

Sanità: mi ha ricordato la delusione provata quando, negli atti pubblicati, non ho trovato l'interessante presentazione orale della direttrice della NLM in una delle sue ultime presenze pubbliche prima del pensionamento).

Il volumetto, nella sua essenzialità, raggiunge pienamente lo scopo di nota tecnica rivolta ad un'utenza di "addetti ai lavori" e resta uno strumento utilissimo per una consultazione rapida dei comandi.

Di ben più ampio respiro il volume di Iannucci e Tringali [2], che si presenta come una guida teorico-pratica per i medici, i ricercatori, i professionisti del mondo sanitario e che sicuramente raggiunge l'obiettivo con una esposizione accattivante e con il pregio di essere molto aggiornato. Fa piacere che venga ribadita la necessità di una conoscenza della metodologia della ricerca bibliografica, della struttura della base di dati e delle modalità di interrogazione per un'efficace consultazione del MEDLINE.

Viene prima illustrato il sistema MEDLARS, il Thesaurus MeSH e il Database nella sua struttura generale. Si passa quindi all'offerta di MEDLINE sui siti gratuiti, ricavata dal catalogo Medical Matrix. Tra questi, anche IGM e Pub-

Med in capitoletti molto puntuali e corredati di figure, che consentono un confronto immediato tra i diversi servizi.

Un piccolo appunto riguarda l'inesattezza circa il servizio di fornitura degli articoli a testo completo, che, ignorando l'ottimo servizio DOCLINE in funzione ormai da diversi anni tramite l'Istituto Superiore di Sanità, dimostra qualche lacuna nella circolazione delle informazioni a livello nazionale.

Infine, molti esempi di ricerche applicate a casi concreti, oltre ad un glossario della terminologia di settore, avvicinano il medico alle potenzialità d'uso del MEDLINE. La bibliografia, in linea con il pubblico cui è indirizzato il volume, è molto orientata all'evidence-based medicine e all'informatica medica.

Ultimo in ordine di uscita in libreria, il volume di Dracos et al. [3] è mirato alla presentazione esclusiva di PubMed e di questo illustra, con dovizia di particolari, tutti i segreti. Frutto della lunga esperienza maturata nell'insegnamento del sistema MEDLARS durante i corsi presso l'Istituto Superiore di Sanità, questa guida si presenta, con il suo stile asciutto e rigoroso, quale utilissimo strumento per l'approfondimento dell'uso di questa versione su web da par-

te di qualunque utenza. Lo scopo di PubMed è infatti di far uscire il MEDLINE dalle mura circoscritte degli addetti ai lavori e di farlo diventare un oggetto di maggiore interesse per un pubblico più vasto.

Il volume inizia con una introduzione al MEDLINE, seguita da un approfondimento del suo Thesaurus e dalle novità relative all'azione farmacologica e al MeSH Browser, la versione Internet del MeSH per PubMed.

Dopo aver illustrato, ancora per la parte generale, gli operatori booleani, la guida affronta, con un approccio tutto pratico, la metodologia di ricerca in PubMed con tutte le sue opzioni particolareggiate. Anch'esso corredato di esempi di ricerca e di glossario, si pone come utilissimo strumento informativo che può essere utilizzato con diverse chiavi di lettura.

Una riflessione finale: queste pubblicazioni dimostrano, ancora una volta, che le risorse disponibili in Internet, elaborate per essere facilmente reperite dall'utente finale, necessitano comunque, in molti casi, di una buona preparazione per evitare il rischio di ottenere dalla rete informazioni insignificanti o, nel caso peggiore, fuorvianti.