

HOSPITEN Estepona pone en marcha la Unidad de Hemodinámica y Cardiología Intervencionista

I Jornadas de Optometría, Contactología y Cirugía Refractiva

Finaliza con éxito la IV Edición de las Jornadas de Cáncer de Mama

¡LIBÉRATE! Con el nuevo
método de depilación láser:

- Resultado permanente en pocas sesiones.
- Láser indicado para todo tipo de pieles, incluso bronceadas.
- Plataforma Láser muy avanzada.

Ponte en manos
de nuestros médicos
especialistas.

Unidad de Dermatología Cosmética y Láser Cutáneo

Solicite información sobre
facilidades de financiación

HOSPITEN RAMBLA

Rambla General Franco, 127
38001 Santa Cruz de Tenerife - Tenerife

Tfno.: (+34) 922 29 16 00

Consultas Externas:

(+34) 922 53 16 09

e-mail: rambla@hospiten.com



*Primera
gratuita
consulta*

 **HOSPITEN**
Grupo Hospitalario

WWW.HOSPITEN.COM

Sumario



C/ Pescadores s/n. Edificio Discovery
38108 - Taco, La Laguna.
Santa Cruz de Tenerife. España
Tel.: +34 922 62 62 40
Fax: +34 922 62 22 03
e-mail: hospiten@hospiten.com
www.hospiten.com

Edita:
HOSPITEN GESTIÓN A.I.E.

Coordina:
Departamento de Marketing
+34 922 629 455

Diseño y maquetación:
Atlantis Comunicación

Impresión:
Litografía La Esperanza

Se autoriza la reproducción total o parcial del contenido de esta publicación, citando su procedencia

Depósito legal: TF- 578/2006



	Pág.
• Últimos avances	4
• Noticias	6
• Docencia e investigación	10
• Campañas de prevención	16
• Gente HOSPITEN	18
• Agradecimientos	19



Pág. 13. Asistentes a las Jornadas sobre Cáncer de Mama



Pág. 11. Apertura Jornadas Optometría, Contactología y Cirugía Refractiva



Pág. 8. La Asociación de prensa de Tenerife y HOSPITEN renuevan su acuerdo de colaboración

Vacuna contra el Virus del Papiloma Humano

EL CÁNCER DE CUELLO DE ÚTERO AFECTA A MÁS DE 2.100 MUJERES Y CAUSA ENTRE 600 Y 700 MUERTES AL AÑO EN ESPAÑA

¿Qué es el VPH?

El virus del papiloma humano es el nombre que se le da a un grupo de virus que incluye más de 100 tipos o cepas diferentes. Más de 30 de estos virus son transmitidos sexualmente y pueden infectar el área genital de hombres y mujeres, que incluyen la piel del pene, la vulva (área fuera de la vagina) o el ano y los revestimientos de la vagina, el cuello uterino o el recto. La mayoría de las personas que quedan infectadas por VPH no presentarán síntomas y la infección desaparecerá por sí sola. Al menos el 50% de las personas que han tenido experiencias sexuales tendrán el VPH en algún momento de sus vidas.

¿Quién puede adquirir el VPH?

Cualquier persona que tenga contacto genital con otra persona puede tener el VPH. Tanto el hombre como la mujer pueden contagiarse y transmitirlo sin darse cuenta. Debido a la posible ausencia de síntomas, una persona puede tener el VPH a pesar de que hayan pasado años desde el contagio.

¿Cuál es la relación entre la infección por virus del papiloma humano y el cáncer?

Los VPH se consideran ahora como la causa principal de cáncer cervical. Anualmente, el cáncer cervical afecta a cerca de medio millón de mujeres en el mundo, y cobra 250.000 vidas. Los estudios sugieren también que los VPH pueden desempeñar un papel en los cánceres de ano, vulva, vagina y algunos cánceres de orofaringe (la parte central de la garganta que incluye el paladar blando, la base de la lengua y las amígdalas). Los datos de varios estudios sugieren también que la infección por VPH representa un factor de riesgo para el cáncer de pene.

¿Cuáles son los factores de riesgo para la infección por VPH y el cáncer cervical?

Tener muchas parejas sexuales es un factor de riesgo para la infección por VPH. Aunque la mayoría de las infecciones por VPH desaparecen por sí solas sin causar algún tipo de anomalía, la infección por los tipos de VPH de alto riesgo aumenta la posibilidad de que anomalías leves se conviertan en más graves o en cáncer cervical. Sin embargo, entre las mujeres que sufren cambios anormales en las células por un tipo de alto riesgo de VPH, solo un pequeño porcentaje presentaría cáncer cervical si no se extirparan las células anormales. Los estudios sugieren que el hecho de que una mujer padezca cáncer cervical depende de una variedad de factores que actúan juntos con los VPH de alto riesgo. Los factores que pueden aumentar el riesgo de cáncer cervical en mujeres infectadas con VPH incluyen fumar y tener muchos hijos.

¿Qué es la vacuna del VPH?

La vacuna combate la enfermedad y crea resistencia. Esta vacuna previene las infecciones de los tipos VPH 6, 11, 16 y 18.

La Vacuna en cuestión, se llama Gardasil, se recomienda en el grupo de mujeres de los 9 a los 26 años, pues es en este grupo donde se tiene experiencia clínica. Se considera que aún en las mujeres donde se ha detectado una infección por VPH puede ser útil ya que la protegería contra alguno de los virus para la que fue creada, ya que es difícil que la paciente ya se hubiera contagiado de los 4 virus contra los que actúa la vacuna.

La vacuna se aplica intramuscularmente, son tres dosis, la primera se aplica cuando se desee, la segunda a los tres meses de la primera dosis y la tercera a los tres meses de la segunda dosis.

Los efectos colaterales son mínimos, y se reducen eventualmente a dolor en el sitio de la inyección, hinchazón y fiebre.

La detección precoz, mediante cribados sistemáticos, es una estrategia de prevención muy eficiente para prevenir el cáncer cervical. Además, se considera fundamental intensificar en la población de mayor riesgo (entre 15 y 25 años) las políticas de educación sanitaria y sexual.



Dr. Ricardo Caballero

Ginecólogo - Jefe de la Unidad de Patología Mamaria de HOSPITEN

Cirugía de la Catarata

DUDAS MÁS FRECUENTES

En la actualidad, al paciente que necesita operarse de cataratas, le invaden gran cantidad de dudas y preguntas sobre en qué consiste su enfermedad, cuándo debe operarse, qué técnica resulta más adecuada, y cuál es la recuperación visual que debe esperar.

¿Qué es la Catarata?

La catarata es la opacificación del cristalino, que es una lente que se encuentra dentro del ojo y que se encarga de enfocar las imágenes correctamente en la retina. Esto ocurre en la mayoría de los casos relacionado con la edad, pero también puede producirse por traumatismos, inflamaciones oculares, enfermedades generales, etc.

¿Qué síntomas me deben hacer sospechar que padezco de cataratas?

Los primeros síntomas incluyen: enturbiamiento de la visión, facilidad de deslumbramiento cuando hay mucha iluminación o fuentes luminosas como luces de coches o farolas, dificultad para ver con poca iluminación y visión doble. Conforme la catarata avanza la visión se va haciendo cada vez más borrosa dificultando progresivamente las actividades cotidianas.

¿Cuál es el tratamiento?

El tratamiento es siempre quirúrgico. La operación que se está realizando actualmente es la **Facoemulsificación**.

¿En que consiste la Facoemulsificación?

Mediante una sonda de ultrasonidos, el cristalino opacificado (catarata), es disuelto en finísimas partículas que son aspiradas del ojo. Esto se realiza a través de una pequeñísima incisión de 2 a 3 milímetros que en la mayoría de los casos no necesitará sutura. Posteriormente, se implanta una lente intraocular en el sitio que ocupaba el cristalino. Todo esto se realiza con anestesia con gotas, con las mínimas molestias, y con una duración por lo general menor a 15 minutos.

¿Cuándo debo operarme?

