АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПРОФПАТОЛОГИИ



Тематический список

Кемерово 2025

Ш К сведению медицинских работников

Литературу из списка можно получить в Кузбасской научной медицинской библиотеке:

- 8 −18; выходные дни суббота, воскресенье. http://medlib.kuzdrav.ru
- **(+7-3842)** 52-19-91 (директор Сундеева Татьяна Александровна (sta@kuzdrav.ru),
- **(+7-3842)-52-33-68** (отдел научной информации, Карасева Юлия Сергеевна (medilib@yandex.ru);
- (+7-3842)-52-33-68 (отдел обслуживания читателей, Валиуллова Любовь Васильевна (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 – главный библиограф Кузбасской научной медицинской библиотеки

Кораблева Т. Г. KorablevaTG@yandex.ru

Книги

Вибрационная болезнь / С. А. Бабанов, Т. А. Азовская, Н. В. Вакурова и др. – Москва : ИНФРА-М, 2021. – 160 с. – (Научная книга). – 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. — (Дополнительное профессиональное образование). — 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, 2020. – 174 с. – (Научная мысль). – ISBN 978-5-16-006220-4. – Текст : непосредственный. (Шифр КНМБ 613.62 К 71)

Павловская, Н. А. Ранняя диагностика профессиональных заболеваний : руководство / Н. А. Павловская. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. — 128 с. — ISBN 978-5-9704-5726-9. — Текст : электронный // СИС «MedBaseGeotar» : [сайт]. — URL : https://medbase.ru/book/ISBN9785970457269.html (дата обращения: 25.04.2025). — Режим доступа : по подписке.



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. — Текст: электронный // СИС «MedBaseGeotar» : [сайт]. — URL: https://medbase.ru/book/ISBN9785970490211.html (дата обращения: 25.04.2025). — Режим доступа: по подписке.



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. – Текст: электронный // СИС «MedBaseGeotar»: [сайт]. – URL: https://medbase.ru/book/ISBN9785970475799.html (дата обращения: 25.04.2025). – Режим доступа: по подписке.



Профессиональная патология : национальное руководство / ред. И. В. Бухтияров. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. — 904 с. — ISBN 978-5-9704-8177-6. — Текст : электронный // СИС «MedBaseGeotar» : [сайт]. — URL : https://medbase.ru/book/ISBN9785970481776.html (дата обращения: 25.04.2025). — Режим доступа : по подписке.



Профпатология в вопросах и ответах : руководство для врачей / Ю. Ю. Горблянский, Е. П. Конторович, О. П. Понамарева, М. А. Панова ; ред. И. В. Бухтияров. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. — 272 с. — ISBN 978-5-9704-7563-8. — Текст : электронный // СИС «MedBaseGeotar» : [сайт]. — URL : https://medbase.ru/book/ISBN9785970475638.html (дата обращения: 25.04.2025). — Режим доступа : по подписке.



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)

Статьи

Актуальные вопросы экспертизы профессиональной пригодности работников / Ю. Горблянский, Е. П. Конторович, О. П. Понамарева и др. // Медицина труда и промышленная экология. -2025. - № 2. - С. 113-122.

Анализ заболеваемости с временной утратой трудоспособности различных профессиональных групп крупного промышленного региона / И. И. Березин, С. А. Бабанов, М. Л. Сиротко и др. // Врач скорой помощи. − 2023. − № 6.

Анализ судебной практики по пострадавшим, вследствие производственных травм и профессиональных заболеваний, ГБ МСЭ по Кемеровской области-Кузбассу за 2020-2022 годы / О. Н. Гаврилюк, Л. А. Карасаева, Д. А. Фионов и др. // Вестник Всероссийского общества специалистов по медико-социальной экспертизе, реабилитации и реабилитационной индустрии. — 2023. — № 4. — С. 16-22.

Анализ трудовых компетенций врача-профпатолога в рамках разработки профессионального стандарта / Е. Е. Шиган, Л. М. Сааркоппель, П. В. Серебряков, И. Н. Федина // Медицина труда и промышленная экология. – 2020. – № 12. – С. 925-935.

