



MERCK LANZA UNA GAMA DE PRODUCTOS QUE ESTIMULAN LAS DEFENSAS

Merck, laboratorio farmacéutico de reciente incorporación a AEGA-CAT y Esteve se han unido para el desarrollo y comercialización de la molécula biotecnológica ImonuGlukán®, un polisacárido natural que incrementa las defensas naturales frente a infecciones gastrointestinales. Ambas compañías han alcanzado un acuerdo para lanzar al mercado una innovadora gama de productos indicados en el tratamiento de estas patologías

en adultos y niños que, además de hidratar, consigue aumentar la respuesta inmunitaria del organismo frente a este tipo de infecciones. Esta nueva gama de productos, que se comercializará a través de farmacias y como complemento alimenticio (sin receta) consigue aumentar la respuesta inmunitaria gracias al ImunoGlukán®, una molécula biotecnológica patentada en 2002, producto exclusivo de Merck en España y Portugal.

NUEVA FORMULACIÓN DE REBIF®, DE MERCK SERONO

Merck Serono, la división biofarmacéutica de la multinacional alemana Merck, inicia la comercialización en España de la nueva formulación de Rebif® (interferon beta-1a), el tratamiento líder para la esclerosis múltiple (EM) en brotes. La nueva formulación ha sido desarrollada para incrementar el beneficio del tratamiento mediante la mejora de la tolerabilidad de la inyección

y del perfil de inmunogenicidad. El avance que supone la nueva formulación de Rebif® es el resultado de un enfoque innovador en cuyo desarrollo se han empleado las últimas innovaciones tecnológicas. Merck, el grupo con mayor tradición farmacéutica y química del mundo, es una compañía global farmacéutica y química que obtuvo unas ventas de 7.100 millones de euros en 2007.

MERCK ADQUIERE SEQUANT Y FIRMA UN ACUERDO CON SOL-GEL TECHNOLOGIES

La compañía química farmacéutica alemana Merck ha anunciado la compra de la empresa sueca SeQuant y la firma de un acuerdo con la empresa israelí Sol-Gel Technologies. Ambas acciones forman parte de la política de alianzas estratégicas de Merck y persiguen, como el resto de iniciativas de la compañía, dar una mejor respuesta a las demandas y necesidades de los

clientes y, en este caso, los del negocio químico. Merck ha dado un paso fundamental para el crecimiento de su negocio de cromatografía con la adquisición de la compañía SeQuant AB, con sede en Umea (Suecia). La firma del acuerdo estratégico con Sol-Gel Technologies supone que Merck podrá fabricar perlas-UV de Sol-Gel y tendrá derechos exclusivos de comercialización y ventas globales.



MERCK INVIERTE 47 MILLONES EN UN NUEVO CENTRO EN ALEMANIA

Merck KgaA, multinacional químico farmacéutica alemana, ha anunciado su decisión de invertir 47 millones de euros en un nuevo centro de investigación y desarrollo en Darmstadt (Alemania), donde se ubica el sector químico de la compañía. El centro, cuya construcción comenzará en junio y se espera que haya concluido a finales de 2009, constituye la mayor inversión realizada hasta la fecha

por Merck en investigación y desarrollo en química. La mayoría de las actividades clave en I+D del negocio químico y los cerca de 340 empleados de esta área de negocio estarán situados en el nuevo centro. Allí se reunirán los departamentos de investigación de la división de Cristales Líquidos, que actualmente se localizan en Darmstadt, Frankfurt y Mainz, y las actividades de I+D de la división Performance & Life.

MERCK EN EL II CURSO DE FORMACIÓN DE TUTORES DE DERMATOLOGÍA

La sede del Ministerio de Sanidad y Consumo en Madrid ha acogido el *II Curso de formación de Tutores en Dermatología*, organizado por Academia Española de Dermatología y Venereología (AEDV) y la Comisión Nacional de Dermatología (CND), con la colaboración de Merck Serono, la división biotecnológica de Merck que, mediante esta acción, ratifica su compromiso con la

formación continuada de los especialistas en dermatología. Su objetivo es establecer una base común para el desarrollo de la labor de los tutores en Dermatología, responsables de la formación de los residentes en esta especialidad. Esta iniciativa registró un gran éxito de participación gracias a la presencia de casi la totalidad de los tutores de Dermatología existentes en España.

MERCK ADQUIERE LA COMPAÑÍA SUECA SEQUANT

La compañía químico farmacéutica Merck ha adquirido la empresa sueca SeQuant al tiempo que ha firmado un acuerdo con la empresa israelí Sol-Gel Technologies. Ambas acciones forman parte de la política de alianzas estratégicas de Merck y persiguen, como el resto de iniciativas de la compañía, dar una mejor respuesta a las demandas y necesidades de los clientes, en este caso los del negocio

químico. Merck ha dado un paso fundamental para el crecimiento de su negocio de cromatografía con la adquisición de la compañía SeQuant especializada en el desarrollo de sorbentes de gel de sílice y de polímeros base. Gracias al acuerdo alcanzado con la compañía israelí Sol-Gel Technologies Merck podrá fabricar perlas-UV de Sol-Gel y tendrá derechos exclusivos de comercialización y ventas globales.



SEGUNDA EDICIÓN DEL PREMIO ICIRA, DE MERCK SERONO

La división biotecnológica de la multinacional químico farmacéutica alemana Merck, Merck Serono, ha convocado la segunda edición del Premio Merck Serono 2008-2009 a la Innovación, Calidad e Imagen en Reproducción Asistida (ICIRA) que se dirige a todos los profesionales del ámbito de fertilidad y que cuenta con la colaboración de las sociedades científicas SEF y ASEBIR. Esta convocatoria bienal consta de dos

categorías con un premio de 6.000 euros, cada una. Por una parte se premiará al mejor trabajo que aporte una innovación en el tratamiento de Reproducción Asistida y por otra, al que muestre datos relevantes en el tratamiento de la Reproducción Asistida. En ambas categorías se concederá un accésit y habrá un tercer premio especial a la Mejor Imagen relacionada con el protocolo de tratamiento.

LAURA GONZÁLEZ-MOLERO, DE MERCK, PREMIADA CON EL LEADERSHIP EXCELLENCE

La orensana Laura González-Molero, presidenta y consejera delegada de Merck, ha sido elegida una de las mejores directivas de España por el grupo internacional CRF, consultora internacional especializada en la identificación de directivos y compañías que destacan en las áreas de Employment, Estrategia y Liderazgo. El *Leadership Excellence Award* entregado a González-Molero reconoce sus excelentes habilidades de lideraz-

go, según se recoge en la publicación *Leading Managers in Spain 2008*, editada recientemente por CRF. Esta obra, en la que se desgranar las claves de los 18 mejores directivos en España, destaca que Laura González-Molero "se ha convertido en una de las directivas más admiradas de nuestro país". Entregado por primera vez en España, en esta edición sólo se hace eco de la labor gestora de dos mujeres.

MERCK PAGARÁ UN PLUS A SUS EMPLEADOS POR NO FALTAR AL TRABAJO

La multinacional farmacéutica Merck ha acordado pagar a sus empleados un plus si reducen el absentismo, tanto individual como colectivo, en la fábrica de Mollet del Vallès, en Barcelona. Esta prima variable tendrá una doble vertiente, puesto que en parte irá ligada al absentismo de cada uno de los trabajadores, pero también tendrá en cuenta los niveles de no asistencia al trabajo del conjunto de la planti-

lla, formada por unas 600 personas. La medida está incluida en el Plan Industrial de la multinacional alemana que prevé, entre otras medidas, rebajar el absentismo para garantizar la competitividad de la planta que posee en Cataluña. La empresa sitúa la tasa actual en el 11 por ciento y el objetivo es reducirla cinco puntos hasta alcanzar el seis por ciento, algo que el comité ve "posible".



MERCK PRESENTA EL SISTEMA DE AYUDA EN REPRODUCCIÓN ASISTIDA (SARA)

Merck Serono presenta la herramienta SARA (Sistema de Ayuda en Reproducción Asistida) en el *XXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Fertilidad*, que se celebra estos días en Oviedo, dirigida a integrar los datos de las historias clínicas de los pacientes y permitir la explotación de la información de los mismos en tiempo real y de manera segura, según informó en un comunicado

la empresa. Según los datos recopilados por SARA durante los años 2007 y 2008, los problemas de infertilidad aumentan por factores masculinos relacionados con la cantidad y la calidad del semen. Además, la información muestra el incremento de la edad en las mujeres que se someten a tratamientos de reproducción asistida, así como las ventajas de las tecnologías recombinantes de estimulación ovárica.

CAMPAÑA SOBRE HIPOTIROIDISMO, DE MERCK

La compañía químico farmacéutica alemana Merck ha presentado, en el marco del 50º Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN) que se celebró en Bilbao, una pionera campaña nacional de concienciación del hipotiroidismo. Bajo el lema *Cuida tu tiroides*, esta campaña, que cuenta con el apoyo de la SEEN por su interés sociosanita-

rio, tiene como objetivo incrementar el conocimiento de la patología entre la población, pues a día de hoy el hipotiroidismo es una patología infradiagnosticada. Las investigaciones de Merck y sus primeros tratamientos para las enfermedades tiroideas se remontan a 1894 y desde entonces la compañía está colaborando con, entre otros, la OMS y la Unicef.

ERBITUX, DE MERCK, AUMENTA SU EFICACIA EN EL CÁNCER COLORRECTAL

Los nuevos análisis de dos ensayos clínicos controlados y aleatorizados con cetuximab, comercializado por Merck como *Erbix*, para el tratamiento de primera línea del cáncer colorrectal metastásico demuestran un aumento de la eficacia de este fármaco en pacientes con el KRAS "normal", o también conocido como nativo o no mutado, según informó en un comunicado la empresa. Los

análisis de estos dos ensayos, controlados y aleatorizados, CRYSTAL (en fase III) y OPUS (en fase II), y cuyos resultados se han presentado en la 44 reunión anual de la Sociedad Americana de Oncología Clínica (ASCO), demuestran que la eficacia de *Erbix* en combinación con quimioterapia estándar es mayor en enfermos con el KRAS nativo que en los que tienen el KRAS mutado.



LAURA GONZÁLEZ-MOLERO RECIBE EL PREMIO ASTER, OTORGADO POR EL ESIC

Laura González-Molero, presidenta y consejera delegada de Merck en España, ha sido galardonada con el *Premio Aster de Trayectoria Profesional*, otorgado por la Escuela Internacional de Negocios ESIC, en reconocimiento a los numerosos logros alcanzados a lo largo de su carrera profesional. Este galardón supone un reconocimiento a la excelente trayectoria profesional de González-Molero, quien ha reu-

nido en los últimos tres años más de seis galardones, entre ellos el máximo reconocimiento de la Cámara de Comercio de Madrid como *Ejecutiva del Año*, el *Premio a la Excelencia Empresarial* de la Comunidad de Madrid, el *Leadership Excellence Award* y el *Master de Oro del Forum* de Alta Dirección. Merck, la multinacional con mayor tradición farmacéutica y química del mundo, registró unas ventas de 7.100 millones € en 2007.

MERCK SERONO FIRMA UN ACUERDO CON BRISTOL-MYERS SQUIBB

Merck Serono ha firmado un acuerdo de distribución con Bristol-Myers Squibb para la gestión de una cartera de marcas farmacéuticas establecidas en Latinoamérica. De esta manera la división de la compañía alemana Merck ha adquirido los derechos de comercialización en exclusiva de más de 30 medicamentos englobados en el área terapéutica de cuidado metabólico cardíaco en siete países de América Latina. En este sentido, las ven-

tas de Bristol-Myers Squibb de esta cartera de medicamentos superaron el pasado año los 90 millones de dólares. Merck triplicó en 2007 su beneficio neto, hasta 2.258 millones de dólares, en comparación con el año anterior, tras la venta de su división de genéricos y la adquisición de Serono. La facturación mejoró el pasado año un 58,2 por ciento hasta 4.553 millones de dólares, frente al monto logrado en 2006.

JORNADA SOBRE MEJORA DE LOS SERVICIOS DE SALUD, ORGANIZADA POR MERCK

Con el objetivo de reflexionar sobre los principales retos para la mejora de los servicios de salud, se celebra en Barcelona, en la sede del IDEC de la Universitat Pompeu Fabra, la *jornada La Mejora de los Servicios de Salud de las Comunidades Autónomas*, organizada por Merck y la Fundación Gaspar Casal. Laura González-Molero, presidenta de Merck en España, resaltó la im-

portancia de este tipo de foros que promueven la reflexión entre los agentes del sector. Al mismo tiempo señaló el compromiso de Merck en este sentido: "Somos agentes implicados y una parte activa del sistema de salud. Nos sentimos especialmente comprometidos con el mismo y apoyamos la realización de actividades que contribuyan positivamente a su desarrollo".



LAURA GONZÁLEZ-MOLERO, NOMBRADA VICEPRESIDENTA DE AED

Laura González-Molero, presidenta y consejera delegada de Merck España, ha sido nombrada vicepresidenta de la Asociación Española de Directivos en el transcurso de la Asamblea General celebrada el pasado día 9 de junio. Ramón Adell fue ratificado en su puesto de presidente. La AED con sedes en Barcelona, Madrid y Valencia aglutina a 1.700 socios de la cla-

se directiva española. Presidenta y Consejera Delegada de Merck en España desde enero de 2007, González-Molero se ha enfrentado con éxito en los últimos meses al reto de liderar la integración de esta compañía con la biotecnológica Serono, en lo que ha sido uno de los mayores procesos de fusión vividos en la industria farmacéutica.

MERCK, ENTRE LOS LABORATORIOS MÁS SOLIDARIOS CON EL TERCER MUNDO

Merck ocupa la tercera posición en el *Índice de Acceso a Medicamentos*, lista elaborada por la ONG Fundación Acceso a Medicamentos (ATM Foundation) que evalúa las políticas de las 20 principales farmacéuticas mundiales respecto a la accesibilidad de sus fármacos y vacunas para los países más pobres. En este sentido Merck logra una puntuación global de 3,9 sobre 5, sobresaliendo en categorías como actividades

filantrópicas y donación de medicamentos (5), el precio y la gestión, ambas con 4,5. Merck, la multinacional alemana con mayor tradición farmacéutica y química del mundo, es una compañía con unas ventas de 7.100 millones de euros en 2007, cuya historia empezó en el año 1668 y con un futuro que están forjando más de 31.000 empleados en 60 países. Su éxito se basa en innovaciones creadas por colaboradores con espíritu emprendedor.

MERCK INICIA UN ESTUDIO EN FASE II/III DE ATACICEPT EN LUPUS

La compañía químico farmacéutica Merck ha anunciado que su división biotecnológica Merck Serono junto con ZymoGenetics, Inc. ha iniciado un estudio clínico en fase II / III para evaluar la eficacia y seguridad del tratamiento con Atacicept de pacientes con lupus eritematoso sistémico. Este estudio clínico se está llevando a cabo bajo un Protocolo de Evaluación Especial (Special Protocol Assessment) diseñado y

acordado con la FDA (Autoridades Sanitarias Estadounidenses), con el fin de que los resultados puedan aportar los datos necesarios para el registro y comercialización del fármaco. Merck Serono es la división de Merck creada en 2007 tras la compra de la biotecnológica Serono. Cuenta 14.500 empleados en todo el mundo y está presente, entre otras, en Oncología, Neurología, Fertilidad y Cardiometabolismo.



