



ГБУЗ «Кузбасская научная медицинская библиотека»

# ПРОФПАТОЛОГИЯ



**Тематический список**

**Кемерово  
2026**

**📖 К сведению медицинских работников**

Литературу из списка можно получить в Кузбасской научной медицинской библиотеке:

✉ 650066 г. Кемерово, пр. Октябрьский, 22;

🕒 8 –18; выходные дни – суббота, воскресенье. <https://kuzbassmedlib.ru/>

☎ (+7-3842) 52-19-91 (директор - Сундеева Татьяна Александровна ([sta@kuzdrav.ru](mailto:sta@kuzdrav.ru)),

☎ (+7-3842)-52-33-68 (отдел научной информации, Карасева Юлия Сергеевна ([medilib@yandex.ru](mailto:medilib@yandex.ru));

☎ (+7-3842)-52-33-68 (отдел обслуживания читателей, Валиуллова Любовь Васильевна ([medlibchz@mail.ru](mailto:medlibchz@mail.ru)))

В библиотеке можно сделать копии документов. Кроме того, работает электронная доставка документов (можно заказать документы из фондов Кузбасской научной библиотеки и других библиотек России).



Составитель – ведущий библиограф Кузбасской научной медицинской библиотеки Ильина А. О., [knmb1993@yandex.ru](mailto:knmb1993@yandex.ru)

## Книги

Вибрационная болезнь / С. А. Бабанов, Т. А. Азовская, Н. В. Вакурова и др. – Москва : ИНФРА-М, 2021. – 160 с. – ISBN 978-5-9558-0498-9. – Текст : электронный.

Горохова, С. Г. Основы профессиональной кардиологии. Сердечно-сосудистые заболевания при трудовой деятельности : учебное пособие для врачей / С. Г. Горохова, О. Ю. Атьков. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 344 с. – ISBN 978-5-9704-6537-0. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616.1 Г 70)

Косарев, В. В. Профессиональные заболевания медицинских работников / В. В. Косарев, С. А. Бабанов. – Москва : ИНФРА-М, 2023. – 174 с. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 613.62 К 71)

Косарев, В. В. Профессиональные заболевания нервной системы : практическое руководство / В. В. Косарев, С. А. Бабанов. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 142 с. – ISBN 978-5-16-009027-6. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616.8-057 К 71)

Панкова, В. Б. Профессиональная тугоухость : руководство для врачей / В. Б. Панкова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. – 56 с. – (Библиотека врача-специалиста). – ISBN 978-5-9704-9021-1. – URL: <https://medbase.ru/book/ISBN9785970490211.html> (дата обращения: 10.04.2026). – Режим доступа: медицинская база знаний с ИИ «МБ ГЭОТАР». – Текст : электронный.



Панкова, В. Б. Профессиональные заболевания ЛОР-органов / В. Б. Панкова, И. Н. Федина ; под ред. : И. В. Бухтиярова, Н. А. Дайхеса. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 552 с. – ISBN 978-5-9704-7704-5. – URL: <https://medbase.ru/book/ISBN9785970475799.html> (дата обращения: 10.04.2026). – Режим доступа: медицинская база знаний с ИИ «МБ ГЭОТАР». – Текст : электронный.



Панкова, В. Б. Профессиональные и производственно-зависимые дисфонии : руководство для практикующих врачей / В. Б. Панкова, Е. В. Осипенко, И. Н. Федина. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. – 128 с. – ISBN 978-5-9704-9375-5. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616.22 П 16)



Профессиональная патология : национальное руководство / под ред. И. В. Бухтиярова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. – 904 с. – ISBN 978-5-9704-8177-6. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 613.62 П 84)



Профпатология в вопросах и ответах : руководство для врачей / Ю. Ю. Горблянский, Е. П. Конторович, О. П. Понамарева, М. А. Панова ; под ред. И. В. Бухтияров. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 272 с. – ISBN 978-5-9704-7563-8. – URL: <https://medbase.ru/book/ISBN9785970475638.html> (дата обращения: 10.04.2026). – Режим доступа: медицинская база знаний с ИИ «МБ ГЭОТАР». – Текст : электронный.



Садовская, Н. Ю. Натуротерапия в практике врача-профпатолога : руководство для врачей / Н. Ю. Садовская. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2026. – 264 с. – ISBN 978-5-9704-9586-5. – URL: <https://medbase.ru/book/ISBN9785970495865.html> (дата обращения: 10.04.2026). – Режим доступа: медицинская база знаний с ИИ «МБ ГЭОТАР». – Текст : электронный.



