



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.





Научный центр  
экспертизы средств  
медицинского применения

медицинского применения

## 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.



Научный центр  
экспертизы средств  
медицинского применения

# Структура ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России







Научный центр  
экспертизы средств  
медицинского применения

## 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 контролю качества лекарственных средств
- Научно-исследовательская деятельность
- Образовательная деятельность
- Содействие внедрению результатов научных исследований и разработок в рамках федерального проекта «Медицинская наука для человека»





Научный центр  
экспертизы средств  
медицинского применения



## 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  
рisku 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



Научный центр  
экспертизы средств  
медицинского применения



## 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





Научный центр  
экспертизы средств  
медицинского применения



## Центр трансфера медицинских технологий

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

### Услуги ЦТМТ

- 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



Научный центр  
экспертизы средств  
медицинского применения

## 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



*Ждем Вас!*

<b>Наименование вакансии</b> <i>(для просмотра вакансии кликните по наименованию, прикреплены гиперссылки)</i>	<b>Структурное подразделение ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России</b>	<b>Требования к образованию соискателя</b>
<a href="#">Аналитик /эксперт 1 категории</a>	Управление по качеству ЛС Центра экспертизы и контроля готовых ЛС <i>г. Москва, 1-й Волоколамский проезд, 10</i>	Высшее образование: фармацевтическое; химическое; биологическое
<a href="#">Аналитик/эксперт</a>	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
<a href="#">Аналитик</a>	Отдел подготовки фармакопейных статей на химические синтетические лекарственные средства <i>г. Москва, 1-й Волоколамский проезд, 10</i>	Высшее образование: фармацевтическое; медицинское; биологическое; химическое
<a href="#">Аналитик</a>	Отдел подготовки фармакопейных статей на биологические лекарственные средства <i>г. Москва, 1-й Волоколамский проезд, 10</i>	Высшее образование: фармацевтическое; медицинское; биологическое; химическое
<a href="#">Аналитик</a>	Отдел обработки первичной документации Контрольно-организационного управления <i>г. Москва, 1-й Волоколамский проезд, 10</i>	Высшее образование: фармацевтическое; медицинское; биологическое; химическое; ветеринарное
<a href="#">Аналитик</a>	Отдел взаимозаменяемости лекарственных препаратов Контрольно-организационного управления <i>г. Москва, 1-й Волоколамский проезд, 10</i>	Высшее образование: фармацевтическое; медицинское
<a href="#">Аналитик 1 категории</a>	Отдел экспертизы клинических исследований <i>г. Москва, Петровский бульвар, 8с3</i>	Высшее образование: медицинское; фармацевтическое; биологическое
<a href="#">Аналитик</a>	Отдел методического обеспечения Службы фармакопейных стандартных образцов	Высшее образование: фармацевтическое; медицинское; биологическое; химическое
<a href="#">Химик-аналитик</a>	Отдел методического обеспечения Службы фармакопейных стандартных образцов <i>г. Москва, Щукинская улица, 6 к1</i>	Высшее образование: фармацевтическое; медицинское; биологическое; химическое
<a href="#">Старший лаборант</a>	Лаборатория вирусных вакцин Испытательного центра экспертизы качества медицинских иммунобиологических препаратов <i>г. Москва, переулок Сивцев Вражек, 41</i>	Среднее профессиональное образование: медицинское; фармацевтическое; биологическое; биотехнологическое; ветеринарное