

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научный центр экспертизы средств медицинского применения» Министерства здравоохранения Российской Федерации

ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России проводит экспертизу всех российских и зарубежных лекарственных средств до их поступления в обращение в России.

В Центре ежегодно осуществляется ≈ 10 000 экспертиз качества, эффективности и безопасности лекарственных средств.

Миссия Центра - содействие в обеспечении системы здравоохранения России качественными, эффективными и безопасными лекарственными средствами.







Интеллектуальный капитал - самый ценный актив ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России



Общая численность сотрудников – более 1000 человек.

В Центре работают высококвалифицированные специалисты в области медицины, фармакологии, токсикологии, химии, биологии и других наук.

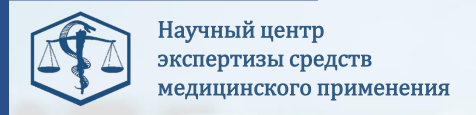
Среди сотрудников Центра 32 доктора наук, в том числе 1 академик РАН, 12 профессоров, 185 кандидатов наук.

В штате более 400 экспертов, аттестованных Минздравом России на право проведения экспертизы лекарственных средств.



Структура ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России





Основные виды деятельности ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России

- Экспертиза российских и зарубежных лекарственных средств для целей государственной регистрации
- Разработка современных научно-методических основ проведения экспертизы лекарственных средств
- Стандартизация лекарственных средств (разработка фармакопейных статей и аттестация фармакопейных стандартных образцов)
- Участие в подготовке требований к безопасности, эффективности, условиям производства и контроля качества лекарственных средств
- Научно-исследовательская деятельность
- Образовательная деятельность
- Содействие внедрению результатов научных исследований и разработок в рамках федерального проекта «Медицинская наука для человека»











Основные виды экспертной деятельности ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России

Центр осуществляет экспертную деятельность в рамках процедур, связанных с регистрацией лекарственных средств для медицинского применения

Экспертиза отношения ожидаемой пользы к возможному риску применения лекарственного препарата

Экспертиза предложенных методов контроля качества лекарственного средства (лекарственных препаратов и фармацевтических субстанций, предназначенных для реализации) и качества представленных образцов лекарственного средства с использованием этих методов

Экспертиза документов для получения разрешения на проведение клинического исследования лекарственного препарата, в том числе международных многоцентровых и пострегистрационных исследований







Основные виды научной деятельности ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России

- Научно-исследовательская, научно-техническая деятельность и экспериментальные разработки в соответствии с государственным заданием
- Подготовка рекомендаций по применению лекарственных средств
- Участие в изучении побочного действия лекарственных средств
- Анализ и обобщение материалов по безопасности лекарственных препаратов, включая изучение побочных действий, серьезных нежелательных реакций на лекарственные препараты, расследование поствакцинальных осложнений
- Создание, издание и распространение информационных и научно-методических материалов, монографий, сборников научных работ, а также программных продуктов и иных информационных ресурсов и средств





Центр трансфера медицинских технологий

Услуги ЦТМТ

ЦТМТ создан в целях комплексного сопровождения и экспертной поддержки перспективных проектов в фармацевтике и медицине на всех этапах их реализации – от возникновения идеи до индустриального внедрения и

коммерциализации

- Разработка рекомендаций, касающихся доклинических и клинических исследований лекарственных препаратов, технических и клинических испытаний медицинских изделий
- Консультирование по вопросам внедрения и расширения применения разработанных лекарственных препаратов, медицинских изделий, методов и способов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, новых материалов, используемых для изготовления медицинских изделий индивидуального назначения
- Проработка механизмов финансового обеспечения ранних фаз клинических исследований лекарственных препаратов на принципах венчурных инвестиций
- Выявление и содействие в предоставлении правовой охраны результатов интеллектуальной деятельности, полученных при проведении прикладных исследований в интересах медицины и здравоохранения
- Консультирование по вопросам разработки и реализации стратегии коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности
- Создание и ведение перечней перспективных разработок, производителей лекарственных средств и медицинских изделий, организаций, осуществляющих проведение доклинических и клинических исследований лекарственных препаратов, технических и клинических испытаний медицинских изделий



Карьера в ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России для студентов и выпускников вузов

Работа в Центре - это старт карьеры с возможностью глубоко изучить и погрузиться в практические аспекты фармацевтической индустрии.

Преимущества работы в Центре для молодых специалистов

- ✓ Поддержка наставника, который делится своими знаниями и опытом
- ✓ Возможность стать аккредитованным экспертом с правом проводить экспертизу лекарственных средств
- ✓ Возможность участвовать в научно-исследовательской работе
- ✓ Возможность писать диссертацию на базе Центра
- ✓ Возможность публиковать научные статьи в изданиях Центра и других профильных научных изданиях
- √ Конкурентная заработная плата
- Премии по итогам работы за квартал, полугодие и год
- ✓ Премии за участие в научно-исследовательской работе, выплаты за публикационную активность





Актуальные вакансии

Карапетян Римма, специалист по работе с персоналом ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России

> +79262877917 hr@expmed.ru

ı		V	7		Ī.
	1	W	K	V	E
	6		a a	10	Ľ
			W		

Ждем Вас!

Наименование вакансии (для просмотра вакансии кликните по наименованию, прикреплены гиперссылки)	Структурное подразделение ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России	Требования к образованию соискателя	
Аналитик /эксперт 1 категории	Управление по качеству ЛС Центра экспертизы и контроля готовых ЛС <i>г. Москва, 1-й Волоколамский проезд, 10</i>	Высшее образование: фармацевтическое; химическое; биологическое	
Аналитик/эксперт	Управление по эффективности и безопасности ЛС Центра экспертизы и контроля готовых ЛС <i>г. Москва, 1-й Волоколамский проезд, 10</i>	Высшее образование: медицинское (специализации: лечебное дело, педиатрия, стоматология); биологическое	
<u>Аналитик</u>	Отдел подготовки фармакопейных статей на химические синтетические лекарственные средства <i>г. Москва, 1-й Волоколамский проезд, 10</i>	Высшее образование: фармацевтическое; медицинское; биологическое; химическое	
Аналитик	Отдел подготовки фармакопейных статей на биологические лекарственные средства г. Москва, 1-й Волоколамский проезд, 10	Высшее образование: фармацевтическое; медицинское; биологическое; химическое	
<u>Аналитик</u>	Отдел обработки первичной документации Контрольно-организационного управления г. Москва, 1-й Волоколамский проезд, 10	Высшее образование: фармацевтическое; медицинское; биологическое; химическое; ветеринарное	
<u>Аналитик</u>	Отдел взаимозаменяемости лекарственных препаратов Контрольноорганизационного управления г. Москва, 1-й Волоколамский проезд, 10	Высшее образование: фармацевтическое; медицинское	
Аналитик 1 категории	Отдел экспертизы клинических исследований г. Москва, Петровский бульвар, 8c3	Высшее образование: медицинское; фармацевтическое; биологическое	
<u>Аналитик</u>	Отдел методического обеспечения Службы фармакопейных стандартных образцов	Высшее образование: фармацевтическое; медицинское; биологическое; химическое	
Химик-аналитик	Отдел методического обеспечения Службы фармакопейных стандартных образцов <i>г. Москва, Щукинская улица, 6 к1</i>	Высшее образование: фармацевтическое; медицинское; биологическое; химическое	
Старший лаборант	Лаборатория вирусных вакцин Испытательного центра экспертизы качества медицинских иммунобиологических препаратов г. Москва, переулок Сивцев Вражек, 41	Среднее профессиональное образование: медицинское; фармацевтическое; биологическое; биотехнологическое; ветеринарное	