

**Министерство здравоохранения Московской области
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
КЛИНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
им. М.Ф.ВЛАДИМИРСКОГО**

**АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
(КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ**

Специальность: 31.08.56 Нейрохирургия

Подготовка кадров высшей квалификации в ординатуре

Блок 2 «Практики». Вариативная часть

Б2.В.1 (432 час, 12 з.е.)

Цель и задачи производственной (клинической) практики Б2.В.1

Цель: подготовка квалифицированного врача-нейрохирурга, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности в охране здоровья граждан путем обеспечения оказания высококвалифицированной медицинской помощи в соответствии с установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения на основе сформированных универсальных и профессиональных компетенций.

Задачи

- совершенствование умений и навыков клинического обследования (сбор анамнеза, осмотр, обоснование предварительного диагноза, составление плана обследования);
- совершенствование умений и навыков по ведению учётно-отчётной документации в медицинских организациях нейрохирургического профиля;
- совершенствование умений и навыков оказания первой врачебной помощи при развитии неотложных состояний.

в профилактической деятельности:

1. Разрабатывать и реализовывать программы формирования здорового образа жизни;
2. Проводить медицинские осмотры с учётом возраста, состояния здоровья, профессии в соответствии с действующими нормативными правовыми актами и иными документами;
3. Проводить диспансеризацию взрослого населения с целью раннего выявления заболеваний по специальности «Нейрохирургия»;4) назначать профилактические мероприятия пациентам с учётом факторов риска для

предупреждения и раннего выявления заболеваний по специальности «Нейрохирургия»;

4. Проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции;

в диагностической деятельности:

1. Осуществлять диагностику заболеваний и повреждений по профилю специальности «Нейрохирургия»;

2. Определять объём, содержание и последовательность диагностических мероприятий;

3. Составлять план лечения заболеваний и повреждений с учётом диагноза, клинической картины и возраста пациента;

4. Определять показания и противопоказания к диагностическим методам обследования и операции;

5. Проводить и интерпретировать результаты исследования с использованием современной диагностической аппаратуры.

в лечебной деятельности:

1. Назначать лекарственные препараты, медицинские изделия с учётом диагноза и возраста пациента;

2. Назначать лечение с учётом диагноза и возраста пациента;

3. Оценивать эффективность и безопасность методов оперативного лечения, применения лекарственных препаратов, медицинских изделий;

4. Определять признаки временной нетрудоспособности, обусловленные заболеваниями и повреждениями по профилю специальности «Нейрохирургия»;

5. Определять медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи;

6. Выявлять клинические признаки состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме;

7. Выполнять мероприятия по оказанию медицинской помощи в неотложной форме;

8. Определять признаки временной нетрудоспособности, обусловленные заболеваниями и повреждениями по профилю специальности «Нейрохирургия»;

9. Анализировать полученную информацию от пациентов;

10. Проводить несложные исследования с использованием диагностической аппаратуры и интерпретировать полученные результаты;

11. Обосновывать необходимость и объём лабораторных и выполнять диагностические манипуляции в соответствии с квалификационной характеристикой на современном диагностическом оборудовании;

12. Оказывать экстренную и неотложную медицинскую помощь с применением современного медицинского оборудования;

13. Правильно применять средства индивидуальной защиты.

Место производственной (клинической) практики Б2.В.1 в структуре ОПОП

2.1. Производственная (клиническая) практика, относится к вариативной части Блока 2 «Практики» программы ординатуры.

В соответствии с учебным планом и графиком учебного процесса производственная (клиническая) практика (Б2.В.1) проходит во 2 и 4 семестрах обучения после соответствующих модулей производственной клинической практики (Б2.Б.1)

Способы проведения практики: стационарная.

2.2. Для прохождения производственной (клинической) практики Б2.В.1 необходимы знания, умения и навыки, формируемые при прохождении производственной клинической практики Б2.Б.1 и следующими дисциплинами:

Б1.Б.1 Общественное здоровье и здравоохранение

Б1.Б.2 Педагогика

Б1.Б.3 Медицина чрезвычайных ситуаций

Б1.Б.4 Патология

Б1.Б.5 Нейрохирургия

Б1.В.ОД.1 Юридическая ответственность медицинских работников за профессиональные правонарушения

Б1.В.ОД.2 Травмы центральной и периферической нервной системы, дегенеративные заболевания позвоночника

Б1.В.ОД.3 Сосудистые заболевания центральной нервной системы

Б1.В.ДВ.1 Реконструктивная хирургия травматических кранио-орбитальных повреждений (КОП)

Б1.В.ДВ.2 Проблема восстановления функций лицевого нерва при удалении невриноме слухового нерва

Б1.В.ДВ.3 Каверномы головного мозга

Б1.В.ДВ.4 Диспластические заболевания скелета (адаптационная)

Б1.В.ДВ.5 Микрохирургия (адаптационная дисциплина)

2.3. Навыки, сформированные в процессе прохождения производственной (клинической) практики Б2.В.1, необходимы для прохождения последующей профессиональной деятельности в определенной области.

Формируемые компетенции

В результате прохождения производственной (клинической) практики Б2.В.1 у обучающегося завершается формирование следующих компетенций:

№ п/п	Шифр компетенции (УК, ПК)	Содержание компетенции (или ее части)
1.	ПК-1	готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья, формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания
2.	ПК-2	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными
3.	8 ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в

		соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем
4.	9 ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании нейрохирургической медицинской помощи
5.	7 ПК-8	готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении

Способы проведения производственной (клинической) практики:

- стационарная;
- выездная.

Стационарной является практика, которая проводится в организации либо в профильной организации, расположенной на территории населенного пункта, в котором расположена организация.

Выездной является практика, которая проводится вне населенного пункта, в котором расположена организация. Обучающиеся очной формы обучения могут по заявлению проходить практику по месту жительства. При этом обеспечение обучающихся проездом к месту проведения практики и обратно, а также проживания их в период прохождения практики не предусматривается.

Обучающиеся, совмещающие обучение с трудовой деятельностью, вправе проходить практики по месту трудовой деятельности в случаях, если профессиональная деятельность, осуществляемая ими, соответствует требованиям к содержанию практики.

Организация проведения практики осуществляется на основе договоров с организациями, деятельность которых соответствует профессиональным компетенциям, осваиваемым в рамках ОП ВО.

Практики проводятся в структурных подразделениях ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского. Для лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор места прохождения практик учитывает состояние здоровья и требования по доступности.