Desde que los síntomas interfieren en nuestra vida cotidiana. Hay que puntualizar que en la actualidad no hay que esperar a que la catarata "madure"; por el contrario, cuanto más "blanda" sea la catarata más fácil de operar será, y mejores resultados obtendremos.

¿Qué tipo de vida y qué precauciones debo tomar después de operarme?

Se recomienda permanecer en casa el día de la intervención. Así mismo se prescribirán gotas durante los 15-20 días siguientes a la intervención. En líneas generales se puede hacer una vida normal, pero "con sentido común", esto es evitar levantar grandes pesos, restregarse el



Dr. Roberto Santos.

Servicio de Oftalmología, Hospiten Rambla

ojo o practicar ejercicios violentos durante el mes siguiente a la intervención. Por el contrario, podremos pasear, conducir, ver televisión, utilizar el ordenador, etc.

¿Necesitaré gafas después de la intervención?

La recuperación visual es, en la mayoría de los casos, espectacular, siempre que no existan otras enfermedades oculares que afecten la vista. Por ello, un gran porcentaje de pacientes podrán tener una visión de buena a muy buena sin gafas en la visión de lejos, independientemente de que existiera miopía o hipermetropía previa. Eso sí, precisará la utilización de gafas para ver de cerca.

¿Puedo aprovechar la misma operación para eliminar también las gafas de cerca?

Sí. En una gran cantidad de pacientes se puede realizar en la misma intervención de cataratas el implante de una **lente intraocular multifocal**, con lo cual logramos corregir no sólo el déficit visual de lejos, sino también el de cerca, mejorando (al disminuir su dependencia a gafas) notablemente su calidad de vida. Así mismo esta técnica puede ser realizada en pacientes sin cataratas que quieren prescindir de sus gafas; es lo que se conoce como cirugía **PRELEX**, **cirugía de cristalino claro** o **cirugía de la presbicia**.

HOSPITEN Estepona pone en marcha la Unidad de Hemodinámica y Cardiología Intervencionista



Unidad de Hemodinamia y Cardiología Intervencionista

Hospiten Estepona dispone de una nueva **Unidad de Hemodinámica y Cardiología Intervencionista**. Con esta dotación Hospiten es el único Hospital del área (Marbella, Estepona y Campo de Gibraltar), que cuenta con un equipo de especialistas en Cardiología Intervencionista alerta 24 horas para el tratamiento inmediato de la angina de pecho y el infarto agudo de miocárdico. Con ello Hospiten apuesta por la implantación de técnicas de vanguardia que mejoren la calidad asistencial y los resultados terapéuticos, de una patología que presenta una alta incidencia en nuestra población.

La **Unidad de Hemodinámica** se incorpora a la cartera de servicios de Hospiten Estepona, para resolver en el mismo acto la detección y el tratamiento de las patologías originadas por obstrucciones en las arterias coronarias como alternativa a la cirugía abierta, lo que evitará desplazamientos de los pacientes del área a otros centros sanitarios.

La hemodinámica proporciona al especialista una valiosa información sobre la anatomía y funcionalidad del corazón, las válvulas

cardíacas, las arterias que riegan el corazón y los grandes vasos que entran y salen del mismo.

La técnica que se utiliza en una sala de hemodinámica, el cateterismo cardíaco, consiste en llegar hasta las arterias del corazón mediante un pequeño tubo de material plástico, llamado catéter, que previamente se ha introducido por una arteria del brazo o la pierna, usando solamente anestesia local, es decir, con el paciente plenamente consciente.

La sala de hemodinámica digital junto a la Unidad de Cuidados Intensivos, incluye equipamiento de última generación que permite utilizar las técnicas más vanguardistas para atender las patologías coronarias con un alto nivel de eficacia, rapidez y resolución.

Entre el material adquirido por Hospiten Estepona destaca un generador y tubo de rayos X, un dispositivo de arco de techo, una mesa de exploración de fibra de carbono, un sistema de poligrafía computerizada para la monitorización de constantes y registro de presiones, y un sistema de registro digital de

imágenes que permite realizar técnicas diagnósticas e intervencionistas en el campo de la angiocardiógrafa, mediante tratamiento digital de imágenes en tiempo real y posterior al proceso.

La hemodinámica de Hospiten Estepona presenta dos vertientes diagnósticas: por un lado, conocer el estado funcional del corazón a través de la técnica del cateterismo cardíaco, y la detección de obstrucciones en las arterias mediante las denominadas coronariografías; por el otro el diagnóstico de patologías vasculares mediante arteriografías: Cerebral, Abdominal y Periférica. La actitud terapéutica se centrará en el abordaje de lesiones coronarias, para lo que se utilizará la técnica de angioplastia con o sin implantación de stent, como alternativa en muchos de los casos a la cirugía cardíaca.

La incorporación de esta nueva **Unidad de Hemodinámica y Cardiología Intervencionista** responde al compromiso del Grupo HOSPITEN con la contribución al estudio y los avances tecnológicos en medicina, que pone al servicio de los pacientes en todos sus centros.

Pedro Luis Cobiella, Presidente de HOSPITEN, galardonado con la Medalla de Oro de Canarias 2007

El miércoles día 30 de mayo, durante el transcurso del acto institucional realizado en el Auditorio de Tenerife con motivo del Día de Canarias, se llevaron a cabo la entrega de los Premios y Medallas de Oro de 2007, siendo Pedro Luis Cobiella, Presidente de HOSPITEN, una de las nueve personalidades e instituciones distinguidas con dicho premio junto a José Antonio Rial González, Cleto Sánchez Vellisco, Ángel Ferrera, María Antonia San Juan, Goya Dorta, Goya Toledo, Real Club Náutico de La Palma y Elisa Martí.

La Medalla de Oro es un galardón que se otorga a aquellas personas, corporaciones o instituciones que, dentro o fuera de Canarias, se hayan hecho merecedoras del reconocimiento del pueblo canario. En este sentido, la extensa trayectoria profesional de Pedro Luis Cobiella, siempre vinculada al desarrollo económico de las Islas en general y del turismo en particular, ha convertido a este médico especialista en Ginecología y Obstetricia, en uno de los mayores representantes de toda una generación de emprendedores canarios.

Actualmente Pedro Luis Cobiella preside el Grupo HOSPITEN, una compañía con la que ha alcanzado uno de sus mayores hitos profesionales al conseguir la internacionalización de la que actualmente es una red hospitalaria privada que atiende anualmente a más de 500.000 pacientes a través de sus doce centros hospitalarios ubicados en España, República Dominicana y México.



Pedro Luis Cobiella



Galardonados con la Medalla de Oro 2007

La Asociación de la Prensa y el Grupo HOSPITEN renuevan su convenio de colaboración

El acuerdo suscrito por los presidentes de ambas entidades se inscribe dentro de las mejoras asistenciales que ofrece a sus miembros esta organización profesional.

La Asociación de la Prensa de Santa Cruz de Tenerife (APT) y el Grupo HOSPITEN han renovado el acuerdo de colaboración en materia sanitaria y asistencial puesto en marcha desde 1998, que convierte a la empresa citada en patrocinadora de esta organización profesional. El convenio ha sido suscrito por Juan Galarza y Pedro Luis Cobiella, presidentes de la APT y de HOSPITEN, respectivamente.

Esta colaboración hace posible que los miembros de la Asociación de la Prensa puedan acogerse a ventajas en servicios de valor añadido de carácter sanitario que presta HOSPITEN. Asimismo, en virtud del acuerdo, ambas partes manifiestan su disposición a organizar actividades conjuntas dentro del ámbito de la comunicación.

Conforme a lo establecido en sus estatutos, entre las funciones de la APT figura la organización y reglamentación de los servicios que con-



Pedro Luis Cobiella y Juan Galarza durante la firma del convenio

sidere convenientes para la asistencia de los asociados en los órdenes cultural, jurídico, social, sanitario, económico y recreativo. En este sentido, la asociación viene trabajando en el establecimiento de nuevas iniciativas asistenciales para el colectivo profesional.

Igualmente, dentro del relanzamiento que se pretende para la APT, su nueva junta directiva contempla el desarrollo de varios proyectos en materia de formación y empleo, con la colaboración de la Facultad de Ciencias de la Información de la Universidad de La Laguna.

