

ПРОГРАММА

4-го Международного Молодёжного Форума
«ПРОФЕССИЯ и ЗДОРОВЬЕ»

5-7 июля 2022 года

Светлогорск
Калининградская область

Организаторы форума

Некоммерческая организация
Ассоциация врачей и специалистов медицины труда
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
Научно-исследовательский институт медицины труда
имени академика Н.Ф. Измерова

Организационный комитет

Бухтияров Игорь Валентинович,
председатель

Шиган Евгений Евгеньевич,
ответственный секретарь

Кузьмина Людмила Павловна

Рубцова Нина Борисовна

Кузьмина Людмила Сергеевна

Секретариат

Лысухин Василий Николаевич

Аббасова Мария Александровна

Бударагин Валерий Евгеньевич

Захарова Марина Анатольевна

Шуринова Светлана Борисовна

Официальный сервис-агент форума

Общество с ограниченной ответственностью
Конгресс экспо фортис

Научный комитет Форума

Бабанов Сергей Анатольевич

доктор медицинских наук, профессор

Бухтияров Игорь Валентинович

*доктор медицинских наук, профессор,
академик РАН*

Гребеньков Сергей Васильевич

доктор медицинских наук, профессор

Кузьмина Людмила Павловна

доктор биологических наук, профессор

Лахман Олег Леонидович

доктор медицинских наук, профессор, профессор РАН

Малютина Наталья Николаевна

доктор медицинских наук, профессор

Потеряева Елена Леонидовна

доктор медицинских наук, профессор

Рубцова Нина Борисовна

доктор биологических наук, профессор

Рукавишников Виктор Степанович

*доктор медицинских наук, профессор,
член-корреспондент РАН*

Семенихин Виктор Андреевич

доктор медицинских наук, профессор

Фатхутдинова Лилия Минвагизовна

доктор медицинских наук, профессор

Шпагина Любовь Анатольевна

доктор медицинских наук, профессор

Лекторы, заявленные в Образовательном семинаре

Бабанов Сергей Анатольевич
доктор медицинских наук, профессор

Бухтияров Игорь Валентинович
*доктор медицинских наук, профессор,
академик РАН*

Бушманов Андрей Юрьевич
доктор медицинских наук, профессор

Васильева Ольга Сергеевна
доктор медицинских наук, профессор

Гарипова Раиля Валиевна
доктор медицинских наук, доцент

Гребеньков Сергей Васильевич
доктор медицинских наук, профессор

Ковалевский Евгений Вильевич
*доктор медицинских наук,
профессор РАН*

Кондратьева Ольга Евгеньевна
доктор технических наук, доцент

Кузьмина Людмила Павловна
доктор биологических наук, профессор

Кузьмина Светлана Валерьевна
доктор медицинских наук, доцент

Лахман Олег Леонидович
*доктор медицинских наук, профессор,
профессор РАН*

Малютина Наталья Николаевна
доктор медицинских наук, профессор

Орлова Галина Павловна
доктор медицинских наук

Панкова Вера Борисовна
доктор медицинских наук, профессор

Перов Сергей Юрьевич
доктор биологических наук

Потеряева Елена Леонидовна
доктор медицинских наук, профессор

Рослая Наталья Алексеевна
доктор медицинских наук, доцент

Рубцова Нина Борисовна
доктор биологических наук, профессор

Рукавишников Виктор Степанович
*доктор медицинских наук, профессор,
член-корреспондент РАН*

Сааркоппель Людмила Мейнхардовна
доктор медицинских наук, профессор

Серебряков Павел Валентинович
доктор медицинских наук, профессор

Соболевская Ольга Владимировна
доктор медицинских наук, профессор

Транковская Лидия Викторовна
доктор медицинских наук, профессор

Фатхутдинова Лилия Минвагизовна
доктор медицинских наук, профессор

Федина Ирина Николаевна
доктор медицинских наук, профессор

Хамидулина Халидя Хизбулаевна
доктор медицинских наук

Шилов Виктор Васильевич
доктор медицинских наук, профессор

Широков Василий Афонасьевич
доктор медицинских наук, профессор

Шпагина Любовь Анатольевна
доктор медицинских наук, профессор

5 июля 2022 года, вторник

09.00-09.20

Торжественное открытие Форума

Президиум: Бухтияров Игорь Валентинович, Шиган Евгений Евгеньевич

09.20-11.00

Образовательный семинар

«Медицина труда XXI века: новые и перспективные векторы исследований»

Модераторы: Гилемханова Дина Руслановна, Гайнутдинова Ляйсан Айратовна

09.20-09.40

Лекция 1. Гармонизация критериев диагностики профессиональных заболеваний

Бухтияров Игорь Валентинович

заслуженный деятель науки РФ, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН (Москва)

Директор ФГБНУ «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н. Ф. Измерова», заведующий кафедрой медицины труда, авиационной, космической и водолазной медицины ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова» МЗ РФ (Сеченовский Университет), главный редактор журнала «Медицина труда и промышленная экология», Президент НКО «Ассоциация врачей и специалистов медицины труда» (АМТ), член ИСОН, главный внештатный специалист профпатолог Минздрава России, Председатель профильной комиссии по специальности «Профпатология» Минздрава России. Основные исследования в области медицины труда, физиологии труда, авиационно-космической медицины, является одним из разработчиков «Концепции осуществления государственной политики, направленной на сохранение здоровья работающего населения России на период до 2020 года и дальнейшую перспективу» (2014). Под руководством и при научном консультировании И. В. Бухтиярова защищено 20 кандидатских и 5 докторских диссертационных работ. Является председателем диссертационного совета, созданного на базе ФГБНУ НИИ МТ, имеет действующие сертификаты «гигиена труда», «профпатология», «организация здравоохранения и общественное здоровье», «авиационная, космическая и водолазная медицина». Опыт преподавательской работы с 2005 года (аспиранты, последипломное образование). Автор более 320 научных публикаций, в том числе более 20 монографий, учебников, руководств, справочников, среди которых Национальное руководство «Профессиональная патология» (2011), Национальное руководство «Профессиональные заболевания органов дыхания» (2015), Руководство «Профессиональные заболевания ЛОР-органов» (2021), методические рекомендации «Новая коронавирусная инфекция COVID-19: профессиональные аспекты сохранения здоровья и безопасности медицинских работников», издание 1-е и 2-е (2021, 2022).



