

DIARIO MEDICO

Fecha: 27/05/2014 Sección: GESTION

Páginas: 3

Vía libre de la FDA para la prueba 'Architect', de Abbott, para diabetes

MADRID Redacción

estadounidense Abbott ha anunciado que su nueva prueba de bioquímica de hemoglobina A1c (HbA1c), cuyo nombre comercial es Architect y que puede ayudar al diagnóstico y monitorización de la diabetes e identificar a personas con riesgo de sufrir la enfermedad, ha recibido la autorización de comercialización por parte de la agencia reguladora norteamericana

Según Brian Blaser, vicepresidente ejecutivo de Abbott Diagnostics, "la citada prueba permitirá tomar decisiones adecuadas y oportunas al identificar y ayudar a las personas a controlar esta enfermedad". La prueba está ya disponible en varios países de Europa, Asia, Latinoamérica, Canadá y África, pendiente el registro en algunos países.

Según fuentes de la

compañía, el *Architect* se utiliza en laboratorios clínicos para la determinación cuantitativa in vitro del porcentaje de hemoglobina A1c o de la concentración de HbA1c en sangre humana y hemolisado. Las mediciones de HbA1c se utilizan como ayuda para el diagnóstico de diabetes, la identificación de los pacientes con riesgo de desarrollarla y la monitorización a largo plazo de la glucosa en sangre en diabéticos. La HbA1c no debe utilizarse para el diagnóstico de diabetes en pacientes con recambio anormal de eritrocitos, como ocurre en el embarazo, reciente pérdida de sangre o transfusión y los que padecen algunos tipos de

Abbott tiene varias pruebas para diagnosticar o controlar la glucosa en sangre, como los monitores de glucosa en sangre de la línea *FreeStyle*.