

# 4<sup>a</sup> Conferenza Nazionale GIMBE®

Dall'Evidence-based Practice alla Clinical Governance

*Bologna, 6 febbraio 2009*

## **Medici e infermieri leggono le riviste scientifiche? Risultati di una indagine conoscitiva.**

\*<sup>o</sup>^Andrea A. Conti, ^§Antonio Conti, \*<sup>o</sup>^Gian Franco Gensini.

\*Dipartimento di Area Critica Medico Chirurgica, Università degli Studi di Firenze.

°Fondazione Don Carlo Gnocchi, IRCCS Firenze.

^Centro Italiano per la Medicina Basata sulle Prove, Firenze.

§Dipartimento di Fisiopatologia Clinica, Università degli Studi di Firenze.

**Conti AA et al. 2009**

# Background

- Studi internazionali documentano che il tempo dedicato settimanalmente dai professionisti sanitari alla lettura delle riviste è limitato e può essere incrementato.
- Ad esempio, Sackett ha documentato che i medici specializzandi dedicavano 0-30 minuti/sett. alla lettura delle riviste specialistiche, mentre gli assistenti 10-90 minuti/sett.
- Relativamente limitate sono le informazioni strutturate relative alla realtà sanitaria italiana.

# Obiettivi

- Esplorare tempi, modalità e fonti della lettura delle riviste in un campione di medici e di infermieri già attivi nel mondo del lavoro italiano.

# Metodi

- Questionario a scelta multipla a 10 item somministrato a 75 operatori sanitari
  - 21 medici: 11 maschi, 10 femmine; età media  $38,6 \pm 9,4$  anni, range di età: 28-56 anni
  - 54 infermieri: 18 maschi, 36 femmine; età media  $42,7 \pm 7,9$  anni, range di età: 23-58 anni.

# Risultati

- Outcome primario: tempo medio in una settimana lavorativa dedicato alla lettura delle riviste
  - Medici: 131 minuti circa
  - Infermieri: 84 minuti circa

# Risultati

- Le fonti più frequentemente consultate sono risultate:
  - riviste specialistiche in inglese per i medici (67%)
  - riviste specialistiche in italiano per gli infermieri (44%)
- Preferito il formato elettronico on-line per entrambi i gruppi (medici 81%, infermieri 54%).

# Risultati

- I professionisti leggono solo l'abstract:
  - nel 20% degli articoli letti dai medici
  - nel 15% degli articoli letti dagli infermieri.
  
- L'utilità attribuita alla letteratura reperita è stata definita (dati prevalenti):
  - molto utile dal 65% dei medici
  - abbastanza utile dal 60% degli infermieri

# Limiti

- Campione limitato di medici ed infermieri.
- Self-reporting dei dati
- Contesto



# Conclusioni

- La lettura delle riviste specialistiche è ritenuta fondamentale dai professionisti sanitari per il loro aggiornamento.
- L'accesso a queste fonti di informazione avviene preferenzialmente attraverso Internet e la maggioranza dei professionisti percepisce utile la letteratura reperita.
- L'incremento dei tempi di lettura è un obiettivo rilevante per molti professionisti.