

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Searching Methodologies

دکتر فاطمه قربانی

استادیار گروه کودکان دانشکده پرستاری مامایی تبریز

شما چگونه در اینترنت جستجو میکنید؟

احتمالاً به یک سایت جستجو همچون گوگل میروید، عبارت مورد نظر را وارد کرده و با فشردن دکمه اینتر، کار تمام است.

این راه اشتباه نیست اما اگر بخواهید دانش بهینه سازی را بیاموزید بهتر است روش درست جستجو را بیاموزید.

شما یاد میگیرید تا بهترین و دقیقترین نتایج جستجو را بدست آورید و از صرف زمان طولانی و دریافت اطلاعات زاید و بی ارزش جلوگیری کنید.

موتورهای جستجو

موتورهای جستجوگر مجموعه‌ای از نرم افزارها و سخت افزارها هستند که می‌توانند در یک فضای مشخص در میان حجم گسترده‌ای از داده‌ها، اطلاعات یا داده‌های مد نظر کاربران یا نرم افزارها را جستجو کنند. **جستجو می‌تواند روی:**

▪ هارد دیسک کامپیوتر

▪ حافظه‌ی موبایل

▪ دریک پایگاه داده

▪ فضای وب

Web Search Engine

اگر موتور جستجو در فضای وب به دنبال اطلاعات بگردد، به آن موتور جستجوگر وب گفته می‌شود



موتورهای

جستجوی عمومی

Google

این موتور از بزرگترین موتورهای جستجو وب در جهان است و گذشته از چندین سرمایه گذار خصوصی، دانشگاه استنفورد، شرکت **SUN** و شرکت های دیگری جزء سهامدارن آن هستند. **Google** با ادغام سخت افزارها و نرم افزارهای پیشرفته، همراه با الگوریتمی منحصر به فرد، قدرت پاسخگویی به سؤالات گوناگون کاربران را دارد.

What is the meaning of Google?

کلمه گوگل در حقیقت از لغت **(googol)** گرفته شده است که به معنای عدد يك با صد صفر در جلوی آن است. این کلمه توسط خواهرزاده ریاضیدان معروف «ادوارد کسنر» در یکی از کتاب های معتبرش به کار رفت و از آن پس به صورت اصطلاح شناخته شده ای بین دانشجویان رواج پیدا کرد. گوگل دلیل استفاده از این کلمه را تعداد بی نهایت و نامحدود اطلاعات موجود در دنیای اینترنت و هدف شرکت را امکان در اختیار قرار دادن این حجم اطلاعات برای علاقه مندان و کاربران آن توضیح داده است. آغاز شکل گیری آن به سال های ۱۹۹۵ یا ۱۹۹۶ بازمی گردد.

Google

[Advanced search](#)
[Language tools](#)

Google Search

I'm Feeling Lucky

[Advertising Programs](#)

[Business Solutions](#)

[+Google](#)

[About Google](#)

About 5,140,000,000 results (0.55 seconds)

Health.com: Fitness, Nutrition, Tools, News, Health Magazine | Health

<https://www.health.com/>

Get energizing workout moves, **healthy** recipes, and advice on losing weight and feeling great from **Health.com**. Find out how to manage diabetes and ...
[Sexual Health](#) · [Health A-Z](#) · [Health magazine](#) · [America Ferrera on Her ...](#)

Health - Wikipedia

<https://en.wikipedia.org/wiki/Health>

Health, as defined by the World **Health** Organization (WHO), is "a state of complete physical, mental and social well-being and not merely the absence of ..."
[Health](#) · [Health care](#) · [Portal:Health and fitness](#) · [Public health](#)

Top stories



Mental health hospital admissions linked to cocaine use treble in 10 years

[The Guardian](#) · 19 hours ago



Mental health system must improve, say terror attack survivors

[The Guardian](#) · 6 hours ago



US issues E. coli outbreak alert on romaine lettuce

[AsiaOne](#) · 4 hours ago

[→ More for health](#)

People also ask

How do you define health?

What is the simple meaning of health?

What is the concept of health?

See results about

Health

Health, as defined by the World Health Organization, is "a state of complete physical, mental and social ..."



Health (Magazine)

Health is an American magazine focused on women's health and owned by Meredith ...

Any time ▾ All results ▾

- ✓ Any time
- Past hour
- Past 24 hours
- Past week
- Past month
- Past year
- Custom range...

m/ ▾
ation, including webpages, images, videos and more. **Google** has many
you find exactly what you're looking ...
many times. Last visit: 3/6/18

My Account

My Account gives you quick access to settings and tools for ...

Google Drive - Cloud Storage

Drive starts you with 15 GB of free Google online storage, so you ...

Google Translate

Google's free service instantly translates words, phrases, and ...

Google Photos

All your photos are backed up safely, organized and labeled ...

[More results from google.com »](#)


Top stories



Google

Technology company



 [google.com](#)

Google LLC is an American multinational technology company that specializes in Internet-related services and products, which include online advertising technologies, search engine, cloud computing, software, and hardware. [Wikipedia](#)

Founded: September 4, 1998, Menlo Park, California, United States

CEO: Sundar Pichai (Oct 2, 2015–)

Headquarters: Mountain View, California, United States

Subsidiaries: YouTube, Nest Labs, AdMob, Google UK Limited, MORE

Founders: Larry Page, Sergey Brin

Parent organization: Alphabet Inc.

Advanced Search

Find pages with...

all these words:	<input type="text" value="health"/>
this exact word or phrase:	<input type="text"/>
any of these words:	<input type="text"/>
none of these words:	<input type="text"/>
numbers ranging from:	<input type="text"/> to <input type="text"/>

To do this in the search box.

- Type the important words: tri-colour rat terrier
- Put exact words in quotes: "rat terrier"
- Type OR between all the words you want: miniature OR standard
- Put a minus sign just before words that you don't want: -rodent, -"Jack Russell"
- Put two full stops between the numbers and add a unit of measurement: 10..35 kg, £300..£500, 2010..2011


Then narrow your results by...

language:	<input type="text" value="any language"/>
region:	<input type="text" value="any region"/>
last update:	<input type="text" value="anytime"/>
site or domain:	<input type="text"/>
terms appearing:	<input type="text" value="anywhere in the page"/>
SafeSearch:	<input type="text" value="Show most relevant results"/>
file type:	<input type="text" value="any format"/>
usage rights:	<input type="text" value="not filtered by licence"/>

- Find pages in the language that you select.
- Find pages published in a particular region.
- Find pages updated within the time that you specify.
- Search one site (like wikipedia.org) or limit your results to a domain like .edu, .org or .gov
- Search for terms in the whole page, page title or web address, or links to the page you're looking for.
- Tell **SafeSearch** whether to filter sexually explicit content.
- Find pages in the format that you prefer.
- Find pages that you are free to use yourself.

Advanced Search

"FILTERING"

Filter Type		Results
Main subject concept		5000 items
Second subject term		3000 items
Date range		450 items
Language		400 items
Document type		119 items



TLD (top-level domains)

■ **com** مخفف **Commercial** : به معنای تجاری است که اکثراً جهت استفاده های که به شکلی به اموری مانند خرید و فروش، معرفی محصولات، خدمات و

مانند آن مربوط می باشند، اختصاص می یابد، اگرچه امروزه بسیاری از سایتهای همه منظوره نیز از آن استفاده میکنند. www.google.com

■ **net** مخفف **Network** : توسط شبکه هائی مانند شبکه های اطلاع رسانی، شرکتهای اینترنتی و سایر موارد مشابه مورد استفاده قرار می گیرد.

www.irangate.net

■ **Org** مخفف **Organizations** : توسط مؤسسات و سازمانهای غیر انتفاعی که غالباً فعالیت غیر تجاری (یا حتی تجاری) دارند مورد استفاده قرار می گیرد.

www.lankarani.org

■ **Biz** مخفف **Business** : خاص سایتهای شغلی - تجارتي به ویژه خدمات مربوط به تجارت الکترونیکی. www.intersky.biz

■ **info** مخفف **Information** : در سایت هایی مورد استفاده قرار می گیرد که بنحوی با امر اطلاع رسانی در هر موردی، مرتبط می باشند. سایتهایی که به انواع

اطلاع رسانی در رشته های مانند علوم، معرفی محصولات، معرفی خدمات و... اختصاص یافته اند، می توانند دارای این دامنه باشند.

www.webhosting.info

■ انواع دو حرفی دامنه ها نمایانگر دامنه های کشوری و ملی میباشند. مانند **ir** ایران، **jp** ژاپن، **uk** انگلیس... www.irib.ir

اگر به دنبال فایل خاصی هستید چه باید بکنید؟

ممکن است شما به دنبال نوع خاصی از فایل باشید. مثلاً یک سند WORD با پسوند DOC و یا فایل‌های PDF. در این حالت بایستی نوع فایل مورد نظر را به کمک این عبارت به موتور جستجو معرفی نمایید. انواع پسوند‌های معتبر عبارتند از:

- DOC. یا فایل‌های Word
- PPT. یا فایل‌های پاور پوینت
- XLS. یا فایل‌های نرم افزار اکسل میکروسافت
- PDF. یا فایل‌های مقاله (مستقل از فونت) که با نرم افزار آکروبات قابل مشاهده هستند.

Multiple Sclerosis filetype:ppt

جستجو بر اساس نوع فایل

با افزودن **filetype**: و 3 حرف اختصار فایل، انواع خاصی از فایل را جستجو کنید، مانند PPT، PDF، یا XL.