Бабанов, С. А. Метод электронейромиографического исследования в оценке нервно-мышечной передачи при вибрационной болезни от действия локальной вибрации / С. А. Бабанов, Т. М. Кирюшина // ГлавВрач. — 2023. — Прил. к № 6. — С. 65—81.

Бабанов, С. А. Поражение центральной нервной системы, ассоциированное с новой коронавирусной инфекцией COVID-19, в практике врача-профпатолога / С. А. Бабанов, Т. А. Азовскова, Н. Е. Лаврентьева // Справочник врача общей практики. – 2022. – № 9.

Бабанов, С. А. Профессиональная бронхиальная астма в медицине труда: ведущие триггеры и индукторы, проблемы причинности / С. А. Бабанов // Врач скорой помощи. – 2024. – № 11.

Бабанов, С. А. Профессиональные и производственно обусловленные поражения почек и мочевыводящих путей: вопросы диагностики, экспертиза связи заболевания с профессией / С. А. Бабанов, И. А. Агаркова // Врач скорой помощи. – 2023. – № 12.

Бабанов, С. А. Психологические исследования при вибрационной болезни: уровень алекситимии, психологические защиты / С. А. Бабанов, Т. М. Кирюшина, А. В. Мелентьев // Врач скорой помощи. – 2024. – № 10.

Бабанов, С. А. Фенотипические особенности нарушений функции внешнего дыхания при профессиональной бронхиальной астме / С. А. Бабанов, А. Г. Байкова // Врач скорой помощи. -2024.- № 3.

Безрукова, Г. А. Профпатологическая помощь в регионах с разным уровнем профессиональной заболеваемости работников сельского хозяйства / Г. А. Безрукова, А. Н. Микеров, В. Ф. Спирин // Гигиена и санитария. — 2021. — Т. 100, $N \ge 5$. — С. 444-450.

Берг, А. В. Оценка профессиональной трудоспособности при профессиональных заболеваниях периферической нервной системы / А. В. Берг // Медицина труда и промышленная экология. – 2020. – № 7. – С. 479-483.

Бойко, И. В. Критическая оценка ряда методов оспаривания нормативных результатов экспертизы связи заболевания с профессией / И. В. Бойко, О. Н. Андреенко, В. Е. Новацкий // Медицина труда и промышленная экология. – 2020. – N 8. – С. 541-545.

Варикозная болезнь и вредные производственные факторы / В. И. Барбараш, В. Ф. Цхай, Е. В. Семичев, В. В. Майер // Клиническая практика. — 2020. — Т. 11, № 3. — С. 29-34.

Взаимосвязь субдепрессивной симптоматики с фазами эмоционального выгорания у представителей «помогающих профессий» / Н. И. Влах, И. П. Данилов, М. А. Гугушвили и др. // Медицина труда и промышленная экология. — $2020. - \mathbb{N} \ 3. - \mathbb{C}. \ 167-172.$

Вибрационная болезнь: эволюция классификационных представлений, диагностика, вопросы экспертизы / С. А. Бабанов, Т. А. Азовскова, Т. М. Кирюшина и др. // Врач. – 2023. – Т. 34, № 4. – С. 11-17 (Лекция).

Влияние нарушений вегетативной регуляции на развитие профессиональной полинейропатии верхних конечностей у горнорабочих Кузбасса / М. О. Гидаятова, А. Н. Флейшман, А. В. Ямщикова, И. Д. Мартынов // Медицина труда и промышленная экология. − 2020. − № 3. − С. 162-166.

слизистой оболочки Влияние радонотерапии на эпителиальные клетки профессиональной хронической респираторного тракта y пациентов c обструктивной болезнью легких / О. В. Кузьменко, С. Н. Филимонов, Р. В. Гордеева и др. // Медицина труда и промышленная экология. – 2020. – № 3. – С. 195-199.

