temas de Actualización del Curso de Formación Continuada 2003-2004*. Madrid: Ergón, 2005. Pàg. 289-307.
- Cladellas M. Bases para la evaluación diagnóstica y pronóstica de la IC crónica. A: Drobic L, ed. *Temas de Actualización del Curso de Formación Continuada 2003-2004*. Madrid: Ergón, 2005. Pàg. 309-319.
- Comín J. Tratamiento farmacológico de la IC crónica. Introducción al manejo multidisciplinario: unidades de insuficiencia cardíaca. A: Drobic L, ed. *Temas de Actualización del Curso de Formación Continuada 2003-2004*. Madrid: Ergón, 2005. Pàg. 321-336.
- Elosua R, Arquer L, Mont L, Sambola A, Molina L, Garcia E, Brugada J, Marrugat J. Sport practice and risk of alone atrial fibrillation: a case-control study. *Int Cardiol* 2005; Jun 15.
- Fitó M, Cladellas M, de la Torre R, Martí J, Alcántara M, Pujadas M, Marrugat J, Bruguera J, López MC, Vila JS, Covas MI, the members of the SOLOS Investigators (...Schröder H, Weinbrenner T, Muñoz D, Farré M, Menoyo E, Miró E, Closas N...). Antioxidant effect of virgin olive oil in patients with stable coronary heart disease: a randomized, crossover, controlled, clinical trial. *Atherosclerosis* 2005; 181: 149-158.
- Martí J, Casanovas N, Recasens L, Comín J, García-Arias A, Bruguera J. Bloqueo auriculoventricular completo secundario a tromboembolia pulmonar. *Rev Esp Cardiol* 2005; 58: 230-232.
- Samsó E, Bruguera J. Introducción: Gasto cardíaco en anestesiología y reanimación. A: Castaño J, Castillo J, Escolano F, Montes A, Samsó E, eds. *Nuevas tecnologías en anestesiología, reanimación y terapéutica del dolor*. Madrid: Grupo Editorial Entheos, 2005. Pàg. 131-132.
- Von Klot S, Aalto P, Bellander T, Berglind N, D'Ippoliti D, Elosua R, Hörmann A, Kulmala M, Lanki T, Löwel J, Pekkanen J, Piccioto S, Sunyer J, Molina L. Ambient air pollution is associated with increased risk of hospital cardiac readmissions of myocardial infarction survivors in five european cities. *Circulation* 2005; 112: 3073-79.