Visita del Ministro de Industria, Turismo y Comercio de España al centro hospitalario HOSPITEN Cancún



El titular de Industria, Turismo y Comercio de España, con motivo de su visita oficial a México, realizó una visita privada a Hospiten en la ciudad mejicana de Cancún.

El Ministro de Industria, Turismo y Comercio de España, Joan Clos i Matheu, visitó las Instalaciones de HOSPITEN Cancún (México) el pasado viernes 21 de Septiembre, en las que fue recibido por el equipo Directivo del Grupo Hospiten en México.

Con motivo de su visita oficial a México, el Ministro Joan Clos aprovechó la ocasión para examinar de

manera privada las instalaciones y el equipamiento tecnológico del centro hospitalario. Al finalizar la visita guiada reconoció, mediante su estampación en el libro de visitas del hospital, la labor que desempeña el hospital tanto en favor de la población residente en la zona, como del gran número de turistas españoles que, año tras año, eligen Cancún

como destino de sus vacaciones. Hospiten Cancún es uno de los dos hospitales que el Grupo Hospiten tiene en México, estando el otro situado en Playa del Carmen (Riviera Maya).

El Grupo HOSPITEN es una red hospitalaria privada de carácter internacional formada por un equipo humano de más de 3.000 personas. Con sus doce centros hospitalarios está presente en España, República Dominicana y México, atendiendo anualmente a más de 500.000 pacientes y contando para ello con más de 1.000 camas hospitalarias. En España, cuenta con hospitales en las Islas Canarias (cuatro de ellos situados en Tenerife, dos en Gran Canaria y uno en Lanzarote) y en Málaga (Estepona). En México los hospitales están situados en Cancún y en Riviera Maya, mientras que los hospitales del Grupo en República Dominicana se sitúan en las zonas de Bávaro-Punta Cana y, la capital, Santo Domingo.

HOSPITEN activó todos sus protocolos de seguridad para asegurar un perfecto servicio ante la llegada del huracán Dean

HOSPITEN comprometido con la comunidad de Quintana Roo (México), ante la llegada del Huracán Dean, puso en marcha con éxito la activación de su plan de contingencia. Las sedes de **HOSPITEN**, tanto en **Cancún** como en **Riviera Maya**, estaban preparadas para afrontar cualquier tipo de contingencia, ofreciendo un esquema integral de servicios sanitarios mediante: médicos urgenciólogos, intensivistas, cirujanos, médicos generales y otros especialistas, así como enfermeras y personal de servicio.

Debido a la importancia que tiene el turismo para la economía quintanarroense, fue también distribuido personal médico y paramédico a la mayor parte de los hoteles, los

cuales prestaron atención médica a turistas y residentes, a través de los consultorios o en aquellos refugios distribuidos a lo largo de Cancún y la Riviera Maya. Cabe mencionar también nuestra presencia en el Aeropuerto Internacional de Cancún, en coordinación con una gran red de servicios de ambulancia que permiten traslados y evacuaciones con gran rapidez.

Nuestro Centro de Operaciones se mantuvo en contacto permanente con las autoridades estatales, declarando los centros de HOSPITEN listos para responder ante cualquier eventualidad, no sólo con personal sanitario, sino también con vehículos de traslado, medicamentos y equipo de primeros auxilios.

HOSPITEN además de asegurar la continuidad de los servicios sanitarios en sus hospitales y ante la posibilidad de afrontar situaciones de desastre extremo, aumentó su dotación de medicamentos, alimentos, agua y combustible para permitir que el suministro de víveres, medicamentos y flujo eléctrico no se viera interrumpido.

HOSPITEN quiere agradecer a todo su personal y colaboradores por el esfuerzo realizado durante estos días para asegurar un perfecto servicio y atención en sus centros de Cancún y Riviera Maya, que se encontraban perfectamente equipados y preparados para seguir estando operativos, ante la llegada de situaciones de la naturaleza altamente adversas.



HOSPITEN Riviera Maya y HOSPITEN Cancún con protección anti-huracán

El Simposio sobre Cirugía Coronaria organizado por HOSPITEN concluye con importantes avances para el enfermo cardiaco

Estuvieron presentes los jefes de Cirugía Cardíaca de los principales hospitales del país y diversos hospitales europeos.

El sábado día 26 de mayo se llevó a cabo, con gran éxito de asistencia médica, la clausura del simposio "Cirugía Coronaria, ¿actualización o renuncia?". Este simposio, que es el primero que se ha realizado en Tenerife de estas características, estuvo dirigido por el Dr. Rafael Llorens, Jefe de Cirugía Cardíaca de HOSPITEN, y surgió con el objetivo de mostrar todos los avances que se han desarrollado en los últimos años en cirugía coronaria entre todos aquellos cirujanos cardíacos que consideran que la revascularización coronaria quirúrgica, ofrece unos beneficios a medio y largo plazo superiores a cualquier otra alternativa terapéutica, presentando la experiencia de cirujanos y grupos que han desarrollado nuevos conceptos y técnicas en cirugía coronaria.

Para ello, vinieron al sur de Tenerife y durante los dos días que duró este simposio, Jefes de servicio de cirugía cardíaca de todo el país así como de varios hospitales europeos, los cuales debatieron sobre temas como Cirugía Robótica, Extracción endoscópica de arterias mamarias, Remodelación de ventrículo, Métodos diagnósticos no invasivos de última generación y Suturas mecánicas. Entre los ponentes más destacados cabe citar al Dr. Alberto Juffé del Hospital Juan Canalejo (La Coruña), al Dr. Alfonso Medina del Hospital Dr. Negrín (Las Palmas de Gran Canaria), al Dr. Bart Meuris del Hospital Universitario Gasthuisberg (Lovaina, Bélgica), al Dr. Gonzalo Aldámiz de la Clínica Recoletas (Albacete), al Dr. Enrique Rodríguez del Hospital Clínico San Carlos (Madrid), al Dr. Eduardo Olalla del Hospital Universitario Virgen de la Victoria (Málaga), a la Sra. Lisa Earnhardt, Presidenta de Cirugía Cardíaca de Guidant (EEUU) y al Dr. Lorenzo Menicanti del Instituto Policlinico San Donato (Milán-Italia). Es preciso destacar que algunas de las ponencias, como la del Dr. Filip Casselman de OLV Clinic (Aalst-Bélgica), se llevaron a cabo mediante videoconferencia, un sistema que permitió además retransmitir el simposio de manera simultánea a todos los hospitales del Grupo HOSPITEN. Las principales conclusiones a las que llegaron todos los participantes fueron:

1. Los resultados de la cirugía coronaria con injertos arteriales son duraderos, más de 25 años. La necesidad de nuevas intervenciones o la aparición de nuevos infartos o anginas son raras. Por el contrario, los métodos de revascularización con angioplastia o stent no han demostrado todavía su eficacia a largo plazo y la aparición de nuevos episodios de isquemia que precisen de nuevos tratamientos son más frecuentes que con las técnicas quirúrgicas.

2. La cirugía coronaria sin la utilización de la máquina de circulación extracorpórea a corazón latiendo ofrece los mismos resultados que las técnicas a corazón parado, con un menor número de complicaciones.

3. Las técnicas de imagen con Resonancia o Scanner suponen un adelanto notable en el estudio de las enfermedades coronarias y actualmente pueden sustituir en algunos casos a las arteriografías.



Dr. Rafael Llorens, Jefe de Cirugía Cardíaca de HOSPITEN y Director del Simposio

4. Los pacientes con infartos extensos que evolucionan hacia un deterioro grave del corazón que puede precisar un trasplante cardíaco pueden ser intervenidos devolviendo su tamaño y forma normal, evitándose en muchos casos el trasplante.

5. La cirugía coronaria moderna permite que los pacientes puedan ser despertados en Quirófano, disminuyendo a más de 24 horas su estancia en cuidados intensivos y pudiendo ser dados de alta antes del sexto día tras la intervención.

6. Las técnicas de cirugía coronaria mínimamente invasivas o con robot pueden ser aplicadas, en este momento, en aquellos pacientes con lesiones coronarias sencillas con excelentes resultados.

