

COMUNICADO: Solianis Monitoring termina el ensayo clínico para control de glucosa continuo y no invasivo de pacientes con diabetes

ZÚRICH, September 24, 2010 /PRNewswire/ --

Solianis Monitoring Ltd alcanza otro hito: el Sistema de Control de Glucosa Multisensorial para el control de glucosa continuo y no invasivo en la vida diaria

Se probó la última generación del Sistema de Control de Glucosa Multisensorial de Solianis con la configuración final del sensor en pacientes con diabetes en la vida diaria. Entre noviembre de 2009 y agosto de 2010, 20 pacientes llevaron el dispositivo en sus actividades diarias normales durante más de 1.000 días. El estudio de los datos iniciales demuestra que el dispositivo funciona correctamente y aporta información sobre la glucosa de manera continua. 'Estoy convencido de que la información sobre la glucosa facilitada por este dispositivo puede mejorar significativamente el tratamiento de pacientes con diabetes y deseo investigar la integración de este sistema en mi rutina clínica', afirma el catedrático Marc Donath, responsable del Departamento de endocrinología, diabetología y metabolismo del Hospital Universitario de Basel y miembro del comité científico de Solianis. 'Estos resultados alentadores son otro paso importante de nuestro camino hacia un control no invasivo de la glucosa de manera continua', afirma Mario Stark, consejero delegado de Solianis Monitoring Ltd.' Ahora disponemos de las pruebas y los datos necesarios para finalizar el sistema de primera generación. Es el momento adecuado para comprometernos con un socio estratégico para? a? llevar el Sistema de Control de Glucosa Multisensorial a pacientes con diabetes y a sus cuidadores en beneficio de la comunidad diabética, nuestros accionistas y empleados.'

Solianis Monitoring es una compañía de instrumentos médicos con sede en Suiza que desarrolla innovadores sistemas no invasivos de Control Continuo de Glucosa (CGM, por su sigla en inglés) para personas con diabetes, sus familiares y profesionales de la salud. Su tecnología única y propia se integra al Sistema de Control de Glucosa Multisensorial (MGMS, por su sigla en inglés), que proporciona información de modo continuo sobre las variaciones de la glucosa. En mayo de 2005 se constituyó Solianis y hasta la fecha se ha financiado mediante inversores privados, el Pioneer Fond del Zurich Cantonal Bank y el EGS Beteiligungen AG.