MERCK CHEMICALS PRESENTA CUATRO NUEVOS PIGMENTOS

La división Merck Chemicals, de la compañía químico farmacéutica alemana Merck, ha presentado, con motivo de la DRUPA 2008, la feria internacional de artes gráficas que se ha celebrado estos días en la ciudad alemana de Dusseldorf, cuatro nuevos pigmentos. *Iriodin 325 Solar® Gold Satin*, *Miraval® 5511 Starlit White*, *Colorstream® T 10-05-Pacific Lagoon* y *Colorstream® T10-06 Royal Damask* presentan un amplio

abánico de aplicaciones para ennoblecer el diseño de envases de bebidas, alimentos y cosméticos, así como para la mejora de la apariencia de productos propios de la industria textil y de la electrónica. Merck Chemicals, la división química del Grupo Merck, que en España preside Laura González- Molero, representa un 31 por ciento de las ventas totales del Grupo. El pasado ejercicio alcanzó unas ventas de 2.150 millones €.

MERCK ORGANIZA EL 2008 EUROPEAN COLOR MEETING

Cerca de un centenar de profesionales del marketing del color procedentes de más de una docena de países de todo el mundo se han reunido en Bilbao en el *2008 European Color Meeting*, con el objetivo de identificar y pronosticar las tendencias de color que se impondrán en las próximas temporadas. Este foro, organizado por la compañía química farmacéutica alemana Merck y por Color Marketing

Group (CMG) ha reunido a participantes de industrias tan diversas como bienes de consumo; mobiliario y diseño interior; pinturas y plásticos; cuero y piel; pigmentos, y agencias de diseño internacional de tendencias. Merck Chemicals, la división química del Grupo Merck, representa un 31% de las ventas totales del Grupo y en el pasado ejercicio alcanzó unas ventas globales de 2.150 millones de euros.

MERCK LANZA UN NUEVO FILTRO SOLAR

Merck Chemicals, la división química de la compañía químico farmacéutica alemana Merck, ha presentado un nuevo filtro solar físico de amplio espectro. Eusolex® T-PRO es la primera línea de defensa para la piel contra los radicales libres, así como un efectivo filtro inorgánico (físico) para los rayos UVA y UVB, por lo que puede ser utilizado tanto en cremas para el cuidado de la piel como en productos solares o maquillajes.

Eusolex® T-PRO, un protector solar inorgánico compuesto por dióxido de titanio micronizado de la modificación rutilo, proporciona una eficaz protección ultravioleta de amplio espectro. Además, Eusolex® T-PRO es un producto muy transparente y con una elevada dispersabilidad en aceites cosméticos. Merck Chemicals es líder en cristales líquidos, pigmentos y otros reactivos y soluciones de múltiples aplicaciones



MERCK FIRMA UN ACUERDO CON BIONOMICS

Merck Serono ha anunciado un acuerdo con la compañía Bionomics para desarrollar nuevos medicamentos orales contra la esclerosis múltiple y otras enfermedades autoinmunes, según informó en un comunicado la farmacéutica. Según manifestaron los responsables del acuerdo, esta colaboración aúna la experiencia en biología de 'Kv1.3' de Bionomics con la experiencia

farmacológica de Merck Serono en el tratamiento de enfermedades autoinmunes, lo que permitirá acelerar el desarrollo de nuevos tratamientos para la esclerosis múltiple. Los compuestos descubiertos por Bionomics, en torno a los que se desarrollará el trabajo, se centran en los canales de potasio 'Kv1.3', un importante modulador del sistema inmunológico.

LAURA GONZÁLEZ-MOLERO, DE MERCK, VOCAL DEL CONSEJO SOCIAL DE LA UNED

Laura González-Molero, presidenta y consejera delegada de Merck España, ha sido nombrada vocal del Consejo Social de la Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED). González-Molero se ocupará del área de Conferencia General de Política Universitaria. Inició su trayectoria profesional en la farmacéutica suiza Roche, donde llegó a ser directora comercial para España y Portugal de la división de máquinas de diagnós-

tico in vitro. Seguidamente, se incorporó a Guerbet, compañía francesa dedicada al diagnóstico de imagen y, a continuación, entró de nuevo en el mundo farmacéutico como directora de división de la firma estadounidense Schering-Plough, hasta enero de 2002, en que fue nombrada vicepresidenta del grupo biotecnológico Serono Iberia (para España y Portugal) cargo que ocupó hasta abril de 2007.

MERCK PROMUEVE EL PRIMER ATLAS INTERACTIVO DE REPRODUCCIÓN ASISTIDA

Visualizar por primera vez en tres dimensiones y con imágenes reales los diferentes procesos y tratamientos disponibles de reproducción asistida es ahora posible gracias a la creación del primer *Atlas Interactivo de Reproducción Asistida*. La novedosa herramienta, promovida por Merck Serono, la división biotecnológica de la compañía químico farmacéutica alemana Merck, permite ver des-

de el primer momento todo el tratamiento de manera personalizada, pudiendo observar sus peculiaridades y conocer en cada momento el proceso en el que está inmerso. El Atlas, que se ha presentado en el hospital universitario Vall d'Hebron, permitirá una mayor accesibilidad a la información, mejorar la comunicación con el paciente y mitigar el abandono de los tratamientos antes de tiempo.



MERCK COLABORA CON ACCIÓN PSORIASIS

Merck Serono ha firmado un acuerdo de colaboración con la asociación de pacientes Acción Psoriasis, con el objetivo de dar un nuevo impulso a la mejora de la atención a los pacientes con psoriasis, según informó en un comunicado la empresa. Entre otras actividades, se han programado diferentes conferencias y encuentros de carácter público en diversos puntos de España, creación de foros de debate, elaboración de

materiales divulgativos y participación en congresos. Uno de los ejes centrales de la actividad son los pacientes, por lo que este acuerdo de colaboración con Acción Psoriasis permite reforzar el compromiso de mejorar la calidad de vida de los ciudadanos. La psoriasis es una enfermedad inflamatoria, crónica y sistémica, que se manifiesta en la piel y que afecta a una de cada 50 personas en el mundo, tanto a hombres como a mujeres.

XVII EDICIÓN DE AYUDAS MERCK SERONO DE INVESTIGACIÓN 2007

El ministro de Sanidad y Consumo, Bernat Soria, presidió hoy la entrega de la XVII Edición de las *Ayudas Merck Serono de Investigación 2007* que este año reconoce trabajos de investigación inéditos de investigadores españoles realizados en seis categorías: Infertilidad, Esclerosis Múltiple, Endocrinología, Psoriasis, Oncología y Enfermedades Raras, estas dos convocadas por primera vez. En el jurado que fa-

lla las Ayudas Merck Serono se encuentran la Sociedad Española de Fertilidad, Sociedad Española de Andrología, Sociedad Española de Obstetricia y Ginecología, Asociación para el Estudio de la Biología de la Reproducción, Sociedad Española de Medicina Interna y Sociedad Española de Neurología, entre otros. El evento de reconocimiento a los trabajos que han merecido estas ayudas se celebró en la Real Academia Nacional de Medicina, en Madrid.

MERCK FIRMA UN CONVENIO CON LA UV

Los estudiantes del *Graduado Superior en Información Técnica del Medicamento* de la Universidad de Vigo podrán mejorar su formación e incrementar sus conocimientos empresariales del sector farmacéutico y de la salud gracias al convenio de cooperación educativa firmado por ambas entidades. Con este acuerdo se persigue lograr un mayor acercamiento entre la em-

presa privada y la Universidad con el fin de adecuar los programas educativos a las necesidades del mundo empresarial y facilitar el futuro acceso laboral de los universitarios complementando su formación teórica con las prácticas en la empresa. Los estudiantes podrán realizar prácticas profesionales en Merck durante un mínimo de tres meses.



MERCK EXPONDRÁ EN *EXPOQUIMIA 2008*

Merck, a través de su filial Merck Farma y Química, estará presente en *Expoquimia 2008*, que se celebrará del 20 al 24 de octubre en el recinto ferial Gran Via 2 de Barcelona. La compañía dispondrá de un stand de más de 200 metros cuadrados en los que presentará sus últimas novedades. Merck es la compañía con mayor tradición farmacéutica y química del mundo, con unos ingresos superiores a los 7.000

millones de euros en 2007 y una plantilla global formada por más de 30.000 empleados. En España, Merck está presente desde el año 1924. Actualmente cuenta con un equipo que ronda el millar de trabajadores y dos sedes operativas: Madrid y Mollet del Vallés (Barcelona) y tres centros de producción: dos en la localidad catalana de Mollet del Vallés y uno en el municipio madrileño de Tres Cantos.

AMPLIACIÓN DE MERCK EN MOLLET

La presidenta y consejera delegada de Merck en España, Laura González-Molero y el alcalde de Mollet del Vallés, Josep Monrás i Galindo, inauguraron ayer la ampliación de las instalaciones exteriores que la compañía químico-farmacéutica alemana Merck tiene en el Polígono Industrial Merck, en Mollet del Vallés. En concreto, se han invertido tres millones de euros, que han permitido destinar 11.000 m² a la constru-

cción de un nuevo aparcamiento para todos los trabajadores de Merck, con capacidad para 451 nuevas plazas cubiertas. Asimismo, se han urbanizado 9.500 metros cuadrados de calles y aceras, lo que representa 1.100 metros lineales de nuevas calles y, además, se han creado espacios para la construcción de futuros edificios de ampliación de la planta, con una superficie edificable de 22.000 metros cuadrados.

MERCK OBTUVO UN BENEFICIO DE 446,5 MILLONES HASTA JUNIO DE 2008

La compañía alemana de química especializada Merck tuvo hasta junio un beneficio neto después de participaciones minoritarias de 446,5 millones de euros, casi seis veces más que en los mismos meses de 2007. Según informó la empresa germana, esta ganancia se debió al incremento de las ventas de Erbitux (28%), su preparado contra el cáncer, y de Rebif (6,5%), un medicamento para el tratamiento de la esclerosis múltiple. La facturación

de Merck mejoró en los seis primeros meses del año un 7,2%, hasta 3.761,1 millones de euros, frente al monto logrado en el mismo periodo del ejercicio anterior. Merck compró en 2007 la empresa de biotecnología Serono. Ahora MerckSerono representa el 65% del volumen de negocios total del grupo Merck y facturó en los seis primeros meses del año 2.419 millones de euros, un 9% más que en el primer semestre de 2007.



LA COMISIÓN EUROPEA APRUEBA LA NUEVA COMBINACIÓN DE JANUMET, DE MERCK

La Comisión Europea (CE) ha aprobado la comercialización de la nueva combinación de Janumet, de los laboratorios Merck, para el tratamiento de los pacientes con diabetes tipo 2, en los que logra reducir los niveles de azúcar en sangre con mayor eficacia que sitagliptin, un inhibidor de DPP-4, y que metformin, el fármaco principal de la terapia contra la diabetes. Janumet tiene un riesgo bajo de

ganancia de peso e hipoglucemia comparado con metformin tomado sólo y combate los tres problemas clave de la diabetes: la deficiencia de insulina de las células pancreáticas, la liberación de insulina y la sobreproducción de glucosa en el hígado. El producto está aprobado en 27 países miembros de la UE para mejorar el control de la glucemia en pacientes con diabetes tipo 2 no tratados con dieta.

CONVENIO ENTRE MERCK Y FAES FARMA

Merck Serono ha firmado un acuerdo de intenciones con Faes Farma como paso previo al contrato de licencia de los derechos de comercialización en la India del antihistamínico Bilastina, un fármaco para el tratamiento de los síntomas de la rinitis alérgica y de la urticaria crónica idiopática, que se encuentra en fase de registro. El mercado farmacéutico indio es el tercero de Asia, tras Japón y China. De hecho, la consultora

McKinsey estima que se triplicará en 2015, situándose entre los mayores del mundo. A este respecto, Merck dispone de una red de más de 1.000 visitantes en la India. Merck Serono, perteneciente al grupo alemán Merck, es el resultado de la fusión de la compañía germana con la primera biotecnológica europea, la italiana Serono. Esta operación se llevó a cabo a comienzos de 2007 reportando grandes beneficios.

MERCK PIDE A EMEA LA AMPLIACIÓN DEL USO DE ERBITUX®

La multinacional química farmacéutica alemana Merck ha solicitado a la Agencia Europea del Medicamento (EMA) la ampliación de la indicación aprobada de la terapia dirigida Erbitux® (cetuximab) para el tratamiento en primera línea de pacientes con carcinoma escamoso de cabeza y cuello recurrente o metastásico. La solicitud ampliaría el uso de este fármaco en combinación con

quimioterapia basada en platino. La solicitud se apoya en los resultados del estudio EXTREME que ha investigado la eficacia de Erbitux® en combinación con quimioterapia basada en platino en pacientes con carcinoma escamoso de cabeza y cuello recurrente o metastásico. El estudio demuestra que cuando se añade a este tipo de quimioterapia, Erbitux® mejora la supervivencia del paciente.



LA EMEA APRUEBA LA AUTORIZACIÓN DE ERBITUX®, DE MERCK

Merck Serono, la división biotecnológica de la multinacional química farmacéutica alemana Merck, ha recibido la aprobación de la Agencia Europea del Medicamento (EMA) para extender la licencia de uso del fármaco Erbitux® (cetuximab) en todas las líneas de tratamiento, incluida la primera, de pacientes con cáncer colorrectal metastático (CRCm) con expresión del receptor del factor de crecimiento epidérmico

(EGFR) y con gen KRAS de tipo nativo en combinación con cualquier tipo de quimioterapia. Asimismo, Erbitux® también podrá utilizarse como agente único en pacientes en los que ha fracasado la terapia basada en oxaliplatino e irinotecan, o que son intolerantes al irinotecan. La aprobación de la EMA se ha producido tras la revisión de los datos aportados por los ensayos clínicos CRYSTAL^a (fase III) y OPUS^b (fase II).

NUEVO DIRECTOR MÉDICO DE MERCK

La compañía química farmacéutica Merck ha nombrado al doctor José Cabrera Portillo como nuevo director médico de la compañía en España, donde será el responsable de impulsar y coordinar las actividades de las dos divisiones farmacéuticas de la compañía, Merck Serono y Merck Consumer Health Care, según informó hoy en un comunicado. Desarrollará su actividad en las áreas de ensayos clínicos internacionales y locales,

en la dirección de las unidades de Farmacovigilancia y Documentación, además de colaborar en el asesoramiento científico-técnico de las distintas áreas terapéuticas de la compañía. Licenciado en Medicina y Cirugía por la Complutense de Madrid, Cabrera Portillo ha ocupado diversos cargos de responsabilidad en la industria farmacéutica. Su trayectoria incluye su paso por Roche, Pall Biomédica y Wyeth.

