BIBLIOTECA SCIENTIFICA

BIBLIOTECA SCIENTIFICA

Presentazione

La Biblioteca Scientifica è un'Unità della Direzione Scientifica dell'Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico "Eugenio Medea". Specializzata prevalentemente nel settore della neuroriabilitazione e delle scienze biomediche, la biblioteca svolge un'attività di supporto all'attività di ricerca nel recupero dell'informazione bibliografica esistente, nella gestione ed elaborazione della stessa, fino alla pubblicazione dei risultati delle ricerche su riviste scientifiche internazionali.

Pertanto gli obiettivi principali della biblioteca sono:

- 1. facilitare l'accesso ad un'informazione scientifica aggiornata e di qualità
- 2. fornire, in tempi rapidi, la documentazione bibliografica
- 3. formare all'utilizzo delle risorse informative disponibili

La biblioteca dell'Istituto aderisce al Sistema Bibliotecario Biomedico Lombardo promosso dalla Regione Lombardia (SBBL) e a BIBLIOSAN (rete nazionale delle biblioteche degli IRCCS, IZS e ISS promossa dal Ministero della Salute).

Servizi agli utenti

I principali servizi erogati dalla biblioteca ai propri utenti sono:

- 1. prestito del materiale monografico
- 2. reference e assistenza bibliografica
- 3. consultazione catalogo elettronico dei libri
- 4. consultazione di altri cataloghi nazionali via web (es. ACNP, SBN e MAI).

La biblioteca possiede 5946 volumi collocati a scaffale aperto e inseriti in un catalogo elettronico che consente ricerche per Autore, Titolo e Soggetto secondo la descrizione della Classificazione Decimale Dewey (versione 13 ^ ridotta). L'OPAC dei libri è consultabile dalla rete intranet dell'Istituto e collegato al servizio di prestito.

Le risorse scientifiche elettroniche a disposizione di tutto il personale dell'Istituto riguardano le seguenti risorse:

- 1. Banche dati e altre risorse elettroniche
- 2. Periodici elettronici: consultazione riviste full text
- 3. E-books

BIBLIOTECA SCIENTIFICA

- 4. Toc's Alert
- 5. Document Delivery
- 6. Gestione delle bibliografie: RefWorks
- 7. Formazione

1. Banche dati e altre risorse elettroniche

Il personale dell'Istituto accede alle seguenti banche dati di area biomedicoscientifica:

- PubMed/MEDLINE collegati ai sistemi di recupero del full text di SBBL e Bibliosan
- EMBASE
- COCHRANE LIBRARY
- CODIFA/REFI
- SpringerImages

Per l'accesso all'informazione di area giuridico-legislativa è invece consultabile via web la banca dati Leggi d'Italia della De Agostini Professionale. Inoltre sono disponibili le seguenti risorse:

- JCR Journal Citation Report (dal 1999 ad oggi nelle due sezioni Science Citation Index e Social Science Citation Index)
- Web of Science (Copertura: 1991-2010. Database consultabili: Science Citation Index Expanded, Social Science Citation Index e Arts & Humanities Citation Index.)
- BMJ BESTPRACTICE sistema di supporto alle decisioni cliniche (Evidenza clinica, Linee guida, opinioni di esperti: dalla prevenzione alle indicazioni terapeutiche).

2. Periodici Elettronici: consultazione riviste full text

Attualmente gli utenti della biblioteca hanno a disposizione circa 7000 riviste cartacee e/o full text accessibili tramite il *Catalogo AtoZ Medea* consultabile dalla Sezione della biblioteca sulla Homepage dell'IRCCS "Eugenio Medea". I periodici elettronici presenti in questo catalogo possono essere ricercati in ordine alfabetico, per soggetto o per editore.