Влияние угольно-породной пыли на риск развития морфологических нарушений сердечно–сосудистой системы / М. С. Бугаева, Л. Г. Горохова, О. И. Бондарев, Н. Н. Михайлова // Медицина труда и промышленная экология. — 2020. — № 6. — С. 415-420.

Вопросы классификации, методы инструментальной диагностики и экспертиза связи заболевания с профессией при пневмокониозах / С. А. Бабанов, Д. С. Будаш, А. Г. Байкова, Н. С. Рыжова // ГлавВрач. – 2021. – № 3. – С. 57-78.

Гурьев, А. В. Производственные и медицинские аспекты профессиональной заболеваемости мужчин нейросенсорной тугоухостью / А. В. Гурьев, А. Р. Туков, И. В. Александрова // Уральский медицинский журнал. – 2022. – № 6. – С. 102-109.

Гутич, Е. А. Уровень профессионального риска для здоровья работников, подвергающихся воздействию аэрозолей, содержащих хризотиловый асбест / Е. А. Гутич, Г. Е. Косяченко // Медицина труда и промышленная экология. – 2020. – № 5. - C. 284-293.

Качество жизни при вибрационной болезни от воздействия локальной вибрации и ее сочетании с остеоартрозом / С. А. Бабанов, А. В. Мелентьев, Т. М. Кирюшина и др. // Врач скорой помощи. – 2024. – № 7.

Качество жизни при различных фенотипах профессиональной бронхиальной астмы / С. А. Бабанов, А. Г. Байкова, Н. Е. Лаврентьева, Л. А. Стрижаков // Справочник врача общей практики. – 2022. – № 12.

Клинико-генетические особенности формирования сопутствующей висцеральной патологии у рабочих с производственным флюорозом / Т. К. Ядыкина, Н. Н. Михайлова, Н. И. Панев и др. // Медицина труда и промышленная экология. – 2020. – № 3. – C. 144-150.

Клинико-функциональные особенности и качество жизни при различных фенотипах профессиональной бронхиальной астмы / С. А. Бабанов, Л. А. Стрижаков, А. Г. Байкова и др. // Врач. – 2024. – Т. 35, № 2. – С. 47-54. (Из практики).

Компьютерная томография высокого разрешения в ранней и дифференциальной диагностике профессиональных заболеваний легких / П. А. Васюков, В. С. Лотков, С. А. Бабанов, М. Ю. Вострокнутова // ГлавВрач. – 2021. – № 9. – С. 76-79.

Коротенко, О. Ю. Деформация миокарда и параметры диастолической функции левого желудочка у работников с артериальной гипертензией угледобывающих

предприятий юга Кузбасса / О. Ю. Коротенко, Е. С. Филимонов // Медицина труда и промышленная экология. -2020. - № 3. - С. 151-156.

Красавина, Е. К. Профилактика профессиональных аллергодерматозов с использованием патогенетически обоснованных методик / Е. К. Красавина, Е. Н. Крючкова, И. В. Яцына // Здравоохранение Российской Федерации. — 2024. — Т. 68, № 1. — С. 52-58.

Мыльникова, Л. А. Расследование несчастного случая на производстве и качество медицинской помощи пострадавшим / Л. А. Мыльникова // Врач. — 2020. — Т. 31, N 4. — С. 53-58.

Опыт использования результатов периодических медицинских осмотров для оценки риска развития болезней системы кровообращения / В. Г. Газимова, А. С. Шастин, С. Э. Дубенко и др. // Профилактическая медицина. — 2022. — Т. 25, \mathbb{N} 5. — С. 61-66.

Особенности хронического болевого синдрома при профессиональных полиневропатиях / С. В. Гребеньков, О. А. Кочетова, Н. Ю. Малькова, Е. В. Милутка // Медицина труда и промышленная экология. — 2020. — № 7. — С. 474-478.

Оценка лабораторных показателей эндогенной интоксикации при различных патологиях профессиональной и инфекционной этиологии / Л. П. Кузьмина, Т. Л. Пилат, Л. М. Безрукавникова, М. М. Коляскина // Терапия. — 2021. — № 9. — С. 174-182.