Лекция 2. Актуальные проблемы гигиены труда в современных условиях: основные векторы

Рукавишников Виктор Степанович

*доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН
(Ангарск, Иркутская область)*

Научный руководитель ФГБНУ «Восточно-Сибирский институт медико-экологических исследований», заведующий кафедрой общей гигиены ФГБОУ ВО «Иркутский государственный медицинский университет» МЗ РФ, Вице-президент НКО «Ассоциация врачей и специалистов медицины труда» (АМТ), член ИСОН, почётный профессор ФГБНУ «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н. Ф. Измерова». Один из ведущих отечественных учёных в области гигиены и медицины труда, экологии. Под руководством и при научном консультировании В. С. Рукавишникова защищено 13 кандидатских работ и 9 докторских диссертаций. Является председателем диссертационного совета, созданного на базе ФГБНУ ВСИМЭИ, имеет действующий сертификат «общая гигиена». В. С. Рукавишников ведёт педагогическую деятельность с 1995 года (студенты, ординаторы, аспиранты, последипломное образование). Автор более 300 научных работ, среди которых 9 монографий и учебных пособий, среди которых Национальное руководство «Профессиональная патология» (2011), Национальное руководство «Профессиональные заболевания органов дыхания» (2015), монографии «Офтальмомеркуриализм» и «Фотометрический анализ вредных веществ в воздушной среде» (обе 2016), методические рекомендации «Новая коронавирусная инфекция COVID-19: профессиональные аспекты сохранения здоровья и безопасности медицинских работников», издание 2-е (2022).

Лекция 3. Проблемы и перспективы профпатологической помощи в системе Федерального медико-биологического агентства

Бушманов Андрей Юрьевич

*Лауреат премии Правительства РФ в области науки и техники,
доктор медицинских наук, профессор (Москва)*

Первый заместитель Генерального директора ФГБУ «Государственный научный центр Российской Федерации – федеральный медицинский биофизический центр имени А. И. Бурназяна» Федерального медико-биологического агентства, заведующий кафедрой медицины труда, гигиены и профпатологии с курсом промышленной токсикологии и медицинской защиты Медико-биологического университета инноваций и непрерывного образования того же Центра, главный внештатный специалист-профпатолог ФМБА России, заместитель председателя профильной комиссии по специальности «Профпатология» Минздрава России, член Президиума НКО «Ассоциация врачей и специалистов медицины труда» (АМТ). Основные исследования в области радиобиологии, радиационной гигиены, радиационной медицины, медицины труда. Под руководством и при научном консультировании Я. Ю. Бушманова защищено 7 диссертационных работ. Является членом двух диссертационных советов, созданных на базе ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А. И. Бурназяна ФМБА России и ФГБНУ НИИ МТ. Имеет действующие сертификаты «профпатология», «организация здравоохранения и общественное здоровье». Преподавательская деятельность с 2002 года (ординаторы, интерны, аспиранты, последипломное образование). Автор более 400 научных трудов, среди которых Российская энциклопедия по медицине труда (2005), Национальное руководство «Профессиональная патология» (2011), Национальное руководство «Профессиональные заболевания органов дыхания» (2015), «Порядок экспертизы связи заболевания новой коронавирусной инфекцией COVID-19 медицинских работников и немедицинского персонала с профессиональной деятельностью. Методические рекомендации» (2020).

Лекция 4. Актуальные проблемы промышленной токсикологии

Хамидулина Халидя Хизбулаевна

доктор медицинских наук (Мытищи, Московская область)

директор Российского регистра потенциально опасных химических и биологических веществ – Филиала ФБУН «Федерального научного центра гигиены имени Ф. Ф. Эрисмана» Роспотребнадзора, заведующий кафедрой гигиены ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного последипломного образования» МЗ РФ. Основные научные исследования в области профилактической токсикологии и химической безопасности. Под руководством Х. Х. Хамидулиной защищена 1 кандидатская диссертация. Является членом диссертационного совета, созданного на базе ФБУН ФНЦГ имени Ф. Ф. Эрисмана Роспотребнадзора, имеет действующие сертификаты специалиста «общая гигиена», «санитарно-гигиенические лабораторные исследования» и «гигиена труда». Преподавательская деятельность с 1997 года (ординаторы, аспиранты, последипломное образование, представители бизнес-сообществ). Автор более 200 научных трудов, в том числе монографий, руководств и учебников, среди которых «Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду» (2004), учебники «Общая гигиена» (2009), «Гигиеническое регламентирование – основа санитарно-эпидемиологического благополучия населения» (2009) и «Санитарно-гигиенические лабораторные исследования» (2021).

Лекция 5. Кардиоваскулярные и респираторные последствия новой коронавирусной инфекции COVID-19 у медицинских работников.

Проблема в России и за рубежом

Шпагина Любовь Анатольевна

Заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор (Новосибирск)

Заведующий кафедрой госпитальной терапии и медицинской реабилитации ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» МЗ РФ, главный врач ГБУЗ НО «Городская клиническая больница № 2», член Президиума НКО «Ассоциация врачей и специалистов медицины труда» (АМТ), член ИСОН, почётный профессор ФГБНУ «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н. Ф. Измерова». Основные научные исследования в области медицины труда и внутренних болезней. Под руководством и при научном консультировании Л. А. Шпагиной защищено 10 докторских и 15 кандидатских диссертационных работ. Является членом трёх диссертационных советов: двух, созданных на базе ФГБОУ ВО НГМУ МЗ РФ и ФГБНУ ВСИМЭИ. Имеет действующие сертификаты по специальностям «профпатология», «пульмонология», «кардиология», «гематология» и «организация здравоохранения и общественное здоровье». Преподавательская деятельность с 1983 года (студенты, ординаторы, аспиранты, последипломное образование). Автор более 340 научных трудов, в том числе монографий, руководств и учебников, среди которых Национальное руководство «Профессиональные заболевания органов дыхания» (2015), «Хроническая обструктивная болезнь лёгких. Практическое руководство для врачей» (2018), методические рекомендации «Новая коронавирусная инфекция COVID-19: профессиональные аспекты сохранения здоровья и безопасности медицинских работников», издание 1-е и 2-е (2021, 2022).

Кофе-брейк



11.20-13.00

Образовательный семинар «Медицина труда XXI века: новые и перспективные векторы исследований»

Модераторы: Клинова Светлана Владиславовна, Чемезов Алексей Игоревич

11.20-11.40

Лекция 6. Новое в решении вопросов изучения механизмов формирования хронических нейроинтоксикации

Лахман Олег Леонидович

доктор медицинских наук, профессор РАН, профессор (Ангарск, Иркутская область)

Директор ФГБНУ «Восточно-Сибирский институт медико-экологических исследований», заведующий кафедрой профпатологии и гигиены Иркутской ГМАПО – филиала ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» МЗ РФ, член Президиума НКО «Ассоциация врачей и специалистов медицины труда» (АМТ), главный внештатный специалист профпатолог Минздрава Иркутской области. Основные научные труды в области изучения механизмов формирования профессиональных нейроинтоксикаций, вибрационной болезни, раннего выявления, диагностики, клиники и лечения профессиональных заболеваний. Под руководством и при научном консультировании О. Л. Лахмана защищено 14 диссертационных работ. Является членом трёх диссертационных советов, созданного на базе ФГБНУ ВИСМЭИ, объединённого, созданного на базе ФГБОУ ВПО КГПУ имени В. П. Астафьева, ФГАОУ ВО СФУ и ФГБОУ ВО СибГАУ имени М. Ф. Решетнева, объединённого, созданного на базе ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России и ФБУН ЕМНЦ ПОЗРПП Роспотребнадзора. Имеет действующие сертификаты «неврология», «профпатология», «рефлексотерапия», «организация здравоохранения и общественное здоровье». Педагогическая деятельность с 2000 года (ординаторы, последипломное образование). Автор более 410 научных трудов, в том числе 7 монографий, 33 учебных пособий, методических рекомендаций, 37 патентов на изобретения, а также Национального руководства «Профессиональная патология» (2011), методических рекомендаций «Новая коронавирусная инфекция COVID-19: профессиональные аспекты сохранения здоровья и безопасности медицинских работников», издание 1-е и 2-е (2021, 2022).

