



Azienda Ospedaliera  
**Ospedale Niguarda Ca' Granda**



**MEDLINE**

# **La banca dati Medline**

**Sviluppata dalla National Library of Medicine**

**Discende dall'Index Medicus (1879) e include l'Index to Dental literature, l'International nursing Index, l'Hospital Literature Index**

**Gratuita via web attraverso PubMed (1997)**

**> 20 milioni di citazioni bibliografiche**

**> 5500 riviste biomediche internazionali**

**Articoli pubblicati dal 1946**

**Offre strumenti di ricerca attraverso parole chiavi su più campi (autore, titolo, descrittori, abstract)**

**Uso di operatori logici**

**Modalità di ricerca libera/descrittori**

# Es. di citazione bibliografica di un articolo di periodico

**AUTORI** → *Gulliford M, Naithani S, Morgan M.*

**TITOLO** → *What is 'continuity of care'?*

*J Health Serv Res Policy. 2006 Oct;11(4):248-50.*

**TITOLO  
ABBREVIATO  
DEL PERIODICO**

**ANNO ed eventuale  
mese DI  
PUBBLICAZIONE**

**Volume**

**Fascicolo**

**Pagine (da-a)**



# IL RECORD BIBLIOGRAFICO

Le citazioni bibliografiche contenute nella banca dati sono organizzate in unità informative denominate RECORD.

Il RECORD è costituito da vari campi, preceduti da una sigla identificativa e contiene le notizie relative al documento.

Il n° e la definizione dei campi varia da un database all'altro

Le notizie possono essere ricavate dal documento originale oppure essere attribuite dagli indicizzatori

Ogni campo costituisce un punto di accesso al record

# IL RECORD BIBLIOGRAFICO (Medline)

PMID- 20808261

OWN - NLM

STAT- MEDLINE

DA - 20100930

DCOM- 20110118

IS - 1473-5628 (Electronic)

IS - 0143-3636 (Linking)

**VI - 31**

**IP - 11**

**DP - 2010 Nov**

**TI - Myocardial ischemia in patients with dilated cardiomyopathy.**

**PG - 981-4**

**AB - Dilated cardiomyopathy (DCM) is characterized by ventricular chamber enlargement and systolic dysfunction with normal ventricular wall thickness. More recent studies have shown that the coronary microcirculation may be directly affected in cardiomyopathies. Left ventricular regional myocardial perfusion, wall motion, and metabolism abnormalities are often present in patients with DCM. These data support the possibility that myocardial ischemia may play an important role in the development of DCM and have important prognostic value in patients with DCM. We need to pay attention to the assessment of myocardial blood flow and myocardial ischemia in patients with DCM. Furthermore, anti-ischemic therapy may improve left ventricular function and clinical outcomes in patients with heart failure resulted from DCM.**

AD - Department of Nuclear Medicine, Cardiovascular Institute and Fu Wai Hospital, Chinese Academy of Medical Sciences and Peking Union Medical College, Beijing, China.

FAU - Fang, Wei

AU - Fang W

FAU - Zhang, Jian

AU - Zhang J

FAU - He, Zuo-Xiang

AU - He ZX

LA - eng

PT - Journal Article

PT - Research Support, Non-U.S. Gov't

PT - Review

PL - England

TA - Nucl Med Commun

JT - Nuclear medicine communications

JID - 8201017

SB - IM

**MH - Cardiomyopathy,Dilated/\*complications/diagnosis/metabolism/physiopathology**

**MH - Coronary Circulation/drug effects**

**MH - Humans**

**MH - Myocardial Ischemia/\*complications/drug therapy/metabolism/physiopathology**

**MH - Myocardium/metabolism**

**MH - Prognosis**

EDAT- 2010/09/03 06:00

MHDA- 2011/01/19 06:00

CRDT- 2010/09/03 06:00

AID - 10.1097/MNM.0b013e32833f393f [doi]

PST - ppublish

SO - Nucl Med Commun. 2010 Nov;31(11):981-4.

**MH - Cardiomyopathy,Dilated/\*complications/diagnosis/metabolism/physiopathology**  
**MH - Coronary Circulation/drug effects**  
**MH - Humans**  
**MH - Myocardial Ischemia/\*complications/drug therapy/metabolism/physiopathology**  
**MH - Myocardium/metabolism**  
**MH - Prognosis**

**Sono i termini del  
Thesaurus MeSH utilizzati  
per indicizzare il lavoro**

# RECORD BIBLIOGRAFICO mancante di MeSH (STAT: In-Process)

PMID - 18499816

OWN - NLM

STAT - In-Process ←

DA - 20080523

PUBM - Print

IS - 1472-0213 (Electronic)

VI - 25

IP - 6

DP - 2008 Jun

TI - Incidence and causes of critical incidents in emergency departments: a comparison and root cause analysis.

PG - 346-50

AB - OBJECTIVES: To investigate the incidence of critical incidents in UK emergency departments (EDs) and to compare the root causes of such incidents between different EDs. METHODS: An observational study with semi-structured interviews and root cause analysis was conducted over a 12-month period. It was set in EDs in two teaching hospitals and two district general hospitals in the north-west of England. A single investigator identified critical incidents by a variety of means and conducted interviews with involved members of staff. The main outcome measures were rates of occurrence of critical incidents per 1000 new patients in each ED and root cause analysis of identified critical incidents according to a predetermined system. RESULTS: 443 critical incidents were identified. The rate of occurrence ranged from 11.1 to 15.9 per 1000 new patients. The most common root causes underlying these critical incidents related to organisational issues outside the EDs; internal management issues; human errors relating to knowledge or task verification and execution; and issues related to patient behaviours. By contrast, technical root causes occurred infrequently. Significant differences were shown between the EDs for three types of root cause relating to organisational issues outside the EDs and internal protocol and collective behaviour issues. CONCLUSION: Critical incidents occur frequently in EDs. There are significant differences, as well as common themes, in the causes of these critical incidents between different EDs.

AD - Emergency Department, Hope Hospital, Salford M6 8HD, UK. martin.thomas@srft.nhs.uk

FAU - Thomas, M

AU - Thomas M

FAU - Mackway-Jones, K

AU - Mackway-Jones K

LA - eng

PT - Journal Article

PT - Research Support, Non-U.S. Gov't

PL - England

TA - Emerg Med J

JT - Emergency medicine journal : EMJ

JID - 100963089

SB - IM

EDAT - 2008/05/24 09:00

MHDA - 2008/05/24 09:00

AID - 25/6/346 [pii]

AID - 10.1136/emj.2007.054528 [doi]

PST - ppublish

SO - Emerg Med J. 2008 Jun;25(6):346-50.

**L'indicizzazione viene completata in 2-8 settimane dalla data di pubblicazione (120 core journals sono indicizzati prioritariamente); alcuni record recenti possono quindi non avere ancora i MeSH**

# **COME ACCEDERE AI RECORD BIBLIOGRAFICI**

## **1. Ricerca per termini liberi**

Interrogazione del database tramite immissione di parole che il sistema va a ricercare in tutti i campi di ogni record.

## **2. Ricerca tramite termini controllati del Thesaurus**

Accede ai record attraverso i campi che contengono i soggetti attribuiti ai documenti dagli indicizzatori.

Tali soggetti rappresentano il contenuto di ogni lavoro indipendentemente dalle parole in esso contenute.

# Accesso a Medline

Sono disponibili diversi portali e piattaforme attraverso cui è possibile effettuare ricerche sulla banca dati Medline; PubMed è il più conosciuto.

**SBBL Sistema Bibliotecario Biomedico Lombardo**, in collaborazione con **CINECA** (Consorzio interuniversitario di supercalcolo), ha messo a punto una propria piattaforma e un motore di ricerca (Metacrawler) che utilizza in tempo reale gli stessi dati di PubMed attraverso un'interfaccia di interrogazione semplice e rapida.

I servizi offerti da SBBL e il Metacrawler per la ricerca su MEDLINE sono accessibili...

... collegandosi direttamente al sito [www.sbbl.it](http://www.sbbl.it)

The screenshot shows the SBBL website interface. At the top left is the logo for Regione Lombardia. Navigation links include 'home', 'mappa del sito', and 'faq'. A search bar is located at the top right. The main header features the SBBL logo and the text 'Sistema Bibliotecario Biomedico Lombardo' with an image of a stethoscope and glasses. Below the header is a blue bar with the text 'Risorse e supporti per il miglioramento continuo delle prestazioni sanitarie' and a font size selector 'A+ a- A'. The main content area is divided into three columns: 'Menu' on the left with links like 'Chi siamo', 'Periodici elettronici', 'Banche dati', 'Libri elettronici', 'Catalogo/Richiesta Articoli', and 'Links'; 'Benvenuto' in the center with a welcome message and a paragraph about SBBL's mission; and 'In primo piano' on the right with sections for 'Novità Elsevier: Clinical Key', 'Incontri Formativi SBBL', 'Sottoscrizione Contratti SBBL 2016 e Disponibilità per le Strutture', 'Locandina e Pieghevole SBBL', 'GUIDA CVL LIGHTHOUSE', 'Domanda di Adesione e/o Accesso a SBBL', and 'Come registrarsi in SBBL'. A red box highlights the 'Password dimenticata?' and 'Richiesta Password - Nuovi Utenti' links in the top right. Another red box highlights the text 'Se si è dimenticata la PW o non si possiedono le credenziali, cliccare qui'. A red arrow points from this text to the highlighted links. At the bottom left, there is a map of Lombardy and a weather widget for 'Martedì 25' from 'il Meteo'. At the bottom center, there is a photo of a library interior with the caption 'Biblioteca di Farmacologia e Medicina Sperimentale (Milano)'. At the bottom right, there is a calendar for 'Ottobre 2016' and logos for 'Noi Sanità' and 'CAPITA MEDICINALE'.

