

## Niveles de Atención en Pacientes con Diabetes Tipo 2

*Se describen las categorías de las recomendaciones para la atención de los pacientes con diabetes tipo 2, en función del fundamento científico y de los recursos económicos disponibles.*

**Fuente:** Global Guideline for Type 2 Diabetes 2, 2012

**Autores:** International Diabetes Federation

**Institución:** International Diabetes Federation, Bruselas, Bélgica

### Introducción

Todos los pacientes con diabetes tipo 2 deben acceder a los distintos niveles de asistencia correspondientes a esta enfermedad. No obstante, se admite que, en diversas naciones no desarrolladas, la implementación de determinadas recomendaciones puede limitarse como consecuencia de la falta de recursos.

En estas normativas se propone una estrategia práctica para la ejecución de directivas rentables, en el modelo de la medicina basada en la evidencia (MBE) y en contextos de variada disponibilidad de recursos.

### Estrategias recomendadas

Consisten en aquellas propuestas que, en el modelo de la MBE, se consideran rentables en la mayor parte de los países en los cuales el sistema de salud consume una proporción significativa del presupuesto nacional. Las estrategias recomendadas deben encontrarse disponibles para todos los pa-

cientes diabéticos, por lo cual la meta de todos los sistemas de salud debe consistir en alcanzar este nivel de prestación.

### Estrategias limitadas

Se definen como el nivel mínimo de atención al que deben acceder todos los individuos con diabetes. Estas propuestas se fundamentan en la disponibilidad reducida de recursos clínicos y de profesionales en los sistemas de salud con escasa capacidad de financiación. En este grupo de sugerencias sólo se incluyen las estrategias de bajo costo o de elevada rentabilidad.

### Estrategias abarcadoras

Se incluye la totalidad de los enfoques actualizados que pueden ofrecerse a los pacientes diabéticos, con el objetivo de lograr el mejor pronóstico posible. Sin embargo, se advierte que el fundamento para la aplicación de algunos de estos recursos novedosos y de alto costo es relativamente escaso en el modelo de la MBE.

Copyright © Sociedad Iberoamericana de Información Científica (SIIC), 2014  
www.siic.salud.com