11.40-12.00

Лекция 7. Актуальные вопросы гигиены на современном этапе: векторы исследований

Транковская Лидия Викторовна

доктор медицинских наук, профессор (Владивосток)

Первый проректор и заведующий кафедрой гигиены ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный медицинский университет» МЗ РФ. Основные направления исследований в области общей гигиены, гигиены труда, гигиены детей и подростков, общественного здоровья и здравоохранения, педиатрии. Под руководством и при научном консультировании Л. В. Транковской защищено 10 диссертационных работ. Является членом двух диссертационных советов, созданных на базе ФГБОУ ВО ТГМУ МЗ РФ, имеет действующий сертификат по специальности «общая гигиена». Опыт преподавания с 1994 года (студенты, ординаторы, аспиранты, последипломное образование). Автор более 320 научных трудов, среди которых 39 патентов и баз данных, 76 учебных пособий.

12.00-13.00

Конкурс научных работ молодых учёных и специалистов

Члены жюри: Бабанов С. А., Бухтияров И. В., Бушманов А. Ю., Васильева О. С., Гарипова Р. В., Гребеньков С. В., Ковалевский Е. В., Кондратьева О. Е., Кузьмина Л. П., Кузьмина С. В., Лахман О. Л., Малютина Н. Н., Орлова Г. П., Панкова В. Б., Перов С. Ю., Потеряева Е. Л., Рослая Н. А., Рубцова Н. Б., Рукавишников В. С., Сааркоппель Л. М., Серебряков П. В., Соболевская О. В., Транковская Л. В., Фатхутдинова Л. М., Федина И. Н., Хамидулина Х. Х., Шилов В. В., Широков В. А., Шпагина Л. А.

Организационные вопросы проведения Конкурса

Шиган Евгений Евгеньевич

- 1. Профессиональные заболевания органов дыхания: оценка профессионально риска и определение качества жизни**
Безшанова Александра Евгеньевна (Самара)
- 2. Гигиенические и клинично-функциональные особенности профессиональных заболеваний периферической нервной системы**
Гилемханова Дина Руслановна (Казань)
- 3. Опыт применения альгинатсодержащих биогелей для сохранения здоровья работников лабораторного профиля, работающих во вредных условиях труда**
Истомин Сергей Дмитриевич (Владивосток)
- 4. Гигиеническая оценка условий труда и состояние здоровья работающих в морских портах Приморского края**
Титенко Анастасия Сергеевна (Владивосток)

13.00-14.00

Обед

14.00-16.20

Конкурс научных работ молодых учёных и специалистов

Модераторы: Карпушина Анастасия Владимировна, Исабеков Николай Ринатович

- 5. Применение тренингов с биоуправлением по опорной реакции при вибрационной болезни**
Васильева Лариса Сергеевна, Ангарск (Иркутская область)

6. **Гигиеническая оценка условий труда и эффектов воздействия промышленных аэрозолей на органы дыхания у работников крупного промышленного предприятия**
Волкова Мария Александровна (*Казань*)
7. **Подходы к экспериментальной оценке защитных свойств комплексов ЭП-4(0) при эксплуатации высоковольтного оборудования**
Дрёмин Алексей Игоревич (*Москва*)
8. **Оценка функционального состояния женщин работниц локомотивных бригад в различных фазах овариально-гормонального цикла**
Дмитриева Екатерина Владимировна (*Москва*)
9. **Гигиеническая оценка условий труда и устойчивости психофизиологического и функционального состояния судоводителей**
Дубровская Екатерина Николаевна (*Санкт-Петербург*)
10. **Динамика психофизиологического состояния работников локомотивных бригад в условиях сменной работы**
Закревская Анна Александровна (*Москва*)
11. **К вопросу использования методики оценки канцерогенных рисков при установлении связи развития онкологического заболевания с профессией**
Злыгостева Наталья Викторовна (*Екатеринбург*)
12. **Синдром обструктивного апноэ сна у рабочих пылевых профессий**
Казеннов Антон Евгеньевич (*Москва*)
13. **Медико-социальные показатели у овощеводов старших возрастных групп**
Каменева Анна Дмитриевна (*Саратов*)
14. **Клинико-лабораторные маркеры эндокринной патологии у работников электроэнергетической отрасли в оценке сердечно-сосудистого риска**
Кислякова Агата Александровна (*Москва*)
15. **Клинико-рентгенологические и клеточно-молекулярные маркеры риска тяжелого течения постковидного синдрома у медицинских работников**
Лихенко-Логвиненко Кристина Владимировна (*Новосибирск*)

16.20-16.40

Кофе-брейк

Конкурс научных работ молодых учёных и специалистов

Модераторы: Вещемова Татьяна Евгеньевна, Масальцев Глеб Викторович

16. **Медико-социальные аспекты экспертных случаев COVID-19**
Лоза Наталья Сергеевна (*Москва*)
17. **Вариабельность сердечного ритма у медицинских работников инфекционного стационара в условиях COVID-19**
Малахова Инга Сергеевна (*Москва*)
18. **Эргономическая экспертиза промышленных экзоскелетов с использованием дерева свойств**
Новожилова Анастасия Александровна (*Москва*)
19. **Связь психовегетативного статуса работников подземного труда с риском развития синдрома артериальной гипертензии**
Парамонова Светлана Васильевна (*Пермь*)
20. **Влияние воздействия производственного шума на частоту сердечно-сосудистой патологии у больных профессиональными заболеваниями органов дыхания**
Рудой Мария Дмитриевна (*Нижний Новгород*)
21. **Итоги первого года работы по приказу Минздрава России от 28.01.2021 г. №29н: взгляд офтальмолога**
Скавронская Марина Вадимовна (*Москва*)
22. **Перспективы использования технологии отслеживания взгляда (айтрекинг) при оценке сенсорных нагрузок пилотов гражданской авиации**
Форверц Анна Юрьевна (*Москва*)
23. **Пылевая нагрузка как вероятный фактор сердечно-сосудистого риска**
Хачатрян Каринэ Володевна (*Москва*)
24. **Разработка новых методологических подходов к выявлению злокачественных новообразований органов дыхания профессионального генеза**
Хвалюк Полина Олеговна (*Москва*)

25. **Состояние здоровья рабочих в гидрометаллургии меди**
Шмакова Екатерина Евгеньевна (*Екатеринбург*)
26. **Профессиональные поражения плеча у горнорабочих – вопросы диагностики и экспертизы связи заболевания с профессией**
Щетинина Анастасия Александровна (*Москва*)

