



FONDAZIONE SANTA LUCIA

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Ospedale di rilievo nazionale e di alta specializzazione per la riabilitazione neuromotoria

00179 Roma - Via Ardeatina, 306 - Tel +39 06515011 - Fax +39 065032097 - www.hsantalucia.it

Lunedì 31 marzo 2014, ore 14.30

Fondazione Santa Lucia IRCCS

Sala Congressi

Via Ardeatina, 354 - Roma

SEMINARIO

Le risorse del sistema Bibliosan ***Corso di formazione per utenti finali***

BestPractice e BMJ learning
(Yelena Parada)

JCR, Web of Science
(Massimiliano Carloni)

RefWorks
(Daniela Cason)

Per informazioni:

Dott.ssa Roberta Guerini
Biblioteca della FSL
tel: 0651501570
biblioteca@hsantalucia.it

Direzione Scientifica
tel. 0651501504 – fax 0651501408
direzione.scientifica@hsantalucia.it

Abstract degli argomenti trattati

BestPractice e BMJ learning (Yelena Parada)

BEST PRACTICE è un prodotto abbastanza nuovo, nato nel febbraio 2009 e pubblicato dall'editore BMJ, incentrato soprattutto sul paziente e rivolto principalmente ai clinici. Combina la Clinical Evidence con pareri e linee guida valutate da esperti e specialisti (peer reviewed).

Vengono prese in esame moltissime patologie, di ognuna troviamo la definizione, l'eziologia, l'epidemiologia, la classificazione, la prevenzione, la diagnosi, il trattamento, le linee guida etc...

E' quindi un ottimo strumento per il lavoro quotidiano dei medici: permette di conoscere l'operato di altri colleghi che lavorano in altre parti del mondo, di consultare e confrontare le proprie diagnosi con quelle di altri medici (se ne possono trovare circa 10.000), di sapere se alcuni trattamenti sono benefici o meno per il paziente; rivolti in modo specifico al paziente sono stati già inseriti opuscoli informativi (descrizioni, sintomi, trattamenti etc...) di circa 300 patologie.

BMJ LEARNING offre formazione continua di alta qualità per medici e altri operatori sanitari. È dotato di tantissimi moduli di apprendimento peer-reviewed in formato testo, video e audio. Accedendo a BMJ Learning si può visualizzare la propria homepage personale nonché moduli di apprendimento su misura in base alla propria professione, specialità e posizione.

JCR. Journal Citation Reports, WOS. Web of Science (Massimiliano Carloni)

- JOURNAL CITATION REPORTS (JCR) è la banca dati dell'Impact Factor. Sono disponibili i dati a partire dal 1999 e relativi ai due seguenti pacchetti: Science Citation Index e Social Science Citation Index

- WEB OF SCIENCE (WOS) è una Banca dati bibliografica, citazionale e multidisciplinare che consente di indagare la risonanza di un lavoro scientifico, la produttività scientifica di un ricercatore o di una istituzione, lo stato dell'arte in un particolare ambito di ricerca, permettendo quindi di eseguire ricerche sfruttando la bibliografia dei vari articoli e seguire l'evoluzione di uno studio attraverso le citazioni di altri autori.

WOS raggruppa diversi indici: Science Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED): indicizza quasi 6000 periodici e brevetti di discipline scientifiche;

Social Sciences Citation Index (SSCI): indicizza quasi 1750 periodici di Scienze sociali. Arts & Humanities Citation Index (A&HCI): indicizza quasi 1150 periodici di Arti e discipline umanistiche.

Gli abstract sono disponibili dal 1990.

REFWORKS (Daniela Cason)

RefWorks è uno strumento che permette di creare un database personale di riferimenti bibliografici, per cui rende possibile:

- importare elettronicamente riferimenti bibliografici trovati nei cataloghi della biblioteca o in risorse elettroniche;
- aggiungere manualmente i riferimenti di risorse cartacee;
- organizzare i riferimenti personali in cartelle;
- creare una lista dei riferimenti e formattarla in qualsiasi stile citazionale (Chicago, Harvard, etc.);
- accedere al database personale da qualsiasi computer con una connessione Internet;
- scrivere su Word avendo sempre a disposizione un sistema di citazione nel testo già formattato.