Оценка правового регулирования деятельности бюро судебно-медицинской экспертизы в области противоэпидемических мероприятий / Д. Е. Васильев, М. И. Тимерзянов, Ю. В. Валеева, Е. В. Киясова // Уральский медицинский журнал. – 2023. – № 3 (Внутренние болезни). – С. 118-125.

Оценка риска воздействия атмосферных выбросов обогатительной фабрики на здоровье населения / В. В. Кислицына, Ю. С. Ликонцева, Д. В. Суржиков, Р. А. Голиков // Медицина труда и промышленная экология. — 2020. — № 3. — С. 184-188.

Оценка риска прогрессирования профессиональных болезней в условиях воздействия вредных производственных факторов / О. Г. Хурцилава, И. В. Бойко, С. В. Гребеньков и др. // Гигиена и санитария. – 2023. – Т. 102, № 8. – С. 790-795.

Оценка факторов риска мультифокального атеросклероза у работников основных профессий угольных предприятий юга Кузбасса / Е. С. Филимонов, О. Ю. Коротенко, О. А. Румпель, О. Н. Блажина // Медицина труда и промышленная экология. – 2020. – № 3. – С. 157-161.

Поражение верхних дыхательных путей новой коронавирусной инфекцией COVID-19 и аспекты профпатологической экспертизы / В. Б. Панкова, П. В. Серебряков, И. Н. Федина, Н. Г. Бомштейн // Вестник оториноларингологии. — 2020. - T. 85, $\mathbb{N} \ 6. - C. 78-83$.

Показатели санитарной статистики как один из факторов учета профессиональной заболеваемости / А. Р. Туков, И. В. Власова, А. М. Михайленко, М. Н. Зиятдинов // Уральский медицинский журнал. – 2023. - N 25. - C. 42-48.

Праскурничий, Е. А. Маскированная артериальная гипертензия у представителей профессиональных групп, характеризующихся высокой напряженностью труда / Е. А. Праскурничий, И. В. Морозкина // Кремлевская медицина. Клинический вестник. – 2020. – № 1. – С. 72-79.

Производственные факторы химической и физической природы, функциональное перенапряжение и профессиональные поражения репродуктивной системы у женщин и мужчин / С. А. Бабанов, И. А. Агаркова, Ю. В. Тезиков, И. С. Липатов // Врач скорой помощи. − 2022. − № 11.

Прокопенко, Л. В. Перспективы гармонизации отечественных нормативов по вибрации с международными стандартами / Л. В. Прокопенко, Н. Н. Курьеров, А. В. Лагутина // Медицина труда и промышленная экология. − 2020. − № 5. − С. 339-343.

Профессиональная бронхиальная астма (астма на рабочем месте): диагностика, экспертиза связи заболевания с профессией, лечение / С. А. Бабанов, Л. А. Стрижаков, А. Г. Байкова и др. // Врач. – 2021. – Т. 32, № 7. – С. 17-24. – (Лекция).

Профессиональные злокачественные новообразования легких: вопросы диагностики и экспертизы / С. А. Бабанов, А. Г. Байкова, Н. С. Рыжова, М. Ю. Вострокнутова // Врач скорой помощи. -2022. -№ 12.

Радонотерапия в восстановлении статокинетических функций у пациентов с профессиональным поражением суставов / Р. В. Гордеева, С. Н. Филимонов, О. В. Кузьменко и др. // Медицина труда и промышленная экология. − 2020. − № 3. − С. 200-205.

Радоуцкая, Е. Ю. Фармакотерапия дистальных полинейропатий при вибрационной болезни / Е. Ю. Радоуцкая, Я. И. Онищук, И. И. Новикова // Лечащий врач. -2022. - Т. 25, № 10. - С. 30-35. - (Новые лекарственные средства и подходы к лечению).

Роль дигидрокверцетина в молекулярных механизмах защиты миокарда при пылевой патологии / А. Г. Жукова, А. С. Казицкая, Н. Н. Жданова и др. // Медицина труда и промышленная экология. – 2020. – № 3. – С. 179-183.