6 июля 2022 года, среда

09.00-11.00

Образовательный семинар
«Медицина труда XXI века: новые и перспективные векторы исследований»

Модераторы: *Хачатрян Каринэ Володевна, Казеннов Антон Евгеньевич*

09.00-09.20

Лекция 8. Современные методы лабораторной диагностики в клинике профпатологии

Кузьмина Людмила Павловна

Заслуженный деятель науки РФ, доктор биологических наук, профессор (Москва)

Заместитель директора по научной работе ФГБНУ «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н.Ф.Измерова», профессор кафедры медицины труда, авиационной, космической и водолазной медицины ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова» МЗ РФ (Сеченовский Университет), член НКО АМТ и ИСОИ. Крупный учёный в области медицины труда, клинической лабораторной диагностики, клинической биохимии, молекулярно-генетических исследований. Под руководством Л. П. Кузьминой защищено 20 кандидатских диссертаций. Член экспертного совета ВАК при Минобрнауки России по медико-профилактическим наукам и двух диссертационных советов, созданных на базе ФГБНУ НИИМТ и ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И. М. Сеченова Минздрава России, имеет сертификат «клиническая лабораторная диагностика». Педагогическая деятельность с 1998 года (студенты, ординаторы, интерны, аспиранты, последипломное образование). Автор более 350 научных трудов, среди которых Российская энциклопедия по медицине труда (2005), учебник «Профессиональные болезни» (2011), Национальные руководства «Профессиональная патология» (2011) и «Профессиональные заболевания органов дыхания» (2015), методические рекомендации «Новая коронавирусная инфекция COVID-19: профессиональные аспекты сохранения здоровья и безопасности медицинских работников», издание 1-е и 2-е (2021, 2022).

Лекция 9. Современные стратегии и тенденции в подготовке специалистов по гигиене труда и профпатологии

Потеряева Елена Леонидовна

Заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор (Новосибирск)

Заведующий кафедрой неотложной терапии с эндокринологией и профпатологией ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» МЗ РФ, главный внештатный специалист-профпатолог Новосибирской области и СФО, член Президиума НКО «Ассоциация врачей и специалистов медицины труда» (АМТ), член ИСОН, почётный профессор ФГБНУ «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н. Ф. Измерова». Научные интересы в области профилактической медицины, изучения универсальных механизмов патоморфогенеза и индивидуального риска развития профессиональных заболеваний, поиска и разработки эффективных методов их диагностики, лечения и профилактики. Под руководством и при научном консультировании Е. Л. Потеряевой защищено 17 кандидатских и 4 докторских диссертаций. Является членом диссертационных советов, созданных на базе ФГБОУ ВО НГМУ МЗ РФ и ФГБНУ ВСИМЭИ. Имеет сертификаты «профпатология», «терапия», «организация здравоохранения и общественное здоровье». Опыт преподавательской работы с 1991 года (студенты, ординаторы, аспиранты, последипломное образование). Автор более 650 научных трудов, в том числе 7 монографий, 6 изобретений, среди которых Национальное руководство «Профессиональная патология» (2011), Национальное руководство «Профессиональные заболевания органов дыхания» (2015), методические рекомендации «Новая коронавирусная инфекция COVID-19: профессиональные аспекты сохранения здоровья и безопасности медицинских работников», издание 1-е и 2-е (2021, 2022).

Лекция 10. Новое в Специальной оценке условий труда (СОУТ) как инструменте снижения риска здоровью работающих

Кондратьева Ольга Евгеньевна

доктор технических наук, доцент (Москва)

Заведующий кафедрой инженерной экологии и охраны труда ФГБОУ ВО «Научно-исследовательский университет «МЭИ». Крупный учёный в области оценки профессиональных рисков, изучения снижения производственного травматизма и специальной оценки условий труда. Под руководством и при научном консультировании О. Е. Кондратьевой защищено 2 диссертационные работы. Является председателем диссертационного совета, созданного на базе ФГБОУ ВО НИУ МЭИ. Преподавательская деятельность с 2003 года (студенты, аспиранты, повышение квалификации и переподготовка специалистов). Автор более 130 научных трудов, в том числе 2 учебников и 14 учебных пособий, среди которых «Экология. Учебник и практикум» и «Безопасность жизнедеятельности: практикум» (оба 2020).

Лекция 11. Профессиональная оториноларингология: новое в диагностике и лечении

Панкова Вера Борисовна

доктор медицинских наук, профессор (Москва)

Заведующий отделением клинических исследований и профпатологии ФГУП «ВНИИ гигиены транспорта» Роспотребнадзора, главный научный сотрудник ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр оториноларингологии» ФМБА России, профессор кафедры профпатологии и производственной медицины ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» МЗ РФ, член АМТ. Ведущий учёный России в области профессиональных заболеваний ЛОР-органов. Под руководством и при научном консультировании В. Б. Панковой защищено 7 кандидатских и 6 докторских диссертаций. Является членом диссертационного совета, созданного на базе ФГБУ НМИЦО ФМБА России, имеет действующие сертификаты «профпатология», «оториноларингология» и «сурдология». Опыт преподавательской работы с 2000 года (последипломное образование). Автор более 500 научных публикаций, в том числе многих учебников и научных руководств, среди которых Национальные руководства по оториноларингологии (2008 и 2016 гг.), «Профессиональная патология» (2011), «Профессиональные заболевания органов дыхания» (2015), монография «Профессиональный риск работников железнодорожного транспорта» (2007 и 2009 гг.), а также «Руководство по медицинской реабилитации работников железнодорожного транспорта при начальных стадиях и лёгких формах заболеваний, связанных с профессией» (2006), «Профессиональные болезни верхних дыхательных путей и уха» (2009), Руководство для врачей «Профессиональные заболевания работников железнодорожного транспорта» (2009), «Профессиональная нейросенсорная тугоухость: диагностика, профилактика, экспертиза трудоспособности» (2017), «Тугоухость у членов лётных профессий гражданской авиации» (2018), «Профессиональные заболевания ЛОР-органов» (2020).

Лекция 12. Факторы трудового процесса сегодня и завтра. Риск для здоровья

Фатхутдинова Лилия Минвагизовна

доктор медицинских наук, профессор (Казань)

Заведующий кафедрой гигиены, медицины труда ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» МЗ РФ, член НКО АМТ и ИСОИ, почётный профессор ФГБНУ «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н. Ф. Измерова». Основные направления исследований в области гигиены труда, медицины труда и токсикологии современных производств, нанотоксикологии, аэрозолей различного происхождения в воздухе рабочей зоны и в окружающей среде, новых производственных технологий цифровой экономики, эргономики, психосоциальных производственных факторов, эпидемиологии. Под руководством Л. М. Фатхутдиновой защищено 5 кандидатских диссертаций. Член Объединённого диссертационного совета, созданного на базе ФГБОУ ВО КазГМУ МЗ РФ и ФГБОУ ВО ПИМУ МЗ РФ, имеет действующие сертификаты «общая гигиена», «гигиена труда», «гигиена питания». Педагогическая деятельность с 1990 года (студенты, ординаторы, аспиранты, последипломное образование). Автор более 270 научных трудов, в том числе Национальное руководство «Профессиональные заболевания органов дыхания» (2015), 2 монографии, руководства, 36 учебных и учебно-методических пособий.