El Grupo HOSPITEN sigue, año tras año, apostando por la formación continuada de sus profesionales así como por el impulso a la actividad científica con el objetivo de asegurar su compromiso con la calidad durante el proceso asistencial, y con ello poder ofrecer el mejor servicio a todos sus clientes.

El Grupo HOSPITEN organizó las I Jornadas de Optometría, Contactología y Cirugía Refractiva donde se presentaron los últimos avances en estas materias

El sábado 8 de septiembre tuvo lugar en el Hotel Sheraton Mencey de Santa Cruz de Tenerife, las "I Jornadas de Optometría, Contactología y Cirugía Refractiva" organizadas por el Grupo HOSPITEN, en colaboración con el Colegio Nacional de Ópticos-Optometristas de España.

Bajo la dirección del Dr. Joaquín Riestra, y coordinación del optometrista Esteban Cores, ambos del Servicio de Oftalmología de HOSPITEN, dichas jornadas tuvieron como objetivo exponer los últimos avances en tecnología aplicada a la optometría, contactología y cirugía refractiva. Las Jornadas dirigidas a Diplomados en Óptica y Optometría tuvieron una gran asistencia, con más de 100 profesionales que se mostraron muy interesados por los temas expuestos.

En estas jornadas se dieron cita profesionales de reconocido prestigio nacional e internacional que expusieron sus experiencias y últimos avances sobre patologías de enorme interés general como el "Cross-Linking" en las distrofias corneales, según el Dr. Joaquín Riestra, encargado de presentar esta ponencia "se trata de una técnica novedosa para tratar de estabilizar las distrofias producidas en la córnea debido a las cirugías, y que abre nuevas expectativas a pacientes con ese tipo de problemas que hasta ahora sólo podían aspirar a trasplantes de córnea". También destacó la ponencia sobre Optometría Pediátrica, del Dr. Antonio López Alemany, profesor de la Universidad de Valencia, que hizo referencia a cómo se debe controlar desde el nacimiento la vista de los niños; la Dra. Esperanza Royo, de Hospiten Tamaragua habló sobre estrabismo; Manuel Gómez, profesor de la Universidad Europea de Madrid, hizo hincapié en las lentes de contacto en niños; los Dres. José M^a Tejedor y Juan Servando hablaron del diagnóstico diferencial en patología del polo anterior; Javier González, profesor de la Universidad de Santiago de Compostela, habló de problemas asociados al uso prolongado de lentes de contacto como la queratitis bacteriana; Esteban Cores, de Hospiten Rambla, presentó una ponencia sobre reconocimiento de Iris con Visx star S4 Ir; los Dres. Roberto Santos y Ángeles Martínez, de Hospiten Rambla, hablaron de la actualidad en la cirugía refractiva con lentes intraoculares que resuelven patologías tan



Apertura de las Jornadas

frecuentes como la "presbicia o vista cansada"; también se habló del control de la miopía por César Villa, y de Farmacología ocular, una ponencia impartida por el Dr. Ricardo Borges, profesor de Farmacología de la Universidad de La Laguna.

La Jornada fue clausurada por el Dr. Rafael Cobiella, Consejero del Grupo Hospiten, que destacó la calidad de las ponencias presentadas, agradeció la participación de los asistentes y habló del compromiso del Grupo Hospiten de fomentar las actividades de formación, docencia e investigación, como vía para contar en el futuro con profesionales mejor formados y así poder ofrecer una prestación sanitaria de primer nivel.



Dr. López Alemany durante la ponencia



Dra. Esperanza Royo

Las varices pueden provocar graves problemas de circulación sanguínea

Una de cada diez personas debería acudir al especialista a causa de las varices.

El pasado viernes 8 de junio tuvo lugar la primera Jornada de Información sobre Insuficiencia venosa: Varices, en el Hotel Sheraton Mencey, organizada por el Prof. Dr. Manuel Maynar del Servicio de Diagnóstico y Terapéutica Endo:Luminal/Vascular de HOSPITEN y contando con la presencia de los especialistas Dr. Javier Leal, Jefe de la Unidad de Angiología y Cirugía Vascular del Hospital Ruber Internacional (Madrid), Dra. Lucía Pimentel, Unidad de Dermatología Cosmética y Láser Cutáneo de HOSPITEN Rambla, Dr. Martín Rabellino, Unidad de Diagnóstico y Terapéutica Endo: luminal/vascular de HOSPITEN, Dr. Isidro San José, Unidad de Diagnóstico y Terapéutica Endo: luminal/vascular de HOSPITEN, Dr. Ignacio Zerolo, Servicio de Cirugía Vascular de HOSPITEN y Dr. Santiago Zubicoa, Unidad de Angioradiología y Radiología Intervencionista del Hospital Ruber Internacional (Madrid).

El objetivo de las Jornadas fue dar información sobre la prevención, diagnóstico y diferentes alternativas de tratamiento para esta patología.

En esta Jornada, a la que asistieron cerca de 200 personas, diferentes especialistas hablaron de los temas más importantes a conocer acerca de esta patología que afecta a un gran número de personas. Además del origen y la producción de las varices y de las diferentes posibilidades de diagnóstico, se habló del tratamiento del varicocele, de los efectos de las compresiones externas sobre las venas, la conexión entre el abdomen y las piernas, el tratamiento de varices mediante láser, espuma y cirugía tradicional y el tratamiento dermoestético de varices.

Entre las conclusiones más importantes cabe destacar:

- Las varices no son únicamente un problema estético, sino una patología que provoca problemas de circulación sanguínea muy perjudiciales para la salud.
- La patología de las varices no se limita a las piernas, sino que está a menudo asociado con otras partes del cuerpo, como la parte pélvica, abdominal y gonadal, lo cual tiene que ser diagnosticado y tratado adecuadamente por especialistas.
- No existe un solo tratamiento ideal, sino que en cada caso hay que valorar el mejor tratamiento a elegir para cada paciente, sea quirúrgico, mediante láser, embolización o espuma.

Después de las conferencias, los asistentes tuvieron la oportunidad de aclarar sus dudas y preguntas en un coloquio con los ponentes de la jornada.



Prof. Dr. Manuel Maynar



Asistentes a las jornadas

El Grupo HOSPITEN organizó, con motivo del Día Mundial del Cáncer de Mama, las IV Jornadas sobre el Cáncer de Mama

- Contaron con más de 150 asistentes, interesados por una patología de gran trascendencia social y sanitaria.
- El compromiso de todos para concienciar sobre la importancia de la prevención y el diagnóstico precoz fueron una de las principales conclusiones.

Bajo la dirección del Dr. Ricardo Caballero, coordinador de la Unidad de Patología Mamaria de HOSPITEN, tuvieron lugar el 5 de octubre en el Salón de Actos de la Caja Rural (Santa Cruz de Tenerife) las IV Jornadas sobre el Cáncer de Mama que tienen como objetivo exponer los últimos avances en la lucha contra una de las patologías con mayor índice de mortandad en la mujer.

En estas Jornadas, se dieron cita algunos de los profesionales de mayor relevancia en este campo, que expusieron sus experiencias sobre esta patología. Concienciar a las mujeres sobre la importancia de conocer las técnicas de autoexploración mamaria, las revisiones periódicas y la mamografía es el objetivo de todos estos profesionales que luchan para poder detener la enfermedad a tiempo. El diagnóstico precoz es vital pues de él dependen las posibilidades de curación, que pueden ser del 100% si se detectan a tiempo.

El objetivo de las jornadas es informar de los últimos avances diagnósticos y terapéuticos para esta enfermedad, con el fin de dar la máxima actualización para poder ofrecer una atención sanitaria óptima.

Se trataron temas variados relacionados con el cáncer de mama, como la nutrición, el diagnóstico por resonancia magnética, alternativas mínimamente invasivas entre otras para el diagnóstico y tratamiento de esta enfermedad. También se expusieron los resultados de reuniones y centros europeos pioneros en esta materia.

