

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

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

<sup>o</sup>Fondazione Don Carlo Gnocchi, IRCCS Firenze.

<sup>^</sup>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.

Conti AA et al. 2009

## 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.

Conti AA et al. 2009

## Metodi

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

Conti AA et al. 2009

## Risultati

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

Conti AA et al. 2009

## 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%).

Conti AA et al. 2009

## 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

Conti AA et al. 2009

## Limiti

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

Conti AA et al. 2009

## 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.

Conti AA et al. 2009