

## LETTI PER VOI

### Scientific Evidence Underlying the ACC/AHA Clinical Practice Guidelines

Gli Autori effettuano una valutazione analitica di 53 linee guida (LG) pubblicate dall'American College of Cardiology (ACC) / American Heart Association (AHA) con l'obiettivo di determinare il numero di raccomandazioni cliniche e la distribuzione per livelli di evidenza (A, B, C) e forza di raccomandazioni (classe I, II, III). Le 16 LG che riportano i livelli di evidenza comprendono 2711 raccomandazioni cliniche: 314 (11%) di livello A, 1151 livello B (41%) e 1246 (48%) di livello C. Due rilevanti note metodologiche: le raccomandazioni di classe I (le più forti) sono rimaste quantitativamente costanti nel tempo, mentre sono cresciute notevolmente quelle di classe II supportate da evidenze conflittuali e/o opinioni divergenti; solo 245 (9%) raccomandazioni di classe I sono sostenute da evidenze di grado A. Oltre a rivedere il processo di produzione di LG (in particolare le metodologie che permettono di trasformare i livelli di evidenza in forza delle raccomandazioni), è indispensabile produrre nuove evidenze per supportare le raccomandazioni cliniche.

JAMA 2009;301:831-841

### Health Research: Measuring the Social, Health and Economic Benefits

E' possibile misurare l'impatto sulla salute, oltre che i risvolti sociali ed economici della ricerca sanitaria? Gli Autori presentano vari approcci per misurare il ritorno degli investimenti nella ricerca, analizzano elementi chiave e gap da colmare per ottimizzare gli investimenti e presentano un nuovo modello elaborato dalla Canadian Academy of Health Sciences. Il documento integrale *Making an impact. A preferred framework and indicators to measure returns on investment in health research* è disponibile a: [www.cahsacss.ca/e/pdfs/ROI\\_FullReport.pdf](http://www.cahsacss.ca/e/pdfs/ROI_FullReport.pdf)

CMAJ 2009;180:528-34

### Diagnostic Errors - The Next Frontier for Patient Safety

Nell'ultima decade è progressivamente cresciuta la consapevolezza dell'importanza degli errori medici, determinando una crescita parallela della cultura del *risk management*, strumento di governo clinico indispensabile per garantire un'adeguata sicurezza dei pazienti. In questo processo, gli errori diagnostici hanno ricevuto minore attenzione nonostante rappresentino una quota rilevante di rischio prevenibile. Gli Autori definiscono gli errori diagnostici, ne stimano l'entità e i rischi legati alle diagnosi errate e forniscono suggerimenti per la ricerca futura.

JAMA 2009;301:1060-1062

## APPUNTAMENTI

### Workshop EBP core-curriculum

Per acquisire l'EBP core-curriculum, in conformità con gli standard europei (EU-EBM Unity): formulazione di quesiti clinico-assistenziali, ricerca, valutazione critica e applicazione delle migliori evidenze al paziente individuale.

### Evidence-Based Physiotherapy

Bologna, 8-9 e 22-23 maggio 2009

### Evidence-Based Nursing

Bologna, 18-19-20-21 maggio 2009

### Workshop tematici Clinical Governance

#### Modelli Organizzativi per il Governo Clinico

Analisi dei modelli organizzativi per l'attuazione del Governo Clinico nelle aziende sanitarie.

Bologna, 7-8 maggio 2009

#### La Valutazione delle Tecnologie Sanitarie

Metodi, strumenti e strategie per introdurre il *Technology Assessment* nelle organizzazioni sanitarie.

Bologna, 13-14-15 maggio 2009

#### La Gestione del Rischio Clinico. Modulo avanzato

Progettazione e coordinamento di un piano aziendale di gestione del rischio.

Bologna, 25-26 maggio 2009

### Corso Avanzato

#### Metodologia della Ricerca Clinica

Pianificare, condurre e pubblicare la ricerca clinica, per migliorare valore sociale, standard metodologici, etica e integrità.

Bologna, ottobre - dicembre 2009

## Nel prossimo numero

- **Pillole di Metodologia della Ricerca**
- **Quanti soggetti arruolare in un trial? (II)**
- **Pillole di Governo Clinico**
- **Struttura, processo, esito: quali indicatori?**

GIMBE news è una pubblicazione indipendente, registrata presso il Tribunale di Bologna (n. 7877 del 17/09/2008) e realizzata da GIMBE® senza alcun finanziamento esterno

**Direttore responsabile** Antonino Cartabellotta  
**Coordinamento editoriale** Marco Mosti  
**Progetto grafico** Roberto Malpensa

**Redazione**  
Centro Studi GIMBE® - Via Amendola, 2 - 40121 Bologna  
Tel 051.5883920 - Fax 051.3372195 - [redazione@gimbenews.it](mailto:redazione@gimbenews.it)

Numero chiuso in redazione il 31/03/2009