

## BANCA DATI CINAHL®

La banca dati CINAHL® consente l'accesso a pubblicazioni informative biomediche ed è una fonte autorevole per l'assistenza infermieristica e i suoi operatori, studenti, ricercatori e insegnanti. Offre la copertura completa delle riviste di infermieristica in lingua inglese e delle pubblicazioni del National League for Nursing e dell'American Nurses' Association e tratta di assistenza infermieristica, biomedicina, bibliografia delle scienze mediche, salute individuale e altre 17 discipline correlate.

Il Cinahl è parte di EBSCO Publishing (EBSCO) e offre l'accesso alla ricerca su oltre 1.700 riviste a partire dal 1981 ed il **full text di 70 riviste**. La banca dati è aggiornata settimanalmente.

CINAHL® contiene:

- indici di oltre 2.931 riviste e pubblicazioni infermieristiche a partire dal 1981
- oltre 1.000.000 records aggiornati settimanalmente
- abstracts di oltre 250 riviste, comprensive di circa 450 abstracts forniti dagli autori e 3.000 Author's profiles
- **full text di 70 riviste**
- indicizzazione di riviste, libri e capitoli, dissertazioni, estratti di conferenze selezionati, metodologie pratiche, software per corsi di formazione e materiale audiovisivo
- thesaurus interno per soggetto con oltre 7.000 termini di cui 2.000 propri di CINAHL

CINAHL® include l'accesso al PreCINAHL™, companion database, che consente di consultare l'indice di nuovi articoli prima della loro pubblicazione effettiva.

## INTERFACCIA EBSCO PUBLISHING

L'accesso alle banche dati è reso disponibile tramite la **piattaforma EBSCOhost** che fornisce:

- un'interfaccia in italiano semplice e funzionale
- una tecnologia altamente sofisticata
- ampie possibilità di personalizzazione
- accessibile direttamente tramite indirizzi IP, insieme con l'accesso via password.

Per esempio:

- consente di settare un **servizio di Alert** per ogni utente registrato che riceverà via posta elettronica l'avviso dell'uscita di un articolo che risponde ai criteri di ricerca settati
- consente alla persona designata dalla biblioteca, attraverso l'utilizzo di password confidenziali, di usufruire di un'ampia gamma di opzioni per il settaggio e il controllo della piattaforma e dell'accesso degli utenti
- consente di elaborare statistiche sull'utilizzo e la consultazione delle banche dati e consente di creare dei custom link personalizzati
- consente, ad ogni utente registrato, di settare un servizio di Alert per specifica rivista che permette di ricevere sul proprio indirizzo di posta elettronica i "table of contents" del nuovo numero della rivista desiderata appena caricati nella banca dati
- consente di elaborare statistiche sull'utilizzo e la consultazione delle banche dati per numero di abstracts, accessi, ed eventuali download ma anche di verificare quali IP hanno avuto accesso alle informazioni. Inoltre, la piattaforma consente di creare dei custom link personalizzati

Infine, EBSCOhost offre modalità di ricerca avanzate e la possibilità di integrare tra loro i nostri servizi elettronici. **L'esclusiva tecnologia EBSCO di SmartLinking:** permette di collegare indici e abstract degli articoli reperiti attraverso le banche dati EBSCO Publishing al full text delle pubblicazioni contenute nelle nostre banche dati in full text o nelle vostre collezioni in full text.

In questo modo la ricerca viene effettuata sull'intero posseduto della biblioteca poiché **i sistemi EBSCO SmartLinking e CustomLinking collegano tra loro tutte le risorse online disponibili**, creando essenzialmente un ambiente di ricerca unico per i ricercatori.