Regione Lombardia

home | mappa del sito | faq

Cerca  OK

**SBBL** Sistema Bibliotecario Biomedico Lombardo

Risorse e supporti per il miglioramento continuo delle prestazioni sanitarie

A+ a- A

**Menu**

- Chi siamo
- Periodici elettronici
- Banche dati
- Libri elettronici
- Catalogo/Richiesta Articoli
- Links

**Benvenuto**

SBBL è la biblioteca biomedica di Regione Lombardia nata con lo scopo di offrire una corretta e aggiornata documentazione scientifica e clinica al personale delle strutture sanitarie lombarde pubbliche e private. Attraverso una rete di biblioteche e aderenti a SBBL, la Regione garantisce la possibilità di un supporto scientifico complesso e la formazione continua della medicina basata sulle evidenze. SBBL rappresenta un significativo 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.

**In primo piano**

Novità Elsevier: Clinical Key

Incontri Formativi SBBL

Sono state rilasciate su CVL-Lighthouse alcune novità e migliorie del servizio

**Sottoscrizione Contratti SBBL 2016 e Disponibilità per le Strutture**

Il CRR ha concluso il rinnovo dei contratti 2016 relativi ai servizi presenti sul sito SBBL.

**Locandina e Pieghevole SBBL**

**GUIDA CVL LIGHTHOUSE**

**Domanda di Adesione e/o Accesso a SBBL**

**Come registrarsi in SBBL**

**Se si è dimenticata la PW o non si possiedono le credenziali, cliccare qui**

**Richiesta Password - Nuovi Utenti**

**Password dimenticata?**

Martedì 25 **il Meteo**

Biblioteca di Farmacologia e Medicina Sperimentale (Milano)

**October 2016**

Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab	Dom	Week
					1	2	39
3	4	5	6	7	8	9	40
10	11	12	13	14	15	16	41
17	18	19	20	21	22	23	42
24	25	26	27	28	29	30	43
31							44

**Noi Sanità** Nuova per operatori sanitari

**CAPITA MEDICINALE** con servizi



- ACCEDI
- Richiesta Password - Nuovi Utenti
- Come registrarsi in SBBL
- Contatti

Risorse e supporti per il miglioramento continuo delle prestazioni sanitarie

A+ a- A

## Menu

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

## Mappa del sito

- CVL-Lighthouse - Suite di gestio
  - ✓ MetaCrawler/Medline
  - ✓ Consultazione del CATALOGO
  - ✓ Gestione del Catalogo e DD
- Periodici
  - ✓ Catalogo collettivo SBBL
  - ✓ Periodici elettronici
  - ✓ Libri elettronici
- Banche dati
  - ✓ Medline/MetaCrawler (SBBL)
  - ✓ Medline/PubMed (SBBL)
  - ✓ Embase
  - ✓ Cochrane Library
  - ✓ Cinahl
  - ✓ Codifa
  - ✓ DynaMedPlus

## In primo piano

Sottoscrizione Contratti SBBL 2016 e  
Disponibilità per le Strutture  
Il CRR ha concluso il rinnovo dei  
contratti 2016 relativi ai servizi presen...

**Da "mappa del sito" si accede a tutte le funzionalità e i servizi del portale SBBL, incluso il motore di ricerca METACRAWLER per MEDLINE**

**Se si è dimenticata la PW è possibile cambiarla anche da qui**

## Benvenuti nei servizi SBBL

Username

Password

[Password dimenticata](#)

I servizi SBBL sono offerti a tutti i soggetti pubblici e privati accreditati, che operano in campo sa nell'ambito del territorio lombardo, previa richiesta di convenzione. Gli Enti interessati devono individuare un referente che fungerà da tramite tra SBBL e i sanitari a Per maggiori dettagli consultare il **Regolamento**.

## RISORSE ONLINE

- > PERIODICI
- > PERIODICI, ACCESSO PUBBLICO
- > E-BOOKS
- > BANCHE DATI
- > CLINICAL TRIALS
- > MEDICINA & WEB
- > MOTORI DI RICERCA
- > STRUMENTI UTILI

## NIGUARDA ONLINE

- > PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE
- > ARCHIVIO OPEN ACCESS

## CORSI

Medline, SBBL e le risorse online del Centro Documentazione Biomedica-ed dirigenti medici-sanitari

13 Marzo 2014

La banca dati Embase: autorevole e indispensabile complemento di Medline-ed dirigenti medici-sanitari

25 Marzo 2014

ISCRIVITI AI CORSI

## Il portale del CDB

<http://fordoc.ospedaleniguarda.it> è raggiungibile anche extra azienda con le credenziali scelte per SBBL e permette l'accesso a tutte le risorse del CDB-Biblioteca aziendale

+ 28/01/2014 Corso base sulla ricerca bibliografica - ed. per infermieri e altre prof. sanitarie

Il 20 febbraio 2014 dalle 8.30 alle 12.30 si terrà il corso ECM "Corso base sulla ricerca bibliografica: Medline, SBBL, le risorse del CDB" - rivolto a infermieri e altre prof. sanitarie.

Risultati da 1 a 4 su 26

1 2 3 4 5 6 7 Prossima >

## Quick Links

MICROMEDEX

DYNAMED

CODICEA

MEDLINE

via Metacrawler-SBBL  
via PubMed

EMBASE

PROQUEST NURSING-trial

NEJM

BMJ

LANCET

JAMA

CLINICAL QUERIES

## SBBL

Sistema Bibliotecario  
Biomedico Lombardo  
Una biblioteca virtuale per la Sanità

## COCHRANE

THE COCHRANE LIBRARY

## LINEE GUIDA

- > NICE
- > Clearinghouse
- > New Zealand GG
- > Altre...

CENTRO DI MEDICINA  
SUBACQUEA E  
IPERBARICA NIGUARDA

Ce.M.S.I. Niguarda

# PIATTAFORMA LIGHTHOUSE

The screenshot shows the Lighthouse platform interface. At the top left is the Lighthouse logo. Below it is a navigation bar with buttons for 'Catalogo', 'Metacrawler', 'PubMed', 'Gestione', and 'Home LH'. A red box highlights this navigation bar, with an arrow pointing to a text box that says 'Ambiti di attività'. Below the navigation bar is a search bar with a dropdown menu set to 'All Fields' and a search input field. A red box highlights the search bar area, with an arrow pointing to a text box that says 'In Metacrawler il menu a dx si riferisce alle funzioni utili per iniziare una ricerca bibliografica su Medline o gestirne i risultati'. On the right side of the page, there is a sidebar with a 'Benvenuto Gloria Innocenti' message and a 'Menu' section. The 'Menu' section is highlighted with a red box and contains the following items: 'Filtra i risultati', 'Mesh', 'Base', 'Filtri specifici', 'Articolo', 'Riviste', 'Edita la ricerca', 'Combina', 'Limita', 'Gestione', 'Ricerche', 'Alert', and 'Articoli preferiti'. Below the search bar, there is a table of search results. The table has four columns: '#', 'Ricerca', 'Risultati', and 'Operazioni'. The first four rows of the table are visible, showing search queries and their corresponding result counts and operation icons.

