

## La Sociedad Española de Diabetes analiza el uso de la insulina glargina

El director de Investigación del Hospital Clínico de Barcelona y presidente electo de la Sociedad Española de Diabetes (SED) presentó en Valencia en el congreso anual de esta entidad su experiencia con la insulina glargina, una de las grandes novedades farmacológicas en el control de la diabetes.

## PANORAMA-ACTUAL - 09/05/2004 13:53 h.

Se trata de la última insulina disponible en el mercado desde hace 45 años y entre sus ventajas destaca su capacidad de mantener durante 24 horas el control glucémico, sin incrementar el riesgo de hipoglucemias.

Gomis explicó en la mesa redonda "Novedades en el tratamiento de la diabetes" que un estudio elaborado en Alemania demostró que la administración de insulina glargina por la mañana o a la hora de acostarse se asocia a una menor incidencia o preocupación y con una menor tasa de hipoglucemica nocturna, en comparación con la insulina isofánica (NPH).

El doctor explicó que esta insulina ayuda a los pacientes a conseguir el nivel de hemoglobina glicada por debajo de 7, el mejor indicador actual para conocer el control glucémico del paciente y reducir así el riesgo de desarrollar graves complicaciones micro y macrovasculares asociadas a la enfermedad, como trastornos visuales graves como la retinopatía diabética, y enfermedades renales o coronarias.

Explicó que se trata también de una insulina eficaz y segura, que goza de una alta satisfacción y aceptación por parte del paciente, entre otras cosas por su cómoda administración, mediante una única dosis al día.

Insulina glargina es una insulina basal de acción prolongada, que ha sido diseñada para liberarse lentamente en la circulación con un perfil relativamente constante durante 24 horas sin picos pronunciados.

Está indicada para el tratamiento de diabetes mellitus en adultos, adolescentes y niños a partir de los 6 años, cuando se precise tratamiento con insulina.

La innovación terapéutica que supone Insulina Glargina acaba de ser reconocida con el Premio Fundamed El Global 2003 al medicamento con mejor perfil farmacoeconómico, en la categoría de innovación terapéutica.