

CALIDAD ASISTENCIAL Y USO APROPIADO DE PROCEDIMIENTOS MEDICOS*

Pablo Lázaro **, Kathy Fitch
Unidad de Investigación en Servicios de Salud
Instituto de Salud Carlos III

Resumen

El gasto sanitario consume cada vez mayores proporciones de los presupuestos nacionales. En consecuencia, se deberían encontrar mecanismos que asegurasen que los recursos dedicados a sanidad se usan en servicios efectivos. Sin embargo, existe amplia variabilidad en la práctica clínica debido, en gran medida, a que sólo una pequeña proporción de las decisiones médicas están basadas en la evidencia científica. En los últimos años se cuestiona el modo en que se toman las decisiones clínicas y el grado de uso apropiado de procedimientos médicos. Un método desarrollado para cuantificar el uso inapropiado es el llamado “método de uso apropiado,” desarrollado inicialmente por investigadores de RAND. Este método está basado en la evidencia científica y en el juicio colectivo de un panel de expertos. Con este método se ha demostrado que determinados procedimientos se usan en altas proporciones por razones inapropiadas o dudosas. El reto consiste en encontrar fórmulas que eliminen selectivamente los procedimientos inapropiados para liberar recursos que se puedan utilizar en procedimientos efectivos, y en consecuencia aumentar la eficiencia y la calidad del sistema. Abordar este reto requiere investigación adicional para mejorar el método de uso apropiado y para encontrar formas aceptables aplicarle en la práctica.

* Para ser citado: Lázaro P, Fitch K. Calidad asistencial y uso apropiado de procedimientos médicos. En: Lázaro P, Marín I, Berra A, editores. *Evaluación de la calidad de la asistencia sanitaria*. Santander: Universidad Internacional Menéndez Pelayo, SmithKline Beecham;1997:79-88.

** Dirección actual: Pablo Lázaro y de Mercado. Técnicas Avanzadas de Investigación en Servicios de Salud (TAISS). C/Cambrils 41-2, 28034 Madrid. E-mail: plazaro@taiss.com