

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Российский химико-технологический университет имени Д. И. Менделеева

Факультет цифровых технологий и химического инжиниринга  
Кафедра информационных компьютерных технологий

**Русскоязычный поиск по теме: Лечение постинсультной депрессии и  
англоязычный по теме: Лечение посттравматического расстройства**

**ВЫПОЛНИЛ:** Кочубей Р.А.

**ПРОВЕРИЛ:** Зубов Д.В.

**Москва, 2022**

# Содержание

## Оглавление

Содержание	2
Введение	3
Русскоязычный поиск	4
Ключевые слова	5
Статьи	6
Авторы	7
• Скворцова В.И.	8
• Иванова Г.Е.	10
Вывод	12
Англоязычный поиск	13
Ключевые слова	14
Статьи	15
• (Hoge, 2004)	16
• (Dekel, 2010)	17
• (Smith, 2008)	18
• (Roberts, 2011)	20
• (Bisson, 2007)	21
Вывод	22
Список литературы	23

## Введение

В наше время люди стали больше заботиться о своём психическом здоровье и в медицинских организациях возрос интерес к изучению и лечению психических заболеваний.

В данной работе будут представлены поиски по темам изучения и лечения постинсультной депрессии в русскоязычном поиске и посттравматического расстройства в англоязычном поиске, а также выводы об актуальности выбранных тем.

## Русскоязычный поиск

Для проведения поиска по данной тематике был использован сервис eLibrary, который является крупнейшим российским информационно-аналитическим порталом в области науки, технологии, медицины и образования.

**Тема:** Лечение постинсультной депрессии.

## *Ключевые слова*

Были выбраны следующие ключевые слова для поиска:

- Восстановление после инсульта
- Постинсультная депрессия
- Депрессия после инсульта

## *Статьи*

Из результатов поиска по ключевым словам были выбраны статьи с наиболее близкой к заданной тематикой и наибольшим количеством цитирований.

- (Чухловина, 2018)
- (Парфенов, 2012)
- (Иванова, 2012)
- (Скворцова, 2010)

## *Авторы*

На основе результатов поиска статей по данной тематике, следует выделить следующих двух авторов:

- Скворцова В.И.

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ	
Название показателя	Значение
? Число публикаций на elibrary.ru	698
? Число публикаций в РИНЦ	688
? Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ	406
? Число цитирований из публикаций на elibrary.ru	18102
? Число цитирований из публикаций, входящих в РИНЦ	17322
? Число цитирований из публикаций, входящих в ядро РИНЦ	7850
? Индекс Хирша по всем публикациям на elibrary.ru	46
? Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ	45
? Индекс Хирша по ядру РИНЦ	25
? Число публикаций, процитировавших работы автора	12318
? Число ссылок на самую цитируемую публикацию	1109
? Число публикаций автора, процитированных хотя бы один раз	618 (89,8%)
? Среднее число цитирований в расчете на одну публикацию	26,65
? Индекс Хирша без учета самоцитирований	45
? Индекс Хирша с учетом только статей в журналах	35
? Год первой публикации	1982
? Число самоцитирований	424 (2,4%)
? Число цитирований соавторами	4555 (26,3%)
? Число соавторов	5430
? Число статей в зарубежных журналах	105 (15,3%)
? Число статей в российских журналах	525 (76,3%)
? Число статей в российских журналах из перечня ВАК	433 (62,9%)

?	Число статей в российских переводных журналах	211 (30,7%)
?	Число статей в журналах с ненулевым импакт-фактором	527 (76,6%)
?	Число цитирований из зарубежных журналов	4237 (24,5%)
?	Число цитирований из российских журналов	8600 (49,6%)
?	Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК	7253 (41,9%)
?	Число цитирований из российских переводных журналов	456 (2,6%)
?	Число цитирований из журналов с ненулевым импакт-фактором	11446 (66,1%)
?	Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы статьи	1,449
?	Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы статьи	1,915
?	Число публикаций в РИНЦ за последние 5 лет (2016-2020)	46 (6,7%)
?	Число публикаций в ядре РИНЦ за последние 5 лет	30 (65,2%)
?	Число ссылок из РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет	395 (2,3%)
?	Число ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет	231 (1,3%)
?	Число ссылок на работы автора из всех публикаций за последние 5 лет	4773 (27,6%)
?	Основная рубрика (ГРНТИ)	760000. Медицина и здравоохранение
?	Основная рубрика (OECD)	302. Clinical medicine
?	Процентиль по ядру РИНЦ	2
?	Участие в публикациях:	
	патентообладатель	5
	автор	372
	ответственный редактор	1
	научный редактор	1
	редактор	3
	составитель	1

