

## RSC Suplemento

*"El reto es cómo las empresas comunican lo que hacen"*

Responsabilidad Social Corporativa  
Cuadernillo central



### El Congreso apoya que la EMA llegue a Barcelona

La ministra de Sanidad defendió hace tiempo la candidatura de Barcelona como sede de la EMA. Siguiendo su estela, el Congreso también la apoya. **P8**



### El tiempo para iniciar un ensayo se reduce un 15%

Tras el primer año de la entrada en vigor del Real Decreto de Ensayos Clínicos, el tiempo para iniciar los estudios se ha reducido un 15 por ciento. **P17**

## La alternativa al RD de prescripción enfada al CGE

● C's, Podemos y ERC avanzan en un proyecto

El debate sobre la derogación del decreto de prescripción enfermera de hace unas semanas en el Congreso (con el rechazo de la Cámara a la propuesta del PSOE a derogarlo) ha arrastrado consecuencias. Entre ellas, la unión de Ciudadanos, Podemos y Esquerza Republicana para presentar un proyecto de ley que modifique la Ley de Garantías. Un adelanto de lo que deparará la

próxima 'era' de la prescripción enfermera en las Cortes.

Las novedades que presenta el texto no es tanto en el contenido, que es aparentemente igual que la normativa actual, como en el continente que en vez de "indicación" habla de "prescripción" de forma específica. Un jarro de agua fría para el Consejo General de Enfermería, que no lo esperaba, y que supone "un brindis al sol". **P8**

## Un corta y pego genético más barato y eficaz

La llegada de técnicas de edición genética más baratas y fáciles de emplear, como Crispr-Cas9, para el ADN no codificante, y Decko, para el ADN no codificante, supone un importante impulso para los investigadores. Ahora, expertos del Centro de Regulación Genómica (CRG) liderados por Rory Johnson (creador de Decko),

han dado un nuevo paso al diseñar un software (Crispeta) que facilita y abarata todavía más esta técnica. El usuario informa a Crispeta sobre qué región es la que le gustaría eliminar y el software propone un conjunto de pares de secuencias guía que los investigadores pueden usar a nivel experimental incluso a gran escala. **P22**



El senador socialista, José Martínez Olmos, explica a GM que no hay avances todavía en el Pacto de Estado anunciado en la Cámara Alta.

## "Se podría copiar al SAS en su estrategia laboral"

● José Martínez Olmos, portavoz del PSOE en el Senado

La actividad parlamentaria en el Senado en esta última legislatura está dando algunos pasos en materia de recursos humanos e investigación. José Martínez Olmos, ahora senador socialista, destaca a GM que, en materia laboral, Andalucía está dando pasos importantes que merece la pena analizar y copiar, incluso. Esta estrategia pasaría

por interinizar a todas las personas que estén en situación de temporalidad e inmediatamente plantear ofertas públicas de empleo.

En investigación, el principal salto que ha dado la Cámara Alta ha sido, a su juicio, la aprobación por unanimidad de la creación de una Ponencia para el estudio de la genómica. **P7**

La séptima parte de la población mundial es fumadora **P25**

Desfibrilador con una batería de hasta 14,7 años **P23**

## Médicos especialistas en atención a adolescentes

● La aspiración de la SEMA, lejos de la realidad

La Sociedad Española de Medicina del Adolescente (SEMA) ha reclamado la creación de la especialidad para garantizar una atención a la medida de estos pacientes, desde la esfera de la pediatría. La iniciativa contrasta con la denuncia reciente de los pediatras madrileños, que aseguran que muchos niños a partir de los siete años son atendidos por médicos de familia. **P20**



Félix Notario, vocal de la SEMA.

## De sobrevivir con un HLA a ganar calidad de vida

Los trasplantes haploidénticos (HLA) han mejorado la supervivencia de los pacientes con enfermedades hematológicas, pero el principal desafío para los expertos en la actualidad es pensar en la calidad de vida y mejorar la actuación de los inmunosupresores para frenar el avance de la cronicidad que conlleva esta intervención.

La enfermedad injerto contra huésped crónica se puede manifestar a partir del segundo mes y hasta los dos años con

complicaciones cardíacas o renales, y, aunque no hay tratamiento curativo, por medio de corticoides y ATG es posible evitar su progresión.

El Grupo Español de Trasplante Hematopoyético y Terapia Celular (GETH), de la Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH) ha reunido en Málaga a expertos en el tema, incluido el presidente de la Sociedad Europea de Médula Ósea, para tratar estas cuestiones. **P25**