MERCK SEGUIRÁ PRODUCIENDO GENÉRICOS A MYLAN EN BARCELONA

La farmacéutica alemana Merck acordó con el grupo estadounidense Mylan prolongar durante 2009 el contrato para fabricar fármacos genéricos en la planta de Mollet del Vallès (Barcelona), que vencía a finales de 2008, a la espera de atraer nuevos productos a la factoría catalana. Merck vendió su línea de producción de genéricos a Mylan y las previsiones pasaban por que la multinacional alemana dejara de fabricarlos en sus ins-

talaciones a finales de año. Finalmente, y tras diversas negociaciones, Mylan dejará en Mollet el 50% de la línea de producción de genéricos durante el próximo año. Hace un tiempo, la dirección de Merck confirmó que en la planta de Mollet del Vallès se empezarán a fabricar dos nuevos productos para combatir la diabetes, uno antes de final de este año y otro entre los últimos meses de 2008 y primeros de 2009.



ENTREGA DE LAS BECAS MERCK SERONO

Ana Céspedes, directora de Comunicación y Asuntos Corporativos de Merck en España y Marta Gálvez, directora académica de Aliter, han hecho entrega de las Becas Merck Serono para la realización del Máster en Biotecnología de Aliter. Los estudiantes Elena Mihuel y Pavo Haro han recibido dichas ayudas en reconocimiento a su brillante trayectoria académica. Las becas, que este año cumplen su tercera edición, constatan la

interrelación entre el mundo académico y la empresa privada y forman parte de un acuerdo estratégico de colaboración entre Merck Serono, división tecnológica de la compañía química farmacéutica Merck, y Aliter. El objetivo de este acuerdo es contribuir al desarrollo del sector biotecnológico en España, un sector en auge para el que se necesitan profesionales cualificados y con carácter marcadamente emprendedor.

MERCK PRESENTA DOS INNOVADORAS SOLUCIONES EN PANELES SOLARES

Merck, compañía química farmacéutica alemana, ha presentado Isishape SolarResist™ y Solarpur™ en la 23ª Conferencia y Feria Europea de Energía Solar Fotovoltaica que se celebra estos días en Valencia. Estos innovadores productos para la estructuración de instalaciones fotovoltaicas permiten fijar las células solares de manera más eficiente gracias a su estudiada composición de materiales, siendo más rápida la producción de energía y garantizando el cui-

dado y el respeto al medio ambiente. Isishape SolarResist™ y Solarpur™ pertenecen a la gama de productos Isishape™, que presentan grandes ventajas medioambientales por no contener fluoruro y tener las concentraciones más bajas de disolventes orgánicos en el agua de enjuague. Gracias a los materiales de los que están compuestos, su proceso de limpieza requiere simplemente de un consumo mínimo de agua y no precisa detergentes orgánicos.

CUIDA TU TIROIDES, CAMPAÑA DE MERCK PIONERA EN ESPAÑA

La multinacional alemana química farmacéutica Merck, en colaboración con la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN), va a poner en marcha la *1 Campaña Nacional de Información Cuida tu tiroides*, una iniciativa pionera en España cuyo principal objetivo es fomentar el conocimiento de esta patología y concienciar sobre la importancia del consumo de yodo, sobre todo en determinadas situaciones como el

embarazo. Se llevarán a cabo acciones de información y divulgación en hospitales y centros de salud de toda España y un autobús visitará Barcelona, A Coruña, Málaga y Madrid durante septiembre y octubre. Un equipo integrado por personal médico especializado informará de la patología y realizará, de forma gratuita, pruebas de función tiroidea, además de atender las consultas relacionadas con el tema.



CONVOCATORIA DE LAS AYUDAS MERCK SERONO DE INVESTIGACIÓN 2009

La Fundación Salud 2000, entidad sin ánimo de lucro promovida por la multinacional químico farmacéutica alemana Merck, ha convocado la decimoctava edición de las *Ayudas Merck Serono de Investigación*, destinadas a financiar proyectos inéditos presentados por investigadores españoles que puedan llevar a cabo el estudio propuesto en España. En esta edición, aparte de las seis categorías anteriores -

Investigación Clínica en Infertilidad, Esclerosis Múltiple, Endocrinología, Psoriasis, Oncología y Enfermedades Raras se suman dos nuevas ayudas: las de Investigación Clínica en Cardiometabolismo, e Investigación en Patología Osteoarticular y sus implicaciones clínicas. Cada ayuda, que se otorgará a un único proyecto de cada una de las categorías, mencionadas, estará dotada con 20.000 euros.

MERCK LANZA RONACARE® ISOQUERCETIN PARA PREVENIR EL ENVEJECIMIENTO

Merck Chemicals, la división química de la compañía químico farmacéutica alemana Merck, ha lanzado un nuevo producto para prevenir el envejecimiento de la piel que provocan numerosos factores tales como la contaminación, la radiación solar o el estrés. RonaCare® Isoquercetin previene las arrugas prematuras y se incluye dentro de la gama de productos naturales y bioactivos *Ronacare® Bioflavonoides*. Este nuevo pro-

ducto es un compuesto basado en la Isoquercetina, un flavonol 3-glucósido y un poderoso antioxidante, que actúa como un potente secuestrante del anión superóxido y como un fuerte inhibidor de la elastasa y de la glicosilación del colágeno. Gracias a estas propiedades RonaCare® Isoquercetin está especialmente recomendado en el cuidado de la piel y también como activo principal en los productos antienvjecimiento.

ERBITUX®, DE MERCK, PROLONGA LA SUPERVIVENCIA EN EL CÁNCER DE CABEZA

La prestigiosa revista *New England Journal of Medicine* (NEJM) acaba de publicar los resultados del análisis del estudio EXTREME que confirman que el uso del anticuerpo monoclonal Erbitux® (cetuximab) aumenta significativamente la supervivencia global cuando se añade a la quimioterapia estándar para el tratamiento en primera línea de pacientes con carcinoma escamoso de cabeza y cuello (CECC) recurrente o me-

tastásico. Este fármaco, comercializado por Merck Serono, consigue un incremento tanto de la mediana de la supervivencia libre de progresión como de la tasa de respuesta tumoral. "Estos resultados son de gran relevancia, puesto que representan el primer avance en el tratamiento del cáncer de cabeza y cuello en los últimos 30 años", según el profesor Jan B. Vermorken, investigador principal del ensayo EXTREME.



LAURA GONZÁLEZ-MOLERO, EN EL CONGRESO DE JÓVENES EMPRESARIOS

La presidenta y consejera delegada de Merck España, Laura González-Molero, participará en el Congreso Nacional de Jóvenes Empresarios, organizado por la Asociación de Jóvenes Empresarios de España (AJE) que se celebrará los días 3 y 4 de octubre, en el recinto de Palexco, en A Coruña, y que prevé congrega a más de 500 personas y 40 ponentes. Laura González-Molero acudirá a esta

cita para exponer experiencias empresariales de éxito al frente de la división española de Merck, una de las multinacionales farmacéuticas y químicas más importantes del mundo. Inició su trayectoria profesional en la compañía suiza Roche y más tarde pasó por Guerbet y Schering-Plough para, en 2002, ser nombrada vicepresidenta de Serono Iberia (para España y Portugal) hasta abril de 2007.

MERCK ADQUIERE LITEC-LLL Y FIRMA UN ACUERDO CON DELO INDUSTRIAL

La compañía químico farmacéutica alemana Merck ha anunciado la adquisición de la empresa alemana LITEC-LLL GmbH, especializada tanto en investigación y desarrollo como en producción y marketing de materiales de iluminación de ortosilicato. Asimismo, Merck ha firmado un acuerdo estratégico con la compañía DELO Industrial Adhesives (Windach, Alemania), cuya actividad está centrada en

la fabricación de adhesivos industriales y, en concreto, en los nuevos sistemas adhesivos necesarios para obtener diodos orgánicos de emisión de luz (OLED). Tras la compra de LITEC-LLL, Merck asumirá las actividades de I+D, producción, marketing y ventas de la compañía, así como su plantilla de trabajadores y su agenda de clientes. También mantendrá la fábrica de Greifswald (Alemania).

REBIF, DE MERCK, REDUCE UN 69% DE LESIONES CEREBRALES EN ESCLEROSIS

El tratamiento con interferón beta 1a, comercializado por Merck como Rebif, reduce un 69% el número de lesiones cerebrales combinadas activas únicas en pacientes con esclerosis múltiple (EM), según los resultados del estudio IMPROVE, que han sido presentados en el Congreso Mundial sobre la Investigación y Tratamiento en la Esclerosis Múltiple, celebrado en Montreal

(Canadá) del 17 al 20 de septiembre. El objetivo principal del estudio era valorar la eficacia de la nueva formulación de Rebif, medida mediante resonancia magnética tras 16 semanas de tratamiento, en pacientes con EM en brotes y enfermedad activa. La mediana del número acumulado de lesiones cerebrales activas combinadas únicas en la semana 16 fue nula en el grupo tratado con la nueva formulación.



TRATADO DE REPRODUCCIÓN HUMANA PARA ENFERMERÍA, DE MERCK

Potenciar la formación del personal de enfermería así como su apoyo en los servicios de los centros, aumenta las probabilidades de éxito de los tratamientos de reproducción y "disminuye la ansiedad y depresión del paciente", según afirmó el director de la Unidad de Fertilidad de la División Merck Serono, el doctor Juan Vila, con motivo de la presentación del primer *Tratado de Reproducción*

Humana para Enfermería. El manual ha sido elaborado por la Sociedad Española de Fertilidad (SEF) y Merck Serono. En sus páginas se incluye un compendio de información en materia de reproducción asistida, que permitirá al sector de la enfermería aumentar sus conocimientos en las áreas específicas y, al mismo tiempo, continuar con su formación sobre tratamientos y resultados.

LAURA GONZÁLEZ-MOLERO, DE MERCK PREMIADA COMO DIRECTIVO PLUS DE 2008

Laura González-Molero, presidenta y consejera delegada de la compañía químico farmacéutica alemana Merck en España, recibió ayer el *Premio al Directivo Plus del Año 2008* en la categoría de Gran Empresa, que reconoce a los 20 mejores jefes de las empresas en España. Este galardón es el único del país en el que los propios empleados proponen y puntúan a los candidatos teniendo en cuenta las cualidades que les hacen

convertirse en referentes de liderazgo. En la convocatoria de 2008, ha recibido un total de 1.850 candidaturas. Es otorgado por *Directivosplus.com*, la primera comunidad profesional en Internet con más de 25.000 afiliados en toda España. Con motivo de la concesión de este premio se ha editado el libro *Nadie avanza solo*, donde los finalistas destacan consejos y líneas de acción para motivar a sus equipos.

LAURA GONZÁLEZ-MOLERO, DE MERCK, APUESTA POR LA AUSTERIDAD

Austeridad y estructuras empresariales dimensionadas y flexibles ante las necesidades del mercado fueron las medidas expuestas por la presidenta de Merck España, Laura Gonzalez-Molero, en el *XII Congreso Nacional de Jóvenes Empresarios*, celebrado en A Coruña. González-Molero indicó que para superar la crisis las empresas "tendrán que estar en forma para posicionarse como líderes" y que la coyuntura actual "se puede su-

perar", pero no en plazo inferior a dos años. En este sentido añadió que en un "momento complejo como éste" hace falta que las empresas reinventen fórmulas de éxito para ser competitivas, pues "sólo aquellas compañías con poca grasa y mucho músculo serán capaces de superarlo. Si consigues estar en buena forma y actuar con procesos adecuados puedes lograr una situación de liderazgo".

MERCK PRESENTA NUEVOS FILTROS UV EN EL CONGRESO DE LA IFSCC

Merck Chemicals, la división química de la compañía Merck, participa en el Congreso Internacional de la IFSCC (Federación Internacional de Sociedades de Químicos Cosméticos), el encuentro científico más importante de la industria cosmética en el mundo, que se celebra en Barcelona. A esta cita ineludible del panorama cosmético Merck acude con novedades en filtros UV, el activo natural Ectoin, un modelo predic-

tivo del envejecimiento cutáneo, los pigmentos perlescentes y el dióxido de titanio. Como una de las principales novedades del congreso, la compañía presentará un filtro solar UVA soluble en agua, una auténtica revolución en los filtros UV orgánicos. Los últimos descubrimientos de Merck ofrecen nuevas opciones como la encapsulación combinada de los filtros lipofílicos BMDBM y OCR, que pueden añadirse en la fase acuosa.

NUEVO DIRECTOR DE ENDOCRINOLOGÍA Y CARDIOMETABOLISMO DE MERCK

Juan Carlos Gil Rubio, licenciado en Farmacia por la Universidad Complutense de Madrid y máster en Gestión Comercial y Marketing por el Instituto de Empresa, ha sido nombrado director de Endocrinología y Cardiometabolismo de la División Merck Serono en España, perteneciente a la compañía química farmacéutica alemana Merck. Tras su nombramiento, se ocupará de consolidar la nueva unidad de negocio y convertir a

Merck, y en concreto a su división Merck Serono, en un referente en estas áreas terapéuticas. Por eso, centrará su labor en generar una estructura óptima que garantice la explotación de las sinergias y de la experiencia de Merck en estos dos campos y que posicione a la compañía como el colaborador de elección. Merck agrupa sus actividades bajo Merck KGaA, cuyas acciones pertenecen a la familia Merck en un 70%.

MERCK INVERTIRÁ 2,6 MILLONES EN EL DESARROLLO DE UNA LÍNEA DE PIGMENTOS

La multinacional química farmacéutica alemana Merck, líder mundial del mercado en pigmentos de brillo perlado, ha decidido invertir 2,6 millones de euros para crear una nueva línea de producción de pigmentos de efecto Xirallic[®], en respuesta a la creciente demanda de este tipo de pigmentos desde su lanzamiento en el mercado, hace ya una década. El crecimiento en facturación de este segmento de

negocio experimentado durante el ejercicio anterior se debe al incremento de sus ventas en Europa y en Asia. Los pigmentos de efecto Xirallic[®] están basados en pequeñas láminas de óxido de aluminio fabricadas en un proceso especial de cristalización. Una de sus características más importantes es su sorprendente fuerza reflectante, que crea un efecto de brillo intenso con una gran calidad de destello.



MERCK OTORGA UNA BECA A UN ESTUDIO SOBRE PACIENTES DIABÉTICOS

La multinacional química farmacéutica alemana Merck ha concedido una beca a un grupo de investigadores y cardiólogos valencianos que están analizando la *Influencia de los fármacos hipoglucemiantes sobre la función plaquetaria en pacientes diabéticos con cardiopatía isquémica*. Este galardón, dotado con 12.000 euros, es fruto de la colaboración de la compañía con la Sociedad Española de Cardiología (SEC), quien convoca

anualmente estas ayudas para la difusión y prevención de las enfermedades cardiovasculares. La beca fue entregada por el Director de la Unidad de Endocrinología de Merck Serono, Juan Carlos Gil, en el marco del Congreso de la SEC, en Bilbao. Gil afirmó que el impulso y el apoyo a la investigación forman parte del compromiso diario de la compañía para mejorar la calidad de vida de los pacientes.