Nello specifico i singoli pacchetti di periodici elettronici disponibili grazie all'adesione della biblioteca a Bibliosan e a SBBL sono:

- Lippincott Williams & Wilkins
- SpringerLink
- SpringerLink Archivi (Backfiles) della collection di Medicine (ca. 150 riviste online dal 1° numero fino al 1996)

BIBLIOTECA SCIENTIFICA

- ELSEVIER ScienceDirect su server CILEA
- ELSEVIER ScienceDirect su server ELSEVIER compresi gli epub
- JAMA e i 9 Archives Journals dell'American Medical Association
- The New England Journal of Medicine
- British Medical Journal
- BMJ Journals online
- ProQuest: comprensivo di ProQuest Medical Library, ProQuest Science Journals, ProQuest Nursing Journals & Allied Health Source, ProQuest Psycology Journals, ProQuest Health Management e ProQuest Agriculture Journals e Agricola
- Blackwell: accesso ad un catalogo composto di circa 800 titoli compresi nella Collection STM (ambito tecnologico, scientifico e medico) e nella Collection HSS (studi sociali).
- Sage
- Cochrane Library: database che raccoglie tutte le revisioni sistematiche prodotte dalla Cochrane Collaboration ed i prodotti delle revisioni in corso
- ASM: American Society of Microbiology
- BioMedCentral con tutti i 15 prodotti editoriali a pagamento dell'Editore
- Nature Publishing Group
- Mary Ann Liebert, Inc

Inoltre da ogni postazione in rete dell'Istituto sono consultabili i seguenti cataloghi:

- Catalogo Bibliosan online delle riviste elettroniche (EBSCO AtoZ)
- Catalogo Bibliosan online delle riviste cartacee (ACNP comprensivo dei periodici posseduti direttamente dall'IRCCS)
- Catalogo SBBL online delle riviste elettroniche (SBBL e-journals) e cartacee.

3. E-books

Dall'home-page di SBBL è possibile l'accesso agli SpringerLink E-Books di Medicina per gli anni 2005-2009 e ad una serie di altri siti che offrono e-books gratuiti (es Merck's Manual o Bookshelf della National Library of Medicine).

4. Toc's Alert

Attraverso la rete intranet dell'Istituto è stato realizzato un servizio di Table of Contents Alert rivolto al personale interno dell'IRCCS che rende possibile la

consultazione regolare degli indici dei periodici scientifici direttamente acquisiti dalla biblioteca o comunque segnalati, di volta in volta, dai singoli utenti.

5. Document Delivery

Il materiale bibliografico non disponibile tramite le risorse cartacee e/o online di cui l'Istituto dispone viene segnalato alla biblioteca che provvede a reperirlo tramite il servizio di Document Delivery secondo diverse modalità:

- richiesta di copy of paper, preferibilmente via email, ai singoli autori
- acquisto di articoli e/o di capitoli di libri dalla collezione della National Library of Medicine tramite sistema DOCLINE per mezzo dell'Istituto Superiore di Sanità di Roma
- Sistema Bibliotecario Biomedico Lombardo (SBBL)
- Catalogo Collettivo Pubblicazioni Periodiche (ACNP)
- Bibliosan
- Sistema NILDE (Network Inter Library Document Exchange)

Inoltre, attraverso il modulo Nilde/Utenti, ogni ricercatore può gestire in maniera standardizzata e automatizzata le richieste di articoli scientifici indirizzate alla biblioteca dell'Istituto con la possibilità di essere aggiornato costantemente in merito alla consegna degli articoli richiesti.

6. Gestione delle bibliografie: RefWorks

Il Software Web-Based RefWorks assicura al personale dell'Istituto la possibilità di organizzare e creare un proprio archivio di record bibliografici tratti da PubMed o da altri database bibliografici e di generare automaticamente bibliografie in vari formati.

7. Formazione

L'attività di formazione rivolta agli utenti della biblioteca è articolata secondo le seguenti specifiche:

- costante operazione di informazione agli utenti tramite report, note e promemoria emessi dalla biblioteca prevalentemente via email sulle novità e i trials di volta in volta offerti da Bibliosan o SBBL
- corsi ECM sull'utilizzo delle risorse elettroniche disponibili in istituto a supporto dell'attività clinica e di ricerca in cui il personale dell'IRCCS è impegnato.