Тактика ведения пациента, работающего с вредными и опасными производственными факторами : практическое руководство / под ред. : И. В. Бухтиярова, Л. А. Стрижакова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. – 288 с. – ISBN 978-5-9704-8223-0. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616.1/9-057 Т 15)



Ярцев, С. С. Основы функциональной диагностики внешнего дыхания. Эргоспирометрия / С. С. Ярцев. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. – 240 с. – ISBN 978-5-9704-8022-9. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 616.24-073.173 Я 79)

## Статьи

Азизова, Т. В. Анализ риска заболеваемости цереброваскулярными заболеваниями в когорте работников производственного объединения «Маяк» / Т. В. Азизова, М. Б. Мосеева, Е. С. Григорьева // Медицинская радиология и радиационная безопасность. – 2026. – № 2. – С. 26-32.

Анализ динамики заболеваемости плавсостава по данным профилактических осмотров и диспансерного наблюдения в Северном медицинском клиническом центре имени Н. А. Семашко ФМБА России (г. Архангельск) за период 2014–2023

гг. / В. А. Кислов, А. Г. Калинин, Н. А. Мартынова и др. // Современные проблемы здравоохранения и медицинской статистики. – 2026. – № 1. – С. 272-283.

Бадамшина, Г. Г. Оценка структуры первичной заболеваемости инфекционными болезнями медицинских работников / Г. Г. Бадамшина, Л. М. Фатхутдинова, А. В. Тутельян // Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы. – 2026. – № 1. – С. 41-47.

Бондарев, О. И. Междисциплинарный подход к диагностике пневмокониозов с использованием шахтеров Кемеровской области / О. И. Бондарев, С. Н. Филимонов, Т. В. Калашникова // Медицина в Кузбассе. – 2026. – № 1. – С. 70-75.

Брагин, Е. В. Динамика показателей эритроцитов и гемоглобина у лиц, подвергшихся профессиональному хроническому облучению / Е. В. Брагин, Е. С. Григорьева, Т. В. Азизова // Гематология и трансфузиология. – 2025. – № 4. – С. 455-464.

Влияние факторов коксохимического производства на гематологические и биохимические показатели рабочих / Л. В. Шабардина, И. А. Минигалиева, М. П. Сутункова и др. // Гигиена и санитария. – 2026. – № 2. – С. 178-183.

Зуева, Я. И. Локальная инъекционная терапия при вибрационной болезни: современные подходы и перспективы / Я. И. Зуева // Медицина труда и промышленная экология. – 2025. – № 11. – С. 735-740.

Кардиоваскулярный риск у работников химических производств / И. В. Шаповал, Л. К. Каримова, В. А. Капцов и др. // Гигиена и санитария. – 2026. – № 2. – С. 170-177.

Карпова, О. А. Профессиональное витилиго у машиниста железнодорожно-строительных машин / О. А. Карпова, В. А. Семенихин, С. Н. Филимонов // Медицина в Кузбассе. – 2026. – № 1. – С. 122-126.

Клинико-эпидемиологические особенности постковидного синдрома и психоэмоциональные последствия COVID-19 в профессиональных группах / А. К. Абалаева, В. Г. Акимкин, Л. А. Стрижаков и др. // Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы. – 2026. – № 1. – С. 47-54.

Козина, Н. В. Риск профессиональной дезадаптации медицинских работников пожилого возраста / Н. В. Козина, А. С. Успенская // Медицина и организация здравоохранения. – 2025. – № 3. – С. 72-83.

Кудаева, И. В. Производственная обусловленность метаболического синдрома и его проатерогенных компонентов у лиц с вибрационной болезнью / И. В. Кудаева, Н. П. Чистова // Гигиена и санитария. – 2025. – № 12. – С. 1694-1699.

Мараев, М. Д. Клинико-функциональные показатели пациентов с профессиональной хронической обструктивной болезнью лёгких в постковидном периоде / М. Д. Мараев, Е. В. Катаманова, Е. А. Бейгель // Гигиена и санитария. – 2025. – № 12. – С. 1700-1705.

Нейротропные токсиканты как вредный и опасный производственный фактор (обзор литературы) / П. К. Потапов, Е. Б. Шустов, Н. С. Носков и др. // Гигиена и санитария. – 2026. – № 2. – С. 214-222.