KUVAN[®], DE MERCK, RECOMENDADO POR EL COMITÉ DE MEDICAMENTOS DE USO HUMANO

El Comité de Medicamentos de Uso Humano (CHMP), Comité Científico de la Agencia Europea de Medicamentos (EMA), ha emitido su opinión positiva para Kuvan[®] (dihidrocloruro de sapropterina) como tratamiento oral de la hiperfenilalaninemia (HPA) en pacientes con fenilcetonuria (PKU) o con déficit de tetrahidrobiopterina (BH4). De esta forma, el CHMP recomienda la autorización de la comercialización de Kuvan[®] a la

CE. Kuvan[®] había recibido previamente la designación de Fármaco Huérfano de la EMA como el primer medicamento huérfano indicado para el tratamiento de la hiperfenilalaninemia. Merck está desarrollando Kuvan[®] en colaboración con la farmacéutica BioMarin Inc. Según el acuerdo, Merck Serono tiene los derechos exclusivos para comercializar Kuvan[®] a excepción de en Estados Unidos, Canadá y Japón.

MERCK CHEMICALS, PRESENTE EN LA FERIA EXPOQUIMIA

Merck Chemicals participa en la actual edición de Expoquimia, que se celebra esta semana en Barcelona, donde presenta un nuevo catálogo de colores para automoción y colabora en los eventos paralelos de Equiplast y Eurosurf. Además, la compañía cuenta con un stand de 225m² que promociona la nueva imagen y estrategia de la División Merck Chemicals. Merck, "ha realizado una apuesta muy importante en esta feria porque se trata de un

foro único y fundamental para que los profesionales del sector pongan en común las últimas novedades y las tendencias futuras en el campo de la Química. Y Merck, como líder del sector, no podía faltar a esta cita", ha afirmado Laura González-Molero, presidenta y consejera delegada de Merck en España. Merck Chemicals es líder en cristales líquidos, en pigmentos y en otros reactivos y soluciones.

MERCK COLABORA EN LA LUCHA CONTRA LA FALSIFICACIÓN DE MEDICAMENTOS

La compañía químico-farmacéutica alemana Merck, consciente de la situación de riesgo que desencadena para los pacientes la proliferación del mercado de medicamentos falsificados, ha desarrollado un laboratorio móvil para la detección de éstos en países en desarrollo: *GPHF-Minilab*[®]. Se trata de un proyecto que se inició con el objetivo de mejorar la asistencia sanitaria en las regiones más afectadas por esta

cuestión. *GPHF-Minilab*[®] contiene todo el material y reactivos necesarios para realizar test colorimétricos y cromatográficos rápidos que demuestren la calidad de los principios activos, así como manuales guía con protocolos para la realización de estos análisis e interpretación de sus resultados. La falsificación de fármacos afecta al 10% del mercado farmacéutico mundial, según la OMS.

MERCK CHEMICALS PRESENTA CIENTONALIDADES EN EXPOQUIMIA

Merck Chemicals, la división química de la compañía químico-farmacéutica alemana Merck, presentó ayer en *Eurosurfas, Salón Internacional del Tratamiento de Superficies*, dos nuevos catálogos de color para la industria automovilística y los productos tecnológicos. Este encuentro, que se celebra cada tres años y en el que se dan cita todos los productos y servicios relacionados con la preparación, tratamiento y acondicionamiento

de superficies, se enmarca dentro de la feria *Expoquimia* que tiene lugar estos días en Barcelona. *Color Styling*, el nuevo catálogo para la automoción, refleja las tendencias para las próximas temporadas a través de una combinación de colores clásicos y pigmentos de efecto; mientras que *Teletronic Colors* es la nueva paleta de colores para productos del hogar, la oficina o vinculados con la telefonía, diseñada por Merck Chemicals.

ERBITUX[®], DE MERCK, PREMIADO COMO MEJOR INNOVACIÓN TERAPÉUTICA DEL AÑO

El fármaco Erbitux[®] (cetuximab) de Merck Serono, división biotecnológica de la multinacional químico-farmacéutica alemana Merck, ha recibido el *Premio Elsevier Galien 2008* a la mejor innovación terapéutica, por su aportación al tratamiento del cáncer colorrectal. El fallo del jurado se ha basado en los datos de los estudios presentados en la última edición de la Sociedad Americana de Oncología Clínica (ASCO), que confirman que

Erbitux[®], en combinación con quimioterapia, alcanza en primera línea de tratamiento respuestas de hasta un 60% en pacientes con cáncer colorrectal metastático (CCRM) con KRAS nativo, así como una disminución del riesgo a la progresión de hasta un 43%. Erbitux[®] también recibió en 2005 el *Premio Galien al Mejor Medicamento del Año*, que reconocía el esfuerzo que hay detrás de la comercialización de un nuevo preparado.



AEGA-CAT

2007-2009

NOTICIAS EMPRESAS ASOCIADAS

AYUDAS MERCK SERONO DE INVESTIGACIÓN

Desde el año 1991, la Fundación Salud 2000 convoca anualmente las Ayudas Merck Serono de Investigación dirigidas a financiar proyectos de investigación inéditos realizados por equipos de investigadores españoles, en diversas áreas biomédicas. Cada ayuda, que se otorgará a un único proyecto de cada una de las diferentes áreas de investigación, estará dotada con 20.000 euros. Para participar en la presente edición se admitirán

solicitudes hasta el próximo 14 de noviembre. Merck Serono es la división de Merck KGaA creada en enero de 2007, tras la compra de Serono. Esta nueva división de la compañía cuenta con cerca de 14.500 empleados en todo el mundo y está presente en las áreas de Oncología, Neurología, Salud Reproductiva, Cardiometabolismo y en el tratamiento de otras patologías, entre ellas psoriasis y déficit de hormona de crecimiento.

EMEA AUTORIZA A AMPLIAR LAS INDICACIONES DE ERBITUX[®], DE MERCK

La compañía alemana Merck KGaA ha recibido la opinión positiva de la Agencia Europea de Medicamentos (EMA) para ampliar las indicaciones de Erbitux[®] (cetuximab) e incluir el tratamiento en primera línea del carcinoma de cabeza y cuello con células escamosas recurrente y/o metastásico. El fármaco ya está aprobado en combinación con radioterapia en enfermedad localmente avanzada. Recientemente este medicamento

recibió el *Premio Elsevier Galien 2008* a la mejor innovación terapéutica, por su aportación al tratamiento del cáncer colorrectal. El fallo del jurado se basó en los datos de los estudios presentados en la última edición de la Sociedad Americana de Oncología Clínica que confirman que Erbitux[®], en combinación con quimioterapia, alcanza en primera línea de tratamiento respuestas de hasta un 60% en pacientes con esta patología.

MERCK COLABORA EN LA EDICIÓN DE UN LIBRO SOBRE ESCLEROSIS MÚLTIPLE

Las personas afectadas por la esclerosis se plantean numerosas dudas que, en muchas ocasiones, no pueden ser abordadas en la consulta neurológica por la premura del tiempo, pero que tienen una gran importancia en la calidad de vida de los afectados y su entorno. Dar respuesta a estas inquietudes es el objetivo del libro *Todo lo que usted siempre quiso saber acerca de la esclerosis múltiple y no se atre-*

vió a preguntar, en cuya edición ha colaborado Merck y cuya autoría corresponde al equipo de profesionales del Instituto de Neurociencias Clínicas del Hospital Carlos Haya de Málaga. El libro consta de 14 capítulos y recoge aspectos como las características y conceptos básicos de la enfermedad, por qué se produce, cuáles son los síntomas, cómo se diagnostica, y cuál es el pronóstico, entre otros.



MERCK PRESENTA EL ÚNICO ANTÍDOTO DE ESPAÑA PARA EL CIANURO

Merck ha lanzado al mercado Cyanokit® (hidroxocobalamina), el único antídoto disponible en España, indicado como primera línea de tratamiento por la Agencia Europea del Medicamento (EMA) y las autoridades sanitarias españolas, para tratar la intoxicación, demostrada o presunta, por cianuro. A partir de ahora, ésta será la primera opción terapéutica para salvar vidas en caso de intoxicación por humo

gracias a sus propiedades e inmediatez de respuesta. Más del 80% de los fallecimientos en los incendios son efecto de la intoxicación por humo y de estas muertes el cianuro es el principal causante. Actualmente, hay más muertes en los incendios provocadas por cianuro que por quemaduras. Merck está presente en España desde 1924. Actualmente cuenta dos sedes operativas ubicadas en Madrid y Mollet del Vallès.

NUEVO DIRECTOR DE MERCK CHC

Michael M. Winter ha sido nombrado director de la División Merck Consumer Health Care (CHC) de Merck en España. Su nombramiento se inscribe dentro de la estrategia global de la compañía de apostar por el fortalecimiento y especialización de cada una de sus divisiones. Michael M. Winter posee un profundo conocimiento de la estrategia de implementación de Consumer Health Care, dado los distintos puestos de responsabi-

lidad que ha ocupado desde su llegada a Merck en 2006, como Director Regional para Europa, Oriente Medio y África de Merck CHC en la central de la compañía en Darmstadt (Alemania). Desde que en 1934 Merck lanzase al mercado la primera vitamina C con el nombre comercial de Cebión®, Merck Consumer Health Care desarrolla, produce y comercializa numerosos productos para el autocuidado de la salud.

LAURA GONZÁLEZ-MOLERO, DE MERCK, INAUGURA EL CURSO DE LA EIG

La presidenta de Merck España, Laura González-Molero, fue la encargada de impartir la Lección Inaugural de la Escuela Internacional de Gerencia (EIG) bajo el título de *Innovación y creación de valor. Claves de la competitividad*. Durante su intervención resaltó la importancia de la innovación en la empresa, para cuya obtención resulta necesario "retener el talento factor fundamental de competir en la nueva Sociedad

del Conocimiento, formular al mercado una oferta de productos de mayor valor añadido, estar atentos a los cambios en los gustos o inquietudes de nuestros clientes y modificar continuamente nuestra oferta para satisfacerlos y, por último, abrir nuevos mercados, generando economías de escala que nos hagan más competitivos". Recientemente González-Molero recibió el premio *Ejecutivo del Año 2007*.



MERCK ENTRA EN EL ÍNDICE *FTSE4GOOD*, DE RESPONSABILIDAD CORPORATIVA

La multinacional químico farmacéutica alemana Merck ha sido una de las 25 compañías de todo el mundo, y la única alemana, elegida este año para formar parte del índice *FTSE4Good*, que engloba a las empresas con un mayor compromiso en el ámbito de la Responsabilidad Corporativa (RC) y del que forman parte también otras compañías como Google, Toyota, Xerox, Banesto o Red Eléctrica. Como miembro del ín-

dice *FTSE4Good*, Merck ha demostrado que sus políticas y sistemas de gestión están preparados para afrontar los retos que conllevan las estrategias de Responsabilidad Corporativa. Laura González-Molero, presidenta y consejera delegada de Merck en España, ha destacado la importancia de este reconocimiento porque "constata que en Merck trabajamos día a día para mejorar nuestro entorno".

MERCK SERONO EMPLEA 300 MILLONES EN AMPLIAR SU CENTRO BIOTECNOLÓGICO

Merck Serono, la división de medicamentos innovadores de la farmacéutica alemana Merck, se ha embarcado en uno de sus proyectos más ambiciosos: la ampliación del Centro Biotecnológico de Corsier-sur-Vevey (Suiza). La división destinará 300 millones de euros para acoger la producción mundial de la sustancia activa de Erbitux (cetuximab DCI), el primer producto oncológico de Merck Serono, que actualmente

tiene la autorización de comercialización en más de 60 países. Aunque la ampliación del centro no finalizará completamente hasta 2012, se prevé que a finales del año que viene esté terminado un 80 por ciento del complejo. Las nuevas infraestructuras incluyen dos nuevas líneas de producción, con 120.000 litros de capacidad en biorreactores, un centro logístico, una estación de tratamiento de aguas residuales y otras mejoras.

MERCK PONE EN MARCHA UN PROYECTO CON CINCO HOSPITALES ESPAÑOLES

La multinacional químico farmacéutica alemana Merck, a través de su división biotecnológica Merck Serono, ha puesto en marcha un proyecto en colaboración con cinco hospitales, que actuarán como Centros de Referencia en toda España, para facilitar la determinación genética del biomarcador KRAS en pacientes con cáncer colorrectal metastásico en primera y segunda línea de tratamiento.

Un biomarcador es un elemento que se puede medir objetivamente y evaluar como indicador de procesos biológicos normales o patogénicos, así como de respuestas farmacológicas a una intervención terapéutica. En concreto, el KRAS es un biomarcador que ayuda a detectar con precisión uno de los procesos celulares que se ha alterado con el cáncer.



AEGA-CAT

2007-2009

NOTICIAS EMPRESAS ASOCIADAS

LA COMISIÓN EUROPEA APRUEBA KUVAN[®], DE MERCK SERONO

Merck Serono, la división biotecnológica de la compañía químico farmacéutica alemana Merck, ha anunciado que la Comisión Europea ha autorizado la comercialización de Kuvan[®] como tratamiento oral de la hiperfenilalaninemia en pacientes con fenilcetonuria o con déficit de tetrahidrobiopterina. Kuvan[®] había merecido previamente la designación de Medicamento Huérfano por la EMEA como pri-

mer remedio para el tratamiento de la hiperfenilalaninemia, lo que supone disponer de 10 años de exclusividad en cuanto a su comercialización en la UE. La disponibilidad de Kuvan[®] en toda Europa permitirá a los pacientes que sufren esta enfermedad crónica mejorar el control de sus niveles de fenilalanina en sangre, al mismo tiempo que mejorar su calidad de vida y reducir el riesgo de daño mental.

LA EMEA AUTORIZA ERBITUX[®], DE MERCK, PARA EL CARCINOMA DE CABEZA

Merck Serono, la División biotecnológica de la multinacional químico farmacéutica alemana Merck, ha recibido la aprobación de la Agencia Europea del Medicamento (EMA) para extender el uso de su fármaco Erbitux[®] (cetuximab) a la primera línea de tratamiento de pacientes con carcinoma escamoso de cabeza y cuello (CECC) recurrente y/o metastásico. Erbitux[®] estaba autorizado anteriormente para el

tratamiento del CECC localmente avanzado, en combinación con radioterapia. La aprobación se basa principalmente en los resultados del estudio EXTREME, publicado en el *New England Journal of Medicine* en septiembre de 2008, que demuestra que añadir Erbitux[®] a la quimioterapia basada en platino aumenta significativamente la mediana de supervivencia global y la mediana de la supervivencia libre de progresión.



MERCK LLEVARÁ EL ESTUDIO *PSORIAFARM*, REALIZADO EN BARCELONA, A VIZCAYA

Tras la experiencia iniciada en las farmacias de Barcelona, el estudio *Psoriafarm* (realizado para conocer la calidad de vida de los pacientes con psoriasis) se extenderá a las boticas de la provincia de Vizcaya a partir de este año. En esta ocasión, la experiencia de Merck Serono y del Colegio Oficial de Farmacéuticos contará además con la colaboración de la asociación vasca de pacientes

APsoriasis. Entre otros aspectos, el estudio analizará cualitativa y cuantitativamente las variables que más influyen en el entorno de los afectados como la satisfacción con el cuidador, la atención recibida, el nivel de conocimiento de su patología, la percepción de la gravedad de su enfermedad, el grado de adherencia al tratamiento, la relación con su facultativo y el uso de terapias alternativas.