10.40-11.00

Лекция 13. Перспективные направления разработки и использования медицинских информационных систем в деятельности врачебно-экспертной комиссии

Малютина Наталья Николаевна

Заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор (Пермь)

Заведующий кафедрой факультетской терапии № 2, профессиональной патологии и клинической лабораторной диагностики ФДПО ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера» МЗ РФ, член Президиума НКО «Ассоциация врачей и специалистов медицины труда» (АМТ), член ИСОН. Ведущий учёный России в области эколого- и производственно обусловленных заболеваний работников, рисков здоровью работающим в контакте с производственной пылью, вибрацией, физическим и нервно-эмоциональным перенапряжением, оценки состояния здоровья и дисфункции гомеостаза у работающих с компьютерными технологиями, медицинских работников, ликвидаторов аварии на ЧАЭС и на транспорте, вопросам диагностики, лечения кардиологических, в том числе, коморбидных заболеваний, реабилитации и экспертизы. Под руководством и при научном консультировании Н. Н. Малютиной защищено 20 кандидатских и 3 докторских диссертации. Является членом двух диссертационных советов, созданного на базе ФГБОУ ВО ПГМУ имени академика Е. А. Вагнера МЗ РФ и Объединённого диссертационного совета, созданного на базе ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России и ФБУН ЕМНЦ ПОЗРПП Роспотребнадзора. Имеет действующие сертификаты по специальностям «функциональная диагностика», «гастроэнтерология», «организация здравоохранения и общественное здоровье», «диагностика, лечение, профилактика новой коронавирусной инфекции», «психология и педагогика высшей школы», «экспорт образовательных услуг: особенности обучения иностранных студентов в российских ВУЗах», «профпатология», «терапия». Педагогическая деятельность с 1988 года (студенты, ординаторы, аспиранты, последипломное образование). Автор почти 450 трудов, в том числе монографий «Последствия аварии на ЧАЭС» (2000), «Альфа-фетопротеин» (2004), Национальное руководство «Профессиональная патология» (2011), «Профессиональный риск» (Германия, 2013), «Остеопороз у женщин физического труда (особенности клиники, патогенеза)» (2018).

11.00-11.20

Кофе-брейк

11.20-13.00

Образовательный семинар

«Медицина труда XXI века: новые и перспективные векторы исследований»

***Модераторы:* Истомин Сергей Дмитриевич, Титенко Анастасия Сергеевна**

11.20-11.40

Лекция 14. Актуализированные подходы к диагностике современных форм дорсопатий и сенсорных нарушений

Сааркопель Людмила Мейнхардовна

Заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор (Москва)

Заведующая отделением заболеваний нервной и скелетно-мышечной систем ФГБНУ «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова», профессор

кафедры профпатологии и производственной медицины ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» МЗ РФ, член НКО АМТ и ИСОН. Ведущий отечественный учёный в области профессиональной и профессионально обусловленной патологии, связанной с воздействием производственной вибрации и физическими перегрузками. Под руководством и при научном консультировании Л. М. Сааркоппель защищено 8 кандидатских работ и 2 докторские диссертации. Имеет действующие сертификаты специалиста «неврология», «профпатология», «организация здравоохранения и общественное здоровье». Преподавательская деятельность с 2020 года (ординаторы, аспиранты, последипломное образование). Автор более 110 научных трудов, в том числе монографий, учебников и руководств, среди которых Национальное руководство «Профессиональная патология» (2011).

11.40-12.00

Лекция 15. Электромагнитные поля как фактор риска для здоровья работающих и населения. Вчера, сегодня, завтра?

Рубцова Нина Борисовна

доктор биологических наук, профессор (Москва)

Главный научный сотрудник лаборатории электромагнитных полей и научно-организационного отдела ФГБНУ «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н. Ф. Измерова», профессор кафедры инженерной экологии и охраны труда ФГБОУ ВО «Научно-исследовательский университет «МЭИ», член экспертной группы по профессиональному здоровью и безопасности стран Партнерства Северного измерения, персональный член РНК CIGRE, член НКО АМТ и ИСОН. Научные исследования в области биологического действия и гигиенического нормирования электромагнитных полей. Под руководством и при научном консультировании В. Б. Рубцовой защищено 6 кандидатских работ и 1 докторская диссертация. Является членом диссертационного совета, созданного на базе ФГБНУ НИИ МТ. Педагогическая деятельность с 1992 года (аспиранты, соискатели, последипломное образование). Автор более 500 научных работ, в том числе 11 монографий, 4 патентов и 5 программ ЭВМ, среди которых необходимо выделить Российскую энциклопедию по медицине труда (2005), Национальное руководство «Профессиональная патология» (2011), монографию «Обеспечение электромагнитной безопасности электросетевых объектов» (2019).

12.00-12.20

Лекция 16. Современные тенденции в постановке диагноза производственно обусловленной онкопатологии

Серебряков Павел Валентинович

доктор медицинских наук, профессор (Москва)

Заведующий отделением профессиональных и неинфекционных заболеваний внутренних органов от воздействия промышленных аэрозолей ФГБНУ «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н. Ф. Измерова», профессор кафедры профпатологии и производственной медицины ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» МЗ РФ, член НКО АМТ. Крупный учёный в области профпатологии, профессиональных онкологических заболеваний, экспертизы связи заболевания с профессией. Под руководством и при научном консультировании П. В. Серебрякова защищено 5 кандидатских работ и 2 докторские диссертации. Является членом диссертационного совета, созданного на базе ФГБНУ НИИ МТ, имеет действующие сертификаты специалиста «терапия», «профпатология», «организация здравоохранения и общественное здоровье». П. В. Серебряков ведёт педагогическую деятельность с 2007 года (ординаторы, аспиранты, последипломное образование). Автор более 300 научных работ, среди которых 6 монографий, 2 руководства и 8 патентов, среди которых Национальное руководство «Профессиональные заболевания органов дыхания» (2015).

12.20-12.40

Лекция 17. Охрана здоровья работающих на крупных предприятиях. Современные проблемы и вызовы

Соболевская Ольга Владимировна

Почётный работник сферы образования Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор (Москва)

профессор кафедры управления в здравоохранении и индустрии спорта ФГБОУ ВО «Государственный университет управления». Основные направления научной деятельности: региональные особенности здоровья населения Российской Федерации, охрана здоровья работающего населения, состояние и перспективы развития здравоохранения Российской Федерации. Под руководством и при научном консультировании О.В. Соболевской защищено 3 диссертационные работы и 12 магистерских диссертаций. Имеет действующий сертификат по специальности «организация здравоохранения и общественное здоровье». Преподавательская работа с 2003 года (студенты, магистранты, последипломное образование). Автор более 130 научных публикаций, в том числе 5 монографий и 4 учебных пособий.