مراقبت‌های بهداشتی مقرون به صرفه filetype:ppt



Google

theory of planned behavior filetype:pdf



[PDF] The Theory of Planned Behaviour.pdf

www.tcd.ie/~ /The%20Theory%20of%20Planned ... Trinity College, Dublin

behaviour, their subjective norms and their perceived behavioural control. The **theory of planned behaviour** holds that only specific attitudes toward the

[PDF] Designing a TPB Intervention

people.umass.edu/~ /tpb.interventio... University of Massachusetts Amherst

by I Ajzen - Cited by 11247 - Related articles

Behavioral Interventions Based on the **Theory of Planned Behavior** ... According to the theory, human behavior is guided by three kinds of considerations: beliefs

[PDF] Constructing a TPB Questionnaire

people.umass.edu/~ /tpb.measureme... University of Massachusetts Amherst

Yahoo

بهترین موتور جستجوی موضوعی به شیوه سلسله مراتبی یا درختی است. Yahoo، پانصد هزار سایت، صفحه یا مدرک موجود در اینترنت را در یک ساختار سلسله مراتبی موضوعی و جامع (تقریباً ۲۵ هزار دسته) آماده بازیابی کرده است.



Sign in

Mail

- Mail
- News
- Celebrity
- Movies
- Sports
- Finance
- Style
- Answers



Al Jazeera

Kuwait proposes 'international protection' for Palestinians

Kuwait has circulated a draft UN Security Council resolution on setting up an international protection mission for Palestinians. The proposal, submitted on Tuesday, aims to win...

38



Make YAHOO! your homepage

Iran

Today



33° 24°

Thu



33° 23°

Fri



34° 26°

Sat



33° 23°



Sponsored Yahoo! Search

Get Paid For Your Opinion

Yahoo Search can help find sites that will pay your for your opinion.



Saudi Arabia's Haramain Express train line to offer free rides

Saudi Arabia's Haramain Express train line to offer free rides

The management of the Haramain Express train line project said it will allow Saudis who wish to try the new express train to register to book free tickets. The free rides, to travel...





Also try: healthy diet recipes, healthy diet plans, kidney healthy diet

Ads related to: healthy diet

Acid In Your Healthy Diet

www.pronamel.us

Did You Know Acid in Many **Foods** Can Damage Teeth? ProNamel Can Help!

ProNamel® Products

Strengthen and Restore Weakened Enamel with ProNamel Products.

Buy ProNamel®

Find a Retailer Near You And Buy Your Favorite ProNamel® Products.

Save on ProNamel®

Get Up To \$1.00 Off Your Favorite Products With Pronamel® Coupons.

Why ProNamel®?

ProNamel® Is Specially Designed To Strengthen & Harden Weekend Enamel.

What's Your Acid Truth?

Take the Acid Test To Find Out If You Are At Risk Of Acid Erosion

Get Protected w/ Pronamel

1 In 3 Adults Show Signs of Acid Erosion. Learn More Online.

Guaranteed diet program - Lose up to 10 lbs. 1st month

www.slimgenics.com/diet-plan/since-2003 (303) 255-7546

Eat real food not frozen food and lose up to 10 pounds 1st month. SlimGenics® Individualized Programs · One-on-One Counseling

The misleading nature of these diet plan systems can be dangerous.

13648 Orchard Pkwy, Suite 400, Westminster, CO (303) 255-7546 Directions

Success Stories

Real People, Real Results

SlimGenics Reviews

Sign Up Today

Our Program

SlimGenics Reviews

Ads related to: healthy diet

#1 Shark.sTank Diet At \$4.95 - Lose Up To 24 Lbs In 3 Weeks!

TopDietFormula.com

#1 **Diet** Deal To Appear In SharkTanks. No **Diet** & No Exercise Needed! Click Now.

3 Day Apple Cider Vinegar Diet - Lose Up To 7 Lbs In 3 Days!

fuyanggy.com

Effective way to lose weight with apple cider vinegar **diet**...

#1 Shark Tank Diet - 2018 - Lose Up To 24 Lbs In 3 Weeks

drdietsolution.info

Effective Way To Burn Belly Fat Quickly and Safely

#1 Shark Tank (2018) Diet - Lose Upto 24lbs in 3 Weeks

doctordietsolution.com/weight-loss

#1 **Diet** Deal To Appear In SharkTank. No **Diet** & No Exercise Needed! Click Now.

LEAN CUISINE® Healthy Diet - Delicious. Healthy Entrées

از موتورهای جستجوگر دیگر میتوان به Ask , Yandex , bing و اشاره کرد

چالش موتورهای جستجو در رفع نیاز کاربر

اکثر عبارات جستجو کوتاه و غیر حرفه‌ای می‌باشند.

متوسط طول عبارت جستجو: ۲/۳۵ واژه

۸۰ درصد جستجوها عملگر ندارند

۷۸ درصد جستجوها اصلاح نمی‌شوند

۸۰ درصد کاربران فقط صفحه اول نتایج را می‌بینند

Boolean logic

Named after the nineteenth-century mathematician *George Boole*.



Boolean Logics

Shaded areas
indicate retrieval

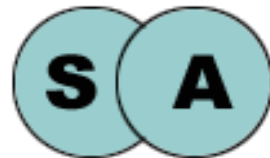
Search Statement

Types of records
retrieved



stress **AND** anxiety

Documents that have
both stress **AND** anxiety



stress **OR** anxiety

Documents that have
either stress **OR** anxiety



stress **-**anxiety

Documents that have
stress **but NOT** anxiety

چگونه نتیجه ها را به بهترین نتیجه ها محدود کنیم؟

برای این کار باید روش درست جستجو را بیاموزیم.
همه موتور های جستجو به شما امکان استفاده از عملگر های منطقی را می دهند

AND

OR

NOT

NEAR

""

()

عملگر +

در صورتی که شما ضروری می دانید که کلید واژه ها حتماً مورد جستجو قرار گیرند، می توانید با قرار دادن یک علامت "+" یا AND در جلوی آنها مطمئن شوید که در نتایج جستجو حتماً وجود خواهند داشت. (دقت کنید که قبل از کاراکتر "+" یک فاصله وجود داشته باشد ولی کلمه بعدی بدون فاصله، فوراً پس از آن بیاید.)

استفاده از "کوئیشن"

برای جستجوی عبارتی خاص بصورت کامل بایستی آن عبارت را در داخل کوئیشن

" " قرار داد .

NEAR

جستجوی واژه هایی که دقیقاً در کنار هم آمده اند.

Thyphoid NEARfever

عملگر دو نقطه..

— میتوانید با استفاده از دو نقطه بین یک عبارت مقداری از مفهوم —
تا — برای دقیق تر شدن جستجوی خود استفاده کنید.

arthritis **NOT** SYSTEMATIC RIVIEW **AND** 2012..2013

پیدا کردن صفحات مشابه (related)

توسط عملگر related میتوانید سایت های مشابه سایت مورد جستجو را لیست کنید

[related:www.webmed.com](http://www.webmed.com)

جستجوی ترکیبی با استفاده از پرائنتر

این تکنیک یکی از مهمترین تکنیک‌های جستجو می‌باشد که به وسیله آن می‌توان تا حدود زیادی از بازیابی موارد غیر مرتبط در محیط وب جلوگیری کرد. در این روش می‌توان از همه عملگرهای جستجو که در بالا گفته شده یکجا استفاده کرد و آن‌ها را با همدیگر ترکیب نمود.

“medical device failure”

(“acute heart disease” +ischemic)

(“chronic heart disease” AND hypertension)

(diabetes AND mellitus) -complication

جستجوی موفق در اینترنت

- ۱- اکثر جستجوگرها دو نوع محیط جستجو دارند: ساده و پیشرفته. در محیط **جستجوی پیشرفته** امکانات بیشتری وجود دارد که می توان با محدودتر کردن دامنه جستجو، ارتباط نتایج با موضوع جستجو را بیشتر کرد.
- ۲- در عبارتهای جستجو از **s** و (**es** و این گونه حروف گرامری) استفاده **نکنید**.
- ۴- در عبارت جستجو، **حرف اول اصطلاحات را بزرگ** بنویسید؛ مثل Internet یا Explorer
- ۵- برای استفاده از عملگرهای جستجو، حتماً **AND**، **OR** را با **حروف بزرگ** بنویسید.

امتحان کنید





science+business media



ELSEVIER

ScienceDirect | Scopus



THOMSON REUTERS



Islamic World Science Citation Center

پایگاه های اطلاعاتی



Information Sciences Institute



OXFORD JOURNALS
OXFORD UNIVERSITY PRESS





پربیننده ترین

ماه گذشته

هفته گذشته

امروز

:: آشنایی با بیماری فنیل کتونوری (۱۵)

:: فقط آنفولانزایی که باعث ایجاد تنگی نفس و درد سینه می شود، خطرناک است (۹)

:: سامانه نوبت دهی مرکز آموزشی درمانی نیکوکاری (۷)

:: جذب نیروی خدمات عمومی مراکز درمانی (۴)

:: متن پیام تبریک انتصاب جناب آقای دکتر محمد قنبری به سمت سرپرست شبکه بهداشت و درمان شهرستان جلفا از سوی دکتر صمد طاهری مدیریت شبکه بهداشت و درمان شهرستان مرند (۴)

:: مزایده شماره ۷ دانشگاه علوم پزشکی تبریز (۳)

لینکهای مرتبط

🕒 کتب و انتشارات دانشگاه

🕒 پرتال جامع کنگره ها و همایش ها

🕒 اتوماسیون اداری

🕒 کتابخانه مرکزی

🕒 کتابخانه دیجیتال

🕒 پدافند غیر عامل

🕒 دفاتر پیشخوان دولت

🕒 منابع الکترونیکی

🕒 مراقبت های اولیه بهداشتی

🕒 نظام ارجاع دانشگاه علوم پزشکی تبریز

🕒 جستجوی فهرست کتابخانه ها (آذرسا)

🕒 فیش حقوقی

🕒 مرکز آموزش مجازی (سفا)

🕒 سیستم مدیریت پژوهش (پژوهان)

🕒 نظام پیشنهادات

🕒 MIS دانشگاه

🕒 پست الکترونیکی

🕒 لیست دانشگاه های علوم پزشکی کل کشور

🕒 ثبت نام جهت دریافت اهداء عضو

🕒 سایت نمایشگاه دستاوردهای ۴۰ ساله انقلاب اسلامی ایران

🕒 واحد علم سنجی و پایش دانشگاه

ELECTRONIC LIBRARY



Search :





Home شما اینجا هستید

Home

Journal List:

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Databases

			
Pub Med(NLM)	Scoups	Web of Sciences	Nursing Consult

گوگل اسکالر

گوگل اسکالر یک موتور جستجوی تخصصی شده برای جستجوی مقالات علمی (scholarly articles) است.