У данного автора есть 5 патентов в области диагностики и лечения инсультов, но отсутствуют патенты в области лечения постинсультной депрессии.

№	Публикация	Цит.
1.	<b>СПОСОБ РЕАБИЛИТАЦИИ БОЛЬНЫХ В ОСТРОЙ СТАДИИ ИНСУЛЬТА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ И ВИРТУАЛЬНОЙ РЕАЛЬНОСТИ</b> <input type="checkbox"/> Скворцова В.И., Иванова Г.Е., Скворцов Д.В. <input type="checkbox"/> Патент на изобретение RU 2432971 C1, 10.11.2011. Заявка № 2010112791/14 от 02.04.2010.	9
2.	<b>СПОСОБ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ИНСУЛЬТА</b> <input type="checkbox"/> Скворцова В.И., Стаховская Л.В., Пряникова Н.А., Мешкова К.С., Гусева О.И. <input type="checkbox"/> Патент на изобретение RU 2324481 C1, 20.05.2008. Заявка № 2006136513/14 от 17.10.2006.	1
3.	<b>АНТИТРОМБОТИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО</b> <input type="checkbox"/> Ашмарин И.П., Ляпина Л.А., Пасторова В.Е., Каменский А.А., Скворцова В.И., Мясоєдов Н.Ф. <input type="checkbox"/> Патент на изобретение RU 2138269 C1, 27.09.1999. Заявка № 97120076/14 от 04.12.1997.	7
4.	<b>СПОСОБ ДИАГНОСТИКИ ОСТРОЙ ЦЕРЕБРАЛЬНОЙ ИШЕМИИ</b> <input type="checkbox"/> Гусев Е.И., Скворцова В.И., Изькенова Г.А., Дамбинова С.А., Алексеев А.А. <input type="checkbox"/> Патент на изобретение RU 2123704 C1, 20.12.1998. Заявка № 95103989/14 от 21.03.1996.	12
5.	<b>СПОСОБ ЛЕЧЕНИЯ ОСТРОГО ПЕРИОДА ИШЕМИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА</b> <input type="checkbox"/> Гусев Е.И., Комиссарова И.А., Скворцова В.И., Коваленко А.В., Болотов Д.А., Фидлер С.М. <input type="checkbox"/> Патент на изобретение RU 2082398 C1, 27.06.1997. Заявка № 92011257/14 от 24.12.1992.	2

● *Иванова Г.Е.*

<b>ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b>	
Название показателя	Значение
? Число публикаций на elibrary.ru	321
? Число публикаций в РИНЦ	306
? Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ	163
<hr style="border-top: 1px dashed #ccc;"/>	
? Число цитирований из публикаций на elibrary.ru	5337
? Число цитирований из публикаций, входящих в РИНЦ	5103
? Число цитирований из публикаций, входящих в ядро РИНЦ	1901
<hr style="border-top: 1px dashed #ccc;"/>	
? Индекс Хирша по всем публикациям на elibrary.ru	33
? Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ	32
? Индекс Хирша по ядру РИНЦ	14
<hr style="border-top: 1px dashed #ccc;"/>	
? Число публикаций, процитировавших работы автора	4160
? Число ссылок на самую цитируемую публикацию	308
? Число публикаций автора, процитированных хотя бы один раз	245 (80,1%)
? Среднее число цитирований в расчете на одну публикацию	17,53
<hr style="border-top: 1px dashed #ccc;"/>	
? Индекс Хирша без учета самоцитирований	31
? Индекс Хирша с учетом только статей в журналах	20
? Год первой публикации	1998
<hr style="border-top: 1px dashed #ccc;"/>	
? Число самоцитирований	236 (4,6%)
? Число цитирований соавторами	1563 (30,6%)
? Число соавторов	1075
<hr style="border-top: 1px dashed #ccc;"/>	
? Число статей в зарубежных журналах	10 (3,3%)
? Число статей в российских журналах	251 (82,0%)
? Число статей в российских журналах из перечня ВАК	228 (74,5%)

