

**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:** 31.08.16 Детская хирургия  
**Подготовка кадров высшей квалификации в ординатуре**

Блок 2 «Практики». Вариативная часть

Б2.В.1 (324 час, 9 з.е.)

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

**Цель:** закрепление теоретических знаний по оториноларингологии более узких направлений, выбранных ординатором самостоятельно, развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения в ординатуре, формирование профессиональных компетенций врача-детского хирурга, приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач

**Задачи:**

- выстраивать корректные и доверительные взаимоотношения с пациентом и его окружением
- уметь курировать больных;
- владеть клиническим подходом к больному;
- уметь выявлять специфические жалобы и собирать анамнез;
- уметь определить комплекс необходимых диагностических исследований и участвовать в них;
- уметь оценить полученные данные для постановки клинического диагноза;
- уметь правильно поставить диагноз;
- провести дифференциальную диагностику;
- определять объем и последовательность диагностических процедур;
- определять объем и последовательность лечебных процедур в поликлинике или в стационаре;
- пользоваться методикой подбора адекватной терапии;

- оформлять медицинскую документацию: истории болезни, амбулаторные карты, направления на медико-социальную экспертизу (далее МСЭ), статистические талоны, рецептурные бланки;
- уметь оказать первую врачебную помощь при острых состояниях.
- владеть навыками стандартного осмотра пациента (пальпация, перкуссия, аускультация, ректороманоскопия).
- совершенствование умений и навыков клинического обследования пациента (сбор анамнеза, осмотр, обоснование предварительного диагноза, составление плана обследования) с заболеваниями из определённой нозологической группы, выбранной для углублённого освоения в рамках специальности;
- совершенствование алгоритмов дифференциальной диагностики заболеваний выбранной нозологической группы;
- совершенствование умений и навыков интерпретации инструментальных и лабораторных методов обследования детей и подростков, применяемых при диагностике заболеваний выбранной нозологической группы;
- совершенствовать навыки назначения лечения больным в соответствии с существующими современными стандартами оказания медицинской помощи;
- усовершенствовать навыки проведения реабилитационных и общеоздоровительных мероприятий, перенесших соматические и др. заболевания.

## **Место производственной (клинической) практики Б2.В.1 в структуре ОП ОП**

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) вариативная практика (Б2.В.1) проходит в 4 семестре обучения.

Способы проведения практики: стационарная, поликлиническая.

2.2 Для прохождения производственной (клинической) практики Б2.В1 необходимы знания, умения и навыки, формируемые следующими дисциплинами:

Б1.Б.5 Детская хирургия

Б1.В.ДВ.1 Функциональная диагностика в педиатрии

Б1.В.ДВ.2 Современные аспекты клинической иммунологии

Б1.В.ДВ.3 Актуальные вопросы детской диетологии (адаптационная дисциплина)

Б1.В.ДВ.4 Амбулаторная хирургия у детей (адаптационная дисциплина)

2.3 Навыки, сформированные в процессе прохождения производственной (клинической) базовой практики Б2.Б1, необходимы для прохождения производственной (клинической) вариативной практики Б2.В1.

## **Формируемые компетенции**

В результате прохождения производственной (клинической) вариативной практики Б2.В1 у обучающегося завершается формирование следующих компетенций:

№ п/п	Шифр компетенции (УК, ПК)	Содержание компетенции (или её части)
1.	ПК-1	готовность 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 влияния на здоровье человека факторов среды его обитания
2.	ПК-5	способность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее – МКБ)
3.	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании хирургической медицинской помощи
4.	ПК-8	готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении, МСЭ

### **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.