Los ponentes con los que contó la Jornada fueron:

- ▶ Dra. Rosa M^a Cañón Rodríguez. Servicio de Radioterapia de la Plataforma Oncológica del Hospital San Jaime, Torrevieja-Alicante.
- ▶ Dr. Carlos Dussan. Servicio de Cirugía Oncológica del Hospital San Jaime, Torrevieja-Alicante.
- ▶ Dra. Arrate Plazaola Alcibar. Jefa del Servicio de Oncología, Instituto Oncológico de San Sebastián.
- ▶ Dra. Elisabeth Sanabria. Departamento de Radiodiagnóstico, Unidad de Patología Mamaria y Departamento de Diagnóstico y Terapéutica Endo: Luminal/Vascular de HOSPITEN.
- ▶ Dr. Carlos Vázquez. Jefe de Cirugía del Instituto Oncológico de Valencia y Presidente de la Sociedad Española de Senología y Patología Mamaria.
- ▶ Dra. Marion Weigel. Departamento de Obstetricia y Ginecología de la Universidad de Schleswig Holstein (Kiel, Alemania).
- ▶ Dña. Karin Zlatkis. Técnico Superior en Dietética, experta Universitaria en Nutrición y Dietética.
- ▶ Dra. Ángeles Prytz. Servicio de Radiología de HOSPITEN Rambla.
- ▶ Dr. Ricardo Caballero Merino. Coordinador Unidad de Patología Mamaria del Grupo HOSPITEN.

En las Jornadas estuvieron presentes representantes de la Sociedad AMATE y de la Sociedad Española de Lucha contra el Cáncer.

En nuestra comunidad, el cáncer de mama es una de las causas principales de muerte en la mujer, lo que lo convierte en un tema de gran interés y enorme trascendencia social y sanitaria.

Este gran interés quedó reflejado en la activa participación durante el coloquio, cuando los asistentes tuvieron oportunidad de aclarar sus dudas y hacer preguntas a los ponentes.



Momentos durante la presentación de las jornadas



Participantes en las jornadas

El Servicio de Digestivo de HOSPITEN publica artículos en tres de las mejores revistas científicas de la especialidad

Onofre Alarcón-Fernández, Jesús-Andrés Álvarez-Fernández, Juan-Salvador Baudet, Raquel Pérez-Quintero, Antonio Sánchez-Del Río, Elisa Borja-Gutiérrez, Pilar Borque-Barrera. "Síndrome de intestino irritable y cortocircuito derecha-izquierda cardiaco por foramen oval permeable"

Este trabajo ha sido aceptado para publicación en Medicina Clínica, la revista médica española de mayor prestigio.

Se trata de un trabajo realizado conjuntamente con la Unidad de Neurosonología y Hemodinámica cerebral de HOSPITEN, a cargo del Dr. Jesús Álvarez. Los resultados preliminares fueron presentados en Chicago el pasado mes de mayo de 2007, en la Digestive Disease Week, la reunión anual de la American Gastroenterological Association –AGA-. El estudio plantea la posibilidad de que el colon irritable tenga relación con un defecto cardiaco muy común, el foramen oval permeable. Este, igual que el colon irritable, es más frecuente en mujeres, tiene cierta asociación familiar, disminuye con la edad, se asocia con migrañas y afecta a un porcentaje similar de la población. Además, la presencia de foramen produce un aumento de serotonina en sangre periférica. Se ha demostrado en numerosas publicaciones científicas que la serotonina o 5HT3 es un neurotransmisor que tiene un papel primordial en la aparición del colon irritable. En el estudio realizado en HOSPITEN se vió que un porcentaje significativamente mayor de pacientes con colon irritable tenían shunt derecha izquierda (cuya causa fundamental es el foramen oval permeable) diagnosticado mediante eco doppler transcraneal, cuando se comparaba con un grupo control de pacientes sin colon irritable.

Onofre Alarcón, Antonio Sánchez del Río. "What is the most effective way to communicate results after endoscopy?"

Se trata de una carta al editor que se publicará en Gastrointestinal Endoscopy, la revista de la Asociación Americana de Endoscopia Gastrointestinal. Plantea cuál es el mejor sistema de comunicar los resultados de las pruebas a los pacientes que han sido sedados previamente para llevar a cabo endoscopias digestivas.

Antonio Sánchez del Río, Juan Salvador Baudet, Onofre Alarcón, Iván Morales y María del Rosario Socas. "Evaluation of the satisfaction perceived by the patient in gastrointestinal endoscopy"

Este trabajo ha sido aceptado para publicación en el European Journal of Gastroenterology, la revista oficial de la Asociación Europea de Gastroenterología.

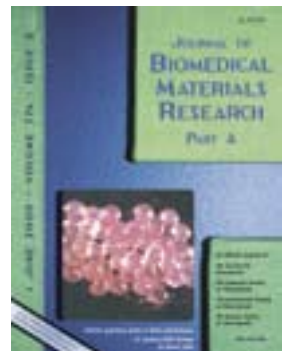
Se hizo una encuesta a 537 pacientes a los que se les había hecho una endoscopia digestiva, tres semanas después de la prueba. Se le preguntó a los pacientes sobre las molestias durante la prueba. Sólomente 18 de los 537 pacientes refirieron dolor o molestia durante las endoscopias, debido a que nuestro grupo utiliza de forma habitual sedación, tanto para las gastroscopias como para las colonoscopias. El principal problema percibido por el paciente fue el tiempo de espera hasta la prueba y las explicaciones que se le dieron sobre los resultados de la misma. Este tipo de trabajo sirve para identificar los puntos débiles del sistema y corregirlos posteriormente, con objeto de conseguir la mayor satisfacción posible de los pacientes.

Publicación del servicio de Traumatología y Farmacia de HOSPITEN en la prestigiosa revista Journal of Biomedical Materials Research

El Dr. Heriberto Álvarez del Servicio de Traumatología de HOSPITEN Rambla, y la Dra. Inmaculada Castro del Servicio de Farmacia de HOSPITEN, han publicado un artículo en la Revista Journal of Biomedical Materials Research "Efficacy of Ciprofloxacin Implants in Treating Experimental Osteomyelitis"

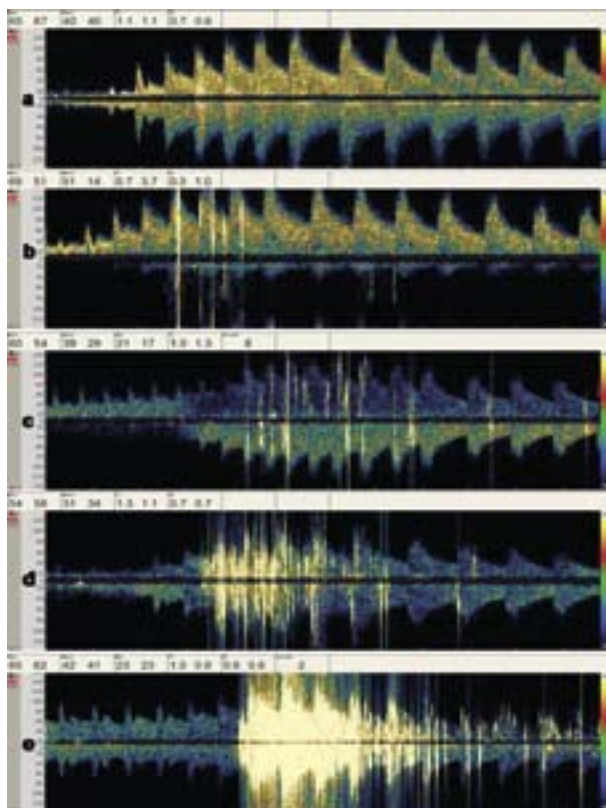
Autores: H. Alvarez (1), C. Castro (2), L. Moujir (3), A. Perera (4), A. Delgado (5), I. Soriano (5), C. Évora (5), E. Sánchez (5).

- (1) Servicio de Traumatología, Hospiten Rambla.
- (2) Servicio de Farmacia de HOSPITEN.
- (3) Departamento de Microbiología, Facultad de Farmacia de la Universidad de La Laguna.
- (4) Servicio de Anatomía Patológica del Hospital Universitario Nuestra Señora de la Candelaria.
- (5) Departamento de Ingeniería Química y Farmacéutica de la Facultad de Farmacia de la Universidad de la Laguna.



