

O.J.D.: 16591 E.G.M.: No hay datos

Tarifa: 1100 €

## **GACETA MÉDICA**

Fecha: 14/11/2011 Sección: ULTIMA

Páginas: 24

## Las claves

## FEDE contra la España dulce en momentos amargos y electorales

rabajan muy bien, cada año mejor, los responsables de la Federación Española de Diabetes (FEDE). Se trata del órgano representativo del colectivo de personas con diabetes en España, una patología que, a día de hoy, afecta a cerca de 5.000.000 de personas en nuestro país, es decir, cerca del catorce por ciento de la población española total, lo que le convierte en el colectivo de pacientes crónicos más elevado de España. FEDE, entidad sin ánimo de lucro que nació en 1986, cuenta con dieciocho socios, dieciocho federaciones autonómicas de personas con diabetes que, a su vez, agrupan a las ciento sesenta y ocho de diabéticos españolas distribuidas por todo el territorio nacional. Y entre los principales objetivos de la institución se encuentran los de defender los derechos de las personas con diabetes y lograr su plena integración en la sociedad; luchar contra la discriminación de las personas con diabetes en los ámbitos laboral, escolar y social, y fomentar y apoyar la educación diabetológica

Es obvio que el apoyo de entidades como Novartis, Boehringer Ingelheim, Lilly, A. Menarini Bristol-Myers Diagnostics. Squibb, AstraZeneca, Becton, Dickinson and Company, LifeScan, Merck, Novo Nordisk, Pfizer, Sanofi v Medtronic han servido para que pueda profundizarse en el mejor conocimiento de esta patología. Porque ahora cada vez hay mejores posibilidades de encontrar el diagnóstico más precozmente gracias a la fácil determinación de la glucosuria y cetonuria, a la determinación de la glucemia capilar, a la sencilla detención de microalbuminuria para el diagnóstico precoz de la nefropatía y a la analítica de hemoglobina glicosilada. Estamos ante una dramática patología que progresa generando un gasto enormemente costoso para la Sanidad. Y desde luego hace falta dimensión pública y trasladar el conocimiento a los ciudadanos. Eso precisamente hace Novartis, que proyecta conocimiento a través de nuestra publi-



Humberto Arnés

cación Estar Bien que masivamente reciben los ciudadanos por diferentes medios en el espacio libre de la ciudad.

Y ahora Medtronic nos sorprende con el tratamiento más avanzado para gestionar la enfermedad metabólica más frecuente lo forma la bomba de insulina y el sensor continuo de glucosa. El uso conjunto de ambos sistemas llega a detectar hasta el 98 por ciento de las hipoglucemias que sufren los pacientes diabéticos. Las principales ventajas



Ana Pastor

para los enfermos consisten en que reciben menos pinchazos para administrar insulina (solo 1 cada 3 días) y consiguen mayor flexibilidad de horarios. Actualmente, Medtronic ofrece a los pacientes con diabetes un sistema integrado de bomba de insulina con un sensor de monitorización continua de la glucosa (MCG) que se considera el tratamiento fisiológicamente más parecido al páncreas sano.

Dejemos las cosas dulces y vayamos con las más amargas. Ésas que



Jordi Ramentol.

quiere solucionar de cara al futuro el probable Gobierno de **Mariano Rajoy**. Por eso, **Ana Pastor** apuesta por mejorar el gasto farmacéutico, pero no a costa del sector. Duro trabajo ese de la cuadratura del círculo



Dr. Bartolomé

aunque hay fórmulas racionales y no como hasta ahora que hemos vivido con un peso sobre las espaldas en el sector que ha hecho mucho daño sobre el elemento dinamizador profesional y científico, como es el caso de la industria farmacéutica. Fíjense ustedes que desde 1996 se han desplegado veintinueve leyes que han afectado profusamente a medidas correctoras con efectos económicos inmediatos aplicadas a esa industria que preside Jordi Ramentol y que está coordinada perfectamente desde la sala de máquinas por Humberto Arnés. En el futuro habrá que evitar tanta medida coyuntural y llevarnos a una solución que propicie un cambio estructural.

Menos mal, que la gente no pierde la ilusión y mientras que haya profesionales que se ponen el mono cada mañana las cosas parece que van bien a pesar de las adversidades. Éste es el caso de los científicos que acaban de diseñar un nuevo método diagnóstico para determinar la alergia a antibióticos. Se trata de una novedosa prueba diagnóstica para determinar las posibles alergias a antibióticos del grupo de las penicilinas, que son los antibióticos más frecuentes implicados en reacciones alérgicas. Según detalla un trabajo publicado en 'The Clinical & Experimental Allergy, el investigador Miguel Blanca, coordinador de la Red Nacional para el Estudio de las Reacciones Adversas a Alérgenos y Fármacos, del Instituto de Salud Carlos III (RIRAAF) concluye que "con este novedoso Kit de diagnóstico es probable que el uso de la penicilina como reactivo en las pruebas alérgenas sea sustituido por este nuevo compuesto, DIA-AX". Es lo que hay. Y ahora, ya saben, a votar. Que esta semana toca. Seguro.