?	Число статей в российских переводных журналах	27 (8,8%)
?	Число статей в журналах с ненулевым импакт-фактором	232 (75,8%)
?	Число цитирований из зарубежных журналов	240 (4,7%)
?	Число цитирований из российских журналов	3506 (68,7%)
?	Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК	2948 (57,8%)
?	Число цитирований из российских переводных журналов	63 (1,2%)
?	Число цитирований из журналов с ненулевым импакт-фактором	3581 (70,2%)
?	Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы статьи	0,649
?	Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы статьи	0,564
?	Число публикаций в РИНЦ за последние 5 лет (2016-2020)	134 (43,8%)
?	Число публикаций в ядре РИНЦ за последние 5 лет	80 (59,7%)
?	Число ссылок из РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет	1371 (26,9%)
?	Число ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет	618 (12,1%)
?	Число ссылок на работы автора из всех публикаций за последние 5 лет	2316 (45,4%)
?	Основная рубрика (ГРНТИ)	760000. Медицина и здравоохранение
?	Основная рубрика (OECD)	302. Clinical medicine
?	Процентиль по ядру РИНЦ	1
?	Участие в публикациях:	
	патентообладатель	2
	автор	249
	рецензент	5
	научный руководитель	1

У данного автора есть 1 патент в области реабилитации пациентов с инсультом, но отсутствуют патенты в области лечения постинсультной депрессии.

№	Публикация	Цит.
1.	<p><input type="checkbox"/> <b>УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ВИБРАЦИОННО-ТАКТИЛЬНОЙ НЕЙРОСТИМУЛЯЦИИ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ НЕЙТРОТРОФИЧЕСКИХ НАРУШЕНИЙ В СЛИЗИСТЫХ ОБОЛОЧКАХ ГЛОТКИ И ГОРТАНИ ПРИ КАТЕТЕРИЗАЦИИ</b></p> <p> Лузгин С.А., Ларина О.Д., Рудометова Ю.Ю., Селиванова Е.А., Фридман В.Л., Бердникович Е.С., Иванова Г.Е., Герцен А.В., Шевцова Е.Е., Ковалева Г.А., Янкевич Д.С., Орлова О.С., Купцова Е.С., Савицкая Н.Г., Купцова М.Ф., Туманова Т.В., Гаращенко Т.И., Осипенко Е.В., Суворов А.Ю., Хлюстова М.Г. и др.</p> <p>Патент на полезную модель 200342 U1, 19.10.2020. Заявка № 2020114145 от 03.04.2020.</p>	0
2.	<p><input type="checkbox"/> <b>СПОСОБ РЕАБИЛИТАЦИИ БОЛЬНЫХ В ОСТРОЙ СТАДИИ ИНСУЛЬТА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ И ВИРТУАЛЬНОЙ РЕАЛЬНОСТИ</b></p> <p> Скворцова В.И., Иванова Г.Е., Скворцов Д.В.</p> <p>Патент на изобретение RU 2432971 C1, 10.11.2011. Заявка № 2010112791/14 от 02.04.2010.</p>	9

## ***Вывод***

Большая часть статей по теме лечения постинсультной депрессии была опубликована в 2010-2012 годах. Новый всплеск статей по данной теме наблюдался в 2018 году, что можно связать с появлением новых способов реабилитации пациентов с применением виртуальной реальности, из-за чего тема реабилитации пациентов, перенёсших инсульт, снова стала популярной. Малое количество патентов в данной области говорит о том, что постинсультную депрессию принято лечить как стандартными методами лечения депрессии, и фактор постинсультного состояния не считается значимым для появления специальных методов лечения данного заболевания.