12.40-13.00

Лекция 18. Профессиональная патология голосового аппарата: актуальные проблемы экспертизы

Федина Ирина Николаевна

доктор медицинских наук, профессор (Москва)

Заведующая центром оториноларингологии ФГБНУ «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова», главный научный сотрудник ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр оториноларингологии» ФМБА России, член НКО АМТ и ИСОИ. Круг научных интересов: профессиональные заболевания, профессиональные заболевания ЛОР-органов, экспертиза связи заболеваний с профессией. Под руководством и при научном консультировании И.Н. Фединой защищено 6 кандидатских работ и 1 докторская диссертация. Имеет действующие сертификаты по специальностям «оториноларингология», «профпатология», «организация здравоохранения и общественное здоровье». Преподавательская деятельность с 2007 года (ординаторы, аспиранты, последипломное образование). Автор более 250 научных трудов, в том числе 5 монографий и 1 руководства, среди которых «Профессиональная нейросенсорная тугоухость: диагностика, профилактика, экспертиза трудоспособности» (2107) и «Профессиональные заболевания ЛОР-органов» (2021).

13.00-14.00

Обед

14.00-15.40

Образовательный семинар

«Медицина труда XXI века: новые и перспективные векторы исследований»

Модераторы: Безианова Александра Евгеньевна, Лихенко-Логвиненко Кристина Владимировна

Лекция 19. Новые подходы к дифференциальной диагностике и лечению профессиональной бронхиальной астмы

Васильева Ольга Сергеевна

доктор медицинских наук, профессор (Москва)

Профессор кафедры пульмонологии ФДПО ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова» МЗ РФ, главный научный сотрудник ФГБНУ «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н. Ф. Измерова», член НКО АМТ. Ведущий отечественный учёный в области профессиональных заболеваний органов дыхания. Под руководством и при научном консультировании О. С. Васильевой защищено 5 диссертационных работ, имеет действующие сертификаты «пульмонология», «профпатология», «функциональная диагностика». Занимается педагогической деятельностью с 1995 года (интерны, ординаторы, аспиранты, последипломное образование). Автор более 150 научных трудов, в том числе монографий, учебников и руководств, среди которых Национальное руководство «Профессиональная патология» (2011), Национальное руководство «Профессиональные заболевания органов дыхания» (2015).

Лекция 20. Пути совершенствования критериев сохранения профессионального здоровья медицинских работников

Гребеньков Сергей Васильевич

доктор медицинских наук, профессор (Санкт-Петербург)

Заведующий кафедрой медицины труда ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И. И. Мечникова» МЗ РФ, член НКО АМТ. Ведущий отечественный учёный-педагог в области гигиены труда и профпатологии. Под руководством и при научном консультировании С. В. Гребенькова защищено 7 диссертационных работ. Является членом двух диссертационных советов, созданных на базе ФГБОУ ВО СЗГМУ имени И. И. Мечникова Минздрава России и объединённого, созданного на базе ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России и ФБУН ЕМНЦ ПОЗРПП Роспотребнадзора. Имеет действующие сертификаты «гигиена труда», «профпатология», «педагогика высшей школы» и «первая помощь». Преподавательская деятельность с 1985 года (студенты, ординаторы, интерны, аспиранты, повышение квалификации и переподготовка специалистов). Автор более 380 научных трудов, в том числе 21 монографии, более 10 учебников, руководств и пособий для врачей, среди которых «Военно-морская и радиационная гигиена» в 2-х томах (1998), «Гигиенические нормативы. Физические факторы окружающей и производственной среды» (2013), Национальное руководство «Профессиональные заболевания органов дыхания» (2015) и «Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения» (2019).

Лекция 21. Профессиональные интерстициальные заболевания лёгких, перспективные направления в лечении и реабилитации

Орлова Галина Павловна

доктор медицинских наук (Санкт-Петербург)

Ведущий научный сотрудник НИИ интерстициальных и орфанных заболеваний лёгких НКЦ ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет» МЗ РФ. Область основных научных интересов – интерстициальные заболевания лёгких, вызванные воздействием внешних факторов. Под руководством и при научном консультировании Г. П. Орловой

защищена 1 диссертационная работа, является членом 2 диссертационных советов, созданных на базе ФГБОУ ВО Первый СПбГМУ имени И. П. Павлова Минздрава России и ФГБОУ ВО СЗГМУ имени И. И. Мечникова Минздрава России. Г. П. Орлова имеет действующий сертификат по специальности «пульмонология». Ведёт педагогическую деятельность с 2005 года (последипломное образование). Автор более 300 научных трудов, среди которых Национальное руководство «Профессиональные заболевания органов дыхания» (2015) и монография «Экзогенные аллергические альвеолиты» (2021).

15.00-15.20

Лекция 22. Синдром выгорания – состояние или маска для диагноза. Как распознать, что предпринять?

Кузьмина Светлана Валерьевна

доктор медицинских наук, доцент (Казань)

Доцент кафедры психиатрии и медицинской психологии ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» МЗ РФ, член НКО АМТ и ИСОН. Основные научные исследования в области медицины труда, психиатрии, психического здоровья работающего населения. Имеет действующие сертификаты по специальностям «профпатология», «психиатрия», «психотерапия». Педагогическая деятельность с 1998 года (студенты, ординаторы, последипломное образование). Автор более 70 научных трудов, в том числе 13 учебных и учебно-методических пособий, 5 методических рекомендаций, в том числе методические рекомендации «Новая коронавирусная инфекция COVID-19: профессиональные аспекты сохранения здоровья и безопасности медицинских работников», издание 1-е и 2-е (2021, 2022).

15.20-15.40

Лекция 23. Парадоксы физической активности (польза и вред)

Широков Василий Афонасьевич

доктор медицинских наук, профессор (Мытищи, Московская область)

Научный руководитель Института общей и профессиональной патологии имени академика РАМН А. И. Потапова ФБУН «Федерального научного центра гигиены имени Ф. Ф. Эрисмана» Роспотребнадзора, профессор кафедры нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» МЗ РФ, член НКО АМТ. Основные научные исследования в области профессиональных рисков развития патологии скелетно-мышечной системы, реабилитации. Под руководством и при научном консультировании В. А. Широкова защищено 8 кандидатских работ и 2 докторские диссертации. Является членом двух диссертационных советов, созданных на базе ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России и объединённого, созданного на базе ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России и ФБУН ЕМНЦ ПОЗРПП Роспотребнадзора, имеет действующие сертификаты по специальностям «нервные болезни» и «медицина труда». Преподавательская деятельность с 1991 года (ординаторы, последипломное образование). Автор почти 500 научных трудов, в том числе Российская энциклопедия по медицине труда (2005), Национальное руководство «Профессиональная патология» (2011), «Заболевания межпозвоночных дисков» (2013), «Боль в плече: патогенез, диагностика, лечение» (2016).