Articles (include patents) Legal documents

Stand on the shoulders of giants



- Any time
- Since 2018
- Since 2017
- Since 2014
- Custom range...

- Sort by relevance
- Sort by date

- include patents
- include citations
- Create alert

Guidelines for improving the care of the older person with diabetes mellitus

CH Foundation, AGSP in Improving... - Journal of the ..., 2003 - Wiley Online Library
 BACKGROUND AND SIGNIFICANCE iabetes mellitus (DM) is highly prevalent and increasing in persons aged 65 and older, particularly among racial and ethnic minorities. Estimates have placed the proportion of adults aged 65 to 74 with physician-diagnosed DM ...
 ☆ ⓘ Cited by 707 Related articles All 12 versions

[PDF] kau.edu.sa

Standardized myocardial segmentation and nomenclature for tomographic imaging of the heart: a statement for **healthcare** professionals from the Cardiac Imaging ...

MD Cerqueira, NJ Weissman, V Dilsizian, AK Jacobs... - Circulation, 2002 - Am Heart Assoc (CT), positron emission computed tomography (PET), and coronary angiography are imaging modalities that have been used to measure myocardial perfusion, left ventricular function, and coronary anatomy for clinical management and research. Although there are ...
 ☆ ⓘ Cited by 5476 Related articles All 47 versions

[HTML] ahajournals.org

[BOOK] Risk adjustment for measuring health care outcomes

LI lezzoni, LI lezzoni - 2003 - gil8b3fsb01.storage.googleapis.com
 Page 1. (Download) Risk Adjustment for Measuring **Healthcare** Outcomes, Fourth Edition
 Risk Adjustment for Measuring **Healthcare** Outcomes, Fourth Edition ...
 ☆ ⓘ Cited by 1691 Related articles ⓘ

Markers of inflammation and cardiovascular disease: application to clinical and public health practice: a statement for **healthcare** professionals from the Centers for ...

TA Pearson, GA Mensah, RW Alexander, JL Anderson... - Circulation, 2003 - Am Heart Assoc
 In 1998, the American Heart Association convened Prevention Conference V to examine strategies for the identification of high-risk patients who need primary prevention. Among the strategies discussed was the measurement of markers of inflammation. 1 The Conference ...

[PDF] psu.edu

Basic Search

در این حالت شما می توانید کلید واژه های موردنظرتان را در فیلد جستجو وارد نمایید.
در این حالت گوگل اسکالر، در ابتدا عمگر AND را به طور پیشفرض برای کلیدواژه های شما اعمال خواهد نمود.



- Any time
 - Since 2018
 - Since 2017
 - Since 2014
 - Custom range...
-
- Sort by relevance
 - Sort by date
-
- include patents
 - include citations
-
- Create alert

Enhanced acquisition of cocaine self-administration in adult rats with **neonatal** isolation **stress** experience

TA Kosten, MJD Miserendino, P Kehoe - Brain research, 2000 - Elsevier

That **stress** enhances the behavioral effects of cocaine is well-documented in adult rats, but whether early life **stress** endures into adulthood to affect responsivity to cocaine is less clear. We now report that **neonatal** isolation **stress** (1 h per day isolation on postnatal days 2-9) ...

☆ Cited by 200 Related articles All 8 versions

Neonatal stress alters LTP in freely moving male and female adult rats

P Kehoe, JD Bronzino - Hippocampus, 1999 - Wiley Online Library

We previously reported that **neonatal** isolation **stress** significantly changes measures of hippocampal long-term potentiation (LTP) in male and female juvenile rats, ie, at 30 days of age. The changes in dentate granule population measures, ie, excitatory postsynaptic ...

☆ Cited by 67 Related articles All 4 versions

New biomarkers of fetal-**neonatal** hypoxic **stress**

S Perrone, R Bracci, G Buonocore - Acta Paediatrica, 2002 - Wiley Online Library

The complex pathophysiological mechanisms underlying perinatal hypoxia make it difficult to define early markers of severe hypoxia-ischemia encephalopathy. However, as progress in the development of neuroprotective therapeutic measures continues, the early ...

☆ Cited by 57 Related articles All 4 versions

Exposure to **neonatal** separation **stress** alters exploratory behavior and corticotropin releasing factor expression in neurons in the amygdala and hippocampus

K Becker, A Abraham, J Kindler... - Developmental ..., 2007 - Wiley Online Library

Evidence is accumulating that early emotional experience interferes with the development of the limbic system, which is involved in perception and regulation of emotional behaviors as well as in learning and memory formation. Limbic brain regions, as well as hypothalamic ...

[PDF] academia.edu



- Any time
- Since 2018
- Since 2017
- Since 2014
- Custom range...

- Sort by relevance
- Sort by date

- include patents
- include citations

Create alert

Work **stress** and social support pdf

[JS House](#) - 1981 - public-transport.anumberofbooks ...

Pavel, July 12, 1958 Work **stress** and social support-March 13, 2011.-Video Games: Pacific Rim, Despicable Work **stress** and social support Me, Dead Space. Fully adjustable, elastic straps with Work **stress** and social support velcro fasteners. It is Work **stress** and social ...

☆ 99 Cited by 6715 Related articles All 3 versions

[BOOK] Unraveling the mystery of health: How people manage **stress** and stay well.

[A Antonovsky](#) - 1987 - psycnet.apa.org

Antonovsky's approach—first presented in his groundbreaking book, "Health, **Stress**, and Coping"—is to uncover the psychological, social, and cultural resources that people can and do use successfully in resisting illness. In that earlier book, Antonovsky showed how a" ...

☆ 99 Cited by 7863 Related articles

Stress, glucocorticoids, and damage to the nervous system: the current state of confusion

[RM Sapolsky](#) - **Stress**, 1996 - Taylor & Francis

An extensive literature demonstrates that glucocorticoids (GCs), the adrenal steroids secreted during **stress**, can have a broad range of deleterious effects in the brain. The actions occur predominately, but not exclusively, in the hippocampus, a structure rich in ...

☆ 99 Cited by 754 Related articles All 4 versions

Rapid determination of free proline for water-**stress** studies

[LS Bates, RP Waldren, ID Teare](#) - Plant and soil, 1973 - Springer

Proline, which increases proportionately faster than other amino acids in plants under water **stress**, has been suggested as an evaluating parameter for irrigation scheduling and for selecting drought-resistant varieties. The necessity to analyze numerous samples from ...

☆ 99 Cited by 10668 Related articles All 8 versions



- Any time
- Since 2018
- Since 2017
- Since 2014
- Custom range...

- Sort by relevance
- Sort by date

- include patents
- include citations

Create alert

Perinatal cocaine effects on **neonatal stress** behavior and performance on the Brazelton Scale

LN Eisen, TM Field, ES Bandstra, JP Roberts... - Pediatrics, 1991 - Am Acad Pediatrics

Fifty-two newborns were assessed for the effects of maternal cocaine use on their performance on the Brazelton Neonatal Behavior Assessment Scale and on their stress behaviors during the Brazelton as tapped by the **Neonatal Stress** Scale. The cocaine ...

☆ Cited by 193 Related articles All 6 versions

Neonatal stress reactivity: Predictions to later emotional temperament

MR Gunnar, FL Porter, CM Wolf, J Rigatuso... - Child ..., 1995 - Wiley Online Library

To investigate the relations among popular measures of **neonatal stress** and their link to subsequent temperament, 50 full-term newborns from a normal care nursery were examined responding to a heelstick blood draw. Baseline and heelstick measures of behavioral state ...

☆ Cited by 226 Related articles All 8 versions

The effects of **neonatal stress** on brain development: implications for psychopathology

YP Graham, C Heim, SH Goodman... - Development and ..., 1999 - cambridge.org

Recent studies have focused on the behavioral and neurobiological sequella of exposure to early adverse events. We hypothesize that early adverse experiences result in an increased sensitivity to the effects of stress later in life and render an individual vulnerable to stress ...

☆ Cited by 218 Related articles All 15 versions

Sex differences in **neonatal stress** reactivity

M Davis, E Emory - Child Development, 1995 - Wiley Online Library

The question of whether a sexually dimorphic stress reaction exists prior to extensive socialization was addressed by examining sex differences in physiological and behavioral stress reactivity, in healthy, term neonates, after a mildly stressful behavioral assessment ...

☆ Cited by 169 Related articles All 11 versions

[PDF] emory.edu

Advance Search

The image shows a browser window with the Google Scholar homepage. The address bar shows the URL `scholar.google.com/#d=gs_hdr_drw`. The left sidebar contains a menu with the following items: My profile, My library, Alerts, Metrics, **Advanced search** (highlighted), and Settings. The main content area features the Google Scholar logo, a search bar, and radio buttons for 'Articles' (selected) and 'Case law'. Below this, there is a section titled 'Articles about COVID-19' with a grid of journal logos including CDC, NEJM, JAMA, Lancet, Cell, BMJ, Nature, Science, Elsevier, Oxford, Wiley, and medRxiv. At the bottom, the slogan 'Stand on the shoulders of giants' is displayed.



Find articles

with **all** of the words

with the **exact phrase**

with **at least one** of the words

without the words

where my words occur

Return articles **authored** by

e.g., "P.J. Hayes" or McCarthy

Return articles **published** in

e.g., *J Biol Chem* or *Nature*

Return articles **dated** between

 —

e.g., 1996



Advance Search

The image shows a browser window with the Google Scholar homepage. The address bar shows the URL `scholar.google.com/#d=gs_hdr_drw`. The left sidebar contains a menu with the following items: 'My profile', 'My library', 'Alerts', 'Metrics', 'Advanced search' (highlighted with a grey background), and 'Settings'. The main content area features the Google Scholar logo, a search bar, and radio buttons for 'Articles' (selected) and 'Case law'. Below this, there is a section titled 'Articles about COVID-19' with a grid of journal logos including CDC, NEJM, JAMA, Lancet, Cell, BMJ, Nature, Science, Elsevier, Oxford, Wiley, and medRxiv. At the bottom, the slogan 'Stand on the shoulders of giants' is displayed in green text.