## Англоязычный поиск

Для проведения поиска по данной тематике был использован сервис Scopus, который является единой библиографической и реферативной базой данных рецензируемой научной литературы.

**Тема:** treatment of post-traumatic stress disorder.

## *Ключевые слова*

Были выбраны следующие ключевые слова для поиска:

- post-traumatic stress disorder
- treatment of post-traumatic stress disorder
- drug treatment of post-traumatic stress disorder
- military post-traumatic stress disorder

## *Статьи*

Из результатов поиска по ключевым словам были выбраны статьи с наиболее близкой к заданной тематикой, наибольшим количеством цитирований, а также учитывалась известность журнала.

# ● (Hoge, 2004)

Вернуться к результатам | 1 из 1

Скачать Печать Электронная почта Сохранить в PDF Сохранить в список Еще... >

New England Journal of Medicine • Открытый доступ • Том 351, Выпуск 1, Страницы 13 - 22 • 1 July 2004

## Combat duty in Iraq and Afghanistan, mental health problems, and barriers to care

Hoge, Charles W.<sup>a,c</sup> ✉; Castro, Carl A.<sup>a</sup>; Messer, Stephen C.<sup>a</sup>; McGurk, Dennis<sup>a</sup>; Cotting, Dave I.<sup>a</sup>; Koffman, Robert L.<sup>b</sup>  
[Сохранить всех в список авторов](#)

<sup>a</sup> Dept. of Psychiat. and Behav. Sci., Walter Reed Army Inst. of Research, U.S. Army Med. Res./Materiel Command, Silver Spring, MD, United States

<sup>b</sup> First Naval Construction Division, Norfolk, VA, United States

<sup>c</sup> Dept. of Psychiat. and Behav. Sci., Walter Reed Army Inst. of Research, Silver Spring, MD 20910, 503 Robert Grant Ave., United States

Тип документа  
Статья • Green Open Access  
Тип источника  
Журнал  
ISSN  
00284793  
DOI  
10.1056/NEJMoa040603  
[Смотреть больше >](#)

3586 99th percentile  
Цитаты в Scopus

64,86  
FWCI

556  
Количество просмотров

[Просмотреть все параметры >](#)

[Опции полного текста >](#) [Export >](#)

### Цитирования в 3586 документах

The relative impact of barriers to care among military health services personnel: exploring differences using context specific scenarios

Born, J., Frank, C.  
(2022) *BMC Health Services Research*

Qualitatively Exploring Mental Health Attitude Changes among Emerging Adult Motivational Interviewing after One

Clary, K.L., Campbell, C., Chiu, C.  
(2022) *Clinical Social Work Journal*

"You can't un-ring the bell": a mixed methods approach to understanding veteran and family perspectives of recovery from military-related posttraumatic stress disorder

St. Cyr, K., Liu, J.J.W., Cramm, H.  
(2022) *BMC Psychiatry*

[Просмотреть все 3586 цитирующих документов](#)

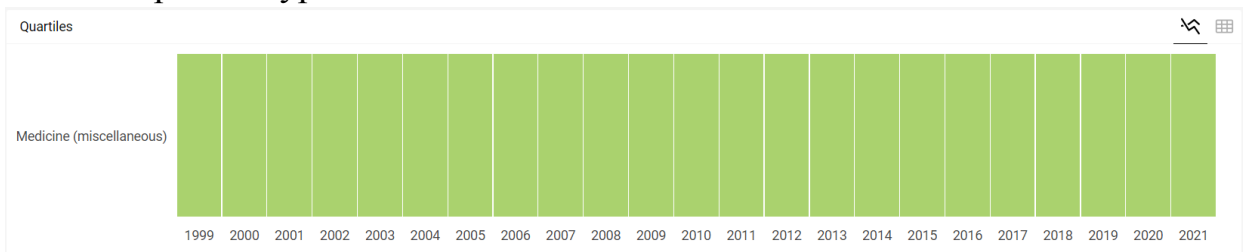
Сообщайте мне, когда этот документ будет цитироваться в Scopus.