**Ambiti di attività**

Catalogo **Metacrawler** PubMed Gestione Home LH

Home Ricerca: Base

Campo: All Fields Ricerca :

**In Metacrawler il menu a dx si riferisce alle funzioni utili per iniziare una ricerca bibliografica su Medline o gestirne i risultati**

Benvenuto Gloria Innocenti

Menu

Filtra i risultati

- Mesh
- Base
- Filtri specifici
- Articolo
- Riviste

Edita la ricerca

- Combina
- Limita

Gestione

- Ricerche
- Alert
- Articoli preferiti

Sessione di ricerca  
16 elementi trovati, visualizzati  
[Primo/Precedente] 1, 2 [Successivo/Ultimo]

#	Ricerca	Risultati	Operazioni
21	COMBINE: #20 AND #17	62	
20	COMBINE: #19 OR #18	1204	
19	"Multiple Endocrine Neoplasia Type 2b"[MH]	379	
18	"Multiple Endocrine Neoplasia Type 2a"[MH]	1028	

La piattaforma offre due ambiti di ricerca:

**Catalogo** : ricerca sul Catalogo Collettivo dei Periodici posseduti dalle Biblioteche SBBL

**Metacrawler**: ricerca bibliografica sul database Medline

The screenshot shows the Lighthouse website interface. At the top, there is a navigation bar with tabs for 'Catalogo', 'Metacrawler', 'PubMed', 'Gestione', and 'Home LH'. Below this, there is a search bar with a dropdown menu set to 'All Fields' and a search input field. A red arrow points from the 'Metacrawler' tab to the search bar. Another red arrow points from the 'Catalogo' tab to the search bar. A red box highlights the search bar area with the text 'In Metacrawler-Medline viene proposta una ricerca base (per termini liberi)'. To the right of the search bar, there is a sidebar with a welcome message 'Benvenuto Gloria Innocenti' and a menu. The menu items are: 'Filtro i risultati' (with sub-items: Mesh, Base, Filtri specifici, Articolo, Riviste), 'Edita la ricerca' (with sub-items: Combina, Limita), and 'Gestione' (with sub-items: Ricerche, Alert, Articoli preferiti). Red boxes highlight these menu items. At the bottom of the search bar, there is a 'Cerca' button. Below the search bar, there is a message 'Non ci sono elementi.' and a 'Operazioni' button. The text 'Modalità di ricerca' is written in red next to the search bar. The text 'Editing della ricerca' is written in red next to the 'Operazioni' button. The text 'Gestione della ricerca' is written in red next to the 'Gestione' menu item.

**In Metacrawler-Medline viene proposta una ricerca base (per termini liberi)**

**Modalità di ricerca**

**Editing della ricerca**

**Gestione della ricerca**

Benvenuto  
Gloria Innocenti

Menu

Filtro i risultati

- Mesh
- Base
- Filtri specifici
- Articolo
- Riviste

Edita la ricerca

- Combina
- Limita

Gestione

- Ricerche
- Alert
- Articoli preferiti

Campo: All Fields Ricerca :

Cerca

Operazioni

Non ci sono elementi.

# La ricerca base può...

...essere limitata ad un campo specifico

... includere altri termini collegati dagli operatori logici AND, OR, NOT (con il segno + si possono includere nuovi campi)

Catalogo **Metacrawler** Pu

Home Ricerca: Base

Benvenuto  
Gloria Innocenti

Menu

**Filtra i risultati**

- Mesh
- Base
- Filtri specifici
- Articolo
- Riviste

**Edita la ricerca**

- Combina
- Limita

**Gestione**

- Ricerche
- Alert
- Articoli preferiti

Campo: **All Fields**

Ricerca : Adrenalectomy

**AND**

Campo:

Ricerca : Pheochromocytoma

Cerca

Sessione di ricerca  
16 elementi trovati  
[Primo/Precedente]

#	Ricerca	Risultati	Operazioni
21	COMBINA	62	 
20	COMBINA	1204	 
19	"Multiple" type 2b"[MH]	379	 
18	"Multiple" type 2a"[MH]	1028	 
17	COMBINA	1080	 

Affiliation  
All Fields  
Author  
Corporate Author  
EC/RN Number  
Entrez Date  
Filter  
Grant Number  
Issue  
Investigator  
Journal Title  
Language  
NLN Unique ID  
Other Term  
Pagination  
Personal Name as Subject  
Place of Publication  
Publication Date  
Publication Type  
Secondary Source ID  
Subset  
Substance Name  
Text Word  
Title  
**Title/Abstract**  
Unique Identifiers  
Volume

# **OPERATORI BOOLEANI**

# AND

Tutti gli articoli che trattano  
l'argomento

**PAIN**

Art. che trattano  
entrambi gli  
argomenti

Tutti gli articoli  
che trattano  
l'argomento

**PRESSURE  
ULCER**

Vengono restituiti solo gli  
articoli che trattano  
**ENTRAMBI** gli argomenti



OR

Tutti gli articoli che trattano  
l'argomento

NEOPLASM

Art. che trattano  
entrambi gli  
argomenti

Tutti gli articoli  
che trattano  
l'argomento

TUMOR

Vengono restituiti tutti gli  
articoli che trattano l'uno,  
l'altro o entrambi gli  
argomenti

■

# NOT

Tutti gli articoli che trattano  
l'argomento

**MENTAL DISORDERS**

Art. che trattano  
entrambi gli  
argomenti

Tutti gli articoli  
che trattano  
l'argomento

**SLEEP  
DISORDERS**

Vengono restituiti solo i  
record che contengono  
solamente i termine  
antecedente l'operatore NOT

# RICERCA PER TERMINI LIBERI

La ricerca per parole libere permette di trovare gli articoli più recenti, non ancora indicizzati ma è forte il rischio di trovare troppi articoli, molti non pertinenti; nell'usare termini liberi occorre ricordare sempre:

- di prevedere tutti i possibili sinonimi per rappresentare il concetto che sto cercando: transplantation, allograft ecc.
- di inserire le possibili varianti linguistiche: haematology oppure hematology
- di digitare la radice della parola seguita da un carattere jolly per non escludere nessuna variante grammaticale: transplant\* per transplantation, transplanted, ecc.
- di prevedere i casi di omonimia: es. Wilson autore e il morbo di Wilson
- se immettiamo più termini, non è detto che la connessione logica tra loro sia quella che stiamo cercando

# RICERCA PER TERMINI MeSH

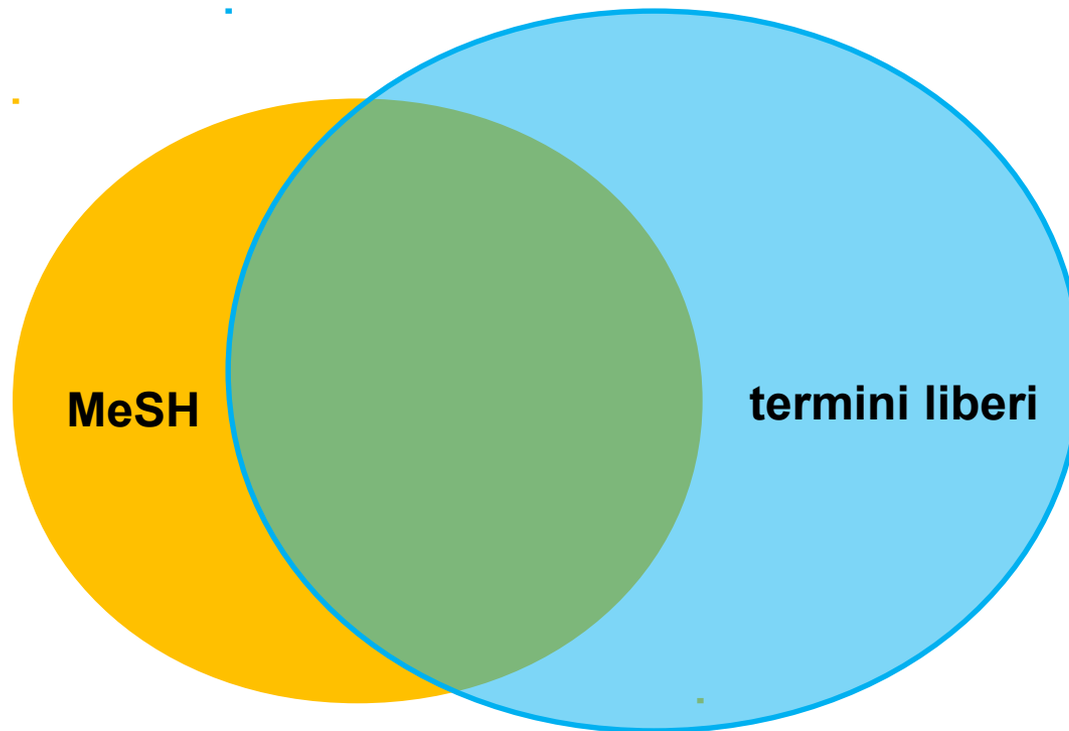
Il MeSH è il Thesaurus di Medline ed è utilizzato anche da altre banche dati.

I Thesauri sono costituiti da appropriati e standardizzati “Subject Terms” o descrittori, che includono tutte le varianti e i sinonimi del concetto che si utilizza

L'uso dei MeSH è utile a rintracciare rapidamente una quantità limitata di articoli che effettivamente parlano dell'argomento di interesse, siano di buona qualità e siano pertinenti all'argomento di interesse.

Le due modalità di ricerca per termini (descrittori MeSH e termini liberi) hanno ciascuna vantaggi e svantaggi: la scelta dipende da ciò che si vuole ottenere.