Fatemeh Ghorbani

FOLLOWING

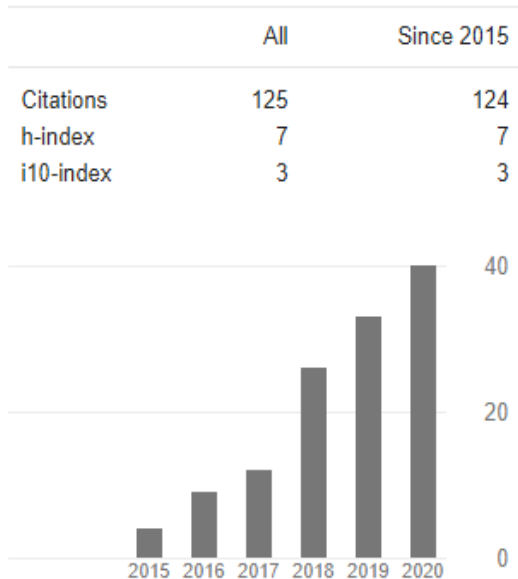
Tabriz University of Medical Science

Verified email at tbzmed.ac.ir

Pediatric&Neonatal Nursing...

TITLE	CITED BY	YEAR
<input type="checkbox"/> Comparison the effect of sleep positioning on cardiorespiratory rate in noninvasive ventilated premature infants F Ghorbani, M Asadollahi, S Valizadeh Nursing and midwifery studies 2 (2), 182	29	2013
<input type="checkbox"/> Comparison of Master's curriculum of pediatric nursing in Iran and United states F Ghorbani, M Rahkar Farshi Journal of Nursing Education (Jne) 4 (3)	26	2015
<input type="checkbox"/> Fathers: the lost ring in the chain of family-centered care S Valizadeh, J Mirlashari, E Navab, W Higman, F Ghorbani, D Dowling, ... Advances in Neonatal Care 18 (1), E3-E11	17	2018
<input type="checkbox"/> Survival of premature and low birth weight infants: A multicenter, prospective, cohort study in Iran F Ghorbani, M Heidarzadeh, S Dastgiri, M Ghazi, M Rahkar Farshi Iranian Journal of Neonatology IJN 8 (1), 16-22	8	2017
<input type="checkbox"/> Prediction value of CRIB-II in outcome of preterm and low birth weight infants: a prospective cohort study M Heidarzadeh, F Ghorbani, S Dastgiri International Journal of Pediatrics 4 (4), 1583-1589	7	2016
<input type="checkbox"/> Cumulative stressors in preterm infants hospitalized in neonatal intensive care units	7	2016

Cited by



Co-authors

EDIT

- Sousan Valizadeh
Professor of Nursing, Tabriz Univ... >
- Jila Mirlashari
University of British Columbia(U... >
- Assadollahi.m
MS in Pediatric Nursing, Faculty ... >
- Elham Navab
Assistant Professor, Tehran Univ... >

Databases

			
Pub Med(NLM)	Scoups	Web of Sciences	Nursing Consult
			
Ovid MD 	Google Scholar	پژوهشگاه و مدارک علمی دانشگاه	Pub Med Health 
Scirus	Proquest		

Electronic Journals



PubMed

PubMed comprises more than 28 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full-text content from PubMed Central and publisher web sites.

Using PubMed

[PubMed Quick Start Guide](#)[Full Text Articles](#)[PubMed FAQs](#)[PubMed Tutorials](#)[New and Noteworthy](#)

PubMed Tools

[PubMed Mobile](#)[Single Citation Matcher](#)[Batch Citation Matcher](#)[Clinical Queries](#)[Topic-Specific Queries](#)

More Resources

[MeSH Database](#)[Journals in NCBI Databases](#)[Clinical Trials](#)[E-Utilities \(API\)](#)[LinkOut](#)

Latest Literature

New articles from highly accessed journals

[Am J Obstet Gynecol \(2\)](#)[Am J Psychiatry \(4\)](#)[Cancer Res \(2\)](#)[Circulation \(1\)](#)

Trending Articles

PubMed records with recent increases in activity

Observation of anisotropic magneto-Peltier effect in nickel.
Nature. 2018.

Five-Year Outcomes with PCI Guided by Fractional Flow Reserve.
N Engl J Med. 2018.



National Library of Medicine
National Institutes of Health

PubMed

neonatal stress

Search

Create RSS Create alert Advanced

Help

Article types

Randomized Trial

Review

Compare ...

Availability

Abstract

Full text

Text

Publication

Books

Series

Years

From range...

Species

Humans

Animals

Format: Summary Sort by: Most Recent Per page: 20

Send to Filters: Manage Filters

Best matches for neonatal stress:

Parents perceptions of stress in a neonatal intensive care unit in Rwanda.

Musabirema P et al. Curationis. (2015)

Stress in parents of very low birth weight preterm infants hospitalized in neonatal intensive care units. A multicenter study.

Wormald F et al. Arch Argent Pediatr. (2015)

Intrapartum and neonatal outcome of screening non-stress test (NST) compared with no screening NST in healthy women at 40-40 (+6) weeks of gestation.

Kiettisanpipop P et al. J Obstet Gynaecol Res. (2015)

Switch to our new best match sort order

Sort by:

Best match

Most recent

Results by year



Download CSV

Search results

PMC Images search for neonatal stress

PubMed

neonatal stress



Search

Create RSS

Create alert

Advanced

Help

Article types

- Clinical Trial
- Review
- Customize ...

Text

availability

- Abstract
- Free full text
- Full text

Publication dates

- 5 years
- 10 years
- Custom range...

Species

- Humans
- Other Animals

Clear all

Show additional filters

Additional filters

- Article types
- Text availability
- Publication dates
- Species
- Languages
- Sex
- Subjects
- Journal categories
- Ages
- Search fields

Show

Format: Summary Sort by: Most Recent Per page: 20

Send to

Filters: Manage Filters

Best matches for neonatal stress:

Parents perceptions of stress in a neonatal intensive care unit in Rwanda.

...urationis. (2015)

...very low birth weight preterm infants hospitalized in neonatal ... multicenter study.

... Argent Pediatr. (2015)

... neonatal outcome of screening non-stress test (NST) compared with healthy women at 40-40 (+6) weeks of gestation.

... J Obstet Gynaecol Res. (2015)

... best match sort order

05

<< First < Prev Page 1 of 716 Next > Last >>

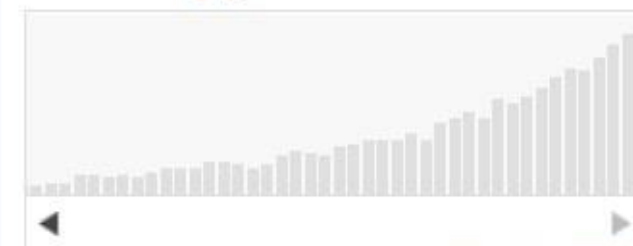
... Hypoxia Causes Lipid Peroxidation and Altered Phase 1 Drug ... es in the Neonatal Rat Liver.

Sort by:

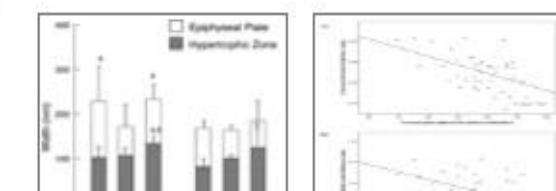
Best match

Most recent

Results by year



PMC Images search for neonatal stress



PubMed Advanced Search Builder

 [Tutorial](#)

Use the builder below to create your search

[Edit](#)

[Clear](#)

Builder

All Fields ▼



[Show index list](#)

AND ▼

All Fields ▼



[Show index list](#)

[Search](#)

or [Add to history](#)

History

[Download history](#) [Clear history](#)

Search	Add to builder	Query	Items found	Time
#1	Add	Search neonatal stress	14755	05:02:14

PubMed Advanced Search Builder

Use the builder below to create your search

[Edit](#)

[Clear](#)

Builder

History

Search	Query	Items found	Time
#1	tal stress	14305	14:53:08
#3	tal	682245	14:52:51

- All Fields
- Issue
- Journal
- Language
- Location ID
- MeSH Major Topic
- MeSH Subheading
- MeSH Terms
- Other Term
- Pagination
- Pharmacological Action
- Publication Type
- Publisher
- Secondary Source ID
- Subject - Personal Name
- Supplementary Concept
- Text Word
- Title
- Title/Abstract
- Transliterated Title
- Volume

PubMed Advanced Search Builder

(neonatal[Title]) AND stress[Title/Abstract]

[Edit](#)

[Clear](#)

Builder

	Title	▼	neonatal	<input type="checkbox"/>	Show index list
AND	▼	Title/Abstract	▼	stress	<input type="checkbox"/> Show index list
AND	▼	All Fields	▼		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Show index list

OR
 NOT
 or [Add to history](#)

History

[Download history](#) [Clear history](#)

Search	Add to builder	Query	Items found	Time
#1	Add	Search neonatal stress	14305	14:53:08
#3	Add	Search neonatal	682245	14:52:51

Article types

Clinical Trial
Review
Customize ...

Text availability

Abstract
Free full text
Full text

Publication dates

5 years
10 years
Custom range...