[Задать оповещение о цитировании >](#)

## Импакт-фактор журнала:

CiteScore 2021	110.5
SJR 2021	24.907
SNIP 2021	20.135

## Квартиль журнала:



## Индекс Хирша основных авторов:

Hoge, C. W.

140 51  
Документы h-индекс

18 801  
Цитирование в 11024 документах

Castro, C.N.

154 38 12 542  
Документы h-индекс Цитирования в 8756 документах

● (Dekel, 2010)

< Вернуться к результатам | < Назад 5 из 157 Далее >

Скачать Печать Электронная почта Сохранить в PDF Сохранить в список Еще...

Тип документа  
Обзор  
Тип источника  
Журнал  
ISSN  
13591789  
DOI  
10.1016/j.avb.2010.03.001  
Смотреть больше

Aggression and Violent Behavior • Том 15, Выпуск 4, Страницы 303 - 309 • July 2010

## Military-related post-traumatic stress disorder and family relations: Current knowledge and future directions

Dekel, Rachel<sup>a</sup>; Monson, Candice M.<sup>b</sup>  
Сохранить всех в список авторов

<sup>a</sup> The Louis and Gabi Weisfeld School of Social Work, Bar Ilan University, Ramat Gan, 5900, Israel

<sup>b</sup> VA National Center for PTSD, Women's Health Sciences Division, Ryerson University, Canada

161 Цитата в Scopus | 82th percentile | 1,6 FWCI | 45 Количество просмотров | Просмотреть все параметры >

Опции полного текста | Экспорт

### Цитирования в 161 документе

"You can't un-ring the bell": a mixed methods approach to understanding veteran and family perspectives of recovery from military-related posttraumatic stress disorder

St. Cyr, K., Liu, J.J.W., Cramm, H. (2022) *BMC Psychiatry*

Factors Predicting Family Violence Revictimization Among Army Families With Child Maltreatment

Kaye, M.P., Aronson, K.R., Perkins, D.F. (2022) *Child Maltreatment*

Experiences of children growing up with a parent who has military-related post-traumatic stress disorder: A qualitative systematic review

Cramm, H., Godfrey, C.M., Murphy, S. (2022) *JBI Evidence Synthesis*

Просмотреть все 161 цитирующих документов

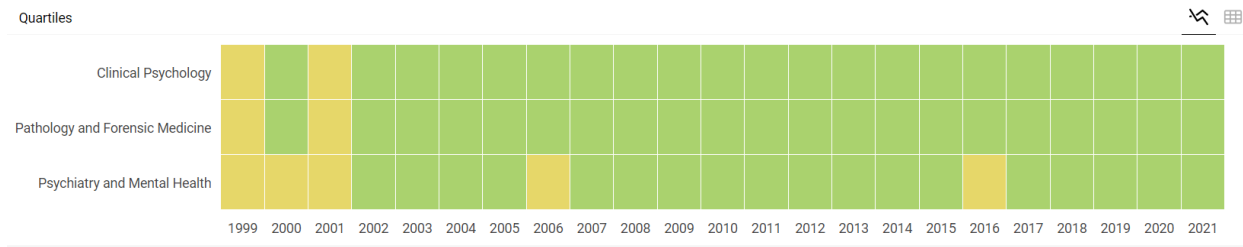
Сообщайте мне, когда этот документ будет цитироваться в Scopus.

Задать оповещение о цитировании >

### Импакт-фактор журнала:

CiteScore 2021	6.8
SJR 2021	1.243
SNIP 2021	2.157

### Квартиль журнала:



### Индекс Хирша основных авторов:

Dekel, R.

