

Научный сотрудник отдела фундаментальных, прикладных и поисковых исследований
0,25 ставки

Отрасль наук: психосоматическая медицина

Тематика исследований: психопатологические расстройства, коморбидные болезни Паркинсона и цервикальной дистонии, их влияние на динамику неврологического заболевания и приверженность к терапии

Основные функциональные обязанности: изучение психопатологических расстройств при неврологических заболеваниях, их влияние на динамику неврологического заболевания и приверженность к терапии; проведение исследований по указанной тематике, обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научным коллективом, выбор методов решения отдельных задач исследования и разработка методики решения отдельных задач исследования

Должностной оклад: 3 874 руб.

Стимулирующие выплаты: 14 333 руб.

Научный сотрудник отдела научной информации

0,5 ставки

Отрасль наук: психиатрия, психосоматическая медицина (клиническая психология, психосоматика, психометрия, психофизиология), нейропсихология, клиническая психология.

Тематика исследований: негативные расстройства в структуре дефекта при шизофрении и расстройствах шизофренического спектра; психопатологическая дифференциация моторных расстройств при кататонии и болезни Паркинсона; хронические затяжные деперсонализационные расстройства; нозогенные реакции у больных с легочной гипертензией; интеллектуальный анализ клинических и генетических данных с применением ДСМ-метода автоматизированной поддержки научных исследований дефицитарных изменений при шизофрении и расстройствах шизофренического спектра.

Основные функциональные обязанности: проведение исследований по указанной тематике, обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научным коллективом, выбор методов решения отдельных задач исследования и разработка методики решения отдельных задач исследования. Техническая редакция журнала «Кремлевская медицина. Клинический вестник», переводы (французский, немецкий, английский).

Должностной оклад: 7 748 руб.

Стимулирующие выплаты: 20 222 руб.

Научный сотрудник отдела научной информации

0,5 ставки

Отрасль наук: фундаментальная медицина, биотехнология (в том числе бионанотехнология)

Тематика исследований: новые системы диагностики онкологических, инфекционных и аутоиммунных заболеваний человека с помощью конъюгатов биомолекул с полупроводниковыми флуоресцентными нанокристаллами и оптически кодированными микросферами. Воздействие наноматериалов на живые системы.

Основные функциональные обязанности: разработка новых систем диагностики онкологических, инфекционных и аутоиммунных заболеваний человека с помощью конъюгатов биомолекул с полупроводниковыми флуоресцентными нанокристаллами и оптически кодированными микросферами. Изучение на культурах клеток человека и животных, воздействия наноматериалов на живые системы, в том числе их токсичности в зависимости от химического состава, размера, формы, заряда, композиции поверхностных лигандов, и других свойств частиц сверхмалых размеров. Обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научным коллективом. Публичное представление научных (научно-технических) результатов в форме публикаций в рецензируемых научных

изданиях, докладов на научных (научно-практических) мероприятиях. Поиск научной информации для аспирантов и научных сотрудников; владение основами доказательной медицины (статистическими методами обработки медицинских данных). Разработка концепции продвижения журнала «Кремлевская медицина. Клинический вестник», работа с интернет-сайтом журнала «Кремлевская медицина. Клинический вестник», техническая редакция.

Должностной оклад: 7 748 руб.

Стимулирующие выплаты: 20 169 руб.

Научный сотрудник отдела научной информации

0,5 ставки

Отрасль наук: Психиатрия, нейропсихология

Тематика исследований: изучение когнитивных нарушений и совершенствование методов их диагностики и терапии у больных с непсихотическими психическими расстройствами;

Основные функциональные обязанности: изучение нейробиологических основ психических и психосоматических расстройств, когнитивных нарушений при депрессиях, нейробиологических основ нарушений пищевого поведения, болевых расстройств; обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научным коллективом.

Должностной оклад: 7 748 руб.

Стимулирующие выплаты: 31 766 руб.

Научный сотрудник отдела научной информации

0,5 ставки

Отрасль наук: нейропсихология, психосоматика

Тематика исследования: нейропсихологические исследования пациентов с болезнью Паркинсона, исследования в области онкопсихологии.

Основные функциональные обязанности нейропсихологические исследования пациентов с болезнью Паркинсона, исследования в области онкопсихологии, обобщение научных результатов, полученных в процессе научно-исследовательских задач научным коллективом, выбор методов решения отдельных задач исследования. Публичное представление научных результатов в форме публикаций в рецензируемых изданиях, докладов на научных мероприятиях.

Должностной оклад: 7 748 руб.

Стимулирующие выплаты: 28 357 руб.