

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ МОСКОВСКИЙ
ОБЛАСТНОЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ КЛИНИЧЕСКИЙ
ИНСТИТУТ
им. М.Ф. ВЛАДИМИРСКОГО
(ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского)**

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
Реаниматология в торакальной хирургии**

Специальность 31.08.65 Торакальная хирургия
Подготовка кадров высшей квалификации в ординатуре
Форма обучения очная
Срок освоения ОП ОП 2 года
Лекции - 30 час
Семинары – 24 час
Практические занятия – 36 час
Самостоятельная работа – 45 час
Контроль - 9 час
Форма контроля - зачет
Всего – 144 час / 4 З.Е.

Цель дисциплины:

Цель освоения учебной дисциплины Б1.В.ОД.2 «Реаниматология в торакальной хирургии»:
освоение теоретических знаний и практических умений по вопросам реаниматологии и интенсивной терапии, необходимых в практической деятельности врача-торакального хирурга.

Задачи дисциплины:

1. Изучение теоретических основ реаниматологии и интенсивной терапии.
2. Изучение современных подходов к проведению интенсивной терапии у больных торакального профиля в послеоперационном периоде.
3. Обучение должному объёму практических навыков, умений, и врачебных манипуляций, в том числе при ургентных состояниях у больных торакальной хирургии.

Место дисциплины в структуре ОП ВО:

Дисциплина Б1.В.ОД.2 «Реаниматология в торакальной хирургии» изучается во втором семестре обучения и относится к вариативной части Блока Б1 Дисциплины. Является обязательной дисциплиной.

Формируемые компетенции:

В результате изучения дисциплины Б1.В.ОД.2 «Реаниматология в торакальной хирургии» у обучающегося формируются следующие профессиональные компетенции (ПК):

№ п/п	Шифр компетенции (УК, ПК)	Содержание компетенции (или ее части)
1.	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
2.	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов с патологией органов грудной полости, нуждающихся в оказании хирургической медицинской помощи