Una ricerca bibliografica esaustiva va condotta utilizzando entrambe



Cerca nei Mesh:

Esegui ricerca nei Mesh

 Visualizza Mesh in italiano

- Anatomy
- Organisms
- Diseases
- Chemicals and Drugs
- Analytical, Diagnostic and Therapeutic Procedures
- Psychiatry and Psychology
- Biological Sciences
- Physical Sciences
- Anthropology, Education, Sociology and Social Sciences
- Technology and Food and Beverage Sciences
- Humanities
- Information Science
- Persons
- Health Care
- Geographic Locations

- Diseases
  - Bacterial Infections and Mycoses
  - Virus Diseases
  - Parasitic Diseases
  - Neoplasms
  - Musculoskeletal Diseases
  - Digestive System Diseases
  - Stomatognathic Diseases
  - Respiratory Tract Diseases
  - Otorhinolaryngologic Diseases
  - Nervous System Diseases
  - Eye Diseases
  - Male Urogenital Diseases
  - Female Urogenital Diseases and Pregnancy Complications
  - Cardiovascular Diseases
  - Hemic and Lymphatic Diseases
  - Congenital, Hereditary, and Neonatal Diseases and畸胎
  - Skin and Connective Tissue Diseases
  - Nutritional and Metabolic Diseases
  - Endocrine System Diseases
  - Immune System Diseases
  - Disorders of Environmental Origin
  - Animal Diseases
  - Pathological Conditions, Signs and Symptoms
  - Occupational Diseases
  - Substance-Related Disorders

- Diseases
  - Musculoskeletal Diseases
    - Bone Diseases
    - Cartilage Diseases
    - Fasciitis
    - Foot Deformities
    - Foot Diseases
    - Hand Deformities
    - Jaw Diseases
    - Joint Diseases
    - Muscular Diseases
    - Musculoskeletal Injuries
    - Rheumatic Diseases
    - Tennis Elbow

Le informazioni riportano note utili, sinonimi, subheadings



**Dettaglio Mesh**

**Nome:** Fasciitis

**Nome italiano:** Fascite

**Descrizione:** Inflammation of the fascia. There are three major types: 1, Eosinophilic fasciitis, an inflammatory reaction with eosinophilia, producing hard thickened skin with an orange-peel configuration suggestive of scleroderma and considered by some a variant of scleroderma; 2, Necrotizing fasciitis (FASCIITIS, NECROTIZING), a serious fulminating infection (usually by a beta hemolytic streptococcus) causing extensive necrosis of superficial fascia; 3, Nodular/Pseudosarcomatous /Proliferative fasciitis, characterized by a rapid growth of fibroblasts with mononuclear inflammatory cells and proliferating capillaries in soft tissue, often the forearm; it is not malignant but is sometimes mistaken for fibrosarcoma.

**Note:** see MeSH definition for major types; eosinophilic fasciitis: coord IM with EOSINOPHILIA (IM); FASCIITIS, NECROTIZING is available; PublicMeSHNote: 81

**Storia delle note:** 81

**Subheadings:** blood; cerebrospinal fluid; chemically induced; classification; complications; congenital; diagnosis; diet therapy; drug therapy; economics; embryology; enzymology; ethnology; etiology; genetics; history; immunology; metabolism; microbiology; mortality; nursing; epidemiology; parasitology; pathology; physiopathology; prevention & control; psychology; radiography; radionuclide imaging; radiotherapy; rehabilitation; surgery; therapy; urine; veterinary; ultrasonography; virology

- Diseases ⓘ
  - Musculoskeletal Diseases ⓘ
    - ▶ Fasciitis ⓘ
      - Fasciitis, Necrotizing ⓘ
      - Fasciitis, Plantar ⓘ

**TERMINI gerarchicamente SOTTOSTANTI a quello selezionato**

### Subheadings

Visualizza Subheadings

Nascondi Subheadings

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Blood           | <input type="checkbox"/> Cerebrospinal Fluid    | <input type="checkbox"/> Chemically Induced |
| <input type="checkbox"/> Classification  | <input type="checkbox"/> Complications          | <input type="checkbox"/> Congenital         |
| <input type="checkbox"/> Diagnosis       | <input type="checkbox"/> Diet Therapy           | <input type="checkbox"/> Drug Therapy       |
| <input type="checkbox"/> Economics       | <input type="checkbox"/> Embryology             | <input type="checkbox"/> Enzymology         |
| <input type="checkbox"/> Epidemiology    | <input type="checkbox"/> Ethnology              | <input type="checkbox"/> Etiology           |
| <input type="checkbox"/> Genetics        | <input type="checkbox"/> History                | <input type="checkbox"/> Immunology         |
| <input type="checkbox"/> Metabolism      | <input type="checkbox"/> Microbiology           | <input type="checkbox"/> Mortality          |
| <input type="checkbox"/> Nursing         | <input type="checkbox"/> Parasitology           | <input type="checkbox"/> Pathology          |
| <input type="checkbox"/> Physiopathology | <input type="checkbox"/> Prevention and Control | <input type="checkbox"/> Psychology         |
| <input type="checkbox"/> Radiography     | <input type="checkbox"/> Radionuclide Imaging   | <input type="checkbox"/> Radiotherapy       |
| <input type="checkbox"/> Rehabilitation  | <input type="checkbox"/> Surgery                | <input type="checkbox"/> Therapy            |
| <input type="checkbox"/> Ultrasonography | <input type="checkbox"/> Urine                  |   |
| <input type="checkbox"/> Virology        |   |   |

**I Subheadings (qualificatori) servono a specificare e quindi restringere (affinare) la ricerca**

**La restrizione al "MAJOR TOPIC" garantisce che gli articoli trattino l'argomento in modo RILEVANTE**

### Limita la ricerca

- Restringi la ricerca ai "Major Topic"
- Non esplodere la ricerca (non includi termini sottostanti)

**Per ottenere gli articoli classificati SOLAMENTE col termine scelto NON esplodere la ricerca ai termini sottostanti. Considerare però il rischio di escludere tutti o parte degli articoli che sono classificati con termini più precisi**

### Operazioni

Esegui ricerca

**DALLA CITAZIONE AL FULL TEXT  
E GESTIONE DEI RISULTATI  
DELLA RICERCA**

#	Ricerca	Risultati	Operazioni
22	"Fasciitis"[MH]	4438	 
21	COMBINE: #20 AND #17	62	 
20	COMBINE: #19 OR #	1204	 

**RISULTATI**

Scarica il fulltext

Chiedi articolo

**Possibile accesso diretto al full text**



11: **Early necrotizing fasciitis or isolated subcutaneous emphysema?**

Elia J, Tzur T, Billig A, Neuman R, Pidhorz C  
Plastic and reconstructive surgery ,2013 Feb;131(2):307e-308e  
MEDLINE  
ISSN: , EISSN: 1529-4242 PubMedid: 23358045



12: **Necrotising fasciitis caused by P aeruginosa in a male patient with chronic lymphocytic leukaemia.**

Emmett C, Kane G  
BMJ case reports ,2013 ;2013():  
MEDLINE  
ISSN: , EISSN: 1757-790X PubMedid: 23349210



13: **Emergency ultrasonography for the early diagnosis of necrotizing fasciitis: a case series from the ED.**

Oelze L, Wu S, Carnell J  
The American journal of emergency medicine ,2013 Mar;31(3):632.e5-7  
MEDLINE  
ISSN: 0735-6757, EISSN: 1532-8171 PubMedid: 23347718



14: **Molecular diagnostics complementing morphology in superficial mesenchymal tumors.**

Cheah AL, Goldblum JR, Billings SD  
Seminars in diagnostic pathology ,2013 Feb;30(1):95-109  
MEDLINE  
ISSN: 0740-2570, EISSN: 0740-2570 PubMedid: 23327733

Zoom indietro Zoom



Early Necrotizing Fasciitis or Isolated Subcutaneous Emphysema?

Subcutaneous emphysema following trauma to the skin is commonly recognized as one of the early hallmark signs of necrotizing fasciitis. Review of the literature, however, discloses only sporadic cases of subcutaneous emphysema following skin injury that fail to progress to full-blown necrotizing fasciitis with typical bacterial growth. Several theories attempting to explain such unlikely scenarios include misuse of high-pressure air tools, particular clinical scenarios such as penetrating or blunt trauma to the chest, and one-way valve mechanism injuries.<sup>1-4</sup>

Here, we report a case of a healthy 20-year-old right-handed man arriving to the emergency room approximately 1 hour after having been accidentally pricked on the pulp of his left thumb from a gold pin that was left exposed in a jewelry factory. His main complaints were pain and swelling of the thumb. On physical examination, the wound was clean, and clinical signs included redness, ample swelling, and moderate tenderness. Palpation of the surrounding tissue revealed crepitations extending from the finger to the wrist and

sented that can explain the presence of air in soft tissues without associated findings such as infection or air entry through a one-way valve mechanism. The cause of the abnormality in our case remains unknown.