Publicación de la Unidad de Neurosonología de HOSPITEN en la revista Intensive Care Medicine

La prestigiosa revista Intensive Care Medicine, órgano oficial de la European Society of Intensive Care Medicine, incluye en su número de septiembre de 2007 un artículo titulado *Some more applications of transcranial Doppler in the ICU* (Algunas aplicaciones más del Doppler transcraneal en la UCI), escrito por el Dr. Jesús Álvarez Fernández y la enfermera Raquel Pérez Quintero, ambos integrantes de la Unidad de Neurosonología y Hemodinámica Cerebral de HOSPITEN. En el artículo se revisa la utilidad de la ultrasonografía Doppler espectral para el manejo de los pacientes críticamente enfermos, combinando la experiencia previa de los autores en neurointensivismo con su actividad neurosonológica actual. Entre las aplicaciones de las técnicas en el campo de la Medicina Intensiva se destacan en el artículo las más clásicas, como el manejo de los pacientes con anemia intensa, la valoración del vasoespasmo que complica la hemorragia subaracnoidea, la monitorización de la hemodinámica cerebral en el traumatismo craneoencefálico y el diagnóstico de la muerte encefálica, pero también las más innovadoras, como la detección de embolismos espontáneos, la detección del cortocircuito derecha-izquierda, el diagnóstico y tratamiento precoz del ictus agudo y el pronóstico precoz tras la recuperación de una parada cardíaca.



El servicio de Dermatología de HOSPITEN estuvo presente en el Congreso Nacional celebrado en Granada

Entre los días 13 a 16 de junio se celebró el XXXV Congreso Nacional de la Academia Española de Dermatología y Venereología AEDV en Granada.

A ello asistieron las Dras. Lucía Pimentel Villasmil y M^a José Rodríguez Salido del Servicio de Dermatología de HOSPITEN para presentar dos trabajos en formato de póster.

Los trabajos presentados fueron:

ANETODERMIA SECUNDARIA A INFECCION POR MOLLUSCUM CONTAGIOSUM

María José Rodríguez Salido, Carmen Lucía Pimentel Villasmil (*), María Teresa Fernández Figueras (**)

(*). Servicio de Dermatología Hospital Hospiten Rambla. Santa Cruz de Tenerife. (**). Area de Diagnóstico Anatomopatológico, Centro Médico Augusta. Barcelona.

ERUPCIÓN VARICELIFORME DE KAPOSI

CL Pimentel Villasmil*, MJ Rodríguez Salido *, Jorge Gómez Sirvent**

Servicio de Dermatología* y Pediatría** Hospiten Rambla. Sta. Cruz de Tenerife.



Dra. M^a José Rodríguez y Dra. Lucía Pimentel del Servicio de Dermatología de HOSPITEN

La donación de sangre: necesidad y constancia

A pesar de los avances científicos y tecnológicos de la medicina, la sangre sigue sin poder fabricarse. Sólo las personas pueden suministrarla a sus semejantes, lo que nos permite participar de manera activa en una sociedad más justa y solidaria. Una transfusión segura parte de una donación voluntaria, altruista y responsable contribuyendo a un sistema sanitario eficiente y de calidad, ya que, la sangre o cualquiera de sus componentes tiene una caducidad que obliga a disponer de flujos de donaciones constantes.

Cada día, muchos pacientes son sometidos a intervenciones quirúrgicas programadas, otros han sufrido accidentes de tráfico, laborales o padecen cáncer y deben someterse a tratamientos agresivos, etc. Todos ellos precisan de una transfusión. Esta es la principal razón por la que la sociedad necesita de personas que donen su sangre, permitiendo que esos pacientes mejoren su calidad de vida e incluso puedan salvarla.

La donación de sangre es un acto libre. Una persona dona donde quiere y donde lo decide. Nunca sabrá quién va a beneficiarse de su donación al igual que los pacientes no sabrán quién ha donado la sangre que reciben, pero sí es seguro que la recibirá un ser humano en el momento que mas la necesita.

Al donante sólo le reporta la satisfacción de haber hecho algo verdaderamente útil y, en gran medida, extraordinario. Entre donante y receptor se establece una forma de comunicación basada en la solidaridad humana que nos convierte en personas más responsables con la sociedad en que vivimos, más humanas y, por supuesto, más solidarias, siendo obvio que el nivel de autoabastecimiento de hemoderivados de una Comunidad, demuestra la plena madurez de la misma. No en vano, una sociedad que asume sus retos y responsabilidades sabe que sin los hemoderivados necesarios, la sanidad se reciente y ese mensaje debe trascender a los ciudadanos, porque sólo una información adecuada puede estimular a los donantes actuales y futuros.

La donación de sangre, debe cumplir con todos los criterios establecidos. No perjudica al donante ya que no debilita el organismo y siempre se utiliza material esterilizado de un solo uso. Por lo tanto, es un acto seguro. La cantidad de sangre de una persona está en relación con su edad, peso, sexo y altura. Representa aproximadamente 1/13 del peso de un adulto.

En la Comunidad Autónoma Canaria y según la Ley 1088/2005 existe un solo Centro de Transfusión que es el único centro sanitario autorizado en el que se efectúa cualquiera de las actividades relacionadas con la extracción y verificación de la sangre humana o sus componentes, sea cual sea su destino, incluyendo su tratamiento, almacenamiento y



Dona Sangre

Tu gesto es vida
Red Transfusional Canaria

distribución cuando el destino sea la transfusión. Este, a su vez, dispone de dos Sedes Provinciales, una en Las Palmas de Gran Canaria y otra en Santa Cruz de Tenerife.

Además, existen en nuestras islas, como recoge el citado Real Decreto 1088/2005, los llamados Servicios de Transfusión, que son aquellas unidades asistenciales de un centro hospitalario, vinculadas a un centro de transfusión, en la que, bajo la responsabilidad de un médico especialista en Hematología y Hemoterapia, se almacena sangre y componentes sanguíneos para su transfusión y en la que se pueden realizar pruebas de compatibilidad de sangre y componentes para uso exclusivo en sus instalaciones, incluidas las actividades de transfusión hospitalaria. En nuestra Comunidad Autónoma disponemos de 28 servicios de transfusión distribuidos entre hospitales públicos y privados.

Además, en Canarias también disponemos de Unidades de Extracción de Sangre para donación en las que, bajo la responsabilidad de un médico, se efectúan extracciones de sangre por personal de enfermería debidamente entrenado, en un vehículo o en salas públicas o privadas adaptadas al efecto. En total, en nuestra Comunidad Autónoma disponemos de 20 puntos de extracción fijos distribuidos por todo el Archipiélago (Hospitales-ICHH) y seis unidades móviles que recorren toda la geografía canaria acercando la donación de sangre a los ciudadanos.

Durante los últimos años, el Gobierno de Canarias ha puesto más medios y recursos al servicio de la donación de sangre y de la seguridad transfusional. La donación de sangre supone una lucha constante y no está exenta de obstáculos. Las estrategias fundamentales sobre la que se enmarcan sus acciones buscan fidelizar, comunicar y concienciar a los donantes actuales o futuros y, si bien, puede parecer fácil, los especialistas en promoción de la donación saben que las dificultades del día a día son muchas y muy variadas.

Especialistas de HOSPITEN colaboran como cada año en la VIII Jornada de Diagnóstico Precoz de Melanoma

Con esta Campaña se pretende sensibilizar a la población para la detección precoz del melanoma y otros cánceres cutáneos. La necesidad de continuar concienciando a la población sobre el control mediante exámenes periódicos de la piel, la visita al dermatólogo y la prevención frente a los peligros del sol, ha hecho que dermatólogos de toda España se unan para celebrar esta Jornada.

