

En el marco del XXVIII Congreso de la Sociedad Española de Diabetes

Novalab patrocina una mesa redonda sobre la “actualización en monitorización continua de glucosa”

- La mesa redonda está moderada por la Dra. Pilar Isabel Beato y cuenta con las ponencias de la Dra. Stefania Guerra y la Dra. Elena García.
- El objetivo es dar a conocer la importancia de mejorar el control de los pacientes diabéticos tipo 1 a través de sensores de medida continua de glucosa y saber cómo interpretar los datos.

Novalab, compañía especializada en tecnología avanzada para la Diabetes, ha patrocinado el desayuno “Actualización en monitorización continua de la glucosa” en el marco del XXVIII Congreso de la Sociedad Española de Diabetes en Barcelona.

Este Congreso es el punto de encuentro de los especialistas en diabetes para que puedan poner en común los mecanismos de la enfermedad, las investigaciones clínicas o las nuevas estrategias de educación terapéutica que trabajan para conseguir un mejor control de la enfermedad y mayor calidad de vida para los pacientes. Asimismo, pretende incorporar las novedades y avances tecnológicos más destacados en el campo de la diabetes.

En este sentido, la mesa redonda patrocinada por Novalab ha tratado sobre la importancia de la monitorización continua de la glucosa. La Dra. Stefania Guerra ha explicado que los pacientes diabéticos tipo 1 con control deficiente pueden alcanzar una mejora a través de sensores de medida continua de glucosa de Dexcom.

Por su parte, la Dra. Elena García ha destacado que la presión asistencial actual impone un ritmo de trabajo que limita de forma importante el tiempo que se puede dedicar a los pacientes en la consulta. Por este motivo, cada vez es más importante saber interpretar correctamente la información que aportan estos sistemas. Así, la Dra. García ha facilitado las claves para el correcto entendimiento de los datos de la monitorización continua de glucosa.

Francisco Crespo, director general de Novalab explicó que: *“después de la adquisición de Novalab por parte de Air Liquide Healthcare nos enfrentamos a una nueva etapa llena de retos en la que contamos con el respaldo de un Grupo líder en el sector sanitario. Pertenecer a este Grupo nos va a permitir continuar con más fuerza para alcanzar nuestro principal objetivo: mejorar la calidad de vida de los pacientes con diabetes, para lo que invertimos en innovación y tecnología y contamos con un gran equipo técnico especializado”*.

DEXCOM

Los sistemas de monitorización de la glucosa Dexcom poseen algoritmos que permiten crear gráficas de tendencia y flechas de dirección para conocer dónde está la glucosa, hacia dónde se encamina y con qué rapidez, con lo que ayuda a evitar episodios de hipoglucemia severa. Actualmente se pueden utilizar para niños a partir de 2 años de edad.

Air Liquide Healthcare

Suministra gases medicinales, cuidados de salud a domicilio, productos para la higiene, ingredientes galénicos y equipamiento

médico. En 2016, suministró a más de **15.000 hospitales** y sirvió a más de **1,4 millones de pacientes domiciliarios** en todo el mundo. El negocio de Air Liquide Healthcare obtuvo unos ingresos de 3.111 millones de euros en 2016, con el apoyo de sus 15.000 empleados.

La actividad de Home Healthcare

Air Liquide, **líder europeo en cuidados de salud a domicilio**, proporciona cuidados de salud a domicilio en colaboración con las prescripciones médicas a los pacientes que sufren enfermedades crónicas como EPOC (enfermedad pulmonar obstructiva crónica), Apnea del Sueño o Diabetes. Estos servicios de cuidados de salud a domicilio han sido desarrollados como continuación de los cuidados de salud en el hospital, permitiendo a los pacientes disfrutar de una mejor calidad de vida en casa y facilitando a las autoridades la reducción de los costes. Home Healthcare representa el **50% de los ingresos de Air Liquide Healthcare en 2016**.

La actividad de Medical Gases

Air Liquide, **proveedor líder de oxígeno medicinal en Europa**, suministra a hospitales y clínicas en todo el mundo. Hoy en día los gases medicinales se utilizan en los servicios de urgencias, quirófanos, en las unidades de cuidados intensivos y en servicios hospitalarios como neumología o cardiología. Medical Gases representa el **30% de los ingresos de Air Liquide Healthcare en 2016**.

CONTACTO

Air Liquide Healthcare Comunicación

Ana Román
+34 91 502 93 59

Air Liquide es el líder mundial de los gases, tecnologías y servicios para la industria y la salud. Presente en 80 países con cerca de 67.000 colaboradores, el Grupo atiende a más de 3 millones de clientes y de pacientes. Oxígeno, nitrógeno e hidrógeno son pequeñas moléculas esenciales para la vida, la materia y la energía. Ellas conforman el territorio científico de Air Liquide y han estado en el centro de las actividades de la empresa desde su creación en 1902.

La ambición de Air Liquide es ser el líder de su industria, ofrecer rentabilidad en el largo plazo y contribuir a un mundo más sostenible. Su estrategia de transformación centrada en el cliente busca un crecimiento rentable en el largo plazo. Se basa en la excelencia operativa, inversiones selectivas, la innovación abierta y una organización en red implementada por el Grupo en todo el mundo. A través del compromiso y la creatividad de sus colaboradores, Air Liquide aprovecha la transición energética y el medio ambiente, los cambios en la salud y la digitalización, y ofrece mayor valor a todos sus stakeholders.

La cifra de negocios de Air Liquide ha ascendido a 18,1 mil millones de euros en 2016. Sus soluciones para proteger la vida y el medio ambiente representan más del 40% de sus ventas.

Air Liquide cotiza en la Bolsa Euronext Paris (compartimento A) y forma parte de los índices CAC 40, Dow Jones Euro Stoxx 50 y FTSE4Good.