

SBBL

Sistema
Bibliotecario
Biomedico
Lombardo



Risorse e supporti per il miglioramento continuo delle prestazioni sanitarie

A+ a- A

Menu

- Sistema
- Banche dati
- Periodici elettronici
- Libri elettronici
- Catalogo/Richiesta Articoli
- Links
- News
- Corsi e Convegni
- Biblioteche SBBL

SBBL è la biblioteca biomedica di Regione Lombardia nata con lo scopo di offrire una corretta e aggiornata documentazione scientifica e clinica al personale sanitario operante nelle strutture sanitarie lombarde pubbliche e/o accreditate. Attraverso una rete di biblioteche e centri di documentazione aderenti a SBBL, la Regione garantisce agli operatori la possibilità di un supporto scientifico alle decisioni cliniche complesse e la formazione continua permanente, nel quadro della medicina basata sulle evidenze.

SBBL rappresenta un significativo e strategico punto di riferimento per la gestione della Sanità in Lombardia che punta sulla cultura e sull'aggiornamento professionale degli operatori sanitari per incidere sul livello qualitativo delle prestazioni sanitarie.



Mercoledì 9

ilMeteo



ACCEDI

- Password dimenticata?
- Richiesta Password - Nuovi Utenti
- Contatti
- Browser x la navigazione

In primo piano

Karger FastFacts

Accesso dal 1° Luglio al 31 Dicembre per tutti gli utenti SBBL

Dynamed - come acquisire crediti ECM

Dynamed - Crediti ECM

COVID-19 (SARS-CoV-2) - nuovi aggiornamenti

Sezioni tematiche ed articoli dedicati al COVID-19

Sottoscrizione Contratti SBBL 2020 e Disponibilità per le Strutture

Il CRR ha concluso il rinnovo dei contratti 2020 relativi ai servizi presenti sul sito SBBL.

Come registrarsi da utente in SBBL

Locandina e Pieghevole SBBL

Domanda di Adesione e/o Accesso a SBBL

Settembre 2020





- ACCEDI
- Password dimenticata?
- Richiesta Password - Nuovi Utenti
- Contatti
- Browser x la navigazione

Menu

- Sistema
- Banche dati
- Periodici elettronici
- Libri elettronici
- Catalogo/Richiesta Articoli
- Links
- News
- Corsi e Convegni
- Biblioteche SBBL

Mappa del sito

- CVL-Lighthouse - Suite di gestione del sistema SBBL
 - ✓ MetaCrawler/Medline
 - ✓ **Consultazione del CATALOGO**
 - ✓ Gestione del Catalogo e DB
- Periodici
 - ✓ Catalogo collettivo SBBL
 - ✓ Periodici elettronici
 - ✓ Libri elettronici
- Banche dati
 - ✓ Medline/MetaCrawler (SBBL)
 - ✓ Medline/PubMed (SBBL)
 - ✓ Embase
 - ✓ Emcare
 - ✓ Cochrane Library
 - ✓ Cinahl
 - ✓ Codifa
 - ✓ DynaMed
 - ✓ Il Sole 24 Ore
 - ✓ LEGGI D'ITALIA per la PA

In primo piano

Karger FastFacts

Accesso dal 1° Luglio al 31 Dicembre per tutti gli utenti SBBL

Dynamed - come acquisire crediti ECM

Dynamed - Crediti ECM

COVID-19 (SARS-CoV-2) - nuovi aggiornamenti

Sezioni tematiche ed articoli dedicati al COVID-19

Sottoscrizione Contratti SBBL 2020 e Disponibilità per le Strutture

Il CRR ha concluso il rinnovo dei contratti 2020 relativi ai servizi presenti sul sito SBBL.

Come registrarsi da utente in SBBL

Locandina e Pieghevole SBBL

Domanda di Adesione e/o Accesso a SBBL



Catalogo Metacrawler PubMed Gestione SBBLHome Esci

Home > Storia

Campo: Titolo

Ricerca: BRAIN

Avanzata

Anno: 2020

Cerca

Le tue ultime ricerche

Attualmente non ci sono ricerche nella tua history.

