



CENTRO REGIONAL DE HEMODONACIÓN

MEMORIA 2005

INDICE

- DONACIONES, PRODUCCIÓN Y FRACCIONAMIENTO DE HEMODERIVADOS
- PROMOCIÓN DE LA DONACIÓN
- LABORATORIO DE INMUNOHEMATOLOGÍA Y SEROLOGÍA
- ATENCIÓN A DONANTES CON ANALÍTICA PATOLÓGICA
- ACTIVIDAD RELACIONADA CON EL TRASPLANTE DE MÉDULA ÓSEA
- CONTRATACIÓN, FACTURACIÓN Y ÁREA INFORMÁTICA
- ACTIVIDAD DOCENTE E INVESTIGADORA.

COMUNIDAD DE MURCIA

DONACIONES

El Centro Regional de Hemodonación atendió a lo largo del pasado año 2005 a 55.339 donantes, obteniendo 47.560 donaciones de sangre, de los cuales 7.039 donaron por vez primera.

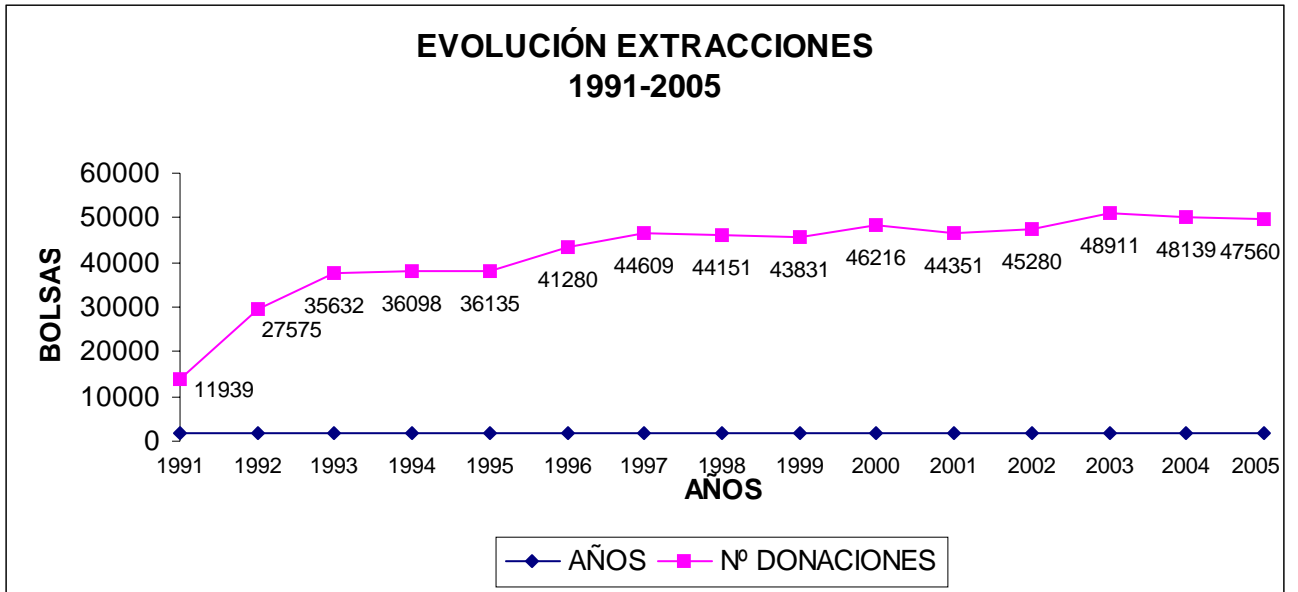
DONACIONES EN EL AÑO 2005		47560
DONANTES MUJERES	46%	21661
DONANTES HOMBRES	54%	25430
EDAD DE DONANTES		
Entre 18 y 30 años	29.03%	13914
Entre 30 y 40 años	27.92%	13385
Entre 40 y 50 años	25.38%	12163
Entre 50 y 65 años	17.33%	8308
RECHAZOS AÑO 2005		6801
DONANTES NUEVOS AÑO 2005		7039

COLECTAS EN EQUIPOS MÓVILES		
SALIDAS EN EQUIPOS MÓVILES		687
DONANTES ATENDIDOS EN EQUIPOS MÓVILES		46112
DONACIONES EN EQUIPOS MÓVILES		40848

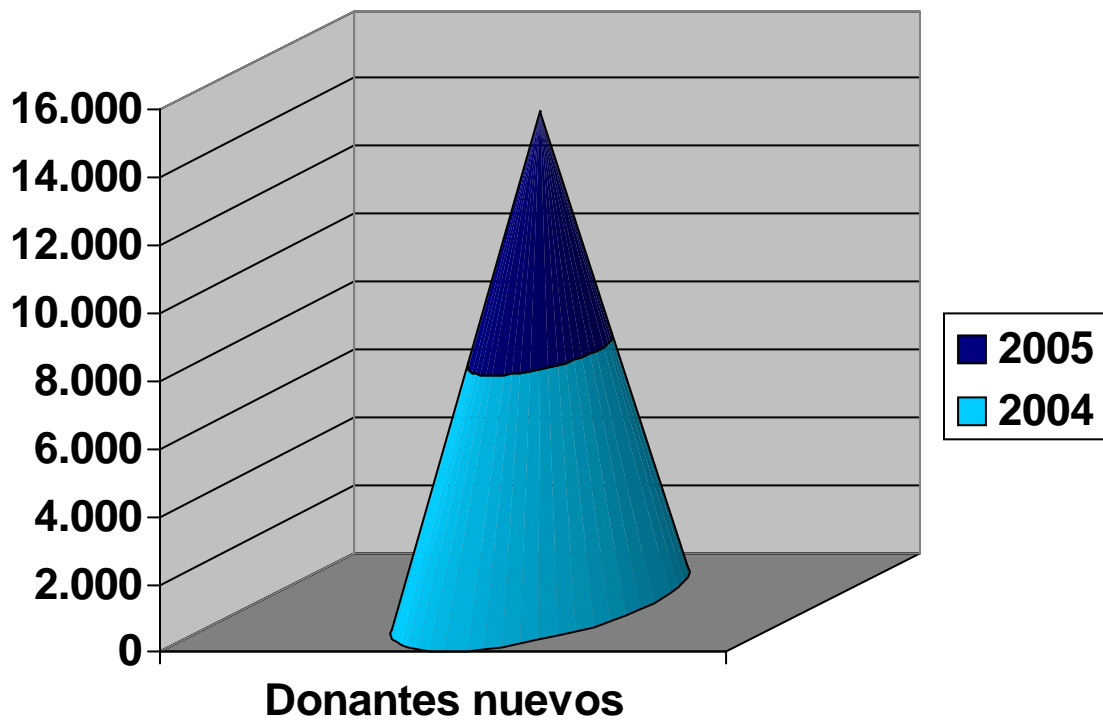
Estos resultados indican que el índice de donación se mantiene aproximadamente en 39 donaciones por mil habitantes.