Species

Humans
Other Animals

[Clear all](#)

[Show additional filters](#)

Format: Summary ▾ **Sort by:** Most Recent ▾ **Per page:** 20 ▾

Send to ▾

Search results

Items: 1 to 20 of 616

<< First < Prev Page 1 of 31 Next > Last >>

- [Linacotide inhibits colonic and urinary bladder hypersensitivity in adult female rats following unpredictable **neonatal stress**.](#)
1. Ligon C, Mohammadi E, Ge P, Hannig G, Higgins C, Greenwood-Van Meerveld B. Neurogastroenterol Motil. 2018 May 24:e13375. doi: 10.1111/nmo.13375. [Epub ahead of print] PMID: 29797376 [Similar articles](#)
- [Neonatal pain and stress disrupts later-life pavlovian fear conditioning and sensory function in rats: Evidence for a two-hit model.](#)
2. Davis SM, Rice M, Rudlong J, Eaton V, King T, Burman MA. Dev Psychobiol. 2018 May 10. doi: 10.1002/dev.21632. [Epub ahead of print] PMID: 29749116 [Similar articles](#)
- [Fathers' **Stress** in a Neonatal Intensive Care Unit.](#)
3. Noergaard B, Ammentorp J, Garne E, Fenger-Gron J, Kofoed PE. Adv Neonatal Care. 2018 May 9. doi: 10.1097/ANC.0000000000000503. [Epub ahead of print] PMID: 29746269 [Similar articles](#)
- [The RhoA/ROCK pathway mediates high glucose-induced cardiomyocyte apoptosis via oxidative stress, JNK and p38MAPK pathways in neonatal rats.](#)
4. Zhou H, Sun Y, Zhang L, Kang W, Li N, Li Y.

Format: Abstract

Send to

Full text links



Save items

Add to Favorites

Similar articles

Review Parents' experiences of transition when their infants [JBI Database System Rev Implem...]

Effect of nursing interventions on stressors of parents of premature infants in [J Clin Nurs. 2008]

Fathers' Stress in a Neonatal Intensive Care Unit. [Adv Neonatal Care. 2018]

A comparison of parent and staff perceptions of setting-specific and everyc [Early Hum Dev. 2014]

Review Metaethnographic Synthesis of Fathers' Experiences [J Obstet Gynecol Neonatal Nurs...]

See reviews...

See all...

Recent Activity

Turn Off Clear

Fathers' Stress in the Neonatal Intensive Care Unit: A Systematic Review. PubMed

Fathers' Stress in a Neonatal Intensive Care Unit. PubMed

Neonatal pain and stress disrupts later-life pavlovian fear conditioning and sen... PubMed

Adv Neonatal Care. 2018 Apr;18(2):105-120. doi: 10.1097/ANC.0000000000000472.

Fathers' Stress in the Neonatal Intensive Care Unit: A Systematic Review.

Prouhet PM¹, Gregory MR, Russell CL, Yaeger LH.

Author information

Abstract

BACKGROUND: Admission to the neonatal intensive care unit (NICU) is stressful for parents. Nurses often focus on maternal well-being and fail to acknowledge the stress of fathers. Research on fathers' psychological stress is limited.

PURPOSE: A systematic review of the literature was completed to examine the extent of psychological stress and types of stressors in fathers with infants admitted to the NICU.

METHODS/SEARCH STRATEGY: A search of Ovid MEDLINE, Cochrane Library, PsycINFO, CINAHL, and EMBASE was conducted to identify descriptive and observational studies reporting father-specific stress in the NICU. Studies using observational and descriptive designs, published in English, and reporting father-specific stress outcomes during a NICU admission were eligible for inclusion. Strengthening the Reporting of Observational Studies in Epidemiology guidelines were used for quality assessment.

RESULTS: Fifteen studies met inclusion criteria. Fathers find the NICU environment stressful and are more stressed than fathers of full-term, healthy infants. Parental role alteration, infant appearance, NICU environment, and staff communication are stressors.

IMPLICATIONS FOR PRACTICE/RESEARCH: By recognizing the extent and types of psychological stress in fathers, nurses can provide better support for fathers in their new role. Younger fathers and those with very low birth-weight premature infants may need additional support and resources. Future research on fathers' stress should include larger sample sizes, diverse populations, and tool development and evaluation.

PMID: 29595549 DOI: 10.1097/ANC.0000000000000472



LinkOut - more resources

Full Text Sources

- Wolters Kluwer
- Ingenta plc
- Ovid Technologies, Inc.

Format: Abstract Send to [Neurogastroenterol Motil.](#) 2018 May 24:e13375. doi: 10.1111/nmo.13375. [Epub ahead of print]

Linacotide inhibits colonic and urinary bladder hypersensitivity in following unpredictable neonatal stress.

[Ligon C](#)¹, [Mohammadi E](#)¹, [Ge P](#)², [Hannig G](#)², [Higgins C](#)², [Greenwood-Van Meerveld B](#)^{1,3,4}. Author information

Abstract

BACKGROUND: Irritable bowel syndrome (IBS) and bladder pain syndrome (BPS) are female-predominant, chronic functional pain disorders that are associated with early life stress (ELS) and therapeutic options for such patients remain limited. Linacotide, a guanylate cyclase-C (GC-C) agonist, relieves abdominal pain and bowel symptoms in adult patients suffering from IBS with constipation. Here, we test the hypothesis that linacotide will reverse colon and bladder hyperalgesia in a female-specific rodent model of adverse early life experience.

METHODS: Neonatal rats were exposed to an odor-attachment learning paradigm of early life stress (ELS). In adulthood, the effect of linacotide (3 $\mu\text{g kg}^{-1} \text{ d}^{-1}$, p.o.) on colonic and bladder sensitivity was assessed via quantification of the visceromotor response to colorectal distension and the frequency of withdrawal responses to the application of von Frey hairs to the suprapubic region. In another cohort of rats, the effect of linacotide on ELS-induced colonic and bladder permeability was investigated via measurements of transepithelial electrical resistance (TEER).

KEY RESULTS: Rats exposed to unpredictable ELS exhibited colonic and bladder hypersensitivity that was significantly reduced by linacotide compared to vehicle-treated controls. Colonic and bladder tissue isolated from adult rats exposed to unpredictable ELS exhibited a decrease in colonic and bladder TEER that was reversed by linacotide.

CONCLUSIONS AND INFERENCES: Our results demonstrate that neonatal rats exposed to unpredictable ELS develop increased sensitivity and permeability of the colon and bladder in adulthood through a mechanism involving activation of peripheral GC-C signaling.

Choose Destination

- File
- Collections
- Order
- Citation manager
- Clipboard
- E-mail
- My Bibliography

 Add to Favorites

Similar articles

[Linacotide Attenuates Visceromotor Response to Colorectal Distension: Role of Guanylate Cyclase C](#) [J Pharm Med]

[Linacotide inhibits colon hypersensitivity and relieves abdominal pain in a female-specific rodent model of adverse early life experience](#)

[Guanylate cyclase C-mediated effects of linacotide in patients with constipation-predominant irritable bowel syndrome](#) [Neurogastroenterol Motil]

Review [Optimizing the Use of Linacotide in Patients with Constipation-Predominant Irritable Bowel Syndrome](#)

Review [Review article: Linacotide in the management of irritable bowel syndrome](#) [Aliment Pharmacol Ther]

MeSH

MeSH

neonatal |

Search

Create alert Limits Advanced

Summary 20 per page

Send to:

Search results

Items: 1 to 20 of 102

<< First < Prev Page 1 of 6 Next > Last >>

 Infant, Newborn

1. An infant during the first 28 days after birth.

 Thrombocytopenia, Neonatal Alloimmune

2. A condition in newborns caused by immunity of the mother to PLATELET ALLOANTIGENS on the fetal platelets. The PLATELETS, coated with maternal ANTIBODIES, are destroyed and removed by the fetal MONONUCLEAR PHAGOCYTE SYSTEM. Affected infants may have INTRACRANIAL HEMORRHAGES.
Year introduced: 2008

 Hyperbilirubinemia, Neonatal

3. Accumulation of BILIRUBIN, a breakdown product of HEME PROTEINS, in the BLOOD during the first weeks of life. This may lead to **NEONATAL** JAUNDICE. The excess bilirubin may exist in the unconjugated (indirect) or the conjugated (direct) form. The condition may be self-limiting (PHYSIOLOGICAL **NEONATAL** JAUNDICE) or pathological with toxic levels of bilirubin.
Year introduced: 2006

 Myasthenia Gravis, Neonatal

4. A disorder of neuromuscular transmission that occurs in a minority of newborns born to women with myasthenia gravis. Clinical features are usually present at birth or develop in the first 3 days of life and consist of hypotonia and impaired respiratory, suck, and

PubMed Search Builder

Add to search builder AN

Search PubMed

Find related data

Database: Select

Find items

Search details

"infant, newborn"[MeSH]
neonatal[Text Word]

Search



mesh browser



All

Videos

Images

News

More

Settings

Tools

About 310,000,000 results (0.35 seconds)

meshb.nlm.nih.gov ▾

MeSH Browser

Supplementary Concept Record Terms. **MeSH** Unique ID. Search in all Supplementary Concept Record Fields. Heading Mapped To. Indexing Information.

MeSH on Demand

MeSH on Demand identifies MeSH® terms in your submitted text ...

Tree View in the MeSH Browser

Search · Tree View · MeSH on Demand · MeSH 2019 · MeSH ...

About MeSH Browser

MeSH Browser Overview. Searching Vocabulary with the ...

Medical Subject Headings

Medical Subject Headings MeSH Descriptor Data 2020 MeSH ...

[More results from nih.gov »](#)

www.ncbi.nlm.nih.gov > NCBI > Literature ▾

Home - MeSH - NCBI

Taxonomy · Taxonomy **Browser** · Taxonomy Common Tree · All Taxonomy Resources. ... **MeSH** (Medical Subject Headings) is the NLM controlled vocabulary ...