LA COMISIÓN EUROPEA APRUEBA LA COMERCIALIZACIÓN DE KUVAN, DE MERCK

La Comisión Europea ha autorizado la comercialización de Kuvan, de Merck Serono, la división biotecnológica de la farmacéutica alemana Merck, como tratamiento oral de la hiperfenilalaninemia (HPA) en pacientes con fenilcetonuria (PKU) o con déficit de tetrahidrobiopterina (BH4). La Comisión Europea ha concedido la autorización de venta para los 27 países de la Unión Europea,

así como para Islandia, Liechtenstein y Noruega. Al haber recibido la designación de medicamento huérfano tendrá 10 años de exclusividad de comercialización en la UE para esta indicación. Su lanzamiento en Europa está previsto para la primera mitad de 2009. En la actualidad hay 35.000 pacientes en la UE con hiperfenilalaninemia debido a fenilcetonuria o por déficit de BH4.

NUEVA UNIDAD DE ALERGIA, ALLERGOPHARMA, DE MERCK SERONO

Merck Serono Allergopharma es la nueva Unidad de Alergia que se engloba dentro de Merck Serono, la división biotecnológica de la compañía químico-farmacéutica alemana Merck. Rosario Vivancos Velasco, licenciada en Medicina, Especialista en Medicina Interna y máster en Dirección de Marketing y Comercial por ESADE, ha sido nombrada su directora por lo que será responsable de la creación de esta nueva unidad de negocio

en España, así como de su integración dentro de la División Merck Serono, que ya incluye las áreas de Oncología, Neurología, Fertilidad, Dermatología, Endocrinología, Cardiometabolismo y Emergencias. Allergopharma es una compañía del grupo Merck especializada en inmunoterapia para la alergia y es líder en inmunoterapia hipoalérgica. Opera de forma independiente en la UE y China y figura entre las tres firmas líderes del sector.



MERCK CHEMICALS EDITA UN LIBRO SOBRE CRISTALES LÍQUIDOS

Coincidence and Courage: 1968 – 2008: 40 Years of Liquid Crystals Research at Merck, es el título del libro editado por Merck Chemicals, que narra las dificultades y obstáculos con los que tropezó la compañía en los inicios de sus investigaciones con los cristales líquidos, además de mostrar el progreso de este sector que hoy en día es tan importante para Merck. Medicina, tecnología (televisores LCD, tec-

nología OLED...), materiales fotovoltaicos, semiconductores de células solares o de seguridad e identificación son algunas de las aplicaciones de los cristales líquidos. También son útiles en ciencias de la salud como termometría oral y cutánea, ginecología, neurología, oncología y pediatría y son eficaces para la detección de tumores y para localizar la placenta en un embarazo, entre otros.

MERCK SERONO FIRMA UN ACUERDO DE COLABORACIÓN CON APITOPE

Merck Serono, la división biotecnológica de la multinacional química farmacéutica alemana Merck, ha anunciado la firma de un acuerdo con Apitope Tecnología Ltd, una empresa del grupo biotecnológico Apitope International NV, para desarrollar y comercializar un péptido terapéutico para el tratamiento de la esclerosis múltiple conocido como ATX-MS-1467. Mediante este acuerdo, Apitope cede en exclusiva a Merck Serono los derechos

mundiales de desarrollo y comercialización de este producto que ya ha completado un estudio clínico inicial en pacientes con esclerosis múltiple. Merck invertirá inicialmente 154 millones de euros en el desarrollo de ATX-MS-1467, seguido de otra serie de pagos en función del cumplimiento de los hitos establecidos para su desarrollo y comercialización. La esclerosis múltiple es una enfermedad crónica e inflamatoria del sistema nervioso.

LAURA GONZÁLEZ-MOLERO, DE MERCK, APADRINA UNA PROMOCIÓN DE ESIC

Laura González-Molero, presidenta y consejera delegada de Merck España, apadrina hoy a más de 700 alumnos de los programas máster 2007-2008 de la escuela de negocios ESIC Business & Marketing School, en el Palacio Municipal de Congresos de Madrid. Acompañarán a Laura González-Molero en la mesa presidencial, haciendo entrega de los diplomas a todos los alumnos graduados, entre otras personalidades, Juan José Guibelalde

Iñurritegui, consejero de Campofrío y Antonio Beteta Barreda, consejero de Economía y Hacienda de la Comunidad de Madrid y miembro del Consejo Asesor de ESIC. Nacida en Ourense, Laura González-Molero es licenciada en Farmacia por la Universidad Complutense de Madrid y Executive MBA por el Instituto de Empresa. Ha completado su formación con cursos internacionales en Madrid, Lausanne, Basilea y Boston.



NUEVO DIRECTOR DE DESARROLLO COMERCIAL DE MERCK EN ESPAÑA

Enrique Álvarez Fernández, licenciado en Química por la Universidad Autónoma de Madrid y máster en Dirección y Administración de Empresas por el Instituto de Empresa, ha sido nombrado Director de Desarrollo Comercial y Business Performance para España, de la compañía químico farmacéutica alemana Merck. A lo largo de su carrera profesional, Enrique Álvarez ha desarrollado su actividad en importantes firmas

de consultoría a nivel mundial en estrategia y tecnologías de la información, como Accenture, Deloitte y Everis. Como director de Desarrollo Comercial y Business Performance se centrará en la planificación estratégica, el análisis del estado del negocio y la gestión de oportunidades de crecimiento rentable para la compañía. También estará al frente de la Línea de Información Merck Serono (LIMS) de la Red de Apoyo a Enfermería (RAE).

ASCO GI CONFIRMA LA EFICACIA DE ERBITUX®, DE MERCK

Datos presentados en el Simposio de Cáncer Gastrointestinal de la Sociedad Americana de Oncología Clínica (ASCO GI), celebrado en San Francisco, aportan nuevas pruebas que refuerzan la eficacia de Erbitux® (cetuximab) en pacientes con cáncer colorrectal metastásico (mCRC, por sus siglas en inglés) y tumores KRAS nativo. El estudio *CECOG^a/CORE1.2.001*, un ensayo Fase II que investigó la influencia del estado mutacio-

nal del gen KRAS en la eficacia de Erbitux® ha obtenido, en 117 pacientes con mCRC, una tasa de respuesta del 53% en pacientes con tumores KRAS nativo frente a un 36% en aquellos con tumores con KRAS mutado. Más de 370.000 personas desarrollan cáncer colorrectal en Europa cada año, lo que supone el 13 por ciento del total de casos de cáncer. Cerca del 65% de los pacientes con cáncer colorrectal tienen tumores KRAS nativo.

PRESENTACIÓN EN ESPAÑA DEL ESTUDIO EXTREME, DE MERCK

Merck presentará, el próximo martes en Madrid, el estudio *Extreme (Erbitux® in 1st-line Treatment of REcurrent or METastatic head and neck cancer)*, publicado en *The New England Journal of Medicine*. Este trabajo científico ha demostrado que añadir cetuximab (Erbitux®) a la quimioterapia basada en platino aumenta significativamente la supervivencia en los casos de carcinoma escamoso de cabeza y cuello, cuarto tipo de

cáncer más frecuente en España y sexto en el mundo. En la presentación de este estudio en España estarán el presidente del Grupo Español de Tratamiento de Tumores de Cáncer de Cabeza y Cuello, Juan Jesús Cruz; el responsable de la Unidad de Cáncer de Cabeza y Cuello del Hospital Doce de Octubre de Madrid, Ricardo Hitt; el oncólogo del Instituto Catalán de Oncología, Ricard Mesia y el Director Médico de Merck, José Cabrera.



CLADRIBINA, DE MERCK, REDUCE LA TASA DE BROTES DE ESCLEROSIS MÚLTIPLE

Merck Serono, la división biotecnológica de la multinacional químico farmacéutica alemana Merck, ha anunciado que la Fase III del ensayo pivotal *CLARITY* de la formulación oral de cladribina (comprimidos de cladribina) ha alcanzado la variable primaria, que consiste en la reducción de la tasa de brotes en pacientes con esclerosis múltiple (EM) remitente recidivante. Cladribina es una pequeña molécula que puede interferir en el comporta-

miento y la proliferación de determinados glóbulos blancos, especialmente linfocitos, que se cree que participan en el proceso patológico de la EM. La formulación oral de cladribina es propiedad de Merck Serono. La Organización Mundial de la Salud (OMS) estima que cerca de 2.500.000 de personas sufren EM en el mundo. La EM es una enfermedad crónica del sistema nervioso que causa un gran impacto en la calidad de vida.

MERCK AUMENTÓ SUS VENTAS UN 7,1% DURANTE EL AÑO 2008

Merck obtuvo en 2008 unas ventas totales de 7.558 millones de euros, lo que representa un incremento del 7,1% respecto a 2007, y un resultado operativo de 1.131,4 millones, casi un 16% más que en el ejercicio anterior. "Estos resultados positivos en un año difícil son una clara vindicación de nuestro modelo de negocio, que reparte el riesgo en dos importantes sectores: farmacia y química", afirmó Karl-Ludwig Kley, presidente del Co-

mité Ejecutivo de Merck. Este resultado está motivado por el crecimiento de las ventas del negocio farmacéutico, que llegaron a los 5.428 millones, un 11% más que en 2007. La mayor parte de este aumento se debió a los 1.131 millones que facturó Rebif y a los 565 millones de Erbitux. El negocio farmacéutico genera alrededor de un 72% del total de ventas del grupo. La división Merck Serono representa el 92% de las ventas.

MERCK FIRMA UN ACUERDO DE DISTRIBUCIÓN CON TATE & LYLE

La compañía químico farmacéutica alemana Merck y Tate & Lyle han firmado un acuerdo por el que Merck adquiere los derechos para la distribución de la sucralosa en el mercado global farmacéutico. Tate & Lyle es el creador original de la sucralosa, un edulcorante que se usa como sustituto de azúcar en la industria farmacéutica, entre otros. Esta sustancia es el único endulzante de alta intensidad elaborado a partir de azúcar con-

vencional. Aunque su sabor es parecido al de la sacarosa, llega a ser hasta 600 veces más dulce que ésta. Presenta, asimismo, la ventaja de que el organismo no la reconoce como azúcar ni como hidrato de carbono, por lo que además de no proporcionar calorías, pueden consumirla con seguridad diabéticos, niños, mujeres embarazadas, o personas mayores. Merck comercializará el edulcorante bajo su propia marca desde abril de 2009.



LIBRO SOBRE LOS ASPECTOS EMOCIONALES EN REPRODUCCIÓN ASISTIDA, DE MERCK

Merck Serono y el Grupo de Interés de Psicología de la Sociedad Española de Fertilidad (SEF) presentarán el próximo miércoles, 11 de marzo, el libro *La importancia de los aspectos emocionales en los tratamientos de reproducción asistida*. Se trata de un manual de consulta donde los pacientes podrán encontrar toda la información clave para aclarar sus dudas y ayudarles en momentos de indecisión durante el tratamiento. Actualmente en-

tre el 15 y 45% de las parejas abandonan los tratamientos de reproducción asistida antes de tiempo. Los aspectos psicológicos como el estrés, los cambios de humor o la depresión, son la principal fuente de abandono de estos tratamientos e incluso pueden ser los propios causantes de la infertilidad. Esta situación sólo se podrá reducir si se recibe más información y apoyo del personal médico, así como de su círculo más cercano.

LAURA GONZÁLEZ-MOLERO PARTICIPA COMO PONENTE EN UN CURSO DE ESIC

Laura González-Molero, presidenta y consejera delegada de la compañía Merck en España, participará en un ciclo de conferencias programadas dentro del nuevo Programa Superior de Dirección y Marketing Farmacéutico, que organiza ESIC para complementar la cualificación en el ámbito directivo de los profesionales que integran los sectores farmacéutico y de la salud. Al frente de Merck España

desde enero de 2007, Laura González-Molero se ha enfrentado al reto de liderar la integración de esta compañía con la biotecnológica Serono, en lo que ha sido uno de los mayores procesos de fusión vividos en el sector. Su profesionalidad le ha merecido, entre otros, el nombramiento como *Ejecutiva del año*, en 2007 y el *Leadership Excellence Award*, que recibió el pasado 2008.

MERCK SERONO PRESENTA LA ENCUESTA ABOUT FACE

La *Conferencia de Abordajes Innovadores en Oncología de Cabeza y Cuello* (ICHNO, por sus siglas en inglés), celebrada recientemente en Barcelona, ha sido el marco de presentación de los resultados de la encuesta europea *About Face* sobre el conocimiento del cáncer de cabeza y cuello por parte de la población. Dicha encuesta revela que, a pesar de tratarse del sexto tipo de cáncer más frecuente en el mundo², un 75% de los en-

cuestados no conocía el término "cáncer de cabeza y cuello". La encuesta *About Face* se ha realizado en siete países europeos con el patrocinio de Merck Serono. Ya que se trata de un tipo de cáncer en aumento, que afecta a 143.000 personas en Europa y provoca 68.000 muertes cada año, los datos resaltan la necesidad de hacer un mayor esfuerzo por concienciar a la población general sobre esta patología.



MERCK SERONO COMERCIALIZARÁ BILASTINA EN INDIA

La multinacional Merck Serono comercializará el antihistamínico Bilastina en India, tercer mercado farmacéutico asiático, tras el acuerdo alcanzado con Faes Farma que supone la cesión de los derechos exclusivos de venta en el país. La firma de este convenio significa para Faes la incorporación de un gran socio en una nación emergente de 1.200 millones de personas, con un mercado farmacéutico que crece el 10%. Las condiciones del con-

trato incluyen un pago fijo en concepto de *downpayment*, suministro de materia prima y royalties. Merck Serono es la división biotecnológica de Merck, que comercializa sus fármacos en más de 150 países. Está especializada en el tratamiento del cáncer, las enfermedades neurodegenerativas, la infertilidad, los desórdenes endocrinos y metabólicos, las enfermedades cardiovasculares y otras patologías con necesidades no cubiertas.

LAURA GONZÁLEZ-MOLERO, NOMBRADA EJECUTIVA DEL AÑO 2008

Laura González-Molero, presidenta y consejera delegada de Merck España, será reconocida como *Ejecutiva del Año* por su dedicación al mundo empresarial y a la industria farmacéutica, por la revista *Ejecutivos*. La cabecera económico-empresarial, con 19 años de experiencia, entregará los *Premios Ejecutivos 2008*, el próximo 25 de marzo en el Hotel Rafael Atocha de Madrid, a las 20.00 horas, a las empresas y directivos que han brillado por su

buena gestión y trayectoria profesional durante el pasado año. En enero de 2007 el grupo alemán Merck KGaA adquirió la compañía biotecnológica Serono. En febrero, Laura González-Molero fue nombrada responsable del proceso de integración de ambas compañías en España y, posteriormente, fue designada máxima responsable del grupo en nuestro país, con más de 1.000 empleados y tres centros de producción.