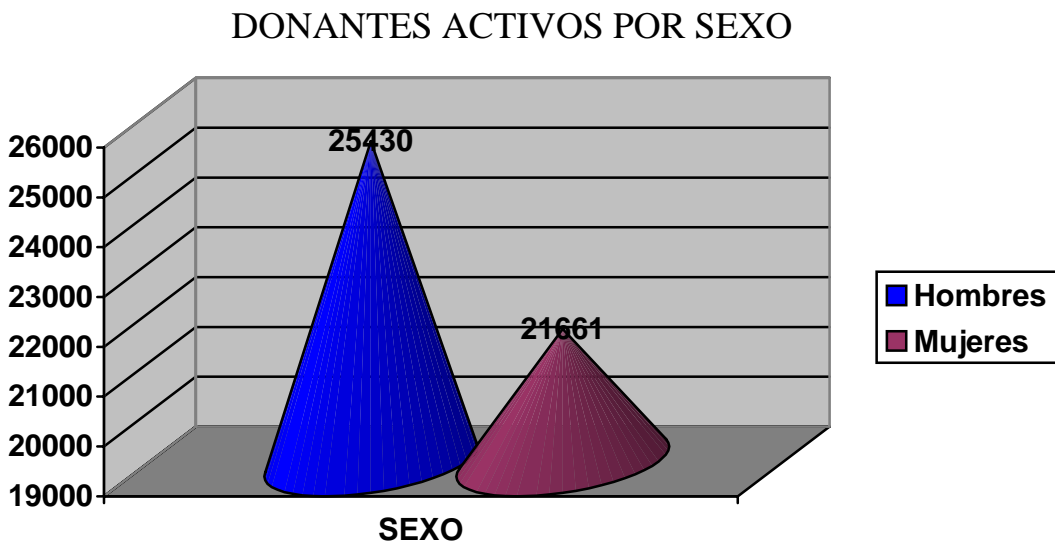
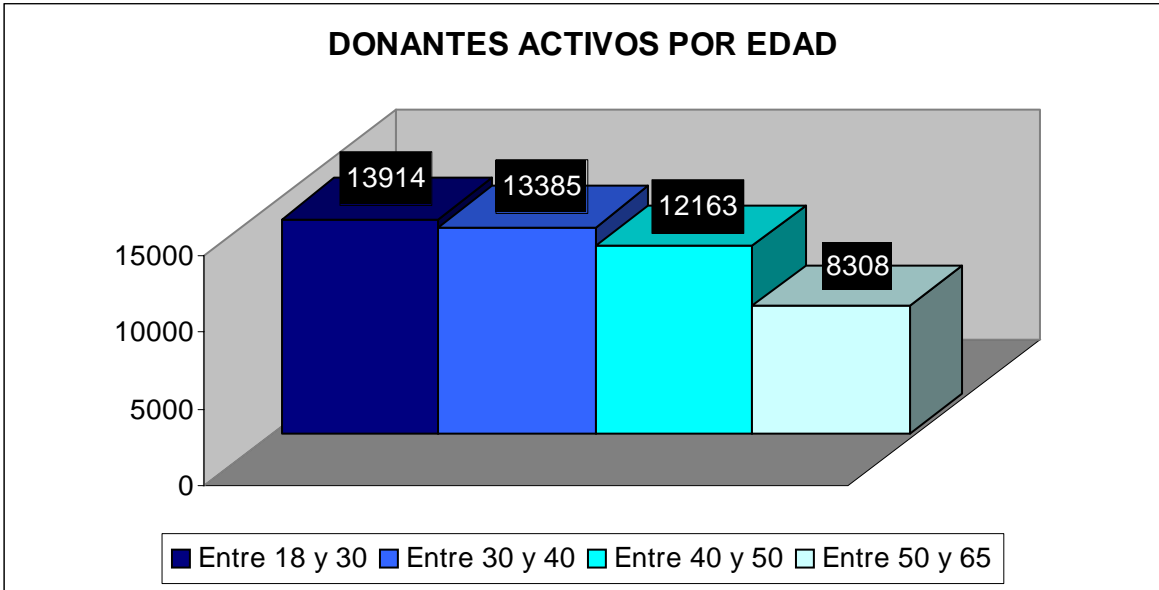
Memoria actividad 2005

AÑOS 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005
Nº DONACIONES 11939 27575 35632 36098 36135 41280 44609 44151 43831 46216 44351 45280 48911 48139 47560



DONANTES NUEVOS COMUNIDAD DE MURCIA
Evolución 2004-2005





DEPARTAMENTO DE PROMOCION

Uno de los objetivos del Centro de Hemodonación, sigue siendo al igual que en años anteriores, el aumento y fidelización de la donación de sangre en nuestra Región, así como la captación de nuevos donantes y convertir la presencia del Centro de Hemodonación en algo habitual dentro de nuestra comunidad.

Para ello el Departamento de Promoción del CRH, sigue trabajando, tanto en campañas institucionales como puedan ser la de Verano y la de la Universidad, como en el día a día de las extracciones en equipos móviles que se realizan a lo largo de nuestra geografía Murciana.

Para todo ello es fundamental la estrecha colaboración que mantiene el Centro con los medios de comunicación, ofreciendo información diaria y puntual de las actividades del Centro de Hemodonación.

MEDIOS DE COMUNICACIÓN

Contamos con información diaria del Centro de Hemodonación en Murcia, Centros de donación de sangre de Lorca, Cartagena y Yecla en emisoras de radio de máxima audiencia y de alcance regional como Cadena Ser, Onda Regional, COPE, Onda Cero y RNE Radio 5, facilitando a diario la ubicación de las unidades móviles, informando del lugar, horario y requisitos para realizar la donación de sangre, haciendo a su vez una invitación a toda la población donante y no donante a acudir al punto de extracción. Igualmente dirigimos esa información a la emisora local de la localidad donde se encuentra la Unidad Móvil ese día.

Contamos también con la prensa escrita, donde un diario de tirada regional, informa en sus páginas donde se realiza extracción ese día, sí como información de horarios de los centros de donación que tenemos en nuestra Región.

Periódicamente mantenemos contactos con los medios de comunicación locales de las poblaciones donde tenemos extracciones, en días anteriores se pasan cuñas publicitarias y en los posteriores se informa a la población de los resultados obtenidos, ensalzando la labor del Donante, así como la importancia social y sanitaria que tiene la Donación de sangre.

Memoria actividad 2005

Así mismo el Centro de Hemodonación y los centros de donación de sangre periféricos, también cuenta con una estrecha colaboración con los periódicos de tirada local, así como con la televisiones locales.

Este año y gracias a las colaboraciones antes descritas con los medios de comunicación, se han hecho entrevistas en directo desde las propias extracciones en los equipos móviles, teniendo repercusión sobre los donantes muy positivas.

Se ha intervenido en varios programas de televisión, relacionados con la sanidad Murciana, donde el Centro de Hemodonación ha tenido su lugar y se ha resaltado la importancia de la donación de sangre y Hemoderivados.



COLABORACION CON AYUNTAMIENTOS DE LA REGION

La colaboración con los distintos Ayuntamientos de nuestra Región ha sido y seguirá siendo primordial en nuestro quehacer diario.

Una importante colaboración es la del Ayuntamiento de Lorca, llevada a cabo por el personal del Centro de donación de sangre de esa localidad, que a través de su concejalía de Juventud está participando activamente en el proyecto **Aula Viva**, que se imparte en todos los centros de educación secundaria de Lorca y su Comarca.

Tenemos tres Ayuntamientos que históricamente, vienen colaborando con el Centro de Hemodonación en las colectas a realizar en su localidad, invitando a los donantes al refrigerio recomendado tras la donación de sangre, haciéndose cargo de mismo y en ocasiones preparándolo a través de los

Memoria actividad 2005

delegados de esa zona. Estos Ayuntamientos son los de Pliego, Santomera y Fuente Álamo.

Igualmente tenemos Ayuntamientos (Cieza, Murcia, Lorca y un largo etc.), juntas vecinales y de distrito que colaboran activamente con nosotros, cediéndonos y preparando los locales que habitualmente utiliza el equipo móvil en las extracciones de dichas localidades, promocionando a la vez la donación de sangre a través de sus canales de información (hojas informativas, páginas Web, periódicos locales etc.).

Puntualmente y esperando que se siga repitiendo y creciendo el número de colaboraciones , se han estado regalando entradas para las piscinas municipales de las localidades donde se desplazan los equipos móviles del Centro de Hemodonación durante los meses estivales, como ha sido Cieza, Los Alcázares, Calasparra, Jumilla, Cartagena y todas sus pedanías (La palma, Pozo Estrecho, etc.) , Moratalla.

Como colaboración especial y para promocionar la donación de sangre en nuestro Centro de Hemodonación en C/ Ronda de Garay, tenemos una importante colaboración con el Ayuntamiento de Murcia, y más concreto con su Concejalía de Cultura, a través de la cual se regala a los donantes entradas para conciertos, actividades culturales y semanalmente entradas para el teatro Romea. En Septiembre, y con motivo de la feria y fiestas de Murcia se regalaron mas de 1000 ticket para las atracciones de feria a todos los donantes que pasaron esos días por el Centro de Hemodonación.

CENTROS DE ENSEÑANZA SECUNDARIA

A lo largo del año, se han realizado diversas actividades tanto en centros de enseñanza secundaria de Murcia, Beniel, Lorca, Totana, Cartagena y Alhama de Murcia, como en las tres Universidades de la Región.

Se han realizado visitas al Centro de Hemodonación por parte de alumnos de secundaria y universitarios, así com charlas docentes en las licenciaturas de Biológicas, Químicas y en la Diplomatura de Enfermería.

Igualmente el Centro de Hemodonación visita centro de enseñanza secundaria y Universidades, bien para hacer promoción de la donación de sangre, bien para realizar colectas entre los alumnos mayores de 18 años, teniendo una respuesta excelente tanto por parte del alumnado, del profesorado, así como en las distintas asociaciones de padres de alumnos.