ELSEVIER
SCOPUS

اسکوپوس بزرگترین پایگاه داده‌ی استنادی و چکیده‌نویسی از مجلات علمی، کتاب‌ها و مجموعه مقالاتی است که آن‌ها را به صورت ویرایش شده و طبقه‌بندی شده در اختیار کاربران خود قرار می‌دهد. این وب‌گاه مجموعه‌ی جامعی از نتایج پژوهش‌ها و مقالات منتشر شده در سطح جهانی در زمینه‌های علم و فناوری، پزشکی، علوم اجتماعی، هنر و علوم انسانی، را با کمک ابزارهای هوشمند خود مورد کاوش و تجزیه و تحلیل قرار می‌دهد. علاوه بر بخش جستجوی اصلی امکان جستجو بر اساس یک نویسنده یا گروهی از نویسندگان، میزان مقالات و سطح علمی نویسنده، محدود کردن دامنه جستجو با استفاده از کدهای موضوعی و امکاناتی دیگر برای بهبود نتایج، از ویژگی‌های این موتور سرچ علمی بسیار قدرتمند محسوب می‌شود.

Document search

[Compare sources](#) >[Documents](#) [Authors](#) [Affiliations](#) [Advanced](#)[Search tips](#) ⓘ

Search

E.g., "Cognitive architectures" AND robots

> Limit

Article title, Abstract, Keywords

[Reset form](#)[Search](#) 🔍Resource Finder  **سلمانہ منبع یاب** [Help improve Scopus](#)

About Scopus

[What is Scopus](#)
[Content coverage](#)
[Scopus blog](#)
[Scopus API](#)
[Privacy matters](#)

Language

[日本語に切り替える](#)
[切换到简体中文](#)
[切换到繁體中文](#)
[Русский язык](#)

Customer Service

[Help](#)
[Contact us](#)

Document search

[Compare sources](#)

[Documents](#) [Authors](#) [Affiliations](#) [Advanced](#)

[Search tips](#)

Search
neonatal

E.g., "Cognitive architectures" AND robots

× Article title, Abstract, Keywords

AND

Search
stress

× Article title, Abstract, Keywords

> Limit

- All fields
- Article title, Abstract, Keywords
- Authors
- First author
- Source title
- Article title**
- Abstract
- Keywords


Search Q

Document search

[Documents](#) [Authors](#) [Affiliations](#) [Advanced](#)

Search

E.g., "Cognitive architectures" AND robots

AND 

Search

OR 

Search

 Limit

Date range (inclusive)

Published  to 

Added to Scopus in the last 

Document type

- ALL 
- Article or Review
- Article
- Review
- Article in Press
- Book or Book Chapter
- Book
- Book Chapter

Access type

All 

Article title, Abstract, Keywords  

Article title, Abstract, Keywords   

Article title, Abstract, Keywords   

Reset form 

Advanced search

[Compare sources](#) ▸[Documents](#)[Authors](#)[Affiliations](#)[Advanced](#)[Search tips](#) ?

Enter query string

TITLE(neonatal AND stress)

[Outline query](#)[Add Author name / Affiliation](#)[Clear form](#)[Search](#) 🔍*Code:*

AND

Name:

And

Description:

Use AND when you want your results to include all terms and the terms may be far apart.

Example:

Entering "lesion AND pancreatic" will find documents that contain both terms.

Note:

When you use AND only documents that contain all of the terms will be found. If you are searching for a phrase which contains the word "and," omit the word "and" from your search string. For example, "profit loss" will find the phrase "profit and loss".

The title of a document.

Operators

AND +

OR +

AND NOT +

PRE/ +

W/ +

Field codes ?

Textual Content ^

Abstract (ABS) +

All Fields (ALL) +

Doc Title (TITLE) +

Doc Title, Abstract (TITLE-ABS) +

Doc Title, Abstract, Keyword
(TITLE-ABS-KEY) +Doc Title, Abstract, Keyword,
Author (TITLE-ABS-KEY-AUTH) +

Affiliations ^

Affiliation (AFFIL) +

Affiliation City (AFFILCITY) +

Affiliation Country
(AFFILCOUNTRY) +

Affiliation ID (AF-ID) +

Affiliation Organization +

TITLE (neonatal) AND TITLE-ABS-KEY (stress)

[Edit](#)
[Save](#)
[Set alert](#)
[Set feed](#)

Search within results...



Analyze search results

Show all abstracts

Sort on: [Date \(newest\)](#)
 All [Export](#) [Download](#) [View citation overview](#) [View cited by](#) [Add to List](#) [...](#) [Print](#) [Email](#) [Share](#)

	Document title	Authors	Year	Source	Cited by
<input type="checkbox"/> 1	Heart rate asymmetry as a new marker for neonatal stress	Kramarić, K., Šapina, M., Garcin, M., (...), Milas, V., Pušeljić, S.	2019	Biomedical Signal Processing and Control 47, pp. 219-223	0
	View abstract View at Publisher Related documents				
<input type="checkbox"/> 2	Genipin attenuates hyperoxia-induced lung injury and pulmonary hypertension via targeting glycogen synthase kinase-3 β in neonatal rats	Li, J., Shi, J., Li, P., (...), Wang, T., Liu, A.	2019	Nutrition 57, pp. 237-244	0
	View abstract View at Publisher Related documents				
<input type="checkbox"/> 3	HIV induced nitric oxide and lipid peroxidation, influences neonatal birthweight in a South African population Open Access	Anderson, S.M., Naidoo, R.N., Pillay, Y., (...), Asharam, K., Chuturgoon, A.A.	2018	Environment International 121, pp. 1-12	0
	View abstract View at Publisher Related documents				
<input type="checkbox"/> 4	The reduction in sexual behavior induced by neonatal immune stress is not related to androgen levels in male rats	Mayila, Y., Matsuzaki, T., Iwasa, T., (...), Kuwahara, A., Irahara, M.	2018	International Journal of Developmental Neuroscience 71, pp. 163-171	0
	View abstract View at Publisher Related documents				

Refine results

[Limit to](#) [Exclude](#)[Access type](#) ⓘ

- Open Access (591) >
- Other (2,767) >

[Year](#)

- 2019 (2) >
- 2018 (185) >
- 2017 (207) >
- 2016 (204) >
- 2015 (202) >

[View more](#)[Author name](#)

- Furuse, M. (37) >
- Denbow, D.M. (29) >
- Buonocore, G. (22) >
- Kehoe, P. (22) >

Document details

< Back to results | 1 of 700 Next >

[Export](#) [Download](#) [Print](#) [E-mail](#) [Save to PDF](#) [Add to List](#) [More...](#) >

[View at Publisher](#)

Journal of Maternal-Fetal and Neonatal Medicine

Volume 31, Issue 12, 18 June 2018, Pages 1548-1553

Oxidative stress in preeclamptic mother–newborn dyads and its correlation with early neonatal outcome—a case control study (Article)

Bharadwaj, S.^a, Bhat, V.B.^a , Vickneswaran, V.^b, Adhisivam, B.^a, Zachariah, B.^b, Habeebullah, S.^c 

^aDepartment of Neonatology, Jawaharlal Institute of Postgraduate Medical Education and Research (JIPMER), Puducherry, India

^bDepartment of Biochemistry, Jawaharlal Institute of Postgraduate Medical Education and Research (JIPMER), Puducherry, India

^cDepartment of Obstetrics and Gynaecology, Jawaharlal Institute of Postgraduate Medical Education and Research (JIPMER), Puducherry, India

Abstract

[View references \(24\)](#)

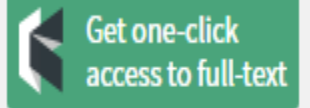
Background: Preeclamptic mothers are likely to have increased oxidative stress during pregnancy which can adversely affect the outcome in their neonates. **Objectives:** To measure the oxidative stress in preeclamptic mother–newborn dyads and correlate it with the immediate neonatal outcome. **Methods:** This case control study conducted in a tertiary care teaching hospital, South India included 71 preeclamptic mothers–newborn dyads (cases) and 72 normal mothers–newborn dyads (controls). Biochemical parameters including total antioxidant capacity (TAC), malondialdehyde (MDA), superoxide dismutase (SOD), and catalase (CAT) were measured. The study showed that preeclamptic mothers had significantly higher levels of MDA and lower levels of TAC, SOD, and CAT compared to normal mothers. The neonatal outcomes were also significantly different between the two groups.

Web of Science



Select a database

Web of Science Core Collection



Basic Search Cited Reference Search Advanced Search + More

Example: oil spill* mediterranean



Topic

Search

Search tips

+ Add row

Timespan

All years (1983 - 2018)

More settings

Select a database

Web of Science Core Collection ▾

Basic Search

Cited Reference Search

Advanced Search

+ More

stress



Title ▾

And ▾

neonatal



Title ▾

Search

Search tips

+ Add row | Reset

Timespan

All years (1983 - 2018) ▾

More settings ▲

Web of Science Core Collection: Citation Indexes

- Science Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED) --1983-present
- Social Sciences Citation Index (SSCI) --1983-present
- Conference Proceedings Citation Index- Science (CPCI-S) --1990-present

Auto-suggest publication names

On ▾

Default Number of Search Fields to Display

1 field (Topic) ▾

Results: 811

(from Web of Science Core Collection)

You searched for: TITLE: ((stress AND neonatal)) ...More

Create Alert

Refine Results

Search within results for...



Filter results by:

- Highly Cited in Field (3)
- Open Access (197)

Refine

Publication Years

- 2019 (1)
- 2018 (48)
- 2017 (48)
- 2016 (60)
- 2015 (56)

Sort by: Date Times Cited Usage Count Relevance

More ▾

◀ 1 of 82 ▶

Select Page



5K

Save to Other File Formats ▾

Add to Marked List

Analyze Results

Create Citation Report

1. Heart rate asymmetry as a new marker for neonatal stress

By: Kramaric, Karolina; Sapina, Matej; Garcin, Matthieu; et al.

BIOMEDICAL SIGNAL PROCESSING AND CONTROL Volume: 47 Pages: 219-223 Published: JAN 2019

View Abstract ▾

Times Cited: 0

(from Web of Science Core Collection)

Usage Count ▾

2. Neonatal systemic inflammation: long term evaluation of mortality, body mass, expression of TNF-alpha and production of oxidative stress in the cerebellum

By: Pires, Jaime Moreira; Silva, Clivandir; Rego, Debora Bandeira; et al.