MERCK SERONO CREA UN FONDO DE CAPITAL RIESGO

Merck Serono, la división farmacéutica de la empresa alemana Merck, ha anunciado la creación de un fondo de capital riesgo para invertir en compañías biotecnológicas. La empresa aseguró en un comunicado disponer de 40 millones de euros comprometidos para invertir durante los próximos cinco años. El fondo -Merck Serono Ventures- apoyará económicamente a aquellas sociedades recién creadas de investigación biotec-

nológica que "tengan el potencial suficiente para aportar productos innovadores a las áreas esenciales de trabajo de Merck Serono, como son enfermedades neurodegenerativas, cáncer y enfermedades autoinmunes o inflamatorias". La puesta en marcha de este fondo de capital riesgo se enmarca en la búsqueda de alternativas a las ventas de medicamentos amenazados por el término del derecho de patente.



MERCK PATROCINA LA INNOVADORA EXPOSICIÓN *TU CASA BIOTECH*

La compañía químico farmacéutica alemana Merck patrocina una innovadora propuesta para la divulgación de la biotecnología: la exposición *Tu Casa Biotech*, organizada por ASEBIO, la Asociación Española de Bioempresas. La muestra tendrá lugar en el Museo CosmoCaixa de Alcobendas (Madrid), tiene un claro carácter itinerante y está previsto que visite otras Comunidades Autónomas a lo largo del año 2009. *Tu Casa Biotech* per-

mitirá a la sociedad descubrir las aplicaciones de la biotecnología en nuestra vida cotidiana a través de un entorno cercano al ciudadano, en el que se mostrarán diferentes aportaciones, productos y procesos biotecnológicos. Merck es la multinacional alemana con mayor tradición farmacéutica y química del mundo. Merck Serono es la división de negocio de Merck especializada en el sector biotecnológico.

MERCK ORGANIZÓ UNAS JORNADAS SOBRE REPRODUCCIÓN ASISTIDA

El aumento del número de pacientes con problemas de fertilidad, la aparición de nuevas técnicas de tratamiento y los avances en las ya existentes requieren que los profesionales de la reproducción actualicen constantemente sus conocimientos. Consciente de esta necesidad Merck Serono, la división biotecnológica de la compañía químico farmacéutica alemana Merck y el Instituto Eu-

ropeo de Fertilidad (IEF) han organizado en Cuenca, por décimo año consecutivo, las *Jornadas de Meditación en Reproducción Humana*. En el décimo aniversario de la reunión, la principal novedad ha sido la vitrificación, una nueva técnica de congelación de ovocitos y embriones que supone un avance en cuanto a los resultados obtenidos con respecto a la congelación clásica.

MERCK SERONO PRESENTA LA PRIMERA GUÍA DE CÁNCER COLORRECTAL

La Asociación Española Contra el Cáncer (AECC) – Junta de Barcelona y Merck Serono, han presentado la guía *Cáncer Colorrectal. Guía para la recuperación de la calidad de vida*, la primera sobre calidad de vida dirigida tanto a quienes están sufriendo esta patología como para los familiares o profesionales. El objetivo final de la misma es aumentar la calidad de vida del enfermo oncológico, proporcionando una herramienta

útil muy práctica. Esta guía nace de la necesidad de orientación práctica en las diferentes fases de la enfermedad, por parte de los enfermos de cáncer colorrectal. Actualmente, existen diversos libros que hablan de la patología bajo una visión general o técnica, pero ninguna guía que esté enfocada como un manual que permita conocer las diferentes fases que el enfermo y la familia han de afrontar ante el diagnóstico.



MERCK PRESENTÓ OCHO NUEVOS PIGMENTOS EN LA ECS

La *European Coatings Show* (Feria Europea de Pintura y Recubrimientos, celebrada del 31 de marzo al 2 de abril en Nuremberg, Alemania) es el evento en el que se dan cita los mayores expertos de Europa en pigmentos, pinturas y espacio para la presentación de las novedades del sector. Merck Chemicals, división química de la compañía químico farmacéutica alemana Merck, ha estado a la altura de las expectativas en

dicha feria, con la presentación de una nueva y vanguardista generación de pigmentos de efecto de la gama Pyrisma. La carta incluye ocho nuevos pigmentos de interferencia de dióxido de titanio, con tonos que van desde el amarillo hasta el verde, pasando por el rojo, el magenta, el violeta, el índigo, el azul, el turquesa y el verde. Se distinguen por su alta e inusual saturación del color, algo que no podía lograrse anteriormente.

SEIS MIL PERSONAS VISITARON TU CASA BIOTECH, PATROCINADA POR MERCK

Alrededor de 6.000 personas, disfrutaron de la exposición *Tu casa Biotech*, patrocinada por Merck Serono y celebrada en el Museo CosmoCaixa de Madrid la pasada semana. La muestra permitió a los visitantes adentrarse en un mundo nuevo como es el de la Biotecnología. *Tu Casa Biotech*, que recorrerá varias ciudades españolas, está compuesta por cinco áreas: alimentación, salud, agricultura y medio ambiente e industria. Du-

rante su puesta en marcha se celebraron varios talleres en los que los visitantes fueron protagonistas, llevando a cabo prácticas en la obtención de ADN de bacterias, en la caracterización de diferentes especies de peces y también en la detección de la vinculación materno-filial, mediante diferentes técnicas genéticas. Merck Serono es la división de negocio de Merck especializada en el sector biotecnológico.

MERCK MANTIENE SU FACTURACIÓN EN EL PRIMER TRIMESTRE DE 2009

La facturación de la compañía Merck se mantuvo, en los tres primeros meses de 2009, en 1.854 millones de euros, similar al monto logrado en el primer trimestre de 2008. El volumen de negocios en la división farmacéutica subió entre enero y marzo un 9,7% (hasta 1.418 millones de euros) y generó el 83% del resultado operativo del grupo. Las ventas de Merck Serono mejoraron un 11%, hasta 1.311

millones de euros, gracias a medicamentos como Rebif, Erbitux y Gonal-f. Las ventas de Erbitux aumentaron un 11%, las de su medicamento para el tratamiento de la esclerosis Rebif subieron un 18 % y las de tratamientos de fertilidad Gonal-f, un 17%. El presidente de la firma, Karl-Ludwig Kley, dijo que "estoy satisfecho, ya que nuestras actividades farmacéuticas siguen siendo fuertes".



MERCK FIRMA UN ACUERDO CON LA FUNDACIÓN BANCO DE ALIMENTOS

Dentro de su compromiso con la Responsabilidad Corporativa, la compañía químico farmacéutica alemana Merck ha sellado un acuerdo de colaboración con la Fundación Banco de Alimentos de Madrid, firmado ayer por Laura González-Molero, presidenta y consejera delegada de Merck en España, y Javier Ortíz Aboín, presidente de la Fundación Banco de Alimentos de Madrid. Merck se compromete a colaborar con la

Fundación en la remodelación de las zonas de descarga de alimentos de su almacén de San Fernando, en el que se realizan las actividades de recepción, almacenamiento y entrega de alimentos no perecederos. La dotación de Merck permitirá remodelar y cubrir las zonas de trabajo de los muelles, mejorar las condiciones de trabajo de los voluntarios y proteger con mayor eficacia los alimentos.

MERCK CHC LANZA AL MERCADO FEMIBION® PRONATAL

Recién presentada por Merck Consumer Health Care (unidad de la compañía químico farmacéutica alemana Merck), Femibion® Pronatal no es una gama más de complementos alimenticios para embarazadas. A diferencia del resto de productos basados sólo en ácido fólico, es el único complemento del mercado que contiene Metafolin®, el folato biológicamente activo que asegura un aporte eficaz de folatos durante la gestación y

proporciona una protección máxima frente a los defectos del tubo neural en el feto. Desde que en 1934 Merck lanzase al mercado la primera vitamina C, la división Merck CHC desarrolla, produce y comercializa un amplio portfolio de productos para el autocuidado de la salud. En España, comercializa el antigripal Ilvico®, el antioxidante celular Symbion® y antiácidos y productos dermatológicos como el despigmentante Iklen® Suero.

MERCK ORGANIZA LA SEMANA INTERNACIONAL DE TIROIDES

La primera *Semana Internacional de Tiroides*, organizada por Merck Serono y la Federación Internacional de Tiroides se celebrará entre el 25 y el 31 de mayo, de forma simultánea en varios países. Este evento, que fue presentado en el marco del Congreso Europeo de Endocrinología, pretende informar y concienciar a la población de la importancia de diagnosticar y tratar los trastornos de tiroides,

que afectan a más de 300 millones de personas en todo el mundo, antes de que éstos deriven en otros más graves relacionados con el corazón o la fertilidad, entre otras. Las alteraciones en la función tiroidea vienen aparejadas a un déficit de yodo, según las investigaciones al respecto, por lo que los médicos deben transmitir a la población la necesidad de consumir sal yodada.



MERCK REEDITA LAS GRANDES FRACTURAS DE LA TIERRA Y DE LOS HUESOS

Ars Medica reedita, seis años después de la primera edición, *Las grandes fracturas de la tierra y de los huesos* con la colaboración de Merck Serono, la división biotecnológica de la compañía químico farmacéutica alemana Merck. La obra, escrita por seis coautores, ofrece a los profesionales sanitarios algunas pautas de actuación para la identificación y el tratamiento de las principales dolencias de los huesos y de las enfermedades

óseas metabólicas, al tiempo que hace un interesante recorrido por los principales accidentes geomorfológicos de la corteza terrestre, estableciendo un símil entre estos y las fracturas que sufren los huesos. Merck Serono fue creada en 2007 tras la compra de la biotecnológica Serono. Cuenta con cerca de 14.500 empleados en todo el mundo y abarca Oncología, Neurología y Fertilidad, entre otras áreas.

LAURA GONZÁLEZ-MOLERO Y CARMEN MUR PARTICIPAN EN EL FORO CEO 2009

Laura González-Molero, presidenta de Merck España y Carmen Mur, presidenta ejecutiva de Manpower en nuestro país, participarán en el *Foro Ceo 2009* de la *Cumbre Global de Mujeres*, que tendrá lugar entre el 14 y el 16 de mayo en Santiago de Chile. Bajo el título de *Lecciones de la Crisis Global Corporativa por la Economía del Siglo XXI* se espera dar respuesta a muchas de las preguntas que se hacen hoy empresarias, directivas y mujeres

de todos los ámbitos que están dispuestas a tomar parte de las decisiones que mueven el planeta. Laura González-Molero fue nombrada *Ejecutiva del Año en 2007* por la Cámara de Comercio de Madrid, además de estar en posesión de otras distinciones. Por su parte, Carmen Mur Gómez recibió la pasada semana la *Medalla al Treball President Macià*, otorgada por la Generalitat de Catalunya por su trayectoria profesional.

MERCK EDITA UNA GUÍA ORIENTADA A LOS PACIENTES DE ESCLEROSIS

La *Guía de la Comunicación con el paciente de esclerosis múltiple* editada con la colaboración de Merck y elaborada por un equipo de psicólogos y neurólogos especializados, ofrece pautas útiles de comunicación para ayudar a los profesionales y canalizar las emociones de los pacientes durante su tratamiento. La esclerosis múltiple es una enfermedad degenerativa, inflamatoria y crónica del sistema nervioso central que conlleva una

pérdida progresiva de autonomía y una alteración importante del proyecto vital de la persona. La capacidad para enfrentarse depende tanto de la propia fisiología del paciente como de sus rasgos intelectuales y emocionales, y hasta de las circunstancias de su entorno. De ahí que una buena relación entre el neurólogo y el paciente y unas óptimas bases de comunicación sean absolutamente esenciales.



MERCK INICIA EL PROYECTO *DETERMINA KRAS EN CINCO HOSPITALES*

La compañía químico farmacéutica alemana Merck, a través de su división biotecnológica Merck Serono, ha puesto en marcha el proyecto *Determina KRAS*, que consiste en un acuerdo de colaboración con cinco hospitales que actuarán como Centros de Referencia en toda España, para facilitar la determinación genética del biomarcador KRAS en pacientes con cáncer colorrectal metastático en primera y segunda línea de tratamiento. El

Hospital Clínico San Carlos de Madrid, el Hospital General de Valencia, el Hospital Carlos Haya de Málaga, el Hospital Vall d'Hebron de Barcelona y la Clínica Universitaria de Navarra actuarán como Centros de Referencia para la determinación del estado mutacional del gen KRAS en todo el país. El acuerdo implica que aquellos hospitales que todavía no están en situación de realizar esta determinación genética, podrán solicitar la realización del test.

MERCK PONE EN MARCHA LA SEMANA *INTERNACIONAL DEL TIROIDES*

Con motivo de la *1ª Semana Internacional del Tiroides*, una iniciativa de la multinacional químico farmacéutica alemana Merck, las estatuas más representativas de Madrid amanecerán "vestidas de rojo". Esta iniciativa se enmarca dentro de la campaña *Cuida tu Tiroides* que la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN) y Merck, iniciaron el año pasado. El objetivo de la campaña es fomentar el conocimiento de la

sociedad sobre el hipotiroidismo y transmitir la importancia de seguir revisiones periódicas de función tiroidea a partir de cierta edad o en determinadas situaciones especiales, como por ejemplo, antes o durante el embarazo. La primera de las acciones se desarrolló EN 2008. En esta misma línea, la iniciativa de este año se realizará en cinco ciudades, comenzando por la capital madrileña el próximo 25 de mayo.

ENTREGA DE LAS AYUDAS MERCK SERONO DE INVESTIGACIÓN 2009

El próximo miércoles 27 de mayo, la Real Academia Nacional de Medicina acoge el acto de entrega de las Ayudas Merck Serono de Investigación 2009, que otorga la Fundación Salud 2000. En esta decimotava edición, las Ayudas premian con 20.000 euros a cada proyecto de investigación clínica, desarrollado en España, correspondiente a las siguientes áreas: infertilidad, psoriasis, oncología, esclerosis

múltiple, cardiometabolismo, endocrinología, patología osteoarticular y bases moleculares de las enfermedades raras. Desde el año 1991, la Fundación Salud 2000 convoca anualmente las Ayudas Merck Serono de Investigación dirigidas a financiar proyectos de investigación inéditos, en diversas áreas biomédicas, presentados por investigadores españoles.



LAS AYUDAS MERCK SERONO, PARA CUATRO HOSPITALES CATALANES

Las Ayudas Merck Serono de Investigación 2009, que cada año entrega la Fundación Salud 2000 a los principales proyectos de investigación inéditos en España, galardonaron a cuatro hospitales catalanes con el objetivo de financiar sus proyectos. La Fundación Clínic por la Investigación Biomédica del Hospital Clínic ha obtenido la ayuda en el área de infertilidad por su estudio sobre el proteoma del endometrio humano, y el Instituto de Medici-

na Predictiva y Personalizada del Cáncer (IMPPC) recibe la ayuda en oncología por su proyecto de identificación genómica durante la progresión tumoral. Además, el Instituto Catalán de Oncología ha logrado la ayuda por su trabajo sobre la prematuridad y metabolismo de la glucosa y el Centro de Investigación Cardiovascular CSIC-ICCC por su estudio sobre la composición lipídica de las HDLs en pacientes con enfermedad cardiovascular.