136 Документы | 31 h-индекс | 3 163 Цитирования в 2332 документах

Monson, C.M

154 Документы | 36 h-индекс | 5 840 Цитирования в 4330 документах

- (Smith, 2008)

### Краткое описание

Objective: To describe new onset and persistence of self reported post-traumatic stress disorder symptoms in a large population based military cohort, many of whom were deployed in support of the wars in Iraq and Afghanistan. Design: Prospective cohort analysis. Setting and participants: Survey enrolment data from the millennium cohort (July 2001 to June 2003) obtained before the wars in Iraq and Afghanistan. Follow-up (June 2004 to February 2006) data on health outcomes collected from 50 184 participants. Main outcome measures: Self reported post-traumatic stress disorder as measured by the posttraumatic stress disorder checklist - civilian version using Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders, fourth edition criteria. Results: More than 40% of the cohort were deployed between 2001 and 2006; between baseline and follow-up, 24% deployed for the first time in support of the wars in Iraq and Afghanistan. New incidence rates of 10-13 cases of post-traumatic stress disorder per 1000 person years occurred in the millennium cohort. New onset self reported post-traumatic stress disorder symptoms or diagnosis were identified in 7.6-8.7% of deployers who reported combat exposures, 1.4-2.1% of deployers who did not report combat exposures, and 2.3-3.0% of non-deployers. Among those with self reported symptoms of post-traumatic stress disorder at baseline, deployment did not affect persistence of symptoms. Conclusions: After adjustment for baseline characteristics, these prospective data indicate a threefold increase in new onset self reported post-traumatic stress disorder symptoms or diagnosis among deployed military personnel who reported combat exposures. The findings define the importance of post-traumatic stress disorder in this population and emphasise that specific combat exposures, rather than deployment itself, significantly affect the onset of symptoms of post-traumatic stress disorder after deployment.

Включенные в указатель ключевые слова

### MeSH

Acute Disease; Adult; Afghanistan; Chronic Disease; Combat Disorders; Disclosure; Female; Humans; Iraq; Male; Middle Aged; Military Medicine; Prospective Studies; Risk Factors; United States; War

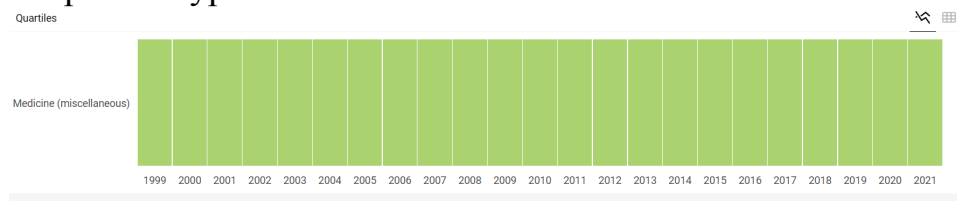
### EMTREE medical terms

Afghanistan; article; cohort analysis; controlled study; diagnostic and statistical manual of mental disorders; female; follow up; human; Iraq; major clinical study; male; occupational exposure; posttraumatic stress disorder; priority journal; prospective study; self report; symptomatology; United States; war

### Импакт-фактор журнала:

CiteScore 2021	10.2
SJR 2021	2.291
SNIP 2021	6.159

### Квартиль журнала:



Индекс Хирша основных авторов:  
Smith, T.C.



# ● (Roberts, 2011)

← вернуться к результатам | < назад > из 0 до > далее >

↓ Скачать | 🖨️ Печать | ✉️ Электронная почта | 📄 Сохранить в PDF | ☆ Сохранить в список | ⋮ Еще... >

**Тип документа**  
Статья • Green Open Access  
**Тип источника**  
Журнал  
**ISSN**  
14698978  
**DOI**  
10.1017/S0033291710000401  
[Смотреть больше](#) ▾

*Psychological Medicine* • Открытый доступ • Том 41, Выпуск 1, Страницы 71 - 83 • January 2011

## Race/ethnic differences in exposure to traumatic events, development of post-traumatic stress disorder, and treatment-seeking for post-traumatic stress disorder in the United States

Roberts A.L.<sup>a</sup>; Gilman S.E.<sup>a, b</sup>; Breslau J.<sup>c</sup>; Breslau N.<sup>d</sup>; Koenen K.C.<sup>a, b, e</sup> ✉️  
[Сохранить всех в список авторов](#)

<sup>a</sup> Department of Society, Human Development and Health, Harvard School of Public Health, Boston, MA, United States

<sup>b</sup> Department of Epidemiology, Harvard School of Public Health, Boston, MA, United States

<sup>c</sup> Department of Internal Medicine, University of California, Davis School of Medicine, Sacramento, CA, United States

