

Onda Salud (sociedad)

Las bombas de insulina en España

Fecha: 04/10/02

URL: http://www.ondasalud.com/edicion/busqueda/muestra_noticia/0,2775,190792,00.html?x=http_3A/_busca.recoletos.es/s97is.cgi?action=View&KeyCollName=4&VdkVgwKey=http_253A_252F_252Fwww_00F029D6

Las bombas de **insulina** en España

No es lógico que en España un diabético vasco o catalán puedan disfrutar de una bomba de **insulina** financiada por el sistema público de salud y que el resto de los ciudadanos tengan que pagar por ella, denuncia José Antonio Herrada, presidente de la Liga Europea de Diabéticos.

La situación en España respecto a las bombas de **insulina** es bastante decepcionante. Mientras que en países europeos como Francia y Bélgica el estado corre con la totalidad de los gastos que generan, en nuestro país sólo dos comunidades autónomas facilitan el acceso a las bombas. El sistema de salud vasco corre tanto con el coste de la bomba como con el de los materiales desechables (cánulas, catéteres,), mientras que en Cataluña sólo se financia estos últimos, explica Herrada.

El coste de estos dispositivos los hace poco asequibles para el resto de diabéticos españoles. El precio de una bomba de **insulina** oscila entre 1.800 y 3.800 euros, mientras que el coste del material fungible es de entre 150 y 180 euros mensuales, un coste similar al de las jeringas, agujas y bolígrafos que necesita un diabético que sigue una terapia convencional.

Como señala Pablo J. López-Ibarra, del servicio de Endocrinología del Hospital Clínico San Cecilio, de Granada, aunque se ha aprobado la financiación completa (bombas y materiales), aún no se ha puesto en marcha. Las últimas noticias indican que a principios de 2003 podremos empezar a poner estos tratamientos financiados por el Servicio Andaluz de Salud.

04/10/2002