Нейрофизиологические и иммунобиохимические изменения у лиц, работавших в контакте с ртутью, и не экспонированного в производственных условиях населения / Д. В. Русанова, Е. В. Катаманова, И. В. Кудаева и др. // Гигиена и санитария. – 2025. – № 12. – С. 1749-1756.

Особенности саркопении при профессиональной хронической обструктивной болезни легких в условиях воздействия промышленных аэрозолей, содержащих наночастицы / Л. А. Шпагина, М. А. Зенкова, А. И. Сапрыкин и др. // Терапевтический архив. – 2026. – № 3 (Вопросы пульмонологии). – С. 162-169.

Оценка профессионального риска формирования патологии верхних дыхательных путей у работников производства каустической соды / И. Н. Федина, А. Г. Учуров, П. В. Серебряков и др. // Медицина труда и промышленная экология. – 2025. – № 11. – С. 702-711.

Профессиональная хроническая обструктивная болезнь легких при ее изолированном и коморбидном течении с позиций оценки психологического профиля и качества жизни / С. А. Бабанов, Л. А. Стрижаков, М. Ю. Вострокнутова и др. // Фарматека. – 2025. – № 9 (Внутренние болезни). – С. 40-48.

Профессиональное выгорание и здоровье работающих в медицинских и образовательных организациях (обзор литературы) / С. А. Бабанов, М. В. Лысова, Е. А. Дарюхина, А. В. Глазистов // ГлавВрач. – 2026. – № 1. – С. 68-83.

Пузырев, В. Г. Условия труда и профессиональное здоровье анестезиологов-реаниматологов / В. Г. Пузырев, Т. Б. Балтрукова, В. В. Усенко // Медицина и организация здравоохранения. – 2025. – № 3. – С. 84-96.

Репродуктивное здоровье женщин работников при действии вредных производственных факторов: современное состояние проблемы / М. А. Фесенко, Г. В. Голованева, М. К. Гайнулина и др. // Медицина труда и промышленная экология. – 2025. – № 10. – С. 660-671.

Риск заболеваемости глаукомой в когорте работников, подвергшихся хроническому облучению / Т. В. Азизова, Е. В. Брагин, М. В. Банникова и др. // Медицинская радиология и радиационная безопасность. – 2026. – № 2. – С. 33-39.

Риск развития стенокардии в когорте работников атомной промышленности / К. В. Брикс, Т. В. Азизова, Е. С. Григорьева, М. В. Банникова // Медицинская радиология и радиационная безопасность. – 2026. – № 2. – С. 40-47.

Риск суицидов у работников ядерной индустрии – отличия для мужчин и женщин обратны популяционным (синтетическое исследование). Сообщение 1. Постановка проблемы, поиск источников и характеристика выборки исследований / А. Н. Котеров, Л. Н. Ушенкова, А. А. Вайнсон и др. // Медицинская радиология и радиационная безопасность. – 2026. – № 2. – С. 53-65.

Роль полиморфизма генов системы детоксикации ксенобиотиков и антиоксидантной защиты в развитии профессиональных дерматозов / О. В. Горенская, А. П. Котнова, Н. А. Илюшина и др. // Гигиена и санитария. – 2025. – № 11. – С. 1434-441.

Условия труда медицинских работников ПЦР-лабораторий в различных эпидемических ситуациях / В. В. Шкарин, Н. И. Латышевская, Т. Л. Яцышена, Д. В. Орлов // Гигиена и санитария. – 2026. – № 2. – С. 164-169.

Функциональные и иммуно-патогенетические особенности при профессиональной хронической обструктивной болезни легких и ее сочетанном течении с артериальной гипертензией / С. А. Бабанов, Л. А. Стрижаков, Н. Е. Лаврентьева и др. // Врач. – 2025. – № 12. – С. 74-79.

Царев, А. Н. Совершенствование психофизиологического обеспечения персонала атомной отрасли путем интеграции современных методов диагностики / А. Н. Царев, В. И. Пустовойт // Медицинская радиология и радиационная безопасность. – 2026. – № 2. – С. 5-12.

Частота встречаемости анти-НВс у работников медицинских организаций в зависимости от возрастных, гендерных и профессиональных категорий / Н. А. Магомедова, М. П. Костинов, И. А. Храпунова и др. // Медицинская иммунология. – 2026. – № 1. – С. 99-108.

**«Профпатология»**  
Тематический список