Chiedi articolo

Salva gli articoli preferiti

Chiedi articolo

Salva gli articoli preferiti

1: **Monitoring cardiac output during hyperbaric oxygen treatment of haemodynamically unstable patients.**

Hansen MB, Treschow F, Skielboe M, Hyldegaard O

Jansen EC, Nielsen JB

Diving and hyperbaric medicine : the journal of the South Pacific Underwater Medicine Society ,2013 Mar;43(1):3-8

MEDLINE

ISSN: 1833-3516, ESN: 1833-3516 PubMedid: 23508657

Chiedi articolo

Salva gli articoli preferiti

Scarica il fulltext

Chiedi articolo

Salva gli articoli

**Dal titolo dell'articolo si apre il dettaglio, tra cui abstract, tipologia di pubblicazione, email autore e anche gli ARTICOLI CORRELATI**

2: **Mucormycosis after a tornado in Joplin, Missouri**

Tribble DR, Warkentien T, Rodriguez C, Rodriguez C

The New England journal of medicine ,2013 Mar;368(11):1067

MEDLINE

ISSN: 0028-4793, ESN: 1533-4406 PubMedid: 23484844

3: **Mucormycosis after a tornado in Joplin, Missouri**

Weddle G, Pahud B, Jackson MA

The New England journal of medicine ,2013 Mar;368(11):1067

MEDLINE

ISSN: 0028-4793, ESN: 1533-4406 PubMedid: 23484843

4: **Modified uniportal endoscopic plantar fasciotomy technical report.**

Angthong C, Charoenthamruksa C, Chumchuen S, Kongsakul S, Khadsongkram A, Angthong W

Journal of the Medical Association of Thailand = Chotmaihet thangphaet ,2012 Oct;95 Suppl 10():S219-25

**Monitoring cardiac output during hyperbaric oxygen treatment of haemodynamically unstable patients.**

**Autori:** Hansen MB, Treschow F, Skielboe M, Hyldegaard O, Jansen EC, Nielsen JB

**Affiliazione:** HBO Unit and Laboratory for Hyperbaric Medicine, Department of Anesthesia, Blegdamsvej 9 DK-2100 Copenhagen, Denmark. marco.bo.hansen@rh.regionh.dk

**Abstract:** Patients suffering from necrotizing fasciitis (NF) are often haemodynamically unstable and require extended monitoring of cardiovascular parameters; yet this is limited during hyperbaric oxygen treatment (HBOT). We aimed to evaluate the use and safety of transoesophageal Doppler (TED) monitoring of cardiac output (CO) under hyperbaric conditions in haemodynamically unstable patients diagnosed with NF and sepsis or septic shock. Cardiac output was measured prior to, during and after HBOT with the use of TED in seven consecutive patients diagnosed with NF and sepsis or septic shock. The HBOT followed our standard protocol for NF patients, consisting of 90 minutes' exposure to 100% oxygen at 284 kPa. The difference between mean CO just prior to HBOT initiation and at near-maximum treatment duration was assessed using the Student's paired t-test. TED was feasible and easy to use under hyperbaric conditions. We experienced no problems with the measurement of CO or with equipment-related safety during HBOT. Five patients had an increase in CO from initiation of HBOT to near-maximum treatment duration, one patient had a stable CO, while one patient experienced a slight decrease in CO. Overall, there was an increase in mean CO of 1.7 L min<sup>-1</sup> (95% CI 0.8-2.6, P = 0.02), from 3.34 L min<sup>-1</sup>, P = 0.048) from initiation of HBOT to near-maximum treatment duration. This is, to the best of our knowledge, the first study to document that TED can provide a minimally-invasive method of CO in haemodynamically unstable patients with NF and sepsis or septic shock during HBOT.

**Country:** Australia

**Language:** eng

**Copyright:**

**Pmid:** 23508657

**Rivista:** Diving and hyperbaric medicine : the journal of the South Pacific Underwater Medicine Society

**Issn:** 1833-3516

**Essn:** 1833-3516

**Data:** 2013 Mar

**Volume:** 43

**Fascicolo:** 1

**Pagine:** 3-8

**Tipologia:** Evaluation Studies  
Journal Article

**Stato:** MEDLINE

**ARTICOLI CORRELATI**

[Hyperbaric oxygen therapy for necrotizing soft tissue infections: contra].  
[Chirurg 2012 Nov]

Hyperbaric oxygen therapy for non-healing ulcers in diabetes mellitus: an evidence-based analysis.  
[Ont Health Technol Assess Ser 2006]

Invasive and noninvasive haemodynamic monitoring of acutely sepsis and septic shock patients in the emergency department.  
[Eur J Emerg Med 2000 Sep]

A potential role of hyperbaric oxygen exposure through intestinal nuclear factor-kappaB.  
[Crit. Care Med. 2004 Aug]

Continuous, non-invasive techniques to determine cardiac output in children after cardiac surgery: evaluation of transoesophageal Doppler and electric velocimetry.  
[Comput 2008 Aug]

**Possono essere utili ad implementare la ricerca**

**11: Early necrotizing fasciitis or isolated subcutaneous emphysema?**  
 Elia J, Tzur T, Billig A, Neuman R, Pidhorz C  
 Plastic and reconstructive surgery ,2013 Feb;131(2):307e-308e  
 MEDLINE  
 ISSN: , EISSN: 1529-4242 PubMedid: 23358045

**12: Necrotising fasciitis caused by P aeruginosa in a male patient with chronic lymphocytic leukaemia.**  
 Emmett C, Kane G  
 BMJ case reports ,2013 ;2013():  
 MEDLINE  
 ISSN: , EISSN: 1757-790X PubMedid: 23349210

**13: Emergency ultrasonography for the early diagnosis of necrotizing fasciitis: a case series from the ED.**  
 Oelze L, Wu S, Carnell J  
 The American journal of emergency medicine ,2013 Mar;31(3):632.e5-7  
 MEDLINE  
 ISSN: 0735-6757, EISSN: 1532-8171 PubMedid: 23347718

**14: Molecular diagnostics complementing morphology in superficial mesenchymal tumors.**  
 Cheah AL, Goldblum JR, Billings SD  
 Seminars in diagnostic pathology  
 MEDLINE  
 ISSN: 0740-2570, EISSN: 0740-2570

**Se non è disponibile un accesso diretto al full text, si può richiedere l'articolo**

**... prima di procedere alla richiesta dell'articolo, spostarsi nelle sezioni «Link al full text» e «Altri Link» e tentare l'accesso da qui**

Home LH Ricerca articolo

Ricerca Articolo

Dati della rivista | Link al fulltext | **Chiedi articolo** | Altri link | Dati della ricerca

Catalogo elettronico  
 Un elemento trovato.

Consistenza  
 2008- (BMJ Journals tramite abbonamento)

Ricerca Articolo

Dati della rivista | **Link al fulltext** | Chiedi articolo | Altri link | Dati della ricerca

Un elemento trovato.

Stato del link/Possessore abbonamento	Distributore	Pacchetto	Link alla rivista	Link al fulltext
SBBL	PubMed Central-National Library of Medicine	PubMed Central		

Un elemento trovato.

14: **Molecular diagnostics complementing morphology in superficial mesenchymal tumors.**  
Cheah AL, Goldblum JR, Billings SD  
Seminars in diagnostic pathology ,2013 Feb;30(1):95-109  
MEDLINE  
ISSN: 0740-2570, EISSN: 0740-2570 PubMedid: 23327733

Chiedi articolo

Salva gli articoli preferiti

Quando sono stati esauriti tutti i tentativi di accesso al full text, tornare alla sezione «Chiedi articolo» e procedere nella richiesta

## Ricerca Articolo

Dati della rivista

Link al fulltext

**Chiedi articolo**

Altri link

Dati della ricerca

### Catalogo elettronico

32 elementi trovati, tutti gli elementi visualizzati.

Biblioteca Erogatrice	Consistenza	Richieste alla biblioteca	Chiedi articolo
<b>MI010 - A.O. Ospedale Niguarda</b>	1996- (Wiley - Blackwell Online Library tramite abbonamento di gruppo) 1996- (Wiley - Blackwell Online Library tramite abbonamento di biblioteca)	99	
BS002 - A.O. Desenzano del Garda	1996- (Wiley - Blackwell Online Library tramite abbonamento di gruppo)	0	
MI008 - A.O. Fatebenefratelli e Oftalmico	1996- (Wiley - Blackwell Online Library tramite abbonamento di gruppo)	0	
LO002 - A.O. Lodi	1996- (Wiley - Blackwell Online Library tramite abbonamento di gruppo)	0	
SO002 - A.O. Valtellina e Valchiavenna	1996- (Wiley - Blackwell Online Library tramite abbonamento di gruppo)	0	
BS009 - Fondazione Poliambulanza	1996- (Wiley - Blackwell Online Library tramite abbonamento di gruppo)	0	
BG006 - Istituto "M. Negri" Bergamo	1996- (Wiley - Blackwell Online Library tramite abbonamento di gruppo)	0	
MI029 - P.O. Cernusco sul Naviglio	1996- (Wiley - Blackwell Online Library tramite abbonamento di gruppo)	0	

La richiesta va effettuata prioritariamente alla biblioteca di appartenenza, se presente; altrimenti ad una delle biblioteche che appaiono nell'elenco, scegliendo quella che ha il minor numero di richieste in corso.