UNIVERSIDADES

Cabe reseñar la firma del convenio de la Universidad de Murcia y el Centro de Hemodonación en materia de promoción de la donación de sangre dentro de la comunidad universitaria, convenio que se firmó la renovación el 24 de Octubre de 2005, actuando en la firma el Excmo. Y Magnifico Rector de la Universidad de Murcia, el Ilmo. Sr. Gerente del SMS D. Francisco Agulló Roca y el Director del Centro de Hemodonación, el Prof. Vicente Vicente.

En cuanto a las tres Universidades, existe una colaboración excelente en materia de promoción de la donación de sangre.

En la Universidad de Murcia, el Centro de Hemodonación a través de su convenio, ha estado presente por tercer año consecutivo en la semana de bienvenida universitaria con un stand informativo, al cual se acercaron cientos de personas a demandar información al personal sanitario del Centro, que estuvo allí presente, y como novedad, se encartaron 30.000 cartas informativas en las carpetas de bienvenida universitaria.

Parte importante e imprescindible, es contar como contamos con la estrecha colaboración del Rectorado y de todos los decanatos de Facultades que visitamos, así como de las direcciones de las Escuela Universitarias, a la hora de facilitarnos la reserva y adecuación de locales para realizar las colectas y las actividades de Promoción, tanto en el Campus de Espinardo, como en el de La Merced.

A través de la pag. Web de la Universidad de Murcia se da todo tipo de información sobre el calendario de extracciones de la Campaña, así como información sobre los requisitos para la donación de sangre, contamos también con los medios de comunicación universitarios, como pueden ser la prensa escrita (la Chuleta, Campus) y la televisión en Canal Universitario y la Chuleta TV.

En la Universidad Politécnica de Cartagena, contamos con la total colaboración de su equipo Rector, realizando extracciones en sus dos Campus,

Memoria actividad 2005

Muralla de 1 Mar y Paseo Alfonso XIII, llevando a cabo la promoción el equipo del Centro de Hemodonación en Cartagena con nuestros colaboradores voluntarios.

En la Universidad Católica San Antonio, existe una estrecha colaboración con nuestro Centro, se promociona la donación de sangre con la presencia del personal de CRH, realizando colectas entre los alumnos y el propio personal de la Universidad, colaborando ésta con el envío masivo de sms a móviles, anunciando la fecha, hora y lugar de las distintas colectas a llevar a cabo en la UCAM, así como de la importancia social y sanitaria que tiene la donación de sangre en nuestra Región.

Durante el año 2005 se obtuvieron 1519 donaciones del colectivo universitario, llegando a atender 1736 estudiantes.



Donación Facultad de Química



Presentación Campaña



Stand en Semana de Bienvenida Universitaria.

PUNTOS DE COLECTA NUEVOS ABIERTOS EN 2005

Se continua con la promoción de la donación de sangre en distintas zonas de nuestra Región, abriendo posteriormente nuevos puntos de colecta, y por supuesto manteniendo los abiertos anteriormente.

AÑO 2005

- El Corte Ingles de Cartagena
- Hospital Fundación de Cieza
- Artemur España

Memoria actividad 2005

- Carrefour Atalayas
- Aguas de Murcia

CAMPAÑA DE VERANO 2005

La campaña de verano 2005 pretende sensibilizar a la opinión pública con el objetivo de incorporar nuevos donantes e incrementar las donaciones, apelando también una vez mas a la solidaridad, ***para ello contamos este año con la colaboración de la Asociación Murciana de Hemofilia y la puesta en marcha de la campaña DONA SANGRE, ¡REGALA VIDA!, dirigida a la población en general.***

Igualmente, un año más contamos con la colaboración de FECOAM, que como en ediciones anteriores, regalará fruta, mas concretamente, melocotones de Cieza a todos los donantes que se acerquen a las unidades móviles instaladas en la zona de Playa, también contamos con las ya habituales colaboraciones de los distintos Ayuntamientos donde se instalaron las unidades móviles, tanto de Costa como de interior.



Presentación Campaña de verano 2005



Donación de sangre de la Consejera de sanidad

El Centro Regional de Hemodonación puso todo su empeño en asegurar su eficaz desarrollo. Especial significación tienen los medios de comunicación a quienes desde aquí pedimos de nuevo su apoyo en la difusión de la campaña.

Los Equipos móviles del Centro Regional de Hemodonación se desplazaron a las zonas de costa durante los meses de julio y agosto, eso sí, sin olvidarnos la zona del interior donde se consigue el mayor número de donaciones, como puede ser Calasparra, Bullas, La Alberca, Alcantarilla, Alguazas, Yecla , Cabezo de Torres, en Julio y Jumilla, Abaran, Blanca,

Memoria actividad 2005

Caravaca, Fortuna, Las Torres de Cotillas, Torre Pacheco, en el mes de Agosto.

La campaña de verano se realizará por las playas y zonas del interior, durante los meses de Julio y Agosto, que las puertas del C.R.H. estuvieron abiertas durante todo este mes de Julio de lunes a viernes de 8 de la mañana a 20:30 horas de la tarde y en Agosto de 8:30 a 14:30 para toda aquella persona que quiera pasar a hacer su donación de sangre.

En Cartagena, durante Julio y Agosto en el Hospital Santa María del Rosell de lunes a viernes de 8:30 a 14 horas.

En Lorca el mes de Julio, Lunes, Miércoles, Jueves y Viernes de 16:30 a 21 horas.(Agosto, cerrado)

En Yecla, Lunes y Jueves de 11 A 13 horas en el Hospital Virgen del Castillo.(Agosto, cerrado).

Un año más , y como viene siendo costumbre, se enviaron unas 50.000 felicitaciones de Navidad a nuestros donantes habituales, siendo un acto de gran aceptación en nuestra comunidad.



LABORATORIO DE
INMUNOHEMATOLOGÍA Y
SEROLOGÍA

Memoria actividad 2005

DATOS DEL LABORATORIO DE INMUNOHEMATOLOGÍA Y SEROLOGÍA

Años	2004	2005
Ag core VHC	48.614	45.837
VDRL	48.255	48.010
Transaminasas ALT/TGP	48.256	48.010
VHB HbsAg	48.657	48.010
VHC	48.371	48.010
VIH	48.348	48.010
RIBA-VHC	43	38
Neutralización VHC Ag	149	114
NAT		7.038

Estudios especiales de inmunohematología

<i>Años</i>	<i>2004</i>	<i>2005</i>
Donantes	211	192
Pacientes	84	100
Fenotipos donaciones	2.703	1.029
Grupo ABO		48.065
Rh		48.065
D débil		9.559
Anticuerpos sistema ABO		1.133

**ATENCIÓN A DONANTES
CON ANALÍTICA
PATOLÓGICA**

Memoria actividad 2005

Durante el año 2005, se enviaron 902 cartas a donantes de sangre tras presentar diversas anomalías o por resultados analíticos:

<i>AÑOS</i>	2004	2005
Donantes rechazados por hemoglobina baja a los que se les envía carta con los resultados	425	884
Donantes que presentaron elevación de los niveles de transaminasas	296	248
Por otras alteraciones	181	32
Donantes atendidos por presentar test positivos de serología	39	24

ACTIVIDAD RELACIONADA CON EL
TRASPLANTE DE MÉDULA ÓSEA

Memoria actividad 2005

ACTIVIDAD RELACIONADA CON EL TRASPLANTE DE MÉDULA OSEA

Obtención, preparación y criopreservación de progenitores hematopoyéticos:

Evolución 2004-2005

Años	2004	2005
Procesos de movilización y aféresis de progenitores hematopoyéticos	70	86
Procesos de criopreservación	57	72

**La Unidad de Hematología y Oncología Médica, está actualmente ubicada en el Hospital Morales Meseguer:*

EVOLUCIÓN TRASPLANTES AÑOS 2004-2005

AÑOS	2004	2005
TRASPLANTES MÉDULA ÓSEA	43	47
Autólogos	34	34
Alogénicos	9	13
<i>No emparentados</i>	2	2

Memoria actividad 2005

Número de trasplantes realizados en función del tipo de trasplante, fuente de PH y tipo de acondicionamiento:

Tipo de Trasplante	Fuente de PH	Acondicionamiento	
Autólogo	MO		1
	SP: 31		33
	MO+SP: 2		
Total Trasplantes realizados			34
Alogénico	MO	AIE: 2	4
		AIR: 2	
	SP	AIE: 6	9
		AIR: 3	
Total Trasplantes realizados			13
Total Trasplantes realizados			47
Infusión de linfocitos del donante (ILD): 3			

Los 2 Trasplantes Alogénicos de MO con AIR fueron de DNE

Fuente de Progenitores hematopoyéticos (PH):

MO: médula ósea

SP: sangre periférica

MO+SP: mixto (médula ósea + sangre periférica). Lo incluimos en Trasplante de SP

Acondicionamiento:

AIE: acondicionamiento de intensidad estandar

AIR: acondicionamiento de intensidad reducida

Donante:

DNE: donante no emparentado

**CONTRATACIÓN,
Y AREA INFORMATICA
FACTURACIÓN,**

Memoria actividad 2005

CONTRATACIÓN Y SUMINISTROS.