<sup>d</sup> Department of Epidemiology, Michigan State University, East Lansing, MI, United States

[Просмотр дополнительных организаций](#) ▾

645 99th percentile Цитаты в Scopus | 10,98 FWCI ⓘ | 134 Количество просмотров ⓘ ↻ | [Просмотреть все параметры](#) >

[Опции полного текста](#) ▾ | [Export](#) ▾

### Цитирования в 645 документах

Adverse childhood experiences and alcohol related negative consequence among college student drinkers

Forster, M., Rogers, C.J., Tinoco, S. (2023) *Addictive Behaviors*

Anxiety sensitivity as a transdiagnostic risk factor for trajectories of adverse posttraumatic neuropsychiatric sequelae in the AURORA study

Short, N.A., van Rooij, S.J.H., Murty, V.P. (2022) *Journal of Psychiatric Research*

The association between long-distance migration and PTSD prevalence in Syrian refugees

Eiset, A.H., Aoun, M.P., Stougaard, M. (2022) *BMC Psychiatry*

[Просмотреть все 645 цитирующих документов](#)

Сообщайте мне, когда этот документ будет цитироваться в Scopus:

### Связанные документы

Pervasive trauma exposure among US sexual orientation minority adults and risk of posttraumatic stress disorder

Roberts, A.L., Austin, S.B., Corliss, H.L.

## Импакт-фактор журнала:

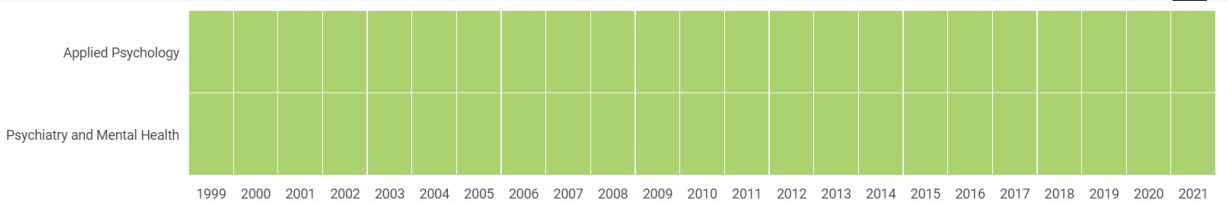
CiteScore 2021 11.5 ⓘ

SJR 2021 2.328 ⓘ

SNIP 2021 2.166 ⓘ

## Квартиль журнала:

Quartiles



## Индекс Хирша основных авторов:

Roberts, A.L.

122 Документы | 38 h-индекс | 5 652 Цитирования в 4651 документе

## Breslau N.

266 Документы | 104 h-индекс | 37 679 Цитирования в 26803 документах

## Koenen K.C.

521 Документ | 88 h-индекс | 29 360 Цитирования в 21863 документах

# ● (Bisson, 2007)

< Вернуться к результатам | 1 из 646 | Далее >

📄 Скачать | 🖨 Печать | ✉ Электронная почта | 📄 Сохранить в PDF | ☆ Сохранить в список | ⋮ Еще... >

Cochrane Database of Systematic Reviews • Выпуск 3 • 2007 • Номер статьи CD003388

Тип документа  
Обзор  
Тип источника  
Журнал  
ISSN  
1469493X  
DOI  
10.1002/14651858.CD003388.pub3  
Смотреть больше >

## Psychological treatment of post-traumatic stress disorder (PTSD)

Bisson, Jonathan ✉ ; Andrew M.  
Сохранить всех в список авторов

<sup>a</sup> Department of Psychological Medicine, Cardiff University, University Hospital of Wales, Cardiff CF14 4XW, Heath Park, United Kingdom

663 99th percentile | 11,39 | 311  
Цитаты в Scopus | FWCI | Количество просмотров

Просмотреть все параметры >

Опции полного текста > | Export >

### Цитирования в 663 документах

Systemic family therapy and EMDR therapy: An integrative approach

Silvestre, M., Tarquinio, C.L. (2022) *European Journal of Trauma and Dissociation*