**Il modulo di richiesta include già i dati dell'articolo e i dati del richiedente**

Biblioteca richiedente	MI010 - A.O. Ospedale Niguarda
Biblioteca erogatrice	BS009 - Fondazione Poliambulanza
<b>Dati dell'articolo</b>	
Issn	0740-2570
Essn	0740-2570
Titolo	
Titolo abbreviato	Seminars in diagnostic pathology
Volume	30
Anno	2013
Fascicolo	1
Pagine	95
Titolo articolo	Molecular diagnostics complementing morphology in superficial mesenchymal tumors.
Doi	10.1053/j.semdp.2012.01.005
Pii	S0740-2570(12)00010-X
Pmid	23327733
Autori	Cheah AL, Goldblum JR, Billings SD
<b>Dati del richiedente</b>	
Richiesta	21/05/2013 13:51 
Cognome del sanitario richiedente *	Cognome
Nome del sanitario richiedente	Nome
Qualifica/Reparto/Struttura	
Email richiedente *	nome.cognome@ospedaleniguarda.it
Note richiedente	
Livello di urgenza *	<input checked="" type="radio"/>  Normale <input type="radio"/>  Urgente <input type="radio"/>  Urgentissimo

**E' possibile definire l'urgenza della richiesta**

Annulla

Invia

**Questa funzione permette di combinare con operatori logici più passaggi della ricerca (step)**

**Scelto l'operatore, basta contrassegnare gli step da combinare.**

**In alternativa, la stringa di ricerca può anche essere inserita manualmente; gli operatori logici devono essere in maiuscolo**

**Viene generato lo step risultato della combinazione**



Catalogo **Metacrawler** PubMed Gestione Home LH

Home > Ricerca: Combina le ricerche

Seleziona le ricerche da combinare e applica il seguente operatore:

AND  
AND  
OR  
NOT

Oppure scrivi direttamente la stringa di ricerca

#1 AND #2

Ad esempio: (#1 AND #2) OR (#3 NOT #4)

Benvenuto  
Gloria Innocenti

Menu

Filtra i risultati

Mesi

Base

Filtri specifici

Articoli

Riviste

Modifica la ricerca

**Combina**

Sessione di ricerca

3 elementi trovati, tutti gli elementi visualizzati.

Scegli	#	Ricerca	Resultati	Operazioni
<input type="checkbox"/>	3	COMBINE: #1 AND #2	50	
<input checked="" type="checkbox"/>	2	"Ambrosia"[MH]	459	
<input checked="" type="checkbox"/>	1	"Asthma"[MH]	103386	

3 elementi trovati, tutti gli elementi visualizzati.

Opzioni di esportazione: CSV | Excel | XML | PDF | RTF | TAB

**Questa funzione permette di porre limiti all'ultimo step (o a step precedenti); all'interno delle categorie di limiti sono possibili selezioni multiple**

**Tipo di pubblicazione**

- Clinical Trial
- Clinical Trial, Phase I
- Clinical Trial, Phase II

**Lingua**

- English
- French
- German

**Età**

- All Infant: birth-23 months
- All Child: 0-18 years
- All Adult: 19+ years

**Data di pubblicazione**

Dal

al

**Sesso**

- Female
- Male

**Specie**

- Animals
- Humans

**Menu**

**Filtra i risultati**

- Mesh
- Base
- Filtri specifici
- Articolo
- Riviste

**Edita la ricerca**

- Combina
- Limita**

**Gestione**

- Ricerche
- Alert
- Articoli preferiti

**Limita la ricerca**

**Se non necessario, non porre una data di fine**

**I limiti scelti sono esplicitati nel nuovo step che viene generato**

**Sessione di ricerca**

4 elementi trovati, tutti gli elementi visualizzati.

Scegli	#	Ricerca		
<input checked="" type="radio"/>	4	3 - LIMITS: ("Clinical Trial"[ptyp] OR "Journal Article"[ptyp]) AND ("2010/01/01"[PDat]-"2014/03/07"[PDat]) AND (((("infant"[MeSH Terms] OR "child"[MeSH Terms] OR "adolescent"[MeSH Terms])))	4	 
<input type="radio"/>	3	COMBINE: #1 AND #2	50	 
<input type="radio"/>	2	"Ambrosia"[MH]	459	 



1: **Association of allergic asthma emergency room visits with the main biological and chemical air pollutants.**

**Makra L, Matyasovszky I, Bálint B**

The Science of the total environment ,2012 Aug;432():288-96  
MEDLINE

ISSN: 0048-9697, EISSN: 1879-1026 PubMedid: 22750174

Scarica il fulltext

Chiedi articolo

Salva gli articoli preferiti

E' possibile salvare le citazioni in una lista personale...



2: **Changes in sensitization rate to weed allergens in children with increased weeds pollen counts in Seoul metropolitan area.**

**Kim JH, Oh JW, Lee HB, Kim SW, Kang IJ, Kook MH, Kim BS, Park KS, Baek HS, Kim KR, Choi YJ**

Journal of Korean medical science ,2012 Apr;27(4):350-5  
MEDLINE

ISSN: 1011-8934, EISSN: 1598-6357 PubMedid: 22468096

Scarica il fulltext

Chiedi articolo

Salva gli articoli preferiti

... o rimuoverle, se già selezionate



3: **Clinical relevance of non-grass pollens respiratory allergies in Italy and effects of specific sublingual immunotherapy: The Rainbow Trial, a multicentre 3-year prospective observational study.**

**Milani M, Pecora S, Pecora S**

European annals of allergy and clinical immunology ,2011 Aug;43(4):111-6  
MEDLINE

ISSN: 1764-1489, EISSN: 1764-1489 PubMedid: 21980798

Chiedi articolo

Rimuovi dai miei articoli



4: **The possible influence of the environment on respiratory allergy: a survey on immigrants to Italy.**

**Lombardi C, Canonica GW, Passalacqua G, Passalacqua G**

Annals of allergy, asthma & immunology : official publication of the American College of Allergy, Asthma, & Immunology ,2011 May;106(5):407-11  
MEDLINE

ISSN: 1081-1206, EISSN: 1534-4436 PubMedid: 21530873

Chiedi articolo

Salva gli articoli preferiti

1

Esporta gli articoli

Articoli da esportare :

Formato :

Allega ricerca :  SI  NO

Via e-mail :  SI  NO

Indirizzo :

Salva

Le citazioni possono essere esportate secondo diverse modalità e formati

**Nella sezione Articoli preferiti vengono visualizzati quelli selezionati**

#### Articoli preferiti

3 elementi trovati, tutti gli elementi visualizzati.

Elenco attuale	
Effective treatment of experimental ragweed-induced asthma with STAT-6-IP, a topically delivered cell-penetrating peptide.	
Changes in sensitization rate to weed allergens in children with increased weeds pollen counts in Seoul metropolitan area.	
Association of allergic asthma emergency room visits with the main biological and chemical air pollutants.	

3 elementi trovati, tutti gli elementi visualizzati.

Per svuotare l'attuale elenco dei preferiti clicca [QUI](#)

**E' possibile eliminarli tutti o uno ad uno oppure salvare la lista, che sarà sempre accessibile ogni volta che la si vuole richiamare**

#### Esporta gli articoli

Formato :

Allega ricerca :  SI  NO

Via e-mail :  SI  NO

Indirizzo :

Salva

#### Salva gli articoli preferiti

Salva

#### Articoli preferiti salvati

Titolo	Operazioni
ASMA E AMBROSIA	

Mesh  
Base  
Filtri specifici  
Articolo  
Riviste

Edizione la ricerca

Combina  
Limita

Gestione

Ricerca  
Alert

Articoli preferiti

**Nella sezione Ricerche è possibile salvare le ricerche; è un'operazione che è opportuno fare SEMPRE per quelle ricerche che si vogliono rivedere/riaggiornare in tempi successivi**

Sessione di ricerca

4 elementi trovati, tutti gli elementi visualizzati.

#	Ricerca	Risultati	Operazioni
4	3 - LIMITS: ("Clinical Trial"[ptyp] OR "Journal Article"[ptyp]) AND ("2010/01/01"[PDat]:"2014/03/07"[PDat]) AND (((("infant"[MeSH Terms] OR "child"[MeSH Terms] OR "adolescent"[MeSH Terms])))	4	 
3	COMBINE: #1 AND #2	50	 
2	"Ambrosia"[MH]	459	 
1	"Asthma"[MH]	103386	 

4 elementi trovati, tutti gli elementi visualizzati.