7 июля 2022 года, четверг

09.00-11.00

Образовательный семинар

«Медицина труда XXI века: новые и перспективные векторы исследований»

Модераторы: Щетинина Анастасия Александровна, Локтионов Олег Александрович

09.00-09.20

Лекция 24. Экспертиза профессиональных отравлений металлами

Шилов Виктор Васильевич

доктор медицинских наук, профессор (Санкт-Петербург)

Заведующий кафедрой токсикологии, экстремальной и водолазной медицины ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И. И. Мечникова» МЗ РФ, главный научный сотрудник ФБУН «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья» Роспотребнадзора, почётный профессор ФГБНУ «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н. Ф. Измерова». Основные научные исследования в области новых средств и методов диагностики и лечения профессиональных заболеваний и отравлений. Под руководством и при научном консультировании В. В. Шилова защищено 11 кандидатских работ и 4 докторских диссертаций. Является членом двух диссертационных советов, созданных на базе ФГБОУ ВО СЗГМУ имени И. И. Мечникова Минздрава России и ФГБВОУ ВО ВМА имени С. М. Кирова МО РФ, имеет действующие сертификаты по специальностям «токсикология» и «профпатология». Преподавательская деятельность с 1990 года (студенты, ординаторы, интерны, аспиранты, последипломное образование). Автор более 400 научных трудов, в том числе монографий, руководств и учебников, среди которых «Скорая медицинская помощь: национальное руководство» (2015), учебно-методические пособия «Первая помощь пострадавшим в чрезвычайных ситуациях», «Оценка риска здоровью как основа безопасности жизнедеятельности», «Радиационная безопасность в медицине» (все 2020).

09.20-09.40

Лекция 25. Новации в корпоративной демографической политике, направленные на сохранение здоровья работающих

Рослая Наталья Алексеевна

доктор медицинских наук, доцент (Екатеринбург)

Доцент кафедры общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» МЗ РФ, главный внештатный специалист по профпатологии УрФО, член НКО АМТ. Основные направления исследований в области заболеваний органов дыхания у рабочих промышленных предприятий, организации медицинской помощи трудоспособному населению. Под руководством и при научном консультировании Н. А. Рослой защищено 3 кандидатские диссертации. Является членом Объединённого диссертационного совета, созданного на базе ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России и ФБУН ЕМНЦ ПОЗРПП Роспотребнадзора, имеет действующие сертификаты по специальностям «терапия», «профпатология», «пульмонология», «Организация здравоохранения и общественное здоровье». Педагогическая деятельность с 1999 года (студенты, ординаторы, аспиранты, магистры). Автор почти 300 научных работ, в том числе Национального руководства «Профессиональная патология» (2011), Национального руководства «Профессиональные заболевания

органов дыхания» (2015), руководства для врачей «Вакцинопрофилактика работающего населения» (2019), монографии «Организационные технологии ранней диагностики профессиональных аллергических заболеваний у медицинских работников» (2019).

09.40-10.00

Лекция 26. Профессиональные заболевания от воздействия биологического фактора. Проблема сегодня и завтра

Гарипова Раиля Валиевна

доктор медицинских наук, доцент (Казань)

Профессор кафедры гигиены, медицины труда ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» МЗ РФ и профессор кафедры профилактической медицины ФГБОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет», член НКО АМТ и ИСОН, главный внештатный специалист профпатолог Республики Татарстан. Крупный учёный в области изучения здоровья медицинских работников и профессиональных заболеваний, связанных с воздействием биологического фактора. Под руководством и при научном консультировании Р.В. Гариповой защищена 1 диссертационная работа. Является членом объединённого диссертационного совета, созданного на базе ФГБОУ ВО ПИМУ и ФГБОУ ВО КазГМУ Минздрава России, имеет действующие сертификаты «общая гигиена», «гигиена труда», «профпатология». Опыт преподавательской работы с 1990 года (студенты, ординаторы, последипломное образование). Автор более 200 научных публикаций, в том числе 1 монография, 27 учебных пособий, 2 информационных сборников и 4 методических рекомендаций, среди которых монография «Латексные аллергии как профессиональные заболевания медицинских работников» (2012), учебное пособие для врачей «Профессиональные заболевания, связанные с воздействием биологических факторов» (2018), методические рекомендации «Новая коронавирусная инфекция COVID-19: профессиональные аспекты сохранения здоровья и безопасности медицинских работников», издание 1-е и 2-е (2021, 2022).

10.00-10.20

Лекция 27. Асбест как проблема в медицине труда и промышленной экологии. Что дальше?

Ковалевский Евгений Вильевич

доктор медицинских наук, профессор РАН (Москва)

Заведующий отделом по изучению гигиенических проблем в медицине труда ФГБНУ «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова», профессор кафедры медицины труда, авиационной, космической и водолазной медицины ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова» МЗ РФ (Сеченовский Университет), член НКО АМТ и ИСОН. Специалист в области медицины труда, оценки риска и эпидемиологии неинфекционных заболеваний, профессионального рака и профессионального воздействия пылевого фактора. Под руководством и при научном консультировании Е. В. Ковалевского защищено 2 диссертации. Является членом диссертационного совета, созданного на базе ФГБНУ НИИ МТ. Преподавательская деятельность с 1995 года (ординаторы, интерны, аспиранты, повышение квалификации и переподготовка специалистов). Автор более 180 научных трудов, в том числе 5 руководств и пособий для врачей, среди которых Национальное руководство «Профессиональные заболевания органов дыхания» (2015).

Лекция 28. Методические критерии экспертизы связи заболевания с профессией: сегодня и завтра

Бабанов Сергей Анатольевич

доктор медицинских наук, профессор (Самара)

Заведующий кафедрой профессиональных болезней и клинической фармакологии имени заслуженного деятеля науки РФ, профессора Косарева В. В. ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» МЗ РФ, главный внештатный специалист профпатолог Самарской области. Ведущий специалист в области медицины труда, пульмонологии и клинической фармакологии. Под руководством и при научном консультировании С. А. Бабанова защищено 5 диссертационных работ. Является членом двух диссертационных советов, созданных на базе ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, имеет действующие сертификаты по специальностям «терапия», «профпатология» и «клиническая фармакология». Опыт преподавательской работы с 1996 года (студенты, ординаторы, аспиранты, последипломное образование). Автор более 960 научных публикаций, в том числе 6 учебников и 7 руководств, среди которых Национальное руководство «Профессиональная патология» (2011), «Профессиональные болезни» (2018, 2021), монография «Профессиональные заболевания медицинских работников» (2020), учебник «Профессиональные болезни и военно-полевая терапия» (2019), методические рекомендации «Новая коронавирусная инфекция COVID-19: профессиональные аспекты сохранения здоровья и безопасности медицинских работников», издание 1-е и 2-е (2021, 2022).

Лекция 29. Профессиональные и экологические проблемы развития и внедрения систем мобильной радиосвязи в России и за рубежом

Перов Сергей Юрьевич

доктор биологических наук (Москва)

Заведующий лабораторией электромагнитных полей ФГБНУ «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н. Ф. Измерова». Исследования в области гигиены электромагнитных полей, биологического действия модулированных и немодулированных электромагнитных полей различных частотных диапазонов, методов контроля уровней электромагнитных полей, средств индивидуальной защиты от электромагнитных полей. Член диссертационного совета, созданного на базе ФГБНУ НИИ МТ. Педагогическая деятельность с 2020 года (аспиранты). Автор более 200 научных работ.