Durante el año 2005 se han realizado los siguientes expedientes de contratación:

EXPEDIENTES DE CONTRATACION PARA 2005					
Centro	Nº Exp.	Grupo	Proveedor	Importe	Descripción
Gestor					
C- SMS			L3 Johnson, S.A.	286.540,80	Reactivos
		Suministros	L4 Johnson, S.A.	162.739,20	Reactivos
	187/04		L1 Movaco, S.A.	127.170,00	Bolsas Sangre
			L2 Movaco, S.A.	103.270,00	Bolsas Sangre
C-SMS	123/05	Servicios	SURESTE SEGURIDAD	60.464,38	Vigilancia
C-SMS	194/05	Servicios	F.A.J. INGENIEROS, S.A.	89.036,16	Limpieza
C-SMS	020/05	Servicios	ALQUIBLA, S.L.	26.934,98	Atencion a la Recepción
C-SMS	188/05	Residuos	CONSENU,	16.100,85	Pesadas Residuos
C-SMS	78/04	Suministros	FERMON INDIS, S.L.	857,20	Guantes de vinilo y latex
C-SMS	118/03	Suministros	ANALIZER, S.A.	400,00	Agujas y jeringas
C-SMS	128/04	Suministros	TERUMO EUROPE ESP.	150,00	Agujas hipodermica
C-SMS	78/04	Suministros	TECNICAS MEDICAS MAB	857,20	Guantes vinilo
C-SMS	112/05	Suministros	MENARINI DIAGNOSTICOS	80.000,00	Dos fraccionadores
C-SMS	112/05	Suministros	SARSTEDT, S.A.	30.000,00	Veinte balanzas
C-SMS	50/05	Servicios	IMMUCOR, S.L.	17.925,00	Programa Banco de Sangre

C-SMS: Servicio de Contratación del Servicio Murciano de Salud

Memoria actividad 2005

CONTRATOS DE MANTENIMIENTO

Asegurar el correcto funcionamiento de los distintos aparatos con el fin de garantizar el normal funcionamiento del centro y de esa forma garantizar en la medida de lo posible el abastecimiento de sangre a los distintos hospitales de la región.

ATISAE	Ascensores
BAXTER	Aféresis, separadores celulares
CEGAS	Gas ciudad
GAMBRO	Cobe
SALICRU	Estabilizador
CALSERVICE	Cryofuge
HUCOA-ERLÖS	Congelador Vertical
FRANQUICIAS I. Y C.	Sistema de incendios
INMUCOR, S.L.	Hematos (Banco de Sangre)
MILLIPORE	Agua
OTIS	Ascensor, montacargas
DYMTEC	Cámaras frigoríficas
U.A.P.	Espanuclear
MYCSA	Aire acondicionado
NCA ELECTROMED.	Irradiador IBL
CARBUROS METAL.	Unidad Lin, analizador oxígeno
HEYSAN	Grupo eléctrico,
ETIMUR	Etiquetas
QUALIPHARMA	Cabinas Flujo Laminar

Distribución de Hemoderivados.

Los hemoderivados distribuidos entre todos los hospitales de la región para el año 2005 quedan reflejados en el cuadro adjunto, quedando separados por productos y grupos sanguíneos:

	3.653	15.086	299		693		4.445	17.059	
	15	182	0		0		32	122	
	3.636	15.037	286		660		4.370	16.051	
									1.322

AREA DE INFORMÁTICA.

Durante el año 2005 el Dpto. de Informática del CRH se ha encargado de llevar a cabo las siguientes actuaciones:

- Chequeo de problemas de hardware y software en el CRH: resolución de los mismos.
- Mantenimiento y actualización de la aplicación Hematos IIG (programa de gestión de bancos de sangre), 45 ordenadores e impresoras del centro.
- Mantenimiento y actualización de Web del centro y sistema de copias de seguridad.
- Instalación de actualizaciones del sistema antivirus Panda centralizado en un servidor y distribuido por el mismo a los ordenadores del centro.
- Instalación de actualizaciones de sistema operativo (“parches” de windows 2000 y windows XP Profesional) en los ordenadores del centro.
- Gestión de usuarios (altas, bajas, etc) de la de red Novell del centro y otras aplicaciones corporativas (correo electrónico, area privada intranet carm, etc.).
- Asignar los privilegios de acceso del personal a las diferentes aplicaciones del CRH, siguiendo las directrices de Dirección
- Resolución de problemas y dudas del personal en el manejo de aplicaciones informáticas.
- Configuración y puesta en funcionamiento de 5 nuevos ordenadores de sobremesa y 5 portátiles para colectas externas.

FACTURACIÓN

POR HOSPITALES C.A.R.M.	IMPORTE
HOSPITAL VIRGEN DE LA ARRIXACA	1.295.772,20 €
HOSPITAL STA. MARÍA DEL ROSELL	447.407,27 €
HOSPITAL COMARCAL RAFAEL MÉNDEZ	238.553,26 €
HOSPITAL VIRGEN DEL CASTILLO	74.965,57 €
HOSPITAL COMARCAL DEL NOROESTE	106.576,22 €
HOSPITAL LOS ARCOS	74.613,77 €
POLICLÍNICO SAN CARLOS	39.052,99 €
CLÍNICA VIRGEN DE LA VEGA	125.156,31 €
HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO “REINA SOFÍA”	140.965,06 €
CLÍNICA SAN JOSÉ	45.709,52 €
SANATORIO MESA DEL CASTILLO	41.781,84 €
HOSPITAL NAVAL DEL MEDITERRÁNEO	77.345,42 €
NTRA. SRA. DEL PERPETUO SOCORRO	13.005,44 €
FUNDACIÓN HOSPITAL DE CIEZA	82.712,63 €
HOSPITAL MORALES MESEGUER	1.201.622,19 €
HOSPITAL VIRGEN DEL ALCAZAR	10.556,83 €
MUTUAMUR	8.014,84 €
TERAPIAS MÉDICAS DOMICILIARIAS	25.037,97 €

Memoria actividad 2005

A OTRAS COMUNIDADES AUTONÓMAS

HOSPITAL GRAL DE GUADALAJARA	8.004,70 €
HOSPITAL GENERAL DE ALBACETE	12.217,70 €

PRODUCTO	CANTIDAD	IMPORTE
CONCENTRADO DE HEMATIES	45.506	2.651.179,56 €
PLAQUETAS	21.596	552.209,72 €
CRIOPRECIPITADO	1.366	32.333,22 €
PLASMA INDUSTRIAL (LITRO)	7.753	357.951,62 €
PLASMA RECUPERADO (LITRO)	346	9.171,29 €
CITOAFERESIS (STEM CELLS) PROCESO	238	158.029,62 €
PLASMAFERESIS TERAPEUTICA (PROCESO)	6	993,30 €
CRIOPRESERVACIÓN MÉDULA OSEA	66	61.341,06 €
IRRADIADO UNIDAD	6.492	76.475,76 €
FENOTIPO ERITROCARIO (UNIDAD)	877	9.489,14 €
ESCRUTINIO ANTICUERPOS IRREGULARES	3	67,80 €
IDENTIFICACIÓN ANTICUERPOS IRREGULARES	44	2.086,92 €
COOMS DIRECTO	4	60,72 €
PREPARACIÓN POOL PLAQUETAS	1.353	131.660,43 €
PLAQUETOFERESIS/P. DESLEUCOCITADA	379	118.611,84 €
PLASMA FRESCO CUARENTENADO	9.507	400.529,91 €
DET.MUTACIÓN 20210A GEN PROTROBINA	169	8.754,20 €
DETERMINACIÓN FACTOR V LEIDEN	173	8.961,40 €
DETERMINACIÓN BCR-ABL POR RT-PCR	130	8.552,70 €