Opzioni di esportazione:  CSV |  Excel |  XML |  PDF |  RTF |  TAB

Filtra i risultati

- Mesh
- Base
- Filtri specifici
- Articolo
- Riviste

Modifica la ricerca

- Combina
- Limita

Gestione

- Ricerche**
- Alert
- Articoli preferiti

Salva sessione di ricerca

Cancella sessione di ricerca

Per cancellare l'elenco delle ricerche in sessione cliccare [QUI](#)

Ricerche salvate

Nome
ASMA E AMBROSIA

**E' possibile:**

- eliminare gli elementi uno ad uno oppure
- eliminare tutti gli elementi della ricerca (è bene farlo SEMPRE quando si vuole iniziare una ricerca su un nuovo argomento)
- salvare la ricerca, che sarà sempre accessibile ogni volta che la si vuole richiamare

**Il salvataggio di una ricerca (sessione) permette di costruire un alert, avviso che il sistema invia automaticamente via email ad uno o più destinatari quando ci sono aggiornamenti sulla sessione per la quale l'alert viene costruito**

#### Alert attivi

Strategia	Descrizione	Email	Intervallo invio	Operazioni
ASMA E AMBROSIA		biblioteca@ospedaleniguarda.it	14	 

#### Crea nuovo alert

Strategia salvata : ASMA E AMBROSIA ▼

Descrizione :

Email : biblioteca@ospedaleniguarda.it

Intervallo : 14 giorni ▼

Salva

- 1 giorni
- 7 giorni
- 14 giorni**
- 30 giorni
- 60 giorni

#### Alert attivi

- Mesh
- Base
- Filtri specifici
- Articolo
- Riviste

#### Edita la ricerca

- Combina
- Limita

#### Gestione

- Ricerche
- Alert**
- Articoli preferiti

Per la ricerca di uno specifico articolo spesso è sufficiente inserire i dati numerici di cui si è certi (volume, fascicolo, pagina d'inizio, anno) ed un autore e/o il titolo della rivista; i campi autore e rivista hanno la funzione di autocompletamento. E' anche possibile inserire l'intero titolo del lavoro o una sua parte, ma è meglio non vi sia una ridondanza di dati

Rivista :

Volume :

Fascicolo :

Pagina :

Autori :

Titolo articolo :

Anno pubblicazione :

Menu

Filtra i risultati

- Mesh
- Base
- Filtri specifici
- Articolo**
- Riviste

Edita la ricerca

- Combina
- Limita

Gestione

- Ricerche
- Alert
- Articoli preferiti

Sessione di ricerca

Un elemento trovato.

#	Ricerca	Risultati	Operazioni
1	"47"[VI] AND "2013"[Pdat] AND "corbo"[AU] AND "3"[IP] AND "466"[PG]	1	 

Un elemento trovato.

Opzioni di esportazione:  |  |

1: **Autoimmune neuromyotonia following human papilloma virus vaccination.**

**Cerami C, Corbo M, Piccolo G, Iannaccone S**

Muscle & nerve ,2013 Mar;47(3):466-7

MEDLINE

ISSN: 0148-639X, ESN: 1097-4598 PubMedid: 23364906

 Scarica il fulltext

 Chiedi articolo

 Salva gli articoli preferiti

# Per cercare una rivista, si può inserire anche parte del titolo

Digitare argomento, titolo o titolo abbreviato, ISSN

Cerca nelle riviste: Echocardiography

Search



Echocardiography (Mount Kisco, N.Y.)

✓ Seleziona

Echocardiography

ISSN: 0742-2822 ESN:1540-8175

Iso:Echocardiography (NlmlD:8511187)

Future Pub. Co (United States)

Argomento: Cardiology; Diagnostic Imaging

Menu

Filtra i risultati

Mesh

Base

Filtri specifici

Articoli

Riviste

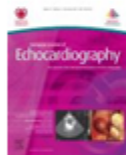
Edita la ricerca

Combina

Limita

Gestione

Ricerche



European journal of echocardiography : the journal of the Working Group on Echocardiography of the European Society of Cardiology

✓ Seleziona

Eur J Echocardiogr

ISSN: 1525-2167 ESN:15

Iso:Eur J Echocardiogr (NlmlD:

Oxford University Press (Engl

Argomento: Cardiology

Selezionata la rivista, il sistema lancia automaticamente una ricerca di tutti gli articoli pubblicati su di essa, successivamente limitabili temporalmente (ad es. all'ultimo anno)



Journal of echocardiography

J Echocardiogr

ISSN: 1349-0222

Iso:J Echocardiogr

Springer Japan (Japa

Argomento:

Sessione di ricerca

2 elementi trovati, tutti gli elementi visualizzati.

#	Ricerca	Risultati	Operazioni
2	"Eur J Echocardiogr"[TA]	1499	
1	"47"[VI] AND "2013"[PDat] AND "corbo"[AU] AND "3"[IP] AND "466"[PG]	1	

2 elementi trovati, tutti gli elementi visualizzati.

Opzioni di esportazione: CSV | Excel | XML | PDF | RTF | TAB

Articolo  
Riviste

Edita la ricerca

Combina  
Limita

Gestione

Ricerche



Journal of the American Society of Echocardiography :

official publication of the American Society of

✓ Seleziona

In questa sezione è interrogabile il catalogo collettivo di SBBL, costituito dalle riviste online e cartacee possedute dalle biblioteche SBBL

Catalogo

Metacrawler PubMed Gestione Home Esci

Home Ricerca: IGIENE E SANITA'

E' da utilizzare quando si cerca una rivista non presente in Medline

Campo: Tutti i Campi

Ricerca: IGIENE E SANITA'

Avanzata

Anno: 2014

Cerca

Tempo di risposta: 0.12s

Ordina

Rilevanza

Se si vuol chiedere un art. è obbligatorio inserire l'anno

Possibili limiti di ricerca

Limita la ricerca

#### Formato

Elettronico (11269)

Cartaceo (549)

E-Book (51)

#### Editore

Fondaz Ferrata Storti (2)

American Chemical Society (1)

Associazione Italiana Biblioteche (1)

E.S. Burioni Ricerche Bibliografiche (1)

Editrice Kurtis srl (1)  
espandi ...

#### Istituzione

IRCCS San Matteo (6103)

I.N.N. Besta (5952)

U.S. Brescia - Medicina (4421)

H. S. Raffaele (4287)

INT (4251)

espandi ...



NO IMAGE AVAILABLE

Igiene E Sanita' Publica

ISSN 0019-1639

Cartaceo

Aggiungi ai preferiti



NO IMAGE AVAILABLE

Rivista d'igiene e sanità pubblica

ISSN 0391-0849

Cartaceo

Aggiungi ai preferiti



NO IMAGE AVAILABLE

Rivista Di Igiene E Sanita' Publica

Cartaceo

Aggiungi ai preferiti



## Igiene E Sanita' Pubblica

Titolo abbreviato: Igiene E Sanita' Pubblica  
 ISSN: 0019-1639  
 Ricerca fulltext: [Avvia](#)  
 Titoli collegati: Ha come supplemento: Collana di Monografie di Igiene e Sanita'  
 Tags: Nessun Tag, puoi essere il primo ad aggiungerne! [+](#) [Aggiungi](#)

[Posseduto](#) [Commenti](#)

Per la richiesta di un articolo sono necessarie queste condizioni:

- Essere un utente SBBL; viene quindi chiesta la sua autenticazione (se non già autenticato)
- Inserire l'anno di pubblicazione dell'articolo

Biblioteca Erogatrice	Consistenze	Chiedi articolo
MB002 - Bib. Medicina - Bicocca	<b>Posseduto:</b> 58(2002)- <b>Lacuna:</b> 60(2004)5;	
MI102 - U.S. Milano - Veterinaria	<b>Posseduto:</b> 4(1948)- <b>Lacuna:</b> (1959); (1989);	
BS005 - A.O. Spedali Civili di Brescia	<b>Posseduto:</b> 34(1978)- <b>Lacuna:</b> 34(1978)9-12; 36(1980)1-2;11-12; 41(1985)7-10; 44(1988)1-2; 45(1989)10-12; 50(1994)4-6; 52(1996)3; 56(2000)5-6; 59(2003)1-3;6; 61(2005)1;6; 62(2006)3; 63(2007)2-6; 64(2008)1-3; 66(2010)2;4;	
MI010 - A.O. Ospedale Niguarda	<b>Posseduto:</b> 1(1945)- <b>Lacuna:</b> 2(1946)1-2(1946)6; 3(1947)10-3(1947)12; 8(1952); 10(1954); 20(1964); 23(1967); 36(1980); 48(1992)4-48(1992)6;	

Una volta cliccato sul titolo della rivista richiesta, si apre questa scheda con i posseduti delle biblioteche SBBL che hanno la rivista per l'anno richiesto (cfr. le eventuali lacune).