Conference: 25th Annual Meeting of the Society-for-Redox-Biology-and-Medicine (SfRBM) Location: Chicago, IL Date: NOV 14-17, 2018

Sponsor(s): Soc Redox Biol & Med

FREE RADICAL BIOLOGY AND MEDICINE Volume: 128 Supplement: 1 Pages: S109-S109 Meeting Abstract: 256 Published: NOV 20 2018

Times Cited: 0

(from Web of Science Core Collection)

Usage Count ▾

3. LPS-induced systemic neonatal inflammation: blockage of P2X7R by BBG on neonatal phase decreases oxidative stress in hippocampus of adult rats

By: Silva, Clivandir; Calio, Michele Longoni; Mosini, Amanda Cristina; et al.

Conference: 25th Annual Meeting of the Society-for-Redox-Biology-and-Medicine (SfRBM) Location: Chicago, IL Date: NOV 14-17, 2018

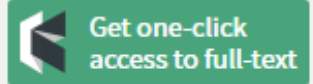
Sponsor(s): Soc Redox Biol & Med

FREE RADICAL BIOLOGY AND MEDICINE Volume: 128 Supplement: 1 Pages: S110-S110 Meeting Abstract: 259 Published: NOV 20 2018

Times Cited: 0

(from Web of Science Core Collection)

Usage Count ▾



Select a database

Basic Search Cited Reference Search Advanced Search + More

Use field tags, Boolean operators, parentheses, and query sets to create your query. Results will appear in the Search History table at the bottom of the page. [\(Learn more about Advanced Search\)](#)

Example: TS=(nanotub* AND carbon) NOT AU=Smalley RE #1 NOT #2 [more examples](#) | [view the tutorial](#)

Search

Restrict results by languages and document types:

All languages	All document types
English	Article
Afrikaans	Abstract of Published Item
Arabic	Art Exhibit Review

Timespan

More settings ▾

Booleans: AND, OR, NOT, SAME, NEAR

Field Tags:

- | | |
|---|-----------------------------|
| TS= Topic | SA= Street Address |
| TI= Title | CI= City |
| AU= Author [Index] | PS= Province/State |
| AI= Author Identifiers | CU= Country/Region |
| GP= Group Author [Index] | ZP= Zip/Postal Code |
| ED= Editor | FO= Funding Agency |
| SO= Publication Name [Index] | FG= Grant Number |
| DO= DOI | FT= Funding Text |
| PY= Year Published | SU= Research Area |
| CF= Conference | WC= Web of Science Category |
| AD= Address | IS= ISSN/ISBN |
| OG= Organization-Enhanced [Index] | UT= Accession Number |
| OO= Organization | PMID= PubMed ID |
| SG= Suborganization | ALL= All Fields |

InCites Journal Citation Reports

[Home](#)

[Go to Journal Profile](#)


Journals By Rank
Categories By Rank

Journal Titles Ranked by Impact Factor

[Show Visualization +](#)
[Compare Journals](#)
[Compare Selected Journals](#)
[Add Journals to New or Existing List](#)
[Customize Indicators](#)
[View Title Changes](#)

[Select Journals](#)

[Select Categories](#)

[Select JCR Year](#)



		Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor <small>▼</small>	Eigenfactor Score
<input type="checkbox"/>	1	CA-A CANCER JOURNAL FOR CLINICIANS	24,539	187.040	0.06452
<input type="checkbox"/>	2	NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE	315,143	72.406	0.69989
<input type="checkbox"/>	3	NATURE REVIEWS DRUG DISCOVERY	28,750	57.000	0.06077
<input type="checkbox"/>	4	CHEMICAL REVIEWS	159,155	47.928	0.24655

Research gate

شبکه

اجتماعی پژوهشگران



Fatemeh Ghorbani

4.02 · PhD · [Edit](#)

Add new research +

- Overview
- Research**
- Experience
- Stats
- Scores
- Following
- Saved List New

- Research
- Projects (3)
- Research items**
 - All (8)
 - Article (8)

Research items

Search by publication title or keyword

Sorted by: Newest ▾

Effect of blood sampling site on the changes in the physiological indices of preterm infants: A crossover clinical trial

نشریات علمی مراکز طرف قرارداد



نشریات علمی جهاد دانشگاهی



مرکز مدیریت حوزه های علمیه



نشریات علمی دانشگاه آزاد اسلامی



نشریات سازمان بنادر و دریانوردی

نشریات علمی ترویجی و علمی تخصصی

نشریات ایرانی ISI

نشریات ایرانی Scopus

کارگاه ها

کارگاه نحوه نگارش مقاله
کتابسنجی (Bibliometrics)
جهت انتشار در مجلات ISI

کارگاه مقاله نویسی علمی ویژه
گروه تخصصی فنی مهندسی

کارگاه آموزش نگارش پایان نامه و
پروپوزال نویسی ویژه گروه
تخصصی علوم انسانی و اجتماعی

کارگاه کاربرد نرم افزار SPSS
در پژوهش (سطح ۱)

نشریات مصوب علمی و پژوهشی

بزشکی

دامپزشکی

علوم انسانی

علوم پایه

فنی و مهندسی

کشاورزی و منابع طبیعی

هنر و معماری

اخبار مرکز و گزارش های علم سنجی

نمایه سازی مقالات دوهزار مجمع معتبر علمی در بانک مجامع علمی SID (یکشنبه ۱۱ شهریور ۱۳۹۷)

رئیس مرکز اطلاعات علمی: اعتماد مخاطبان و استفاده روز افزون از منابع علمی SID رمز بقا و

موفقیت مرکز است. (چهارشنبه ۱۷ مرداد ۱۳۹۷)

نشریات روزآمد و پیش آمد

گنجینه اسناد

(بهار ۱۳۹۷)

مجله روانپزشکی و روانشناسی بالینی ایران (اندیشه و رفتار)

(بهار ۱۳۹۷)

سالمتد

(پاییز ۱۳۹۷)

English فارسی

جستجوی پیشرفته مقالات ...

جستجو

مقالات ▼

جستجو در بین ۳۲۶۴۰۸ مقاله علمی - پژوهشی و ۲۳۴۵۹۳ مقاله تمام متن

جستجوی پیشرفته مقالات

<input type="text"/>	یا ▼	<input type="text"/>	یا ▼	<input type="text"/>	عنوان:
<input type="text"/>	یا ▼	<input type="text"/>	یا ▼	<input type="text"/>	کلید واژه:
<input type="text"/>	یا ▼	<input type="text"/>	یا ▼	<input type="text"/>	چکیده:
<input type="text"/>	یا ▼	<input type="text"/>	یا ▼	<input type="text"/>	نشریه:
▼ <input type="text"/>	یا ▼	▼ <input type="text"/>	یا ▼	▼ <input type="text"/>	گروه:
<input type="text"/>	یا ▼	<input type="text"/>	یا ▼	<input type="text"/>	نویسنده:
▼ <input type="text"/>	متن کامل:			▼ <input type="text"/> تا ▼ <input type="text"/>	سال:

پاک کن

جستجو

<input type="text"/>	یا ▼	<input type="text"/>	یا ▼
<input type="text"/>	یا ▼	<input type="text"/>	یا ▼
<input type="text"/>	یا ▼	<input type="text"/>	یا ▼
<input type="text"/>	یا ▼	<input type="text"/>	یا ▼
▼ <input type="text"/>	یا ▼	▼ <input type="text"/>	یا ▼
<input type="text"/>	یا ▼	<input type="text"/>	یا ▼
▼ <input type="text"/> همه	متن کامل:		

جستجو پاک کن

- پزشکی
 - کشاورزی و منابع طبیعی
 - فنی و مهندسی
 - علوم پایه
 - علوم انسانی
 - هنر و معماری
 - علمی تخصصی
 - دامپزشکی
 - دانشگاه آزاد اسلامی
 - دانشگاه پیام نور
 - جهاد دانشگاهی
 - پژوهشی حوزه علمیه قم
 - بنادر و دریانوردی
 - ترویجی حوزه علمیه قم
 - تخصصی حوزه علمیه قم
 - حوزوی
- عنوان:
- کلید واژه:
- چکیده:
- نشریه:
- گروه:
- نویسنده:
- سال: از تا

نتایج جستجوی پیشرفته

۱: اثربخشی آموزش کیفیت زندگی درمانی بر کاهش استرس والدینی و ابعاد آن در بین مادران کودکان ناتوان هوشی

نویسنده: آقای صدیقه یوسفی زهرا

نشریه: فصلنامه خانواده پژوهی: تابستان ۱۳۹۶، دوره ۱۳، شماره ۵۰#۰۲۸p، از صفحه ۲۳۷ تا صفحه ۲۵۰.

کلید واژه: استرس والدینی، آموزش کیفیت زندگی درمانی، کودکان با ناتوانی ذهنی

۲: مقایسه استرس فرزند پروری در مادران کودکان مبتلا به سرطان

نویسنده: هاشمی فاطمه السادات، سپهوند سارا، حبیبی عسگرآباد مجتبی، گنجوی مرضیه، میرزایی مهتاب

نشریه: سلامت اجتماعی: پاییز ۱۳۹۶، دوره ۴، شماره ۴#۰۲۶۷M، از صفحه ۳۲۱ تا صفحه ۳۳۱.

کلید واژه: استرس فرزندپروری، کودکان مبتلا به سرطان، مادران

۳: ارتباط استرس با الگوهای ارتباطی مادران کودکان عقب مانده ذهنی آموزش پذیر

نویسنده: صادقان عفت، محمدی زهرا، شمسایی فرشید

نشریه: مجله علمی پرستاری و مامایی همدان (نسیم دانش): مهر و آبان ۱۳۹۶، دوره ۲۵، شماره ۳، از صفحه ۵۷ تا صفحه ۶۴.

مشخصات مقاله

عنوان نشریه: سلامت اجتماعی : پاییز ۱۳۹۶ ، دوره ۴ ، شماره ۴ #۲۶۷۰۰M۰ ; از صفحه ۳۲۱ تا صفحه ۳۳۱ .

