

Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)

Дисциплина (модуль)

Ультразвуковая диагностика

Название дисциплины и модуля (при наличии)

реализуется в вариативной части - Блок 1 «Дисциплины (модули)»
базовой/вариативной

по направлению подготовки (специальности)

31.08.62 Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение

Код и наименование специальности/направления подготовки

очной формы обучения.

Цель:

Подготовка квалифицированного специалиста, обладающего системой знаний, умений и навыков, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности при проведении ультразвукового исследования.

Задачи:

1. Освоить новейшие технологии и методики в области ультразвуковой диагностики.
2. Подготовить врача к самостоятельной профессиональной лечебно-диагностической деятельности, умеющего провести дифференциально-диагностический поиск, в том числе при неотложных состояниях.

Изучение дисциплины (модуля)

Ультразвуковая диагностика

Название дисциплины и модуля (при наличии)

базируется на знаниях и умениях, полученных обучающимися ранее в ходе освоения ряда дисциплин (модулей).

Рентгеноэндоваскулярные диагностика и лечение

Изучение дисциплины (модуля)

Ультразвуковая диагностика

Название дисциплины и модуля (при наличии)

является базовым для последующего освоения дисциплин (модулей):

Патология

Дисциплины (модули) последующего изучения

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю)

Компетенции, закрепленные за дисциплиной (модулем)

№	Код	Содержание компетенции
1	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 влияния на здоровье человека факторов среды его обитания
2	ПК-5	готовностью к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем
3	ПК-6	готовность к применению рентгенэндоваскулярных методов диагностики