

eLIBRARY
ID: [49984340](#)EDN: [NPXUXT](#) DOI: [10.21045/2071-5021-2022-68-5-3](#)ОЦЕНКА УРОВНЯ ТРЕВОЖНОСТИ У МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ
ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНОЙ СЛУЖБЫ В ПЕРИОД ПАНДЕМИИ COVID-19**ОСИНЦЕВА ИРИНА ЮРЬЕВНА**¹,
ХОЛОДОВ АРТЁМ АНДРЕЕВИЧ²,
БРЮХАЧЕВА ЕКАТЕРИНА ОЛЕГОВНА²,
КИРИНА ЮЛИЯ ЮРЬЕВНА²,
ПЬЯНЗОВА ТАТЬЯНА ВЛАДИМИРОВНА²¹ ГБУЗ «Кузбасский клинический фтизиопульмонологический
медицинский центр», Кемерово, Россия.² ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет»
Минздрава России, Кемерово, Россия.

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский

Том: 68 Номер: [5](#) Год: 2022 Порядковый номер: 3

Поступила в редакцию: 13.05.2022]

ЖУРНАЛ:

[СОЦИАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ](#)Учредители: Центральный научно-исследовательский институт
организации и информатизации здравоохранения
eISSN: 2071-5021

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

[КОРОНАВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ](#), [МЕДИЦИНСКИЕ РАБОТНИКИ](#),
[ТРЕВОЖНОСТЬ](#), [МЕДИЦИНСКАЯ ПСИХОЛОГИЯ](#), [ТУБЕРКУЛЕЗ](#)

АННОТАЦИЯ:

Психологические проблемы, связанные с межличностными отношениями, актуальны для работников сферы медицины и определяются многими факторами. Одним из мощных факторов риска увеличения уровня тревожности у медицинских работников является пандемия COVID-19. Целью исследования являлась оценка уровня тревожности у медицинских работников противотуберкулезной службы Кузбасса в период пандемии COVID-19. Материал и методы. В исследование включены 203 медицинских работников противотуберкулезной службы Кузбасса. В процессе исследования использовали опросник для выявления уровня ситуативной и личностной тревожности Спилберга-Ханина с определением уровня тревожности в зависимости от пола, стажа работы, характера взаимоотношений в коллективе, места работы и должности. Статистическая обработка включала расчет медианы и интерквартильного размаха для численных переменных. Для категориальных переменных использовали Хи квадрат Пирсона с расчетом показателя отношения шансов и 95% доверительными интервалами...

▼ [Показать полностью](#)

БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:



Входит в РИНЦ®: да

Цитирований в
РИНЦ®: 0

Входит в ядро РИНЦ®: да

Цитирований из ядра
РИНЦ®: 0Норм. цитируемость по
журналу:Импакт-фактор журнала
в РИНЦ: 1Норм. цитируемость по
направлению:Дециль в рейтинге по
направлению:Тематическое направление: [Clinical medicine](#)НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ
БИБЛИОТЕКА
LIBRARY.RU

КОРЗИНА

Всего в
корзине: **0** публ.
на сумму: **0** руб. [Содержание
корзины](#)

ПОИСК

Найти

[Расширенный](#)■ [поиск](#)

НАВИГАТОР

- [ЖУРНАЛЫ](#)
- [КНИГИ](#)
- [ПАТЕНТЫ](#)
- [ПОИСК](#)
- [АВТОРЫ](#)
- [ОРГАНИЗАЦИИ](#)
- [КЛЮЧЕВЫЕ
СЛОВА](#)
- [РУБРИКАТОР](#)
- [ПОДБОРКИ](#)

[Начальная
страница](#)

СЕССИЯ

Имя пользователя:

[Антон Яковлев](#)IP-адрес
компьютера:

37.22.3.105

Название
организации:

не определена

Начало работы:

18.02.2023 15:38

Время работы:

00:35

■ [Личный
кабинет](#) [Содержание выпуска](#)

Загрузить:

[Полный текст \(PDF\)](#) [Отправить
публикацию по
электронной почте](#) [Список статей в
Google Академия,
цитирующих данную](#) [Ссылка для
цитирования](#) [Добавить публикацию
в подборку](#) [Редактировать Вашу
заметку к публикации](#) [Обсудить эту
публикацию с
другими читателями](#) [Показать все
публикации этих
авторов](#) [Найти близкие по
тематике публикации](#)



Рубрика ГРНТИ:

КОНТАКТЫ

Служба поддержки:

+7 (495) 544-2494
доб. 1

support@elibrary.ru

Издателям журналов:

+7 (495) 544-2494
доб. 2

publish@elibrary.ru

Science Space для издательств:

+7 (495) 544-2494
доб. 4

info@sciencespace.ru

Издателям книг:

+7 (495) 544-2494
доб. 3

book@elibrary.ru

DOI для

издательств:

+7 (495) 544-2494
доб. 7

doi@elibrary.ru

Science Index для организаций:

+7 (495) 544-2494
доб. 4

org@scienceindex.ru

Доступ к API:

+7 (495) 544-2494
доб. 4

api@elibrary.ru

Подписчикам:

+7 (495) 544-2494
доб. 8

sales.team@elibrary.ru

Конференции, семинары:

+7 (495) 544-2494
доб. 5

conf@elibrary.ru

Почтовый адрес:

[117246, г. Москва, Научный проезд, д. 14А, стр. 3, таунхаус 1](#)

Веб-сайт:

<https://elibrary.ru>

Размещение

рекламы:

reklama@elibrary.ru

- [Схема проезда](#)
- [Залать вопрос](#)

По всем вопросам, связанным с работой в системе Science Index, обращайтесь, пожалуйста, в службу поддержки:

7 (495) 544-2494

support@elibrary.ru

АЛБТМЕТРИКИ:



Просмотров: 5 (4)



Загрузок: 5 (4)



Включено в

подборки: 1



Всего оценок: 0



Средняя



Всего отзывов: 0

ОПИСАНИЕ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ:

ASSESSING ANXIETY AMONG TB SPECIALISTS DURING THE COVID-19 PANDEMIC

OSINTSEVA IRINA¹, KHOLODOV ARTEM²,
BRYUKHACHEVA EKATERINA², KIRINA YULIA²,
PYANZOVA TATIANA²

¹ Kuzbass Clinical Phthisiopulmonological Medical Center, Kemerovo, Russia.

² Kemerovo State Medical University, Kemerovo, Russia.

Psychological problems associated with interpersonal relationships are relevant for medical workers and determined by many factors. One of the powerful risk factors for increased anxiety in health workers is the COVID-19 pandemic. The purpose of the study was to evaluate anxiety among TB specialists in the Kuzbass region during the COVID-19 pandemic. Material and methods. The study included 203 TB specialists. The study used the Spielberg-Khanin techniques - a questionnaire to identify the scale of situational and personal anxiety to evaluate anxiety depending on gender, work experience, nature of relationships in the team, place of work and position. Statistical processing included calculation of the median and interquartile range for numerical variables. For categorical variables we used Pearson's Chi-square with odds ratio calculation and 95% confidence intervals. Results. High personal and situational anxiety was registered among 34.9% of TB specialists. A low level of personal anxiety was found in 23...

▼ [Показать полностью](#)

Keywords: [CORONAVIRUS INFECTION](#), [MEDICAL WORKERS](#), [ANXIETY](#), [MEDICAL PSYCHOLOGY](#), [TUBERCULOSIS](#)

ВАША ЗАМЕТКА:

СПИСОК ЦИТИРУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ:

1. [Бакумов П.А.](#), [Волчанский М.Е.](#), Зернюкова Елена Александровна, [Козыренко Ю.В.](#), [Ковальская Е.Н.](#), [Кочетова Е.И.](#). Анализ психологического состояния медицинских работников хирургического и терапевтического профиля. [Вестник ВолГМУ](#) 2018; 66(2). Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/analiz-psihologicheskogo-sostoyaniya-meditsinskih-rabotnikov-hirurgicheskogo-i-terapevticheskogo-profilya> (дата обращения: 19.04.2022). EDN: [XRNXWX](#)

Контекст: ...Введение Эмоциональные и психологические и проблемы, связанные с межличностными взаимоотношениями, всегда были актуальными как для медицинских работников [1], так и для пациентов [2]...
...Низкий уровень у 39 (28,1%) и 8 (12,5%) чел. соответственно ($\chi^2=5,9$; $OШ=2,6$ при 95% ДИ [1,1; 6,3]; $p=0,01$)...
...Кузбасса в зависимости от стажа работы в период пандемии COVID-19 Среди сотрудников со стажем работы менее 25-ти лет высокий уровень реактивной тревожности имели 49 (44,1%) чел., со стажем работы более 25-ти лет - 22 (24,9%) чел. ($\chi^2=9,1$; $OШ=2,5$ при 95% ДИ [1,4; 4,6]; $p=0,003$)...
...Также в ходе исследования показано преобладание высокого уровня личностной тревожности у женщин (36,7%) над мужчинами (6,7%) ($\chi^2=5,5$; $OШ=2,0$ при 95% ДИ [0,1; 0,9]; $p=0,01$)...