Treating COVID-19 patients with EMDR: A pilot study

Brennstuhl, M.-J., Pascale, T., Ann, R.J. (2022) *European Journal of Trauma and Dissociation*

Oxytocin and the social facilitation of placebo effects

Itskovich, E., Bowling, D.L., Garner, J.P. (2022) *Molecular Psychiatry*

Просмотреть все 663 цитирующих документов

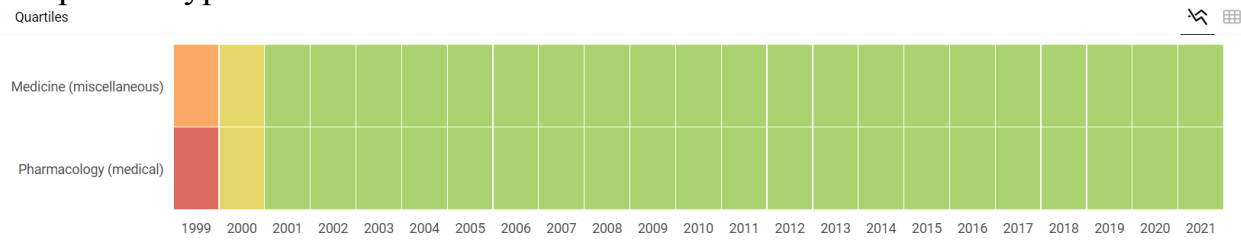
Сообщайте мне, когда этот документ будет цитироваться в Scopus:

Задать оповещение о цитировании >

## Импакт-фактор журнала:

CiteScore 2021	7.6
SJR 2021	1.412
SNIP 2021	1.879

## Квартиль журнала:



## Индекс Хирша основных авторов:

Bisson, J.

206 | 51  
Документы | h-индекс

10 330

Цитирования в 7477 документах

## ***Вывод***

Вывод: до 2003-2004 годов основная часть статей освещала риски и методы лечения ПТСР среди городских жителей, в особенности людей с неблагополучными условиями жизни - наркоманов.

Исходя из найденных статей можно установить три всплеска популярности данной темы: в 1990-х, 2005-2008 и 2014-2015 годах. На основании этих данных можно провести корреляцию между популярностью исследований на эту тему и участием стран (в частности США) в военных конфликтах.

## Список литературы

### Список литературы

- Dekel R.** Military-related post-traumatic stress disorder and family relations: Current knowledge and future directions [Журнал]. - [б.м.] : Aggression and Violent Behavior, 2010 г.. - 15. - стр. 303-309.
- Hoge C. W.** Combat duty in Iraq and Afghanistan, mental health problems, and barriers to care [Журнал]. - [б.м.] : New England Journal of Medicine, 2004 г.. - 351. - стр. 13-22.
- Roberts A. L.** Race/ethnic differences in exposure to traumatic events, development of post-traumatic stress disorder, and treatment-seeking for post-traumatic stress disorder in the United States [Журнал]. - [б.м.] : Psychological Medicine, 2011 г.. - 41. - стр. 71-83.
- Smith T. C.** New onset and persistent symptoms of post-traumatic stress disorder self reported after deployment and combat exposures: Prospective population based US military cohort study [Журнал]. - [б.м.] : BMJ, 2008 г.. - 336. - стр. 366-371.
- Иванова Г. Е.** Лечение постинсультных депрессий [Журнал]. - [б.м.] : Лечащий врач, 2012 г.. - 5. - стр. 22.
- Парфенов В. А.** Постинсультная депрессия: распространенность, патогенез, диагностика и лечение [Журнал]. - [б.м.] : Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика, 2012 г.. - 4. - стр. 84-88.
- Скворцова В. И.** Постинсультное генерализированное тревожное расстройство: соотношение с депрессией, факторы риска, влияние на восстановление утраченных функций, патогенез, лечение [Журнал]. - [б.м.] : Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова, 2010 г.. - 10. - стр. 4-7.
- Чухловина М. Л.** Оценка клинических проявлений и лечения постинсультной депрессии у пациентов молодого возраста, перенесших ишемический инсульт [Журнал]. - [б.м.] : Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова, 2018 г.. - 3. - стр. 52-55.