Selezionare "Titolo" nel menù a tendina, in "Ricerca" digitare il titolo della rivista di interesse e in "Anno" l'annata desiderata

Opzioni di ricerca

[Ultime ricerche](#)
[Ricerca Avanzata](#)

Serve aiuto?

[Suggerimenti per la ricerca](#)

Benvenuto
Innocenti Gloria

Il tuo account

- [Preferiti](#)
- [Le tue ricerche](#)

Campo: Ricerca: [Avanzata](#)

Anno:

Mostra 1 - 20 di 228 ricerca: 'BRAIN', tempo di risposta: 0.25s

Ordina

Brain

ISSN: 0006-8950
Periodo di pubblicazione: 1878-
"...Brain..."
Cartaceo

 [Aggiungi ai preferiti](#)

Brain

ESSN: 1460-2156
"...Brain: a journal of neurology..."
Elettronico

 [Aggiungi ai preferiti](#)

Brain and Language

ISSN: 0093-934X
Periodo di pubblicazione: 1974-
Cartaceo

 [Aggiungi ai preferiti](#)

BRAIN PATHOLOGY

ESSN: 1750-3639
"...Brain pathology (Zurich, Switzerland)..."
Elettronico

 [Aggiungi ai preferiti](#)

BRAIN TOPOGRAPHY

ESSN: 1573-6792
Elettronico

 [Aggiungi ai preferiti](#)

Mind & Brain

 [Aggiungi ai preferiti](#)

Selezionare la rivista desiderata



Limita la ricerca

Formato

- E-Book (150)
- Elettronico (48)
- Cartaceo (30)

Editore

- Springer New York (40)
- Springer Berlin Heidelberg (31)
- Springer US (19)
- Elsevier Science Limited (14)
- Humana Press (14)
- [espandi ...](#)

Istituzione

- IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta (61)
- IRCCS Policlinico San Matteo (34)
- U.S. Brescia - Medicina (30)
- IRCSS Eugenio Medea (24)
- IRCCS Ospedale San Raffaele S.r.l (22)
- [espandi ...](#)

Selezionare una delle biblioteche presenti in elenco

La tua biblioteca possiede un abbonamento alla rivista.

Biblioteca Erogatrice		Consistenze	Chiedi articolo
MI010 - ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda		Posseduto: 1997-	
MB001 - ASST Monza		Posseduto: 1996-	
MI004 - Fondazione Don Carlo Gnocchi		Posseduto: 1996-	
MI016 - Auxologico - Milano		Posseduto: 2009-	
MI404 - IRCCS Istituto Clinico Humanitas		Posseduto: 1996-	
MI210 - U.S. Milano - Clinica del Lavoro Luigi Devoto		Posseduto: 1996-	
LC003 - IRCCS Eugenio Medea - Associazione La Nostra Famiglia		Posseduto: 1996-	
MI233 - U.S. Milano - Biblioteca Biomedica di Citta' Studi		Posseduto: 1996-	
BS037 - U.S. Brescia - Medicina		Posseduto: 1997-	
PV116 - IRCCS Policlinico San Matteo		Posseduto: 1996-	
MI009 - IRCCS Fondazione Ca' Granda		Posseduto: 2015-	
MI251 - IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta		Posseduto: 1996-	
MI161 - IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori		Posseduto: 1996-	
MI312 - IRCCS Ospedale San Raffaele S.r.l		Posseduto: 1997-	

Biblioteca richiedente MI010 - ASST Grande Ospedale Metropolitan Niguarda

Biblioteca erogatrice **Dati dell'articolo**Issn Essn Titolo Titolo abbreviato Volume Anno Fascicolo Pagine Titolo articolo Doi Pii Pmid Autori

**Compilare con i dati mancanti
e inoltrare la richiesta come di
consueto**

Dati del richiedenteRichiesta Cognome del sanitario
richiedente* Nome del sanitario richiedente Qualifica/Reparto/Struttura