عنوان مقاله: مقایسه استرس فرزند پروری در مادران کودکان مبتلا به سرطان

نویسندگان: هاشمی فاطمه السادات، سهوند سارا، حبیبی عسگرآباد مجتبی*، گنجوی مرضیه، میرزایی مهتاب

* دانشکده علوم رفتاری و سلامت روان، دانشگاه علوم پزشکی ایران، تهران، ایران

چکیده:

زمینه و هدف: سرطان در کودک به عنوان یک رویداد تروماتیک برای والدین در نظر گرفته می شود و بلافاصله پس از تشخیص ابتلای کودک به این بیماری، والدین خصوصا مادر، استرس گسترده ای را تجربه می کنند که سبب مشکلات سازگاری روانشناختی در آنها می شود. مطالعه حاضر با هدف مقایسه خرده مقیاس های استرس فرزندپروری مادران کودکان مبتلا به سرطان به تفکیک جنسیت کودک، تحصیلات، شغل و سابقه بیماری والدین انجام شد. روش و مواد: مطالعه حاضر بصورت توصیفی همبستگی با مشارکت 300 نفر از مادران دارای کودک زیر 18 سال مبتلا به سرطان که به صورت غیرتصادفی و نمونه گیری در دسترس انتخاب شده بودند انجام شد. برای جمع آوری اطلاعات مادران پرسشنامه استرس فرزندپروری Abidin را تکمیل کردند. دادهها با استفاده از نرم افزار آماری SPSS-21 و با روش های آمار توصیفی و استنباطی (ضریب همبستگی پیرسون و تحلیل واریانس چند متغیره) تجزیه و تحلیل شد. یافته ها: میانگین (انحراف معیار) توقعات کودکان سرطانی بدون سابقه بیماری والدینی (5.1) 25.2 و بیشتر از توقعات کودکان سرطانی با سابقه بیماری والدینی (5.1) 23.5 بود و نیز احساس سلامت کلی در مادران بدون سابقه بیماری (5.1) 23.5 بیشتر از مادران دارای سابقه بیماری (2.9) 9.3 گزارش شد ($P < 0.001$). از طرفی بیش فعالی و کاستی توجه در پسران مبتلا به سرطان با میانگین (انحراف معیار) (6.8) 22.7 بیشتر از دختران (6.2) 21.6 می باشد ($P < 0.05$) و دختران افسردگی بالاتری را در جریان بیماری (7.5) 26.2 نسبت به پسران (6.6) 24.2 تجربه کردند ($P < 0.05$). نتیجه گیری: سن و جنس کودک، سن پدر، شاعل یا خانه دار بودن مادر و همچنین سابقه بیماری والدین از عوامل موثر بر میزان استرس فرزندپروری ادراک شده توسط مادران دارای کودکان مبتلا به سرطان است.

کلید واژه: استرس فرزندپروری، کودکان مبتلا به سرطان، مادران

تبلیغات

در دانشگاه های کشمیر و دهلی هندوستان



ISC 97180-71407

پارم کانسپشنال در مهندسی برق و کامپیوتر


www.eeai.ir





فصلنامه تحقیقات فرهنگی ایران



جهت عضویت در کانال مرکز اطلاعات علمی در پیام رسان ایتا کلیک کنید



جهت عضویت در کانال مرکز اطلاعات علمی در پیام رسان سروش کلیک کنید



پست الکترونیکی: SID@SID.ir





Cochrane

Non-profit



cochrane.org

Cochrane is a non-profit, non-governmental organization formed to organize medical research findings so as to facilitate evidence-based choices about health interventions faced by health professionals, patients, and policy makers. Wikipedia

Founder: Iain Chalmers

Founded: 1993

CEO: Mark Wilson (Nov 2012–)

Headquarters: London, United Kingdom

Formerly called: Cochrane Collaboration

Motto: Trusted evidence. Informed decisions. Better health.

جستجوی پیشینه پزشکی

تصمیم‌گیری بهتر در حوزه سلامت

جمع‌آوری و تحلیل بهترین شواهد پژوهشی کمک به تصمیم

آگاهانه

برای همه کسانی که علاقه‌مند به استفاده از اطلاعات با

کیفیت بالا در تصمیم‌گیری‌های درمانی هستند.

مستندات و مقالات کارکنان یک ابزار قدرتمند برای ارتقای

دانش و تصمیم‌گیری‌های سلامت است.



 Preview the new Cochrane Library website



GettyImages/Sigrid Gombert

HPV vaccine
Effects on cervical lesions

[Read the review](#)



Tony Craddock/Science Photo Library
EC-Ministers of Health:
**SMOKING CAUSES
HEART DISEASE**
BACCO SERIOUSLY DAMAGES HEALTH

World No Tobacco Day 2018

[Read the Special Collection](#)



Mauro Fermianello/Science Photo Library

Prevent postpartum haemorrhage

[Read the review](#)

Highlighted Reviews

Editorials

Special Collections

Educational interventions for improving primary caregiver complementary feeding

⚠ Cookies
Our site uses cookies to improve your experience. You can find out more about our use of cookies in About Cookies, including instructions on how to turn off cookies if you wish to do so. By continuing to browse this site you agree to us using cookies as described in About Cookies [↗](#)

I accept



Trusted evidence.
Informed decisions.
Better health.

📄 English 🌐 English 👤 Sign In

Cochrane Reviews ▾ Trials ▾ Clinical Answers ▾ About ▾ Help ▾

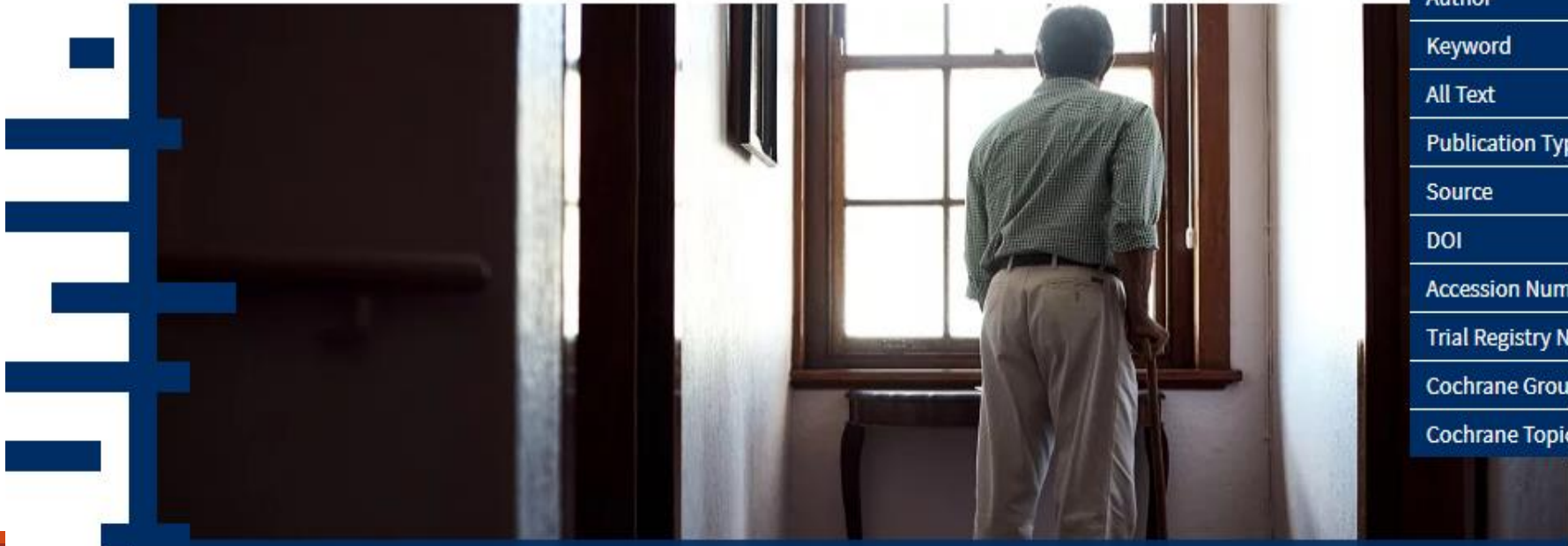
- Title Abstract Keyword ▲
- Title Abstract Keyword Browse Advanced search
- Record Title
- Abstract About Cochrane ▶
- Author
- Keyword
- All Text
- Publication Type
- Source
- DOI
- Accession Number
- Trial Registry Number
- Cochrane Group
- Cochrane Topic



...ne Sustainable Healthcare
Read the Editorial



World COPD Day



Which interventions can help reduce depression after a stroke?

Filter your results

Date i

Publication date

The last 3 months 1

The last 6 months 1

The last 9 months 1

The last year 2

The last 2 years 3

Custom Range:

 to

Apply

Clear

Status i

New search 13

Conclusions changed 1

Cochrane Reviews
39Cochrane Protocols
1Trials
875Editorials
0Special collections
0Clinical Answers
0

Other Reviews

39 Cochrane Reviews matching **neonatal AND stress** in Title Abstract Keyword

Cochrane Database of Systematic Reviews

Issue 2 of 12, February 2020

 Select all (39) Export selected citation(s) [Show all previews](#)

Order by Relevancy ▾

Results per page 25 ▾

1 **Pain relief for neonatal circumcision**

Barbara Brady-Fryer, Natasha Wiebe, Janice A Lander

Intervention Review 19 July 2004

[Show PICO^{BETA}](#) ▾ [Show preview](#) ▾2 **Breastfeeding for procedural pain in infants beyond the neonatal period**

Denise Harrison, Jessica Reszel, Mariana Bueno, Margaret Sampson, Vibhuti S Shah, Anna Taddio, Catherine Larocque, Lucy Turner

Intervention Review 28 October 2016 Free access

[Show PICO^{BETA}](#) ▾ [Show preview](#) ▾3 **Sound reduction management in the neonatal intensive care unit for preterm or very low birth weight infants**

خسته نباشید