Esta iniciativa cuenta con el respaldo de la Academia Española de Dermatología y Venereología (AEDV). El 4 de junio dermatólogos de toda España realizaron de forma gratuita un diagnóstico profundo de las manchas y lunares de las personas interesadas. Como cada año HOSPITEN se sumó a esta iniciativa, con la colaboración de nuestros dermatólogos, examinando a los pacientes. Así mismo, en todos los hospitales de Tenerife estuvieron azafatas distribuyendo folletos informativos para la prevención del melanoma en las salas de espera de nuestras consultas, así como muestras de protección solar y unas gorras. El objetivo de la campaña es concienciar a la población de la importancia del control de los lunares, e informar de los riesgos de tomar el sol inadecuadamente.

El melanoma es el tumor maligno cutáneo que produce mayor mortalidad y la incidencia de este tipo de cáncer ha ido aumentando de forma alarmante en todo el mundo. La prevención ante las radiaciones solares se convierte en nuestro mejor aliado ante esta dolencia. Según apuntan varios estudios, para 2010 uno de cada cincuenta nacidos padecerá a lo largo de su vida un melanoma.

En la campaña del año 2006 se contestaron 22.015 llamadas y se atendió a 2.461 personas. Participaron en la campaña 310 dermatólogos de todas las comunidades de forma desinteresada. ¿Los resultados? De los más de 2.000 pacientes atendidos, 27 presentaban sospecha de melanoma, 14 sospecha de carcinoma espinocelular y 52 presentaban carcinoma basocelular. Las cifras son similares a las de años anteriores, lo cual demuestra la necesidad de continuar con las campañas de concienciación del autoexamen de la piel y las visitas al dermatólogo para someterse a chequeos de la piel, siempre que el paciente observe algún signo de cambio de color, forma o tamaño de sus lunares u otro signo cutáneo anormal.



Dona Sangre

Tu gesto es vida

Red Transfusional Canaria

Nuestro compromiso es tu seguridad.

Sede ICHH de Santa Cruz de Tenerife
C/ Méndez Núñez, 14
38003 Santa Cruz de Tenerife
Lunes a viernes de 8:00 a 22:00 H.

Sede ICHH de Las Palmas de Gran Canaria
C/ Eusebio Navarro, 77
35003 Las Palmas de Gran Canaria
Lunes a viernes de 8:00 a 22:00 H.

900 234 061
www.ichh.org

Instituto Canario de Hemodonación y Hemoterapia
Islas de Canarias



Incorporaciones médicas



Dr. Ricardo Cabrilla
Cirujano Pediatra
HOSPITEN Cancún



Dr. Víctor Burgos
Cirujano Pediatra
HOSPITEN Cancún



Dr. Mark Andreas Saguer
Neurólogo
HOSPITEN Estepona



Dra. Malgorzata Pogorzelska
Pediatra
HOSPITEN Sur



Dr. Angel Fidel Matesanz Sanz
Otorrinolaringólogo
HOSPITEN Estepona



Dra. Desire Luis Rodriguez
Nefróloga
HOSPITEN Tamaragua

Nuevos nombramientos



Mª José Perdigón
Directora de Enfermería
HOSPITEN Rambla


Nuevas incorporaciones



Brian Williams
Director Comercial
HOSPITEN México

HOSPITEN Bellevue

Pepín deja la clínica

 El popular Ramón Castilla 'Pepín', el casi eterno encargado del Parque San Francisco y de la carpintería del Ayuntamiento de Puerto de la Cruz, ya jubilado, se ha recuperado totalmente del problemilla de salud que le hizo pasar por el quirófano. Esta semana, el entrañable 'Mariscal', como le llaman su amigos, ha abandonado la clínica y ha recuperado la buena costumbre de pasear por las calles del Puerto, donde es toda una institución. Pepín quiso expresar a través de LA GUINDADERA su agradecimiento a las numerosas personas que se han interesado por su salud y, sobre todo, al personal de Hospiten Bellevue "por su magnífico trato humano y profesional".

HOSPITEN Bellevue

Sr. Director de "HOSPITEN BELLEVUE"
Puerto de la Cruz (Tenerife)

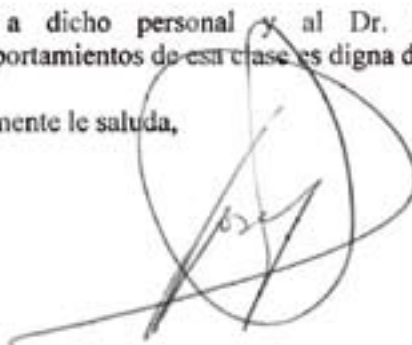
Muy Sr. mío:

Acabo de regresar, con mi familia, de las vacaciones que hemos pasado en Tenerife durante una semana y, por la presente, quiero manifestarle el sincero agradecimiento por las atenciones que nos dispensaron en ese Hospital. Estábamos ofuscados por una caída que tuvo el primer día mi mujer, en la que se lastimó el tobillo y muñeca derecha (entendiendo que posiblemente era una fractura) que nos preocupó seriamente, máxime teniendo en cuenta que hemos estado toda la familia (en total once personas) y cualquier circunstancia adversa hubiese llevado consigo quizás el haber tenido que regresar todos.

Las atenciones exquisitas que recibimos el día 7, en ese Hospital, tanto del personal administrativo de admisión por URGENCIAS, como del Médico que la atendió Dr. González, es digno del mayor de los elogios. Gracias a Dios, el resultado no fue la fractura que temíamos, y, con los cuidados y tratamiento prescritos por D. Tomás González, hemos podido disfrutar de lleno estos inolvidables días.

Transmita a dicho personal y al Dr. González este nuestro agradecimiento, y comportamientos de esta clase es digna de mejor de los ejemplos.

Afectuosamente le saluda,



HOSPITEN Bellevue

GRACIAS

A todo el personal que atendió la 425 desde el día 7 hasta el 23 de abril, nuestro más sincero agradecimiento por vuestra dedicación, ánimo y entrega que habéis mostrado hacia nosotros.

Allá donde vayamos y nos pregunten, diremos que después de la mala suerte que tuvimos por el accidente, tuvimos la gran suerte de ser atendidos por todos/as vosotros/as.

Un abrazo, y hasta siempre.

HOSPITEN Cancún

Dear Dr. Rocha:

I want to tell you that you did a wonderful job. You were so kind and helpful for us.

The doctors in the USA agree 100% with your diagnosis. They agree that it is the Walemborg stroke. The only symptoms that he does not have are the swallowing problems. He is not doing as well as when he was in Mexico. He is having more headaches and problems with vertigo. They did more MRI's and blood work up. They also did the heart monitor and an echo cardigram. We do not have the same medicines that you have. He wishes that he had some of the medicine that you gave for the vertigo and the headaches.

He will probably be in the hospital here for another week.

Again, gracias.

HOSPITEN Cancún

2-7-07

This letter is long, long overdue but very necessary. In February 2005 I had a stroke & was in hospital 7-10 days (do not remember). Also, I do remember all the names of the very efficient, caring, knowledgeable, loving people who cared for me. Do have names of 2 great people Dr. RAFAEL VELASCO RUIZ & Dra. CARMEN SOLDADO REMENTA, she was primary doctor for me & was great - I thank God for their care. After coming home I was hospitalized another 4 weeks. My doctor appreciated the records I brought home & felt that I was in good hands. Hospital was exceptionally clean, food good & my daughters were impressed with all the care & concern shown to me. They were treated very nicely at all times, questions were always answered & they were relieved & thankful that I was in a clean, safe environment. My only complaint was never wish you but Hidden Beach Resort, I was treated badly, they never followed up on my condition & I do wish them bad luck & soon they someone may encounter physical problems & realize its wrong to be treated like that. Again my thanks & gratitude to your wonderful staff & the clinicians. Sincerely,

HOSPITEN Cancún

April 27, 2006

Estimado Director,

On the 28th of February, my son _____ was admitted to UCI at your hospital in dire condition. From that day until March 21st when he passed away, the care our son received from everyone on your staff was absolutely outstanding. Doctors Alvarez and Lorenzo Sanchez and their team of experts gave him loving, compassionate and expert care unlike anything we've ever experienced at any hospital in our lives.

We feel compelled to extend our gratitude. In fact, not only did the doctors and nurses go above and beyond the call of duty in their professionalism, but the employees at the front desk and administration handled our entire family with the same level of kindness and support.