Memoria actividad 2005

DETERMINACIÓN DEL CD34	264	8.685,60 €
DETERMINACIÓN ANTICUERPOS ANTI-PLAQUETAS	23	756,70 €
DETERMINACIÓN POBLACIONES LINFOCITARIAS	24	1.578,96 €
ANAL. REGI HIERVARIABLES d1-s80	141	9.276,39 €
DETERMINACIÓN DE HPA 1	14	462,00 €
DETERMINACIÓN DE HPA 2	14	462,00 €
DETERMINACIÓN DE HPA 5	14	462,00 €
ESTUDIO DE AGREGACIONES PLAQUETAS	3	197,37 €
VAL.GRÁNULOS PLAQUETARIOS (cd62)	3	138,51 €
GLICOPROTEINAS PLAQUETARIAS	3	197,37 €
ESTUDIO DE TROMBOPATÍAS (UNIDAD)	3	395,37 €

ACTIVIDAD INVESTIGADORA

Memoria actividad 2005

Actividad Investigadora

Los datos más relevantes de la actividad investigadora desarrollada se resume en:

Trabajos publicados:

- En revistas Internacionales:.....21
- En revistas Nacionales:.....9

Publicaciones en forma de resumen (Comunicaciones a Congresos):71

Capítulos de libros:..... 2

Tesis Doctorales defendidas:1

PUBLICACIONES

1. V. Vicente. FVIII half-life and intensity of treatment in hemophilic patients. HAEMATOLOGICA 2005; 90:447.
2. R. Mota, L. Saenz, D. Hernández-Espinosa, J. Jimeno, P.L. Tornel, A. Martínez, P. Ramírez, P. Parrilla, F. Sánchez, J. Yélamos. Inhibition of poly(ADP-ribose) polymerase attenuates the severity of acute pancreatitis and associated lung injury. LAB INVEST 2005; 1250-1262.
3. V. Roldán, R. González-Conejero, F. Marín, J. Pineda, V. Vicente, J. Corral. Five prothrombotic polymorphism and the prevalence of premature myocardial infarction. HAEMATOLOGICA 2005; 90:421-423.
4. Guerrero JA, Lozano ML, Castillo J, Benavente-García O, V. Vicente, J. Rivera. Flavonoids inhibit platelet function through binding to the thromboxane A2 receptor. J THROMB HAEMOST 2005; 3:369-376.
5. J. Corral, V. Vicente, RW Carrell. Thrombosis as conformational disease. HAEMATOLOGICA 2005; 90:238-246.
6. R. González-Conejero, J. Rivera, J. Corral, A. Acuña, J.A. Guerrero, V. Vicente. Biological assessment of aspirin efficacy on healthy individuals: heterogeneous response or aspirin failure?. STROKE 2005; 36:276-280.
7. R. González-Conejero, E. Pérez-Ceballos, V. Vicente, J. Corral. Protein Z-dependent protease inhibitor W303X mutation in venous thrombosis. BR J HAEMATOL 2005; 129:561-562.

Memoria actividad 2005

8. J. Corral, J. Yelamos, D. Hernández-Espinosa, Y. Monreal, R. Mota, I. Arcas, A. Miñano, P. Parrilla, V. Vicente. The hemostatic system is severely disturbed during endotoxemia leading to a hypercoagulable state that is not necessarily associated with mortality. *AM J PATHOL* 2005; 66:1089-1098.
9. F. Marín, R. González-Conejero, K.W. Lee, J. Corral, V. Roldán, F. López, F. Sogorb, J. Caturla, G.Y. Lip, V. Vicente. A pharmacogenetic effect of Factor XIII valine 34 leucine polymorphism on fibrinolytic therapy for acute myocardial infarction. *J AM COLL CARDIOL* 2005; 45:25-29.
10. F. Marín, V. Roldán, R. González-Conejero, J. Corral. Pharmacogenetics in cardiovascular antithrombotic therapy. *CURR MED CHEM* 2005; 3: 173-179.
11. V. Roldán, J. Corral, F. Marín, J. Pineda, V. Vicente, R. González-Conejero. Synergistic association between hipercolesterolemia and a common C46T polymorphism in the Kozak region of Factor XII for developing premature myocardial infarction. *THROMB HAEMOSTASIS* 2005; 94:1187-1192.
12. V. Vicente, M.L. Lozano. Trombosis venosa profunda: actitudes terapéuticas. *REV CLIN ESP* 2005; 205:1-2.
13. P. Ros, J. Corral, V. Roldán, F. Marín, V. Vicente, R. González-Conejero. Polimorfismos en la region Kozak del FXII y su relación con el infarto agudo de miocardio prematuro. *CLIN INVEST ARTERIOSCL* 2005; 17:122-129.
14. H. Cano, D. Hernández-Espinosa, A. Miñano, M.L. del Rey, F. Illán, M.S. Alcaraz, M. Pascual, J.A. Guerrero, V. Vicente, J. Corral. Glucación no enzimática de la antitrombina. Implicaciones en el riesgo trombotico de pacientes con diabetes mellitus. *CLIN INVEST ARTERIOSCL* 2005; 17:203-212.
15. M.L. Lozano. Uso terapéutico de los derivados plasmáticos. *HAEMATOLOGICA* 2005; 90(Extra 1): 46- 53.
16. M.L. Lozano. Valor diagnóstico de los anticuerpos antiplaquetarios: No. *HAEMATOLOGICA* 2005; 90(Extra 1): 512-516.
17. V. Roldán, F. Martín, J. Corral, R. González-Conejero, V. Vicente. Influencia de los factores ambientales y genéticos en la trombosis arterial. *HAEMATOLOGICA* 2005; 90(Extra 1): 294- 298.
18. C. Martínez, J. Corral, V. Vicente, J. Ware. Base Molecular de la secreción plaquetaria. *HAEMATOLOGICA* 2005; 90(Extra 1): 337- 341.

Memoria actividad 2005

19. J. Corral, R. González-Conejero, D. Hernández-Espinosa, C. Martínez, V. Vicente. Genómica y proteómica en hemostasia. HAEMATOLOGICA 2005; 90(Extra 1): 65- 70.
20. Tello A, Marín F, Roldán V, Lorenzo S, Moltó JM, Sogorb F.
Título: Influence of smoking habit on cardiac functional capacity and diastolic function in healthy people INT J CARDIOL 2005; 98:517- 518.
21. Roldán V, Marín F, Martínez JG, García-Herola A, Sogorb F, Lip GYH.
Título: Interleukin-6 levels, but not prothrombin fragment 1+2, correlates with a point-based score for stroke risk in atrial fibrillation, even after oral anticoagulation
AM J CARDIOL 2005; 95: 881- 882.
22. Roldán V, Marín F, García-Herola A, Lip GYH.
Título: Correlation of plasma von Willebrand factor levels, an index of endothelial damage/dysfunction, with two point-based stroke risk stratification scores in atrial fibrillation. THROMB RES 2005; 116: 321-325.
23. López F, Lee KW, Marín F, Roldán V, Sogorb F, Caturla J, Lip GYH.
Título: Are there ethnic differences in the circadian variation in onset of acute myocardial infarction?INT J CARDIOL 2005; 100:151-154.
24. Tello-Montoliu A, Marín F, Roldán V, García-Herola A, Lorenzo S, Climent V, De Teresa L, Sogorb F. Título: Efecto de dosis máximas de atorvastatina en la inflamación, trombogénesis y función fibrinolítica en pacientes con cardiopatía isquémica de alto riesgo.
REV ESP CARDIOL 2005; 58: 934- 940.
25. Ortuño F; Heras I. Images in clinical medicine. Coagulase-negative Staphylococcus within neutrophils in acute leukaemia.
N ENGL J MED 2005; 25;353(8):e7
26. Garcia-Cordoba F, Ortuno FJ, Segovia M, Gonzalez Diaz G.Fatal visceral leishmaniasis, with massive bone-marrow infection, in an immunosuppressed but HIV-negative Spanish patient, after the initiation of treatment with meglumine antimoniate.
ANN TROP MED PARASITOL 2005; 99(2):125-30.
27. Plensa E, Ribera JM, Oriol A, Bethencourt C, Parody R, Hernandez Ribas JM, Moreno MJ, del Potro E, Tormo M, Rivas C, Besalduch J, Sanz MA, Arias J, Fernandez Calvo J, Moraleda JM, Bueno J, Feliu E, Ortega JJ; Grupo PETHEMA.Prevalence and prognostic significance of myeloid markers in adults with high-risk acute lymphoblastic leukaemia. MED CLIN (Barc). 2005; 125(7):241-6.