2. [Пьянзова Т.В.](#) Вопросы взаимоотношений в диаде врач-пациент. [Туберкулез и болезни легких](#) 2014; 91(1): 003-008. EDN: [RUSNRT](#)

- Контекст: ...Введение Эмоциональные и психологические и проблемы, связанные с межличностными взаимоотношениями, всегда были актуальными как для медицинских работников [1], так и для пациентов [2]...
...Умеренный уровень наблюдали у 51 (36,7%) и 34 (53,1%) чел. соответственно ($\chi^2=4,8$; $OШ=0,5$ при 95% ДИ [0,2; 0,9]; $p=0,02$)...
3. [Коломиец, В. М., Медведева Н. Н.](#) Клинико-психологические особенности у больных различными формами туберкулеза легких. [Туберкулез и социально-значимые заболевания](#) 2019; (1): 79-80. EDN: [IWPPYU](#)
- Контекст: ...Почти треть пациентов фтизиатрического профиля имеют тревожные и депрессивные расстройства, а при хроническом течении туберкулеза депрессивные расстройства имеются в половине случаев [3]...
...Низкий уровень у 39 (28,1%) и 8 (12,5%) чел. соответственно ($\chi^2=5,9$; $OШ=2,6$ при 95% ДИ [1,1; 6,3]; $p=0,01$)...
4. [Husain M. O.](#) et al. The relationship between anxiety, depression and illness perception in tuberculosis patients in Pakistan. [Clinical practice and epidemiology in mental health](#) 2008; 4(1): 1-5.
- Контекст: ...Наряду с пациентами высок и уровень тревожности у медицинских работников [4, 5]...
...Кузбасса в зависимости от стажа работы в период пандемии COVID-19 Среди сотрудников со стажем работы менее 25-ти лет высокий уровень реактивной тревожности имели 49 (44,1%) чел., со стажем работы более 25-ти лет - 22 (24,9%) чел. ($\chi^2=9,1$; $OШ=2,5$ при 95% ДИ [1,4; 4,6]; $p=0,003$)...
5. [Баженова Н. Г., Орлова Н. М., Окунева Н. В.](#) Профессиональный стресс и эмоциональное выгорание медицинских работников [Азимут научных исследований: педагогика и психология](#) 2018; 7(2): 335-338. EDN: [XULHJR](#)
- Контекст: ...Наряду с пациентами высок и уровень тревожности у медицинских работников [4, 5]...
...Средний возраст врачей составил 48 [37,5; 57,5] лет, среди них было 14 мужчин (20,9%) и 53 женщины (79,1%), стаж работы составил 20 [6; 29,5] лет...
...Средний возраст врачей составил 48 [37,5; 57,5] лет, среди них было 14 мужчин (20,9%) и 53 женщины (79,1%), стаж работы составил 20 [6; 29,5] лет...
...Средний возраст медицинских сестер (МС) составил 47 [40; 47,5] лет, стаж работы в противотуберкулезной организации - 21 [10; 31,5] лет...
...Средний возраст медицинских сестер (МС) составил 47 [40; 47,5] лет, стаж работы в противотуберкулезной организации - 21 [10; 31,5] лет...
...Результаты исследования Бальная оценка реактивной тревожности врачей составила 38,5 [29; 48], МС - 43 [32; 52,5]...
...Уровень личностной тревожности врачей составил 41 [32; 49], МС - 41 [34; 50,5], что не имело значимых различий ($p=0,54$ и $p=0,41$ соответственно)...
...Реактивная высокий 28 41,8 43 31,6 0,15 умеренный 28 41,8 57 41,9 0,98 низкий 11 16,4 36 26,5 0,11 Личностная высокий 23 34,3 47 34,6 0,97 умеренный 33 24,3 71 52,2 0,83 низкий 11 16,4 18 13,2 0,79 При оценке уровня реактивной тревожности работники амбулаторных отделений набрали в среднем 42,5 [34,5; 49,25] балла, работники стационара - 38 [27; 50] баллов ($p=0,48$)...
...Среднее количество баллов, набранных респондентами мужского пола для оценки реактивной тревожности составило 35 [31; 45,5], работники женского пола набрали 41 [30; 50] балл ($p=0,54$)...
...При оценке личностной тревожности работники мужского пола набрали 34 [32; 39,5] балла, работники женского пола - 42 [33,75; 50] балла ($p=0,47$)...

▼ [Показать весь список литературы \(всего ссылок: 17\)](#)

ОБСУЖДЕНИЕ:

► [Добавить новый комментарий к этой публикации](#)