Савченко, О. А. О производственных факторах и преждевременном старении (обзор литературы) / О. А. Савченко, И. И. Новикова, О. В. Плотникова // Сибирский научный медицинский журнал. – 2024. – № 3. – С. 41-48.

Синдром эмоционального выгорания и уровень стресса в производственных коллективах в России по данным популяционного проспективного исследования / А. Н. Бритов, Н. А. Елисеева, А. Д. Деев и др. // Терапия. – 2020. – № 3. – С. 46-55.

Синдром эмоционального выгорания и факторы риска развития сердечнососудистой патологии у работников угольной промышленности, страдающих профессиональными болезнями / Н. И. Влах, И. П. Данилов, Н. А. Евсеева и др. // Гигиена и санитария. – 2023. – Т. 102, № 4. – С. 356-361.

Сорокин, Г. А. Индивидуальная уязвимость работников к режимам труда с ночными сменами / Г. А. Сорокин, Н. Д. Чистяков // Медицина труда и промышленная экология. – $2020. - \mathbb{N} \ 8. - \mathbb{C}. 518-524.$

Телемедицинские технологии в гигиене труда и профпатологии / С. А. Сайганов, В. И. Мазуров, В. В. Шилов, С. А. Горбанев // Гигиена и санитария. — 2020. — Т. 99, \mathbb{N}_{2} 9. — С. 961-967.

Тревожность при вибрационной болезни и проблемы коморбидности / С. А. Бабанов, Р. А. Бараева, Т. М. Кирюшина, Т. А. Азовскова // Врач скорой помощи. -2024. - № 2.

Фенотипы профессиональной бронхиальной астмы: функциональные, иммунологические особенности, прогнозирование / С. А. Бабанов, А. Г. Байкова, Л. А. Стрижаков, А. С. Агаркова // Врач. -2022. - Т. 33, № 2. - С. 50-55. - (Из практики).

Формирование патологии внутренних органов у шахтеров с вибрационной болезнью / О. Ю. Коротенко, Н. И. Панев, Ю. С. Корчагина и др. // Медицина труда и промышленная экология. — $2020. - \mathbb{N}_2 6. - \mathbb{C}$. 399-403,

Характеристика злокачественных новообразований гепатобилиарной системы в когорте работников, подвергшихся профессиональному облучению / Г. В. Жунтова, Т. В. Азизова, М. В. Банникова, Г. В. Сычугов // Уральский медицинский журнал. – 2022. – № 1. – С. 4-12. – (Внутренние болезни).

Экономическая оценка ущерба от внезапной смерти на рабочем месте в ведущих отраслях экономики региона / А. Б. Бакиров, Л. А. Ильина, Л. К. Каримова, Н. А. Мулдашева // Медицина труда и промышленная экология. — 2020. — № 5. — С. 299-304.

Эффективность пациентоориентированной профилактики хронических неинфекционных заболеваний у рабочих, подвергающихся воздействию вредных производственных факторов / Т. Ф. Благинина, Е. В. Кардакова, Н. Г. Платицына, Т. В. Болотнова // Уральский медицинский журнал. — 2022. — № 6. — С. 69-82. (Внутренние болезни).

Эффективность транскраниальной магнитной стимуляции в лечении профессиональной полинейропатии / И. Д. Мартынов, А. В. Ямщикова, А. Н. Флейшман, С. А. Петровский // Гигиена и санитария. – 2023. – Т. 102, № 4. – С. 351-355.

Ямщикова, А. В. Эффективность применения ишемического прекондиционирования для коррекции нейровегетативных нарушений при вибрационной болезни / А. В. Ямщикова, А. Н. Флейшман, М. О. Гидаятова // Медицина труда и промышленная экология. — 2020. — N o 3. — C. 173-177.

«Актуальные вопросы профпатологии»

Тематический список



©ГБУЗ «Кузбасская научная медицинская библиотека», 2025