

Аннотация рабочей программы дисциплины «Оториноларингология»

Цель изучения дисциплины	Целью освоения дисциплины «Оториноларингология» является формирование общепрофессиональных компетенций обучающегося, соответствующих знаниям в области оториноларингологии. Обеспечение необходимой информацией для овладения знаниями в области оториноларингологии.
Место дисциплины в учебном плане	<p>Учебная нагрузка ординаторов ОШГУ ЦПиНМО четко определена приказом МЗ КР № 691 от 04.10.2018года «Обутверждении требований к структуре основной профессиональной образовательной программы последипломного медицинского образования в Кыргызской Республики» и в соответствии с п.5.3. требованиями и каталогом компетенции специальности «Оториноларингология». Максимальный объём учебной нагрузки ординатора установлен в 48 часов в неделю, включая все виды аудиторных занятий и клиническую практику.</p> <p>Общая трудоемкость освоения ОПОП по специальности «Оториноларингология» в соответствии с требованием составляет 230,4 кредитов (6912 часов, 144 недель), где 1 кредит эквивалентен 48 часам учебной работы ординаторов(включая его аудиторные занятия, клиническую