MERCK ORGANIZA UN DEBATE SOBRE LA HUMANIZACIÓN DE LA SANIDAD

Defensores del paciente de cuatro comunidades autónomas (Extremadura, Madrid, Islas Baleares y La Rioja) debatirán sobre la humanización de la sanidad, dentro de las actividades del *XVI Congreso Nacional de Hospitales* que se celebra en Cáceres. En el marco de este evento, Merck Serono, división biotecnológica de la compañía químico farmacéutica alemana Merck, organiza el taller *Humanización de la sanidad : ha-*

cia una información de calidad a pacientes. En esta iniciativa participan el defensor de los Usuarios del Sistema Sanitario Público de Extremadura, José Ramón Hidalgo; el defensor del Paciente de la Comunidad de Madrid, Juan Ignacio Barrero Valverde, la defensora de los Usuarios del Sistema Público de las Islas Baleares, María José Rodríguez Vázquez y su homónimo de La Rioja, Eduardo Viladés Juan.

MERCK LANZA ESAN, CONTRA LA FALSIFICACIÓN DE MEDICAMENTOS

¿Pigmentos que evitan la falsificación de medicamentos? Eso es justamente lo que demuestra Esan, un "fármaco virtual" desarrollado por la compañía químico farmacéutica alemana Merck en colaboración con Jura JSP, Weilburger Graphics, Schlüter, Chesapeake y Reproflex, que integra distintas técnicas de seguridad y permite diferenciar fácilmente los fármacos auténticos y sus envases de las falsificaciones. Constituida por

una caja con blísters, cápsulas y tabletas, es una herramienta diseñada para mostrar a los responsables de marketing de las compañías farmacéuticas la forma de integrar los pigmentos de seguridad de Merck en sus diseños estándar de packaging. Protege a los consumidores de los peligros asociados a la utilización de sustancias desconocidas y limita los perjuicios económicos que este fraude provoca al sector.



MERCK SELLA UN ACUERDO CON EL DEFENSOR DEL PACIENTE DE MADRID

La compañía químico farmacéutica alemana Merck ha sellado un importante acuerdo marco de colaboración con el Defensor del Paciente de la Comunidad Autónoma de Madrid. El acuerdo fue firmado por Laura González-Molero, presidenta y consejera delegada de Merck en España, y Juan Ignacio Barrero Valverde, Defensor del Paciente de la CAM. El objetivo del acuerdo es establecer un marco de colaboración entre el Defensor

del Paciente de la CAM y Merck para el desarrollo de actividades de investigación y la promoción de iniciativas que respondan a necesidades de los pacientes, en especial las que se refieren a las demandas de información sobre salud y tratamientos. Merck financiará la puesta en marcha y el desarrollo de diversos proyectos y aportará todo el apoyo logístico y de recursos humanos necesarios para la implementación de los mismos.

MERCK ORGANIZA EL PRIMER CURSO ONLINE DE REPRODUCCIÓN ASISTIDA

Merck Serono, la división biotecnológica de la compañía químico farmacéutica alemana Merck, en colaboración con la Sociedad Española de Fertilidad (SEF) y la Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia (SEGO), acaba de lanzar el primer *Curso Online de Reproducción Asistida* para ginecólogos no especializados en fertilidad y médicos de Atención Primaria. En www.formacionfertilidad.com y a través de las páginas web de

ambas sociedades científicas, el curso tiene como objetivo ayudar a que el mayor número de pacientes afectados de infertilidad traten su problema sin dilaciones. Los contenidos han sido elaborados por médicos de la Unidad de Fertilidad de Merck Serono y coordinadores de docencia de la SEF y la SEGO, que avalan esta iniciativa. Totalmente gratuito, además, otorga al médico 6,8 créditos en formación médica continuada.

MERCK LANZA EN ESPAÑA KUVAN, UN NUEVO MEDICAMENTO

El Ministerio de Sanidad y Consumo ha aprobado la comercialización de Kuvan - dihidrocloruro de sapropterina-, de la alemana Merck Serono, para el tratamiento de la hiperfenilalaninemia en pacientes con fenilcetonuria o con déficit de BH4. La PKU y el déficit de BH4 están calificadas como enfermedades huérfanas debido a su baja frecuencia en la población. Se trata de patologías causadas por defectos genéticos

en el metabolismo del aminoácido fenilalanina, que dan como resultado niveles muy altos de fenilalanina en sangre. Para evitar las consecuencias de la PKU, es fundamental el diagnóstico precoz, por lo que están en marcha programas estatales de cribado metabólico. En España este cribado se realiza entre las 48 horas y los 10 primeros días de vida, mediante una pequeña muestra de sangre en el talón del bebé.



MERCK SERONO NOMBRA UN NUEVO DIRECTOR COMERCIAL PARA ESPAÑA

David Beas Pedraza, licenciado en Química por la Universidad de Alcalá y con estudios de postgrado en el Institut National des Sciences Appliquées de Rouen (Francia), ha sido nombrado director comercial de Merck Serono en España, la división biotecnológica de la compañía químico farmacéutica alemana Merck. Desde su nueva posición, David Beas asumirá la responsabilidad del liderazgo y soporte operacional a las activi-

dades comerciales de todas las unidades de negocio de la división Merck Serono en España: Oncología, Neurología, Fertilidad, Endocrinología, Cardiometabolismo, Emergencias, Medicina Especializada y Alergia. Además de asegurar la correcta implementación de los planes de negocio, Beas cita entre sus muchos retos liderar todas las unidades bajo una misma cultura de compañía, estableciendo y coordinando sinergias.

NUEVO DIRECTOR DE LA UNIDAD DE ONCOLOGÍA DE MERCK SERONO

Álvaro Rogado ha sido nombrado director de la Unidad de Oncología de Merck Serono en España, la división biotecnológica de la compañía químico-farmacéutica alemana Merck. Licenciado en Ciencias Económicas por la Universidad Complutense de Madrid, y tras 8 años en Janssen-Cilag, Álvaro Rogado se incorpora a Merck en diciembre de 2007 como Gerente de Marketing de Oncología, cargo que ha desempeñado hasta su

nombramiento como director de la Unidad. Merck, la multinacional alemana con mayor tradición farmacéutica y química del mundo, es hoy una compañía con unas ventas de 7.600 millones de euros en 2008, cuya historia empezó en el año 1668 y con un futuro que están forjando alrededor de 32.700 empleados en 60 países. Su éxito se basa en innovaciones creadas por colaboradores con espíritu emprendedor.

MERCK COMPRA LA EMPRESA DE PIGMENTOS TAIZHU POR 28 MILLONES

La compañía de química especializada Merck KGaA adquirió la empresa de pigmentos china Suzhou Taizhu Technology Development Co.Ltd (Taizhu) por 28 millones de euros. Merck KGaA informó hoy en un comunicado de que Taizhu facturó en 2008 unos 14 millones de euros (20 millones de dólares) con 300 empleados, por lo que es una de las empresas de pigmentos más grandes en el mercado chino. La compañía ale-

mana aseguró que esta adquisición tiene "una importancia estratégica elevada para las actividades de pigmentos de Merck". En este sentido, Merck se ha hecho con la producción de Taizhu en Taicang a 40 kilómetros de Shangai, así como con la organización completa de ventas y "marketing" en China y el extranjero. Las acciones de Merck KGaA pertenecen a la familia Merck en un 70%.



MERCK ORGANIZA COLONIAS PARA HERMANOS DE ENFERMOS ONCOLÓGICOS

Merck Serono, la división biotecnológica de la compañía química farmacéutica alemana Merck, ha colaborado junto con el Ministerio de Sanidad y Política Social en el desarrollo de la quinta edición de las colonias para hermanos de niños con cáncer, iniciativa promovida por la Asociación Española Contra el Cáncer (AECC). Ubicadas en el Castell de Fluviá, en la localidad de Sant Esteve de Palautordera (Barcelona), esta actividad forma

parte del Programa de Atención Psicosocial a la Infancia de la AECC. El proyecto nació en 2005, como fruto de la experiencia clínica de los psicooncólogos infantiles de la AECC con familias de niños afectados de cáncer. Su trabajo les permitió constatar que el impacto de la enfermedad afecta a toda la unidad familiar y muy especialmente a los hermanos. Merck Serono cuenta con áreas de Oncología, Neurología, Fertilidad y Alergia, entre otras.

UN MEDICAMENTO DE MERCK PODRÍA PALIAR LOS SOFOCOS DE LA MENOPAUSIA

Un medicamento que previene la ovulación prematura durante los tratamientos de fertilidad ayudó a disminuir en un 80% la cantidad de sofocos en un pequeño estudio realizado con mujeres que estaban ingresando a la menopausia, señalaron investigadores. Los expertos manifestaron que el fármaco Cetrotide, de Merck Serono, división de la compañía alemana Merck, bloqueó la acción de una hormona cerebral clave involucrada en los sofocos que

padecen las mujeres durante la menopausia. Si bien sólo fueron evaluadas tres pacientes, y se requieren más estudios, los resultados ofrecen una posible nueva forma de luchar contra los sofocos, que pueden aumentar la temperatura corporal de una mujer varios grados en cuestión de minutos. El doctor Hans de Boer, del Hospital Rijnstate en Arnhem, Holanda, dirigió esta investigación, cuyos resultados fueron publicados en *New England Journal of Medicine*.

MERCK EDITA UNA GUÍA DE APOYO SOBRE ENFERMEDADES RARAS

Merck Serono, división biotecnológica de la compañía Merck, en colaboración con la Federación Española de Enfermedades Raras (Feder) ha publicado la *Guía de Apoyo Psicológico en Enfermedades Raras*, un documento que ofrece información y herramientas para ayudar a los afectados a afrontar mejor su situación. Está dirigida a pacientes, familiares, cuidadores y profesionales de la salud y, según sus impulsores,

"supone la oportunidad de compartir los 10 años de experiencia de Feder con todas las personas que, de una u otra manera, están relacionadas con las enfermedades raras". Su objetivo es aportar las herramientas necesarias para que los afectados puedan afrontar las dificultades a las que se enfrentan y ofrecerles un apoyo psicológico que ayude a mejorar su calidad de vida y que facilite su integración en la sociedad.



MERCK SERONO INVESTIGA UN ANTICONCEPTIVO ORAL MONOFÁSICO

El nuevo paradigma en anticoncepción oral pasa por la combinación de un estrógeno natural idéntico al que produce el organismo de la mujer con un derivado de la progesterona natural altamente selectivo. Merck Serono se encuentra actualmente en proceso de desarrollo de este medicamento, cuya solicitud de autorización para su comercialización en la UE ha sido aceptada recientemente por la Agencia Europea del Medi-

camento. Se presenta como una alternativa segura, eficaz y con un adecuado perfil farmacológico frente a la combinación de estrógeno sintético y gestágenos derivados de la testosterona de los anticonceptivos que se han usado hasta ahora. Además, siguiendo la tendencia actual de las píldoras monofásicas, la dosis de hormonas se distribuye en 24 días más cuatro de placebo, reduciendo los síntomas menstruales.

MERCK LANZA BION, UN COMPLEMENTO ESTIMULANTE DE LAS DEFENSAS

La compañía farmacéutica Merck ha creado el complemento alimenticio Bion, que combina vitaminas, minerales y probióticos y está indicado para mejorar el sistema de defensas del organismo y favorecer el bienestar general. Se trata de una combinación que reúne en un sólo comprimido doce vitaminas, ocho minerales y tres cepas de probióticos. La fórmula ha sido diseñada para que los tres tipos de sustancias interaccionen entre sí y consigan

de ese modo una mejor acción global. De esta manera, los probióticos participan en la buena asimilación digestiva de los nutrientes esenciales y las vitaminas que aporta, mientras que los minerales ayudan a desarrollar un entorno favorable para la supervivencia de los probióticos en el intestino. El complemento se comercializa en dos presentaciones: Bion Protect y Bion Activate, que incluye además Coenzima Q10, Ginseng y Schisandra.

MERCK ABRE UN NUEVO CENTRO DE TECNOLOGÍA COSMÉTICA EN DARMSTAD

Merck ha anunciado la apertura de un Nuevo Centro de Tecnología Cosmética (CTC) en su sede de Darmstadt (Alemania). En las nuevas instalaciones, dotadas de laboratorios y salas para seminarios, los clientes tienen la posibilidad de informarse acerca de las muchas aplicaciones de los pigmentos nacarados y sobre el desarrollo de formulaciones óptimas para sus productos. Con

este centro, Merck establece nuevos estándares de servicio al cliente en el campo de materias primas de alta calidad. "La proximidad al cliente a través de un servicio técnico de primera clase y la posibilidad de consultas en profundidad es un importante componente de nuestra filosofía corporativa", señala Laura González-Molero, presidenta y consejera delegada de Merck España.



MERCK LANZA EN ESPAÑA EL PRIMER FÁRMACO PARA LA FENILCETONURIA

Gracias al esfuerzo investigador de Merck Serono, la división biotecnológica de la compañía químico farmacéutica alemana Merck, ya está disponible en España Kuvan®, el primer fármaco para el tratamiento de la hiperfenilalaninemia (HPA) en pacientes con fenilcetonuria o con déficit de tetrahidrobiopterina. Según los datos de la Asociación Española de Cribado Neonatal (AECNE), en España, en los últimos 21 años se han detec-

tado aproximadamente 500 pacientes con fenilcetonuria, una patología hereditaria producida por defectos en el gen implicado en el metabolismo del aminoácido fenilalanina. Hasta la fecha, no existían fármacos para su tratamiento en Europa y las únicas opciones terapéuticas se limitaban a una dieta muy restrictiva en alimentos ricos en fenilalanina asociada a un suplemento de aminoácidos y a la utilización del BH₄.

MERCK PRESENTA *CONCIBE*, UN PORTAL PARA CONSEGUIR SER PADRES

La división biotecnológica de la compañía químico farmacéutica alemana Merck, en colaboración con la Sociedad Española de Fertilidad (SEF) y la Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia (SEGO) ha creado un portal en Internet con el objetivo de proporcionar información útil, fiable y actualizada a todas las parejas que se están planteando ser padres o que llevan meses intentando un embarazo y no lo consiguen. Así, la página *Concibe*

(www.concibe.es) incluye tanto información avalada por profesionales sobre todo lo relativo a la anatomía y fisiología de la fecundación como explicaciones y aclaraciones útiles sobre la concepción y el embarazo, y datos relevantes que permiten saber si la pareja está fisiológicamente preparada para concebir un hijo. Además, incluye una sección que permite a las parejas conocer su perfil de fertilidad.

MERCK SERONO, ELEGIDA TOP EMPLOYER POR LA REVISTA *SCIENCE*

Merck Serono, la división biotecnológica de la compañía químico farmacéutica alemana Merck, ha anunciado que la revista *Science* acaba de designarla como una de las mejores empresas biotecnológicas y farmacéuticas para trabajar. Merck ha ascendido una posición en la clasificación, desde el puesto 7º que ocupaba en 2007. "Constituye un gran honor, porque la encuesta de *Science*

recaba opiniones de personas que forman parte de la comunidad científica y que realmente conoce a fondo las industrias biotecnológicas y científicas", declara Bernhard Kirschbaum, vicepresidente ejecutivo de Investigación y Desarrollo de Merck Serono. *Science* ha entrevistado a 2.334 personas de EEUU, Europa y la Región del Pacífico que tenían que señalar las compañías que consideraban mejores.