Although our son lost his battle for life, we feel great peace knowing it was not for lack of excellent care and expertise. Dr. Alvarez and Dr. Sanchez are truly remarkable physicians.

Please extend our words of appreciation to all the members of your staff involved in our sons care-taking. May you always be blessed with such an amazing team of health experts.

Respectfully Yours,

HOSPITEN Rambla

This letter is to the surgeons, doctors and nursing staff (not forgetting Heidi) of the HOSPITEN Rambla in Santa Cruz de Tenerife.

I have been admitted into many hospitals around the world but none surpass the "Rambla". Their expertise, dedication and care know no bounds for even when they were shorts of staff, overworked and tired there was always a smile and a cuddle.

I resided in the Rambla from April 236 until June 26, with a short break in between, and underwent three operations which the surgeons themselves told me were very difficult and complicated.

The majority of folks would feel very nervous. I was no exception, but after the first operation I put my trust in them completely, they were totally honest with me and highly professional!

I am now at home and on the mend; I know that I have a long way to go, but still the Rambla support me with their extensive aftercare. To all send a huge 'Thank you' and may you long continue with your wonderful work.

To Doctor Llorens, please translate this letter for the benefit of all your staff; your English is much better than my Spanish!! My thanks also to Doctor Blasco at the 'Hospiten Bellevue', plus all of the friends and visitors who cared, and last but not least Father David and the congregation of "All Saints"

HOSPITEN Rambla

Localidad: Santa Cruz de Tenerife

Gracias al Dr. Maynar y su equipo no sólo por la operación altamente satisfactoria de mi endoprótesis de aorta sino por el trato afectivo, humano y de comprensión al miedo que sufre el paciente en operaciones tan delicadas. Estoy contento por el éxito digamos técnico de la operación y más aún por el trato humano. Gracias

HOSPITEN Rivera Maya

Miss Davies, its been two months now that i'm back from Mexico, and i still have your business card on my office desk to make sure i dont forget to thank you properly.

To be sick in a forreing contry is a very scary thing. I wasn't sick at all, but deeply in pain, and completly unable to think. Aldo i've appreciated the service that i've got from the personal of the hospital, it is your voice and your carring that that secured me the most.

Most people that you help every day are forreingners and therefore, it is mostly rare that you meet them in the street to receive there appreciations.

I, myself live in Canada and wont see you again soon. I thought it would be just fare to send you my appreciation, to let you know how important your job is to others.

here's a picture of me just so you remember.

If by any chance you think of visiting montreal, quebec, i would be very flatered to take care of you and to show you around. And i'll have the chance of hearing your English accent once again.

thaks a lot.

Hope to see you again.

HOSPITEN Rambla

I would like to let
Dr Jesus Rueda, Mr
Francisco Lorenzo and
Ms Concepcion Rebrido
that all these staff were
so kind and helpful to me
when my husband became
ill in our vacation in Puerto
Cana. We have been in your
beautiful city many times
and hope so my husband
is getting better, that we
can return to you in the
future.
Thank you again
Patricia

...you would like
the world's most beautiful garden!
Thank You



HOSPITEN Estepona

En lo profesional ya sabía donde venía y estoy muy satisfecho, pero en lo humano tenéis matrícula de honor.

- La calidez, paciencia y cariño con que nos han tratado los matrones Joaquín y Emilio; y la sonrisa y energía de la matrona Auxi.
- El cariño y ternura de las enfermeras Lindsey, Angeles, Maria,...
- Las sonrisas y amabilidad de todas las enfermeras que nos han atendido.
- La serenidad del Dr. Moreno y las atenciones de la Dra. Cano.
- El atento seguimiento del Dr. Rivas que tiene el don de tranquilizarte con su sonrisa y sus bromas.

Gracias a todos vosotros por vuestras miradas de complicidad, simpatía y cariño; que creo que son tan importantes en sanidad como el mejor de los medicamentos.

Después de su madre y su padre creo que habéis sido el ingrediente principal para que mi hija este sana y feliz.

HOSPITEN Rambla

Puerto de Rosario

Cuando está a punto de cumplirse un mes del fallecimiento de mi padre, me gustaria dar las gracias a todo el equipo de la U. C. I., medicos, enfermeros, etc., por los cuidados que le prestaron, por el mimo, las atenciones y la profesionalidad extraordinaria. Pero sobre todo, por el trato que nos dispensaron a la familia en esos duros momentos. Muchas gracias a todos

HOSPITEN Sur

Estimados Sres.:

Deseamos hacerles llegar nuestro agradecimiento por las atenciones ofrecidas a nuestro padre durante su larga enfermedad. Dice mucho de la calidad de sus centros hospitalarios, y de los y las profesionales que hacen posible su buena marcha.

Este agradecimiento rogamos sea extensible a su equipo médico de Hospiten Sur, en especial al Dr. Barroso. Así como a todo el equipo de ATS y auxiliares de la cuarta planta, que con tanta profesionalidad y calidad humana le atendieron hasta el último momento, a él y al resto de la familia.

No queremos olvidarnos del personal de limpieza, que con tanto cuidado y mimo mantuvo la habitación en las mejores condiciones, de manera silenciosa y respetuosa.

Gracias a todos ya todas por acompañamiento prestado en los difíciles momentos que vivió nuestro padre, en su nombre le deseamos lo mejor.

HOSPITEN Sur

To all the doctors and nurses we like to thank you for your care of my 5 year old son last august 2007 who had meningitis thanks to your quick thinking callum is looking forward to his Holiday back in tenerife from September 14th 2008 for 2 weeks staying at the princess Bahia at Costa adjede a specail thanks to pat who helped us through the tough time tenerife is about the only place we will vist at the moment because we know about the first class health care your hospital gives

many thanks again

HOSPITEN Sur

Dearest Dra Padron,

I have an update for you as promised, A. has now been given the all clear for kawasaki, we visited the hospital this week and they have now discharged her from their care. I have requested a heart scan in another 6 months and 1 year but do not know as yet if this will be given, if not i will seek the treatment in a private hospital. All he's blood levels have returned to normal and she appears to have made a full recovery, the last heart scan was clear - no complications, although it took her some time to get over the illness she is now doing fine. I would like to thank you once again for everything you and the staff at Hospiten Sur did for A., we are visiting tenerife in December for christmas and new year and will drop buy, A. has told me that when we go back to Tenerife she would like to see the nice doctor, i only hope we do not need your medical supervision again, a proper holiday would be nice!. Thank you so much Dra Padron, god bless you - kind regards -

ESPAÑA · REPÚBLICA DOMINICANA · MÉXICO

Los centros de **HOSPITEN** han sido certificados según las más exigentes normas y estándares europeos y americanos, obteniendo el Certificado de Calidad bajo la Norma Internacional ISO 9001:2000, y la ISO 14001 relacionado con la correcta gestión medioambiental.

Todos los hospitales del Grupo cuentan con los mejores profesionales, la tecnología médica más avanzada y la mejor atención humana.


SERVICIOS

Consultas Externas · Laboratorio y Anatomía Patológica · Hospitalización
 Unidad de Cuidados Intensivos · Resonancia Magnética · Radiodiagnóstico
 Hemodiálisis · Endoscopia · Rehabilitación y Fisioterapia · Hemodinamia
 Intervenciones Quirúrgicas · Partos · Cirugía Cardíaca

ADIÓS A GAFAS Y LENTILLAS

Servicio de Oftalmología

TÉCNICA LASIK

El Servicio de Oftalmología de HOSPITEN Rambla pone a su disposición esta novedosa técnica, que le permitirá prescindir del uso de gafas y lentes de contacto.

La técnica LASIK es la **solución personalizada** a la miopía, hipermetropía y astigmatismo, sin anestesia general, sin ingreso hospitalario y con una rápida recuperación.

HOSPITEN Rambla

Rambla General Franco, 115
38001 Santa Cruz de Tenerife.
Tel.: 922 29 16 00
Consultas Externas: 922 47 23 15

 **HOSPITEN**
Grupo Hospitalario