La richiesta di articolo apre un modulo, in cui occorre inserire manualmente e con accuratezza i dati necessari per reperire il lavoro

Biblioteca richiedente MI010 - A.O. Ospedale Niguarda

Biblioteca erogatrice MI010 - A.O. Ospedale Niguarda

### Dati dell'articolo

Issn

Essn

Titolo

Titolo abbreviato

Volume

Anno

Fascicolo

Pagine

Titolo articolo

Doi

Pii

Pmid

Autori

### Dati del richiedente

Richiesta

**Per un approccio evidence-based è possibile utilizzare questa sezione dei filtri specifici per il recupero di:**

- Specifiche categorie di studi clinici**
- Revisioni Sistematiche**
- Studi di genetica medica**

Ricerca \*

Clinical Study Categories

Systematic Reviews

Medical Genetics

Sessione di ricerca

Non ci sono elementi.

#	Ricerca	Risultati	Operazioni
La lista è vuota.			

Non ci sono elementi.

Menu

**Filtra i risultati**

- Mesh
- Base
- Filtri specifici**
- Articoli
- Riviste

**Edita la ricerca**

- Combina
- Limita

**Gestione**

- Ricerche
- Alert
- Articoli preferiti

Ricerca \*

Clinical Study Categories

In base alla categoria scelta (terapia, diagnosi, eziologia, ecc.) e alla sensibilità (specifico o meno) della ricerca, quest'ultima viene ottimizzata utilizzando automaticamente adeguati filtri specifici

Ricerca \*

Clinical Study Categories

Systematic Reviews

Analogamente, altri filtri sono stati ottimizzati per individuare le sole Revisioni Sistematiche su un certo argomento o lavori di genetica medica (in base all'ambito di interesse)

Ricerca \*

Clinical Study Categories

Systematic Reviews

Medical Genetics

# ESEMPIO DI FILTRI UTILIZZATI (Clinical Study Categories)

## Clinical Queries using Research Methodology Filters

Category	Optimized For	Sensitive/ Specific	PubMed Equivalent
therapy	sensitive/broad	99%/70%	((clinical[Title/Abstract] AND trial[Title/Abstract]) OR clinical trials[MeSH Terms] OR clinical trial [Publication Type] OR random*[Title/Abstract] OR random allocation[MeSH Terms] OR therapeutic use [MeSH Subheading])
	specific/narrow	93%/97%	(randomized controlled trial[Publication Type] OR (randomized[Title/Abstract] AND controlled [Title/Abstract] AND trial[Title/Abstract]))
diagnosis	sensitive/broad	98%/74%	(sensitiv*[Title/Abstract] OR sensitivity and specificity[MeSH Terms] OR diagnos*[Title/Abstract] OR diagnosis[MeSH:noexp] OR diagnostic * [MeSH:noexp] OR diagnosis,differential[MeSH:noexp] OR diagnosis[Subheading:noexp])
	specific/narrow	64%/98%	(specificity[Title/Abstract])
etiology	sensitive/broad	93%/63%	(risk*[Title/Abstract] OR risk*[MeSH:noexp] OR risk * [MeSH:noexp] OR cohort studies[MeSH Terms] OR group*[Text Word])
	specific/narrow	51%/95%	((relative[Title/Abstract] AND risk*[Title/Abstract]) OR (relative risk[Text Word]) OR risks[Text Word] OR cohort studies[MeSH:noexp] OR (cohort[Title/Abstract] AND stud*[Title/Abstract]))
prognosis	sensitive/broad	90%/80%	(incidence[MeSH:noexp] OR mortality[MeSH Terms] OR follow up studies[MeSH:noexp] OR prognos*[Text Word] OR predict*[Text Word] OR course*[Text Word])
	specific/narrow	52%/94%	(prognos*[Title/Abstract] OR (first[Title/Abstract] AND episode[Title/Abstract]) OR cohort[Title/Abstract])
clinical prediction guides	sensitive/broad	96%/79%	(predict*[tiab] OR predictive value of tests[mh] OR scor*[tiab] OR observ*[tiab] OR observer variation [mh])
	specific/narrow	54%/99%	(validation[tiab] OR validate[tiab])

**% citazioni IRRILEVANTI ESCLUSE**

**% citazioni RILEVANTI TROVATE**

**Rispetto ad  
una ricerca  
manuale**



Nella sezione **GESTIONE** è possibile:

- includere abbonamenti online sottoscritti individualmente
- monitorare le proprie richieste di articoli e il loro stato di avanzamento

Per includere propri abbonamenti online consultare il manuale utente o chiedere alla propria biblioteca



ID	Biblioteca richiedente	Biblioteca erogatrice	Settimana	Data di Richiesta/Validazione	Sanitario richiedente	Dati richiesta	Stato workflow	Livello di urgenza	Operazioni	Gestione richiesta
643927	MI010 - A.O. Ospedale Niguarda	MI010 - A.O. Ospedale Niguarda	11	10/03/2014	Innocenti Gloria	Journal of neurosurgery 2014;(): Alan N, Seicean A, Seicean S, Schiltz NK, Neuhauser D, Weil RJ	Da Validare			<a href="#">Dettaglio</a>

Una volta terminata la propria sessione di lavoro sul Metacrawler, entrare nella sezione **GESTIONE** ed effettuare il **LOGOUT**



Catalogo

Metacrawler

Anagrafica

Home LH



Home LH

CVL/LIGHTHOUSE è un prodotto software realizzato da CINECA con l'obiettivo di dare una risposta concreta ed efficace all'esigenza di portare presso il tavolo di lavoro del ricercatore la documentazione scientifica di cui necessita la sua attività di indagine e di ricerca.

Ad ogni struttura afferente al sistema SBBL sono offerti i seguenti servizi:

- **GESTIONE** di un proprio catalogo dei periodici (in abbonamento cartaceo ed on-line)
- **GESTIONE** di un servizio di Document Delivery
- Consultazione del **CATALOGO** Collettivo dei Periodici SBBL
- Il motore **METACRAWLER** per le ricerche bibliografiche sul database MEDLINE di PubMed
- Gestione del proprio profilo **ANAGRAFICO**
- Altri servizi a supporto dei referenti delle singole strutture o del CRR.



# Buona ricerca !

Presentazione a cura di  
Gianfranco De Gregoris e Gloria Innocenti  
Centro Documentazione Biomedica  
A.O. Ospedale Niguarda Ca' Granda

# **GUIDA RAPIDA PER LA RICERCA DELLA LETTERATURA**

- 1. Definire il quesito clinico (può essere di aiuto il modello PICO) e considerare altri termini e/o sinonimi utilizzabili**
- 2. Selezionare fonti di informazione e database appropriati**
- 3. Impostare una metodologia di ricerca tenendo conto delle caratteristiche dello specifico database (MeSH o keyword, operatori booleani, major focus, troncatori, limiti, filtri, ecc.)**
- 4. Utilizzare il processo di valutazione critica della letteratura**

# 1. Definire il quesito clinico seguendo il modello PICO e considerando altri termini e/o sinonimi che possono essere utilizzati

Esempio: “In un bambino di 12 anni e mezzo il dosaggio sierico delle transglutaminasi è confrontabile con il risultato della biopsia dell’intestino tenue per porre diagnosi di celiachia?”

	<b>MESH</b>
<b>Paziente / problema</b> Bambino di 12 anni e mezzo	Child OR Adolescent
<b>Intervento</b> Dosaggio sierico delle transglutaminasi	Transglutaminases
<b>Confronto</b> Il risultato della biopsia dell’intestino tenue	Biopsy OR “Intestine, small / pathology”
<b>Outcome</b> Diagnosi di celiachia	Celiac Disease / diagnosis

# STRATEGIE DI RICERCA

## I “related articles”

A partire da un lavoro di particolare rilevanza individuato sulla banca dati, è utile visualizzare la lista dei “related articles” (i principali databases offrono questa funzione).

# STRATEGIE DI RICERCA

## Uso delle “references”

In un lavoro di revisione, anche il processo di seguire le “references” da un articolo all’altro è in generale un efficiente mezzo per identificare studi da includere nella revisione stessa

**MA**

**le “references lists” non dovrebbero MAI essere usate come approccio esclusivo (solo in aggiunta ad altri approcci)**

## SUBJECT TERMS O TERMINI LIBERI ?

L'utilizzo di termini liberi permette in linea generale di ottenere più risultati, ma si rischia di introdurre un “rumore” nella ricerca (lavori non congruenti, riduzione del “controllo” sui risultati)

# SE SI USA UN TERMINE LIBERO CONSIDERARE SEMPRE

- **Sinonimi**
- **Plurali**
- **Inglese/americano**

## **Esempi:**

1. **cancer OR cancers OR tumor\* OR tumour\* OR neoplasm\***
2. **Pain OR pain(ful) OR “back pain” OR backhache**

## ATTENZIONE

**Non potranno essere identificati i lavori che non contengono nel record bibliografico (in particolare titolo e abstract) uno dei termini cercati (e.g. un intervento non menzionato dagli autori nell'abstract).**

**Non tutti i lavori riportano l'abstract e prima degli anni '90 non erano disponibili molti termini identificativi delle tipologie di pubblicazione**