Кофе-брейк

Научная конференция молодых учёных и специалистов
«Исследования проблемы сохранения профессионального здоровья
и безопасности на рабочем месте»

Модераторы: Каменева Анна Дмитриевна, Парамонова Светлана Васильевна

- 1. Радиационно-гигиеническая оценка условий труда персонала при выполнении работ по ремонту атомных объектов морской техники**
Арефьева Дарья Владимировна, Кожухова Наталья Александровна (Санкт-Петербург)
- 2. Исследование типологических особенностей эффектов хронического воздействия электромагнитных полей базовых станций 2-5G на нервную систему в эксперименте**
Белая Ольга Викторовна (Москва)
- 3. Профессиональная заболеваемость работников здравоохранения и социальных услуг**
Бетц Кристина Валерьевна, Брылева Мария Сергеевна, Хвалюк Полина Олеговна, (Москва)
- 4. Анализ профессиональной заболеваемости в России и за рубежом**
Брылева Мария Сергеевна, Бетц Кристина Валерьевна (Москва)
- 5. Анализ распространённости табакокурения среди работников предприятия по производству чёрной меди**
Бугаева Александра Владиславовна, Злыгостева Наталья Викторовна (Екатеринбург)
- 6. Мониторинг профессиональной непригодности работников предприятий, обслуживающих ФМБА России, как элемент системы сохранения профессионального долголетия**
Вьюнова Александра Александровна, Власова Ирина Владимировна, Ломтева Анна Андреевна (Москва)
- 7. Возможности применения технологий «умных» СИЗ с целью профилактики профессиональных заболеваний**
Герегей Андрей Михайлович, Лемешко Владислав Иванович, Новожилова Анастасия Александровна (Москва)
- 8. Оценка функционального состояния организма человека при работах в экранирующих комплексах на воздушных линиях электропередачи сверхвысокого напряжения в теплое время года**
Гусарова Мария Владимировна, Коньшина Татьяна Александровна (Москва)

13.00-14.00

Обед

14.00-16.20

Научная конференция молодых учёных и специалистов
«Исследования проблемы сохранения профессионального здоровья
и безопасности на рабочем месте»

Модераторы: Скавронская Марина Вадимовна, Лоза Наталья Сергеевна

9. **Метод респираторной поддержки острых химических поражений лёгких профессионального генеза**
Исабеков Николай Ринатович (*Москва*)
10. **Эргономическая оценка технологических элементов отображения зрительной информации в виртуальной реальности**
Калинина Светлана Александровна, Меркулова Анастасия Геннадьевна, Скавронская Марина Вадимовна (*Москва*)
11. **Оценка клинико-лабораторных показателей, ассоциированных с сердечно-сосудистым риском, у машинистов ГУП «Московский метрополитен»**
Карпушина Анастасия Владимировна (*Москва*)
12. **Сравнительное и комбинированное кардиоваскулярное действие наночастиц оксида меди и селена**
Клинова Светлана Владиславовна, Рябова Юлия Владимировна, Тажигулова Анастасия Валерьевна (*Екатеринбург*)
13. **Мониторинг кардиорисков у работников, осуществляющих эксплуатацию и обслуживание средств связи на базе проводных и беспроводных технологий**
Коляскина Мария Михайловна, Кислякова Агата Александровна, Османова Патимат Шарাপовна (*Москва*)
14. **Физиолого-эргономические показатели тяжести труда плавильщиков при производстве вторичного свинца**
Кудряшов Иван Николаевич, Иващенко Максим Андреевич, Беломестнова Ольга (*Владимировна, Екатеринбург*)
15. **Состояние системы свёртывания крови у пилотов воздушных судов**
Кузичкин Дмитрий Сергеевич, Бетц Кристина Валерьевна (*Москва*)

16. **Методические подходы количественной оценки профессионального риска, обусловленного напряженностью трудового процесса**
Лир Дарья Николаевна (*Пермь*)
17. **Программы повышения уровня культуры безопасности труда, как элемент системы корпоративного благополучия WELL-BEING в энергетике**
Локтионов Олег Александрович (*Москва*)
18. **Искусственный гипобриоз как способ защиты организма в условиях острой гипобарической гипоксии**
Макаров Артур Феликсович, Ткачук Юлия Валерьевна (*Москва*)
19. **Исследование профессионального выгорания у работников умственного труда с учётом их половозрастных особенностей**
Меркулова Анастасия Геннадьевна, Калинина Светлана Александровна, Дмитриева Екатерина Владимировна (*Москва*)

16.20-16.40

Кофе-брейк

16.40-18.20

Научная конференция молодых учёных и специалистов «Исследования проблемы сохранения профессионального здоровья и безопасности на рабочем месте»

Модераторы: Волкова Мария Александровна, Рудой Мария Дмитриевна

20. **Разработка информативных клинических критериев определения групп риска развития вибрационной болезни**
Непершина Ольга Павловна, Николаев Сергей Павлович (*Москва*)
21. **Реализация цифрового взаимодействия медорганизации и работодателя в рамках приказа Минздрава России от 28.01.2021 г. № 29н**
Николаев Сергей Павлович (*Москва*)
22. **Оценка индивидуального качества жизни водителей легкового автотранспорта**
Федосеева Екатерина Васильевна, Вуйчик Пётр Александрович (*Москва*)
23. **Роль генетического полиморфизма цитокинов в развитии профессиональной бронхолёгочной патологии**
Хотулева Анастасия Геннадьевна, Анохин Николай Николаевич (*Москва*)

24. **Оценка динамики изменений лабораторных показателей у работников свинецперерабатывающего предприятия**
Хохлова Ольга Владимировна, Хотулева Анастасия Геннадьевна (*Москва*)
25. **Влияние изолированного и комбинированного действия наночастиц оксида меди и селена на метаболизм крови крыс в субхроническом эксперименте**
Чемезов Алексей Игоревич, Рябова Юлия Владимировна (*Екатеринбург*)
26. **Заболеваемость с временной утратой трудоспособности в двух промышленных регионах России**
Чуранова Анастасия Николаевна (*Москва*)
27. **Влияние использования промышленного экзоскелета для поддержки верхних конечностей на утомление мышц**
Шитова Евгения Сергеевна, Усынина Юлия Антоновна,
Никифорок Анастасия Игоревна (*Москва*)
28. **Применение методов эргоспирометрии для оценки эффективности промышленного экзоскелета Hooldy**
Шупорин Евгений Сергеевич, Гергей Андрей Михайлович,
Шитова Евгения Сергеевна (*Москва*)

18.20-19.00

Торжественное закрытие Форума, награждение Лауреатов

Президиум: Бухтияров Игорь Валентинович, Шиган Евгений Евгеньевич