MERCK CHEMICALS PRESENTA SUS NOVEDADES EN LA CPHI

La división Merck Chemicals de la compañía químico farmacéutica alemana Merck cuenta con dos stands en la *CPHI Worldwide* que se celebra del 13 al 15 de octubre en IFEMA, Feria de Madrid. Este año y por primera vez Merck muestra su portfolio en un stand dedicado a biopharma, en el pabellón 3 stand E06. La compañía presenta Parteck[®] ODT y continúa innovando en los excipientes de compresión directa, una solicitud

de nuevo fármaco para bucodispersables. Además lanza al mercado el nuevo edulcorante que va a revolucionar las nuevas versiones del sector farmacéutico, la Sucralosa EMPROVE[®]. Además, para dotar de transparencia a la cadena de producción farmacéutica, Merck, introduce una nueva línea "para la síntesis de los sectores farmacéuticos, no GMP": materiales acompañados de un expediente de validación.

CONVOCADAS LAS AYUDAS MERCK SERONO DE INVESTIGACIÓN 2010

La Fundación Salud 2000, entidad sin ánimo de lucro promovida por la multinacional químico farmacéutica alemana Merck, ha convocado la XIX edición de las Ayudas Merck Serono de Investigación, destinadas a financiar proyectos inéditos presentados por investigadores españoles que puedan llevar a cabo dicho estudio en España. La novedad de la convocatoria de este año es la introducción de una nueva

Investigación Clínica en Alergología, que se suma a las categorías anteriores de Investigación Clínica en Fertilidad, Esclerosis Múltiple, Endocrinología, Oncología, Cardiometabolismo y Enfermedades Raras. Cada ayuda se otorgará a un único proyecto de cada una de las siete áreas y estará dotada con 20.000 euros. Los proyectos de presentarán en la Fundación Salud antes del 15 de diciembre de 2009.

MERCK SERONO ORGANIZA UNA PERFORMANCE FOTOGRÁFICA

Con la idea de plasmar en imágenes el sueño de paternidad que tienen hoy muchas parejas, la famosa fotógrafa Ouka Leele, Premio Nacional de Fotografía, con el apoyo de Merck Serono a través de su web www.concibe.es, propone una sorprendente iniciativa: una performance que tendrá lugar el 22 de octubre en el madrileño Parque del Buen Retiro. Todas las personas que quieran ver reflejado en imágenes su sueño

podrán participar en su nueva obra fotográfica, con una puesta en escena realmente única y original. La cita será a las 17.00 horas. El evento tiene el soporte de www.concibe.es, que ofrece respuestas útiles y rigurosas sobre concepción y embarazo. Además, informa ampliamente sobre los aspectos que permiten saber si una pareja está preparada fisiológicamente para la paternidad y explica técnicas y tratamientos de fertilidad.



MERCK PATROCINA LA NOVENA EDICIÓN DE LOS PREMIOS DE LA ASEDEF

La Asociación Española de Derecho Farmacéutico (ASEDEF) convoca la novena edición de los premios ASEDEF, que este año cuentan con el apoyo y patrocinio de la compañía químico farmacéutica alemana Merck. Los trabajos deberán haber sido publicados en cualquier medio de comunicación español entre el 1 de diciembre de 2008 y el 1 de diciembre de 2009 y podrán ser seleccionados por el jurado o bien ser presentados voluntaria-

mente por sus autores antes del 1 de diciembre de 2009. El jurado estará compuesto por miembros de ASEDEF, la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios, la Asociación de Educación para la Salud, la Real Academia de Farmacia, Merck, la universidad, periodistas e instituciones colegiales. Merck registró en 2008 unas ventas de 7.600 millones de euros. Actualmente cuenta con 32.700 empleados.

MERCK LANZA UN INNOVADOR DISPOSITIVO DE AUTOINYECCIÓN PARA LA EM

Merck ha lanzado al mercado RebiSmart, un dispositivo electrónico de autoinyección que permite monitorizar la adherencia al tratamiento de la esclerosis múltiple (EM), una enfermedad inflamatoria, degenerativa y crónica del sistema nervioso central que conlleva pérdida progresiva de la autonomía del paciente. La inyección de RebiSmart se realiza en tres sencillos pasos, guiados visual y acústicamente a través de pantalla del dispositivo, que re-

gistra también los datos de las inyecciones ya administradas (dosis, fecha y hora) y la cantidad de medicamento que queda en el cartucho, que debe recargarse cada semana. La aguja permanece protegida durante el proceso de inyección, evitando posibles fobias. En España, la prevalencia de esta enfermedad es de 80 pacientes por cada 100.000 habitantes, por lo que se calcula que hay unas 35.000 personas afectadas en todo el país.

MERCK AMPLÍA *COLOR COMPENDIUM* CON 9.000 NUEVAS REFERENCIAS

Merck ha ampliado el *Color Compendium* lanzado a finales de 2007 con casi 26.000 combinaciones de efectos de color y brillo. Nueve mil efectos nuevos completan este manual. La base de la ampliación de espectro de colores y brillos lo constituyen, entre otros, los pigmentos recientemente introducidos Colorstream® Royal Damask y Pacific Lagon, Iriodin® Solar Satin, Miraval® Starlit

White y Scenic White, completados con Biflair® 83S e Iriodin® Bright Luster Satin. Un anexo muestra en el anverso de algunos de los nuevos efectos de color y brillo que se pueden conseguir con Iriodin® 325 Solar Gold Satin y que pueden servir de inspiración a todos los que quisieran pedir el *Color Compendium* ampliado. Los pigmentos de Merck han sido utilizados en el Museo BMW, en Alemania.



MERCK CHEMICALS LANZA UN NUEVO REPELENTE CONTRA PIOJOS

Merck Chemicals y Korott Laboratorios se han aliado en una campaña escolar contra los piojos con el lanzamiento en España de un nuevo producto repelente contra estos insectos, comercializado por Korott con el nombre Piosan, que contiene como componente básico el ingrediente activo Insect Repellent IR3535 de Merck. La eficacia de dicho fármaco está científicamente probada y su fórmula es apropiada para los niños, ya que tiene un favorable

perfil de seguridad, según informaron ambas compañías en un comunicado, quienes recomiendan usar ante el primer aviso de contagio para minimizar también el riesgo de contagio en adultos, ya que "todos pueden llegar a infectarse". Según José Cabrera, director médico de Merck en España, "los piojos podrían en ocasiones llegar a provocar ciertas infecciones bacterianas porque en las heces de estos insectos pueden encontrarse bacterias".

MERCK MEJORA SUS RESULTADOS DURANTE EL TERCER TRIMESTRE DE 2009

La compañía alemana de química especializada Merck KGaA logró en los nueve primeros meses del año un beneficio neto después de participaciones minoritarias de 309,5 millones de euros. Merck KGaA informó en un comunicado de que "las cifras del tercer trimestre muestran una mejora en comparación con la primera mitad de 2009". "Incluso en nuestra área química, que sufrió mucho el impacto de la crisis económica, vemos una clara tendencia a la recuperación", dijo

el consejero delegado de Merck KGaA, Karl-Ludwig Kley. En este sentido, el volumen de negocios aumentó en el tercer trimestre un 2,7% por el crecimiento en la división farmacéutica y la recuperación en la división química. Las ventas de Merck Serono mejoraron en el tercer trimestre un 5,8 % hasta 1.313 millones de euros gracias a medicamentos como Rebif, Erbitux y Gonal-f. Merck prevé un incremento de la facturación total del 2 % para 2009.

MERCK SERONO ASISTIRÁ AL CONGRESO BIO-EUROPE 2009, EN VIENA

Para buscar nuevas oportunidades de asociación, las 20 principales empresas farmacéuticas acudirán del 2 al 4 de noviembre a Viena (Austria), con motivo de *BIO-Europe 2009*, el mayor congreso de alianzas especializado de Europa. Un equipo de investigadores de Merck Serono asistirá al congreso para analizar las cuestiones del sector, adquirir nuevos enfoques comerciales y, lo más importan-

te, colaborar con empresas biotecnológicas y tecnológicas para buscar nuevos contratos empresariales. Merck Serono es la división biotecnológica de Merck que comercializa sus fármacos en más de 150 países y que está especializada en el tratamiento del cáncer, la infertilidad, los desordenes endocrinos y metabólicos y las enfermedades cardiovasculares, entre otras.



MERCK PONE EN MARCHA UN PROYECTO SOBRE MATERIALES DE ILUMINACIÓN

Merck KGaA anunció la puesta en marcha del proyecto *NEMO*, junto con diversos socios de renombre dentro de la industria y la ciencia cuyo objetivo es el desarrollo de materiales innovadores y solubles para su uso en luces de diodos orgánicos emisores de luz (OLED). Éstos se emplean como componentes para dispositivos como televisores, señales de tráfico electrónico o sistemas de iluminación. El presupuesto total del proyecto, co-financiado por el

Ministerio Federal Alemán de Educación e Investigación, es de alrededor de 32 millones de euros. "OLED tienen un potencial tremendo de futuro, tanto en lo que se refiere a su coste como en cuanto a la energía y la tecnología de iluminación eficiente", dijo Udo Heider, vicepresidente de la unidad de OLED de Merck. El trabajo es uno de los proyectos insignia de la iniciativa *Organic Light-Emitting Diodes*.

MERCK CHEMICALS PRESENTA SUS NUEVOS PRODUCTOS FUNCIONALES

La división Merck Chemicals de la compañía químico farmacéutica alemana Merck celebró en el World Trade Center de Barcelona, la jornada *El Futuro es la Innovación. Productos Funcionales y la Nueva Nutrición* con el objetivo de presentar los proyectos en los que trabaja basados en el concepto de Innovación como pilar básico de una visión empresarial de futuro. Durante la jornada dió a conocer ForX^{4FP}®, una nueva tecnología que facilita

y acorta el tiempo de elaboración de productos funcionales y la aplicación del nuevo concepto *Umbrella Flavours*, una solución aromática especial que enmascara los regustos de ciertos ingredientes funcionales y saludables añadidos a los nuevos productos del mercado. Los ingredientes funcionales, son aquellos que tienen propiedades beneficiosas para el organismo, además del valor nutritivo propio de los mismos.

MERCK EDITA LA GUÍA DE ELABORACIÓN DE PRODUCTOS FUNCIONALES

Merck ha editado la *Guía de Elaboración de Productos Funcionales* en la cuál se describen los ingredientes nutricionales necesarios para la creación de la nueva era de la nutrición y donde además, se establece un protocolo para el diseño de dichos productos y su marketing asociado. Actualmente, se está iniciando una nueva era en la nutrición del siglo XXI, ofreciendo al mercado alimentos cada vez más pro-saludables.

La alimentación basada en una dieta sana, equilibrada y variada unida al ejercicio físico, se está transformando en una nueva tendencia que permite complacer las exigencias de los consumidores. "La Innovación da la oportunidad de ofrecer al mercado novedades, productos diferenciados de valor añadido y mejoras de procesos a nivel industrial", explica Laura González-Molero, presidenta de Merck España.



ERBITUX[®], DE MERCK, RECONOCIDO COMO GRAN AVANCE EN ONCOLOGÍA

La Sociedad Americana de Oncología Clínica (ASCO) ha reconocido una vez más Erbitux[®] (cetuximab), producido por Merck Serono, como uno de los principales avances clínicos sobre el cáncer de 2009. Erbitux[®] fue seleccionado por ASCO por proporcionar un aumento significativo en la supervivencia de 30 años en el tratamiento de pacientes con primera línea recurrente y / o carcinoma de células escamosas de cabeza y

cuello. El informe de ASCO, *Clinical Cancer Advances 2009*, publicado esta semana en la revista *Journal of Clinical Oncology*, es una evaluación independiente de los estudios más importantes de investigación clínica sobre cáncer. Éste es el segundo año consecutivo que Erbitux[®] figura en la lista de avances de ASCO. Merck Serono es la división especializada en productos farmacéuticos, de la compañía alemana Merck KGaA.

MERCK CHEMICALS PARTICIPA EN LA FOOD INGREDIENTS EUROPE 2009

La exposición internacional *Food Ingredients Europe (FiE)* se inauguró ayer en Frankfurt (Alemania) y la división Merck Chemicals de la compañía químico farmacéutica Merck, participa con un atractivo stand en ella. En la FiE de este año, y como gran novedad, Merck Chemicals presenta Candurin[®] Gold Sparkle, un nuevo y elegante pigmento de efecto dorado que amplía la ya sofisticada gama de colores de

efecto perlado que la compañía ofrece a la industria alimentaria. Candurin[®] Gold Sparkle aporta un atractivo y glamouroso brillo a chocolates, pasteles, gominolas, caramelos, postres, helados, salsas y bebidas. Para los fabricantes de repostería y de otros productos alimentarios, supone un valioso potencial de diferenciación. También presenta el nuevo colorímetro Colorimeter Spectr-quant[®] Picco Cl₂ / O₃ / ClO₂ / CyA / pH.

MERCK SERONO FORTALECERÁ SU INVERSIÓN EN CHINA

Merck Serono, división de la compañía químico farmacéutica Merck KGaA anunció sus planes para fortalecer su investigación global y desarrollo en China estableciendo un centro global de I + D en la ciudad de Beijing. Merck Serono tiene previsto invertir más de 150 millones de euros y creará más de 200 nuevos puestos de trabajo cualificados en los próximos cuatro años para establecer la I & D China y el centro de I + D.

"La creación de este centro de I + D en China marca un nuevo hito en el compromiso de Merck Serono. En China hay una demanda creciente de opciones de atención médica", dijo Elmar Schnee, presidente de la compañía Merck Serono. "Estamos comprometidos a invertir en aquellas áreas que puedan ayudar a este país asiático a abordar algunas de sus necesidades de salud pública que actualmente no se cumplen".



MERCK FINALIZA EL RECLUTAMIENTO DE PACIENTES PARA EL ESTUDIO PETACC-8

Merck Serono, la división química farmacéutica de la compañía alemana Merck, ha anunciado la finalización del reclutamiento de pacientes para el ensayo clínico en fase III PETACC-8 a, que investiga la eficacia de Erbitux® (cetuximab) como tratamiento adyuvante en pacientes con cáncer de colon en estadio III. PETACC-8 es un estudio aleatorio, controlado y multicéntrico, promovido y coordinado por la Federación

Francófona de Cáncer Digestivo (FFCD), con sede en París. Desde 2005, año en que comenzó el reclutamiento en varios países de Europa, el estudio ha reclutado los 2.566 pacientes requeridos. El ensayo PETACC-8 investiga la eficacia de Erbitux más quimioterapia estándar (FOLFOX-4) tras cirugía del tumor primario en comparación con FOLFOX-4 sólo, durante 6 meses en pacientes que padecen cáncer de colon en estadio III.