

4^a Conferenza Nazionale GIMBE® Dall'Evidence-based Practice alla Clinical Governance

Bologna, 6 febbraio 2009

Anatomia e fisiologia delle biblioteche italiane

Quale ruolo per l'aggiornamento
professionale e la pratica EBM?

Gaetana Cognetti

Presidente Associazione BDS
Biblioteca Istituto Regina Elena per lo
Studio e la cura dei Tumori, Roma
cognetti.bib@ifo.it

G. Cognetti, 2009



Background

1994: Il contesto italiano
Quel chirurgo killer...



"...il presunto assassino respinge ogni addebito si improvvisa detective e scrive a Parisi. Appassionato di armi, era stato indicato da un anonimo anche come mostro di Firenze"

"...stando alle perizie soffre di turbe psichiche e proprio per il suo carattere violento è stato giudicato non idoneo alla professione e relegato al ruolo di bibliotecario dell' ospedale"

Corriere della Sera 10-9-1994

G. Cognetti, 2009

Background

1992: Il contesto internazionale...

- Lo studio Rochester condotto su un campione di **448 medici** ha dimostrato che l' uso delle informazioni reperite tramite la biblioteca aveva:
 - ridotto la mortalità nel 19% dei casi
 - determinato cambiamenti di diagnosi nel 29%
 - condizionato la scelta delle terapie nel 45%
 - ridotto la durata della degenza ospedaliera nel 19%.
 - una rassegna sistematica (2005) conferma l'impatto positivo delle biblioteche sulle cure

Marshall J.G. Bull Med Libr Assoc, 1992

Weithman AL. Health Information and Libraries Journal, 2005

G. Cognetti, 2009

Obiettivi

Fotografare la situazione italiana con studi sul campo

1. Conoscenze informative professionisti

1995: Ricerca sulle conoscenze informative degli oncologi



2. Situazione strutture Informative in Italia

2000; 2008: Censimenti e raccolte dati su biblioteche e centri di documentazione del SSN (BDS) e degli enti di ricerca (Bibliosan)

G. Cognetti, 2009

Metodi

Indagine sulle conoscenze informative degli oncologi
1995

- **Ricercatori oncologia**
4 IRCCS specializzati in oncologia
(GE, BA, RM, PN)



- **Specializzandi in oncologia**
Università La Sapienza,
Roma

G. Cognetti, 2009

Metodi

“Fotografia” strutture informative SSN e personale



- **2000:** 1° Censimento strutture informative SSN
- **2008:** Raccolta dati su qualifiche ricoperte dai professionisti
- **2008:** Censimento su personale strutture informative in Istituti di ricerca del SSN
- Associazione BDS
- Associazione BDS
- Bibliosan

G. Cognetti, 2009

Risultati

Indagine sulle conoscenze informative degli oncologi
Cognetti G. Tumori, 1995

- 975 questionari inviati risposte 486 (49,8%)
- Cancerlit 167 (34,4%)
- PDQ 56 (11,5%)
- Cancergrams 39 (8%)
- Clinprot 10 (2%)

Gap di circa 6 anni dal momento di inizio della attività specialistica

Il 77% (vs 4,2%) favorevoli all'inserimento di corsi nei curricula formativi

G. Cognetti, 2009

Risultati

BDS: 1° censimento nazionale strutture informative

- Questionari inviati 785 (strutture effettive 510)
- Questionari restituiti 394 (50,19%)
- Biblioteche 239
- Personale 506
- Personale professionale 39 (7,71%)

G. Cognetti, 2009

Risultati

Biblioteche “in disuso” e ...fantasiose forme di inquadramento del personale

Qualifiche:

Commessi, puericultrici, amministrativi, medici, tecnici di laboratorio, infermieri, ausiliari, pensionati a ore....

Formazione estremamente eterogenea:

- Laurea: Giurisprudenza, Lettere, Medicina, Lingue, Economia e Commercio
- Diploma: maturità classica o scientifica, diploma magistrale, perito, ragioniere
- Licenza media o elementare
- Altro

G. Cognetti, 2009

Risultati

Rilevamento dati personale SSN 2008: BDS

- 38 biblioteche (108 risposte/personale)
- Personale di ruolo: 76 vs 32 non di ruolo
- Professionali: 47 vs 32 (62% vs 7% cens. 2000)

Limiti

- Piccolo campione inviato solo a liste professionali
- Target: solo personale di ruolo

G. Cognetti, 2009

Risultati

Rilevamento dati personale SSN 2008: Bibliosan

Tutte le biblioteche enti di ricerca SSN: 57

- Personale 195, di cui 107 laureati (55%)
- Personale professionale 45 (23%)

Biblioteche

- senza personale 3 (5%)
- con un addetto 18 (31%)
- con due addetti 16 (28%)

Limiti

Target: solo istituti di ricerca

G. Cognetti, 2009

Per piacere
Siate pazienti con
noi. Stiamo
imparando Internet...

“con l'avvento dell' informatizzazione globale spariranno i bibliotecari “ marzo 2002/RAI 3

Conclusioni

Il bibliotecario è ancora necessario nell' era di Internet?
Il “paradosso informativo” - Muir Gray JA. BMJ 1999

- “Communicating with children and adolescents about their cancer”
- *Cochrane Library; Medline; PsycLit; Cinahl; Cancerlit; EMBASE; Sociofile; Health Management Information Consortium; ASSIA; LISA; ERIC; PAIS; Information Science Abstracts; Dissertation Abstracts; JICST; Pascal; Linguistics and Language Behavior Abstracts; Mental Health Abstracts; AMED; MANTIS.*

Gale Directory of Databases 2005 ((dati 2004)
2728 basi dati biomediche su 18.214 (**Health life science 15%**)

G. Cognetti, 2009

Molti dei coordinatori della ricerca dei protocolli nei gruppi Cochrane sono bibliotecari

McGowan J “Systematic reviews need systematic searchers” JMLA, 2005

OsSC Osservatorio Nazionale sulla
Sperimentazione Clinica dei Medicinali
AIFA

Informazioni contenute nell'OsSC il 26/1/2009 alle ore 23:30

Nr. sperimentazioni trovate: 149

Area terapeutica: Oncologia

Patologia: TUMORE MAMMELLA

Risultati 1 - 20 di pagina 1 di 8

1)
EudraCT Number: 2005-003217-32
Codice protocollo: 0006
Titolo protocollo: STUDIO DI FASE IV PER VALUTARE L'ATTIVITA' DEL DEXRAZOXANE (CARDIOXANE)NELLA PREVENZIONE DELLA TOSSICITA' CARDIACA IN PAZIENTI CON CARCINOMA MAMMARIO CON RISCHIO CARDIACO TRATTATE CON ANTRACICLINE
04/07/2005
Data di registrazione:
Promotore: AZIENDA USL DI FORLI'
Stato: APERTA
Indicazione: Valutare l'attivita' del Dexrazoxane nella prevenzione della tossicita'

Incongruenze nella ricerca:
Indice classificato
“**tumore mammella**”
149 protocolli

Ricerca libera
“**mammella**”
solo 81 protocolli

Mancano gli indirizzi per il contatto ed altre utili informazioni.

Conclusioni

Quale ruolo per il bibliotecario nell'era dell'EBM?

- Orientamento alle risorse di qualità
- Ricerca specializzata
- Fornitura documenti (articoli, monografie, tesi ecc.)
- EBM (partecipazione équipes di ricerca)
- Contributo alla soluzione dei casi clinici
- Gestione contenuti e qualità dei siti Web
- Organizzazione informazioni (basi e banche dati)
- Valutazione ricerca scientifica (IF e altri parametri)
- Organizzazione e implementazione “Archivi aperti”
- Acquisto, catalogazione accessi, licenze (ris.elettroniche)
- Alfabetizzazione documentaria
- Informazione a cittadini e pazienti
- Internet divide

G. Cognetti, 2009