Memoria actividad 2005

28. Sureda*, M. Constans, A. Iriondo, R. Arranz, M. D. Caballero, M. J. Vidal, J. Petit, A. López, J. J. Lahuerta, E. Carreras, J. García-Conde, J. García-Laraña, R. Cabrera, I. Jarque, D. Carrera, J. C. García-Ruiz, M. J. Pascual, J. Rifón, J. M. Moraleda, K. Pérez-Equiza, C. Albó, J. Díaz-Mediavilla, A. Torres, P. Torres, J. Besalduch, J. Marín, M. V. Mateos, J. M. Fernández-Rañada, J. Sierra, E. Conde for The Grupo Español de Linfomas/Trasplante Autólogo de Médula Osea (GEL/TAMO) Cooperative Group Prognostic factors affecting long-term outcome after stem cell transplantation in Hodgkin's lymphoma autografted after a first relapse. ANN ONCOL 2005; 16:625-33.
29. Josep-María Ribera, Juan José Ortega, Albert Oriol, Pilar Bastida, Carlota Calvo, José María Pérez Hurtado, María Elvira González Valentin, Vicky Martín Reina, Antonio Molines, Fernando Ortega-Rivas, María Pilar Queipo, Concepción Rivas, Izaskun Egurbide, Inmaculada Heras, Concepción Poderos, Eva Martínez-Revuelta, José María Guinea, Eloy del Potro, Guillermo Deben. Comparison of intensive Chemotherapy (CHT), Allogeneic (ALLO) or Autologous (AUTO) Stem Cell Transplantation (SCT) as Post-Remission Treatment for Children with very High-Risk Acute Lymphoblastic Leukemia (VHR-ALL). Final Results of the PETHEMA ALL-93 Trial. BLOOD 2005; 106 (supl 1):54a..
30. Francesc Bosch, A. Ferrer, N. Villamor, E. Gine, M. A. Abella, S. Gardella, J. Besalduch, M. González, A. Altes, L. Escoda, S. Ferrer, E. González-Barca, E. Pérez Ceballos, A. Asensi, E. Montserrat. Combination Chemotherapy with Fludarabine, Cyclophosphamide and Mitoxantrone (FCM) Induces a High Response Rate in Previously Untreated CLL. BLOOD 2005; 106(supl 1):213A..

COMUNICACIONES A GONGRESOS NACIONALES

CONGRESO ESPAÑOL DE NEUROLOGÍA

I Fernández Cadenas, J Montaner, R González Conejero, JA Iniesta, V Vicente, J Martí-Fábregas, V obach, M Millán, M Ribó, A rosell, A Penalba, L ortega-Torres, M Quintana, J Alvarez-Sabin. El background genético en pacientes con ictus isquémicos predice la recanalización y la transformación, hemorrágica después del tratamiento con t-PA. NEUROLOGÍA 2005; 20:435.

CONGRESO ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE HEMATOLOGÍA

J. A. Pérez-Simon, A. Sureda, F Fernández-Aviles, G Bravo, J Besalduch, J petit, A León, J.M. Moraleda, D Caballero, R. Martino, R. A. Alegre, J Lahuerta, JL Díaz, J. Sierra, J.F. San Miguel. Reduced Intensity Conditioning allogeneic transplantation in high risk multiple mieloma: Lack of plateau in event free at long term foloww up?. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):159.

A. Cascales Hernández, M Blanquer; MJ Moreno, A Jerez, I Zuazu, F de Arriba, I.

Memoria actividad 2005

Heras, J. M. Moraleda, V. Vicente. Análisis de la toxicidad post-quimioterapia en pacientes mayores de 69 años diagnosticados de linfoma No Hodgkiniano. HEMATOLOGICA. 2005; 90(extra 2): 20.

M. J. Moreno, C Vallejo, A Jerez, A Cháscales, F. Arriba, I. Heras, J.M. Moraleda, V. Vicente. Alta prevalencia de fiebre y baja mortalidad infecciosa y global del auto-transplante hematopoyético. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):68.

A. Cascales Hernández, F. Ortuño, M. J. Moreno, A. Jerez, I. Heras, J. M. Moraleda, V. Vicente. LNH anaplásico sistémico primario ALK negativo lucemizado al diagnóstico. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):93.

M. L. Lozano Almela, J.J. Sánchez Blanco, M. Rosafalco, M. Blanquer Blanquer, A. Cascales Hernández, V. Vicente García. Análisis del tratamiento anticoagulante oral mediante un programa que emplea un algoritmo de propuesta automática: estudio prospectivo y aleatorizado. Haematologica. 2005; 90(extra 2): 133.

A. Cascales Hernández, J. J. Sánchez Blanco, I. Zuazu, S. Palacios, M. Blanquer, V. Vicente. Análisis transversal de pacientes con terapia anticoagulante oral (TAO). Experiencia de una unidad hospitalaria de control de TAO. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):135.

Cascales, A. Gómez, E. Pérez, M.J. Candela, M.L. Lozano, J. A. Guerrero, V. Vicente, J. Rivera. Valoración rápida de hemoglobina en donantes de sangre: análisis comparativo de tres métodos. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):147.

M. Blanquer Blanquer, M.J. Antolinos, F. M. Ruiz Pérez, D. Pascual, A. Cos Zapata, S. López Martínez, M. Valdés Chávarri, V. Vicente García, J. M. Moraleda. Ensayo clínico sobre la utilidad de las células madre de médula ósea en el tratamiento del infarto agudo de miocardio. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):67

J. Feliu, R. Lecumberri, A. Jiménez, A. Cantalapiedra, I. Zuazu, J. García Frade, V. Vicente, E. Rocha. Incidencia de trombosis venosa asociada a catéter venoso central (TVP-CVC) en pacientes con cáncer: estudio multicéntrico prospectivo. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):137

J. Feliu, R. Lecumberri, A. Romero, A. Jiménez, S. Piernas, M.L. López, J. M. Sancho, P. Marco, I. Alberca, I. Zuazu, E. Feliu, V. Vicente, E. Rocha. Incidencia de trombosis venosa asociada a catéter venoso central (TVP-CVC) en pacientes con cáncer: estudio multicéntrico retrospectivo. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):138

D. Hernández-Espinosa, I. Ayala, M. T. Castells, A. Miñano, I. Arcas, V. Vicente, J. Corral. Descenso en la secreción de antitrombina en un modelo de ateromatosis y esteatosis hepática por hipercolesterolemia. Efectos beneficiosos de la atorvastatina. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):138.

D. Hernández-Espinosa, I. A Miñano, I. Arcas, C Martínez, R Gozález Conejero, H

Memoria actividad 2005

Cano, V Vicente, J. Corral. Cambios conformacionales de la antitrombina inducidos por la oxidación. Relevancia patológica. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):32

Sánchez-Serrano I, González-Conejero R, Aznar J, Alberca I, López MF, Navarro M, Gutierrez Pimentel MJ, Marco P, García Malo MD, Llamas P, Marín MD, Miñano A, Hernández-Espinosa D, Sánchez Blanco JJ, Zuazu Jausoro I, Vicente V, Corral J. Deficiencia de antitrombina en España. Heterogeneidad genética, bioquímica, estructural y clínica. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):36

Corral J, González-Conejero R, Soria JM, Ceballos EP, Souto JC, Miñano T, Lecumberri R, Hernández-Espinosa D, Roldán V, Fontcuberta J, Vicente V. Identificación de un nuevo factor de riesgo en trombosis: Relevancia del inhibidor dependiente de la proteína Z. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):44

Corral J, Soria JM, González-Conejero R, Miñano T, Mateo J, Lecumberri R, Hernández-Espinosa D Fontcuberta J, Vicente V. Antitrombina Cambridge: un polimorfismo raro o una mutación suave. Haematologica. 2005; 90(extra 2): 44

Hernández-Espinosa D, Mota R, Monreal Y, Arcas I, Miñano A, Parrilla P, Vicente V Corral J, Yelamos J. Coagulación e Inflamación en ratones sensibles y resistentes en diferentes modelos de endotoxemia. ¿Activación o bloqueo de la generación de trombina?. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):44

Hernández-Espinosa D, Miñano A, Cano H, Pérez-Ceballos E, Arcas I, de Arriba F, Vicente V, Corral J. Efectos del inhibidor del proteasoma PS-341 (Velcade) en la secreción de serpinas hepáticas. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):73

P Giraldo, P Latre, R Franco, A Barez, A Acedo, S Serrano, V roldán, A Corrales, JL Guzmán, P Alfonso, P Pocovi. Enfermedad de gaucher tipo I. Resultados del tratamiento oral con miglustat. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):6

V. Roldán, R. González-Conejero, F. Marín, J. Corral de la Calle, M. L. Del Rey, A. García-Honrubia, N. García-Barberá, A. Alfaro, S. Martí, V. Vicente. El polimorfismo – 323 del /Ins del Factor VII modula el estado hipercoagulable y el riesgo embólico en la fibrilación auricular. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):117.

V. Roldán, R. González-Conejero, F. Martín, J. Corral, N. García-Barberá, M. Sandín, J. Pineda, V. Vicente. El Polimorfismo-1C/T en la secuencia Kozak del gen de la anexina-V determina un mejor pronóstico a largo plazo en supervivientes de infarto de miocardio prematuro. Haematologica. 2005; 90(extra 2): 115

M. H. González, M. L. Lozano, E. Pérez, M.J. Candela, V. Vicente, J. Rivera. Riesgo de leucorreducción insuficiente en concentrados de plaquetas de aféresis. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):141.

J. A. Guerrero López, C. Martínez Gómez, M.L. Lozano Almela, E. Pérez Ceballos, V.

Memoria actividad 2005

Vicente García, J.L. Parente, J. Rivera Pozo. Unión de flavonoides a receptores TP en plaquetas, músculo liso uterino, y células HEK 293T. Efecto de estos polifenoles en la señalización intraplaquetaria inducida por TXA2. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):39.

M. J. Moreno, F. Arriba, I. Heras, V. Pérez, M. J. López, A. Jerez, F. Pastor, J.M. Moraleda, V. Vicente. ¿Sigue aportando el estudio necrópsico información clínica en pacientes fallecidos por hemopatías malignas.? HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):151

M.J. Moreno, V. Pérez, F. Arriba, A. Jerez, M.J. López, C. Vallejo, F.Pastor, J.M. Moraleda, V. Vicente. Diagnóstico de infección fúngica en estudio necrópsico. Comparación con su sospecha clínica. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):7.

González Serna, F. Ortuño, J.M. Moraleda, C. Funes, M. Osma, A. Periago, F. Ferrer, I. Sánchez, V. Vicente. Relación de la expresión del antígeno de superficie CD38 con el estudio inmunofenotípico (score y otros marcadores) y la supervivencia en 103 pacientes diagnosticados de LLC-B. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):89.

M. Costa, Y. Álvarez, S. Gaitán, F. Ortuño, J. Oranguren, J. Losada, N. Baena, M. Ortega. Evolución clonal en pacientes PH positivos. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):55

R. Carrera Salas, M. Hoyos Colell, M. Peris Martín, L. Puig Junyent, F. Ortuño, N. Baena Díez, M. Ortega Blanco. Estudio Citogenético de 374 pacientes afectados de mieloma múltiple. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):158.

M. Rodríguez-Calvillo, S. Inogés, A. López, N. Zabalegui, R. Salinas, L. Caballero, P. Giraldo, J. Nieto, J. Besalduch, J. García-Foncillas, C. Panizo, E. Rocha, A. Orfao, M. Bendandi. Beneficio clínico de la vacunación idiotípica en pacientes afectados de linfoma folicular en primera recaída. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):2

S. Brunet, G. Perea, J. M. Ribera, J. Esteve, M. Tormo, J. Berlanga, J. Bueno, A. Llorente, J.M. Moraleda, R. Guardia, J. Besalduch, P. Torres, M.P. Queipo de Llano, J. M. Martí, C. Pedro, J. Bargay, J.M. Sánchez, P. Vivancos, E. Feliu, E. Montserrat, J. Sierra. Tratamiento de la Leucemia Mieloide aguda (LMA) “de novo” del adulto con quimioterapia (QT) y G-CSF como “Priming” en la inducción y la intensificación. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):12.

J. A. Pérez Simón, A. Sureda, F. Fernández Aviles, R. Cabrera, A. Sampol, J. Petiti, J.F. Tomás, A. León, J. M. Moraleda, D. Caballero, R. Martino, A. Alegre, J.J. Lahuerta, J.L. Díez, J. Sierra, J. San Miguel. El trasplante alogénico de intensidad reducida se asocia con una elevada incidencia de recaídas extamedulares en pacientes con mieloma múltiple. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):24.

A. Jerez, M.J. López, I. Heras, J.M. Felices, B. Fernando, J.M. Moraleda, V. Vicente. Complicaciones derivadas de la colocación de 243 catéteres de Hickman en pacientes con enfermedades hematológicas y oncológicas. Experiencia de un solo centro. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):71.

Memoria actividad 2005

R. González-Conejero, J. A. Iniesta, I. Fernández-Cadenas, N. García-Barberá, J. Montaner, V. Vicente, J. Corral. El polimorfismo V34L del Factor XIII condiciona la respuesta al tratamiento fibrinolítico en pacientes con infarto cerebral. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):32.

E. Giné, F. Bosch, A. Ferrer, N. Villamor, E. Abella, S. Gardella, J. Besalduch, M. González, A. Altés, L. Escoda, S. Ferrer, E. González-Barca, E. Pérez Ceballos, A. Asensi, E. Montserrat. Fludarabina, Ciclofosfamida, y Mitoxantrone (FCM) en combinación inducen una alta tasa de respuesta en pacientes con leucemia linfática crónica no tratados previamente. HEMATOLOGICA, 2005; 90(S2):19.

CONGRESO DE CARDIOLOGÍA

Miriam Sandín Rollán, Francisco Marín Ortuño, Vanessa Roldán Schilling, Rocío González Conejero, Javier Corral de la Calle, Javier Pineda Rocamora, Francisco Sogorb Garri, Vicente Vicente García. Papel pronóstico del polimorfismo -1 C/T de la anexina V en pacientes que han sufrido un infarto agudo de miocardio antes de los 45 años. REV ESP CARDIOL 2005; 58(Suplem 1)

Marín F, Martínez JG, Hernández A, Roldán V, Ibáñez A, Ortego M, Navarro X, Moro C. La terapia de resincronización cardiaca mejora la inflamación, trombogénesis y el remodelado de la matriz intersticial en pacientes con insuficiencia cardiaca. REV ESP CARDIOL 2005; 58(Suplem 1)

Manuel González Ortega, José Antonio Ruiz Ros, Matías Pérez, Matías Pérez Paredes, María L. Lozano Almela, Francisco José García Almagro, Francisco Martínez-Corbalan, Tomás Cubero López, Vicente Vicente García. Perfil Inflamatorio al ingreso y al alta de los pacientes diabéticos con SCA con elevación del ST.

REV ESP CARDIOL 2005; 58(Suplem 1)

Javier Pineda Rocamora, Francisco Marín Ortuño, Vanessa Roldán Schilling, Alejandro Jordán Torrent, Fernando Reyes Gomis, Francisco Sogorb Garri, Pascual Marco Vera, Fernando García de Burgos, ¿Añaden los nuevos marcadores sanguíneos información adicional sobre el pronóstico en pacientes con enfermedad isquémica prematura? REV ESP CARDIOL 2005; 58(Suplem 1)

Francisco Marín Ortuño, Vanessa Roldán Schilling, Antonio García Honrubia, Rocío González Conejero, Javier Corral de la Calle, Silvia Martí Martínez, Arantxa Alfaso Sáez, Vicente Vicente García. Polimorfismo -323 del /INS del Factor VII se asocia a un menor esta hipercoagulable y riesgo embólico en la fibrilación auricular no valvular. REV ESP CARDIOL 2005; 58(Suplem 1).

Ahumada M, Marín F, Roldán V, Pascual D, Arribas JM, Tornel PL, Oliver C, Valdés M. Estatinas y fibrilación auricular postcirugía coronaria. Influencia sobre los valores de NT-Pro BNP, metaloproteinasa tipo1 y su inhibidor TIMP-1. REV ESP CARDIOL 2005; 58(Suplem 1).

Memoria actividad 2005

CONGRESO SOCIEDAD ESPAÑOLA DE TRANSFUSIÓN SANGUÍNEA.

Pérez Ceballos E, Corral, J, Rivera J, Lozano ML, Candela MJ, De Arriba F, Vicente V. Púrpura post-transfusional versus trombopenia inducida por heparina. XVI Congreso Nacional de la SETS, San Sebastián 2005

Candela MJ, Palacios S, Lozano ML, Pérez Ceballos E, Rivera J, Muro M, Vicente V. Anemia hemolítica por anticuerpos anti-HLA. Estrategia para mejorar el rendimiento transfusional. XVI Congreso Nacional de la SETS, San Sebastián 2005

Rivera J, Guerrero JA, Pérez E, Lozano ML, Martínez C, Vicente V. Valoración de concentrados de plaquetas tratados con UDP-Galactosa y almacenados a 4°C. XVI Congreso Nacional de la SETS, San Sebastián 2005

Rivera J, Guerrero JA, Lozano ML, Martínez C, Pérez E, Vicente V. Inhibición de la función de las plaquetas por flavonoides: Papel del antagonismo del receptor del TXA2. XVI Congreso Nacional de la SETS, San Sebastián 2005

Rivera J, Cháscales A, Gómez A, Pérez E, Candela MJ, Lozano ML, Guerrero J, Vicente V. Valoración rápida de hemoglobina en colectas de sangre: análisis comparativo de tres métodos. XVI Congreso Nacional de la SETS, San Sebastián 2005

Rivera J, González MH, Pérez E, Candela MJ, Lozano ML, Vicente V. Riesgo de leucoerreducción insuficiente en concentrados de plaquetas de aféresis. XVI Congreso Nacional de la SETS, San Sebastián 2005

CONGRESO DE LAS ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES

González Ortega M, Lozano Almela M^a.L., Alcaraz Tafalla M^a.S., Orea Soler I, González Carrillo M^a.H. Moléculas solubles de adhesión intercelular tipo 1 (s-ICAM-1) y PCR en pacientes con obesidad mórbida. VII Congreso Nacional de la SEEDO Murcia, 19-21 de octubre de 2005.

Illán Gómez, F, González Ortega M, Alcaraz Tafalla M^a.S, Orea Soler I, González Carrillo M^a.H. Vicente García, Vicente. Aumento de adiponectina tras pérdida de peso por cirugía bariátrica. VII Congreso Nacional de la SEEDO Murcia, 19-21 de octubre de 2005.

CONGRESOS INTERNACIONALES

CONGRESO SOCIEDAD INTERNACIONAL DE TROMBOSIS Y HEMOSTASIA

V. Roldán, J. Corral, F. Marín, M. Luz del Rey, V. Vicente, R. González-Conejero. Pharmacogenetic effect of Factor VII-323 Del/Ins polymorphism on diurnal variation of

Memoria actividad 2005

Factor VII coagulant activity and INR in steady anticoagulated patients with atrial fibrillation.

XX Congreso de la ISTH Sydney, 6-12 Agosto, 2005.

V. Roldán, J. Corral, F. Marín, J. Pineda, N. García-Barberá, V. Vicente, R. González-Conejero. Synergistic Association Between Hypercholesterolemia And C46T Factor XII Polymorphism In the Development Of Premature Myocardial Infarction.

XX Congreso de la ISTH Sydney, 6-12 Agosto, 2005

R. González-Conejero, V. Roldán, F. Marín, J. Pineda, E. Pérez-Ceballos, F. Sogorb, M. Luz del Rey, V. Vicente, J. Corral. Synergism between functional hemostatic polymorphisms and risk of premature myocardial infarction.

XX Congreso de la ISTH Sydney, 6-12 Agosto, 2005.

R. González-Conejero, J. A. Iniesta, C. Piqueras, M.L. Del Rey, V. Vicente, J. Corral. Protective Role of the platelet GP IIIa Polymorphism HPA-1 (Pla) in subarachnoid hemorrhage.

XX Congreso de la ISTH Sydney, 6-12 Agosto, 2005.

R. González-Conejero, J. A. Iniesta, C. Martínez, J. Montaner, N. García-Barberá, V. Vicente, J. Corral. Deleterious effect of the common FXIII Val 34Leu polymorphism in patients with ischemic stroke treated with fibrinolytic therapy.

XX Congreso de la ISTH Sydney, 6-12 Agosto, 2005.

J.A. Guerrero, M.L. Lozano, I. Zuazu-Jausoro, J. Corral, C. Martínez, R. González-Conejero, V. Vicente. J. Rivera. Platelet Dysfunction Associated with reduced galphai expression in a family with inherited bleeding disorder.

XX Congreso de la ISTH Sydney, 6-12 Agosto, 2005.

J. Rivera, R. González-Conejero. Cyclooxygenase-1 C50T polymorphism modulates the thromboxane A2 Level and Might affect the efficacy of Aspirin.

XX Congreso de la ISTH Sydney, 6-12 Agosto, 2005

J. Rivera, J. A. Guerrero, M. Luisa Lozano, J. Castillo, O. Benavente-García, C. Martínez, V. Vicente. Antagonism of TxA2 receptor plays a mayor role in the inhibitory effect of flavonoids in platelet function.

XX Congreso de la ISTH Sydney, 6-12 Agosto, 2005.

H. Cano, D. Hernández-Espinosa, F. Illán, M. S. Alcaraz, M. Pascual, A. Miñano, Vicente Vicente, Javier Corral. Non-enzymatic glycation of antithrombin: implications in diabetes mellitus.

XX Congreso de la ISTH Sydney, 6-12 Agosto, 2005.

F. Marín, R. González-Conejero, K.W. Lee, J. Corral, V. Roldán, F. López, F. Sogorb, J. Caturla, G Y H Lip, V. Vicente. Factor XIII Val34Leu polymorphism showed an adverse pharmacogenetic effect on the thrombolytic therapy for acute myocardial infarction.

XX Congreso de la ISTH Sydney, 6-12 Agosto, 2005.

Memoria actividad 2005

D. Hernández-Espinosa, H. Cano, I. Heras, E. Pérez-Ceballos, J. L. Fuster, M. Bermúdez, M.E. Linares, A. Miñano, V. Vicente, J. Corral. Acquired Antithrombin deficiency in acute lymphoblastic leukaemia (ALL) induced by L-Asparaginase (Asnase): A Conformational Mechanism Modulated by Dexamethasone.
XX Congreso de la ISTH Sydney, 6-12 Agosto, 2005

D. Hernández-Espinosa, J. Rivera, J. A. Guerrero, A. Miñano, I. Alberca, H. Cano, M.L. Lozano, M.L. López-Sánchez, V. Vicente, J. Corral. Clearance of Latent and Polymeric Antithrombin. Are these Conformational Variants Prothrombotic?.
XX Congreso de la ISTH Sydney, 6-12 Agosto, 2005.

D. Hernández-Espinosa, J. Corral, J. Yélamos, Y. Monreal, R. Mota, I. Arcas, A. Miñano, P. Parrilla, V. Vicente. Inflammation and coagulation in two models of endotoxemia in resistant and sensitive mice: low relevance of activation of coagulation in the outcome.
XX Congreso de la ISTH Sydney, 6-12 Agosto, 2005

D. Hernández-Espinosa, H. Cano. Conformational and functional changes in antithrombin by oxidation. XX Congreso de la ISTH Sydney, 6-12 Agosto, 2005.

C. Martínez, J. Corral, J. Dent, J. Rivera, V. Vicente, J. Ware. Interaction of selected Septin Proteins with platelet microtubules: role in the regulation of platelet exocytosis.
XX Congreso de la ISTH Sydney, 6-12 Agosto, 2005

R. González-Conejero, V. Roldán, F. Marín, J. Pineda, E. Pérez-Ceballos, F. Sogorb, M. Luz del Rey, V. Vicente, J. Corral. Synergism between functional hemostatic polymorphisms and risk of premature myocardial infarction.
XX Congreso de la ISTH Sydney, 6-12 Agosto, 2005.

CONGRESO EUROPEO DE LA SOCIEDAD DE CARDIOLOGÍA

Tello-Montoliu A, Climent V, Marín F, Roldán V, Freestone B, Mainar L, Martínez JG, Lip GYH. Success of electric cardioversion in persistent atrial fibrillation and markers of fibrosis and remodelling.
XXVII Congress of the European Society of Cardiology. Estocolmo, 2005

LIBROS Y CAPITULOS DE LIBROS

Autores: J Pereira, D Mezano, V Vicente.

Título: Trombocitopenias y Trombocitopatías.

Libro: Hematología. Fisiopatología y Diagnóstico. Eds I Palomo, J Pereira, J Palma.

Editorial Universidad de Talca. Talca, Chile. 515-530. ISBN: 956-7059-63-2

Autores I Zuazu-Jausoro, F Ruiz, V Vicente.

Título: Trastornos adquiridos de la coagulación

Libro: Tratado de medicina Interna. Eds CPerezagua, L Collado, JL Alvarez Sala, A Barrientos, A Bascones, F Bermejo, L Carreño, A Jara, V Moya, J Prieto, JA Solís, A

Villegas. Editorial Ariel SA. Barcelona pp 2413-2424; 2005. ISBN 84-344-3716-3

TESIS DOCTORALES REALIZADAS Y DIRIGIDAS EN EL AMBITO DEL GRUPO

Doctorando: Jose Antonio Guerrero López

Año: 2005

Título: Inhibición de la función de las plaquetas por flavonoides: Implicación de la ruta de señalización de tromboxano A2..

Centro: Universidad de Murcia.

Calificación. Sobresaliente "cum Laude"

Memoria actividad 2005