

**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: 31.08.02 Анестезиология-реаниматология
Подготовка кадров высшей квалификации в ординатуре**

Блок 2 «Практики». Базовая часть
Б2.Б.1 (2376 час, 66 З.Е.)

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

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

Задачи:

1. Сформировать и совершенствовать профессиональную подготовку врача-специалиста по специальности анестезиология-реаниматология, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего углубленные знания смежных дисциплин.
2. Совершенствование умений и навыков клинического обследования пациентов (сбор анамнеза, предварительный осмотр анестезиолога для составления плана дальнейшего обследования).
3. Совершенствование умений и навыков по изучению данных, полученных при обследовании пациентов, логическому мышлению, резюмированию и выбору анестезиологического обеспечения.
4. Совершенствовать умения и навыки назначения лабораторных, инструментальных и других методов обследования в соответствии со стандартами принятыми в анестезиологии-реаниматологии для подтверждения диагноза, оценки клинического состояния пациента, течения периоперационного периода, качества выздоровления.

5. Совершенствование умений и навыков по проведению полного объема лечебных и профилактических мероприятий у пациентов в периоперационном периоде.
6. Совершенствование умений и навыков по оформлению медицинской документации.
7. Подготовить врача-специалиста анестезиолога-реаниматолога, владеющего навыками и врачебными манипуляциями по профильной специальности.
8. Сформировать у врача-специалиста умения в освоении новейших прогрессивных технологий и методик в сфере профессиональных интересов по специальности анестезиология-реаниматология.
9. Подготовить врача-специалиста анестезиолога-реаниматолога, владеющего навыками и врачебными манипуляциями по профильной специальности.
10. Подготовить врача-специалиста к самостоятельной профессиональной лечебно-диагностической деятельности предусмотренных ФГОС по специальности анестезиология-реаниматология.
11. Сформировать и совершенствовать систему общих и профессиональных знаний, умений, позволяющих врачу анестезиологу-реаниматологу свободно ориентироваться в вопросах организации и экономики здравоохранения, страховой медицины, медицинской психологии, врачебной этики и деонтологии.
12. Совершенствование умений и навыков по систематизации данных, полученных при обследовании пациентов, логическому мышлению, резюмированию, назначению дополнительных методов обследования, обоснованию диагноза в соответствии существующими классификациями, оценке выраженности патологического процесса, прогнозирование послеоперационного периода, реабилитации и проведение дифференциальной диагностики со сходными состояниями.
13. Совершенствование умения и навыков выявления показаний и противопоказаний к оперативному лечению, оформление в истории болезни результатов консилиумов и рекомендаций смежных специалистов.
14. Совершенствование умений и навыков по назначению лабораторных, инструментальных и других методов обследования в соответствии с рекомендованными МЗ РФ стандартами: для подтверждения диагноза, оценки тяжести патологического процесса, течения послеоперационного периода, оценке полученных результатов.
15. Совершенствование умений и навыков по проведению полного объема лечебных, реабилитационных и профилактических мероприятий у пациентов в отделении реанимации.
16. Совершенствование умений и навыков по организации работы отделения реанимации и интенсивной терапии.
17. Совершенствование умений и навыков по соблюдению противоэпидемического режима.

18. Проводить профилактику и лечение основных осложнений интенсивной терапии.

Место производственной (клинической) практики Б2.Б.1 в структуре ОП ВО

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

В соответствии с учебным планом и графиком учебного процесса производственная (клиническая) практика (Б2.Б.1) проходит во 2, 3 и 4 семестрах обучения.

Способы проведения практики: стационарная.

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

Б1.Б.5 Анестезиология и реаниматология

Б1.В.ОД 1 Анестезия в хирургии легких

Б1.В.ОД 2 Анестезия в кардиохирургии

Навыки, сформированные в процессе прохождения производственной (клинической) практики Б2.Б.1, необходимы для прохождения производственной (клинической) практики Б1.В.1, относящейся к вариативной части.

Формируемые компетенции

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

№ п/п	Шифр компетенции (УК, ПК)	Содержание компетенции (или ее части)
1.	УК-1	Готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу.
2.	ПК-1	готовностью к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя 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 воздействия на здоровье человека факторов среды его обитания
3.	ПК-2	Готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными.
4.	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.
5.	ПК-6	готовность к применению комплекса анестезиологических и (или) реанимационных мероприятий.

6.	ПК-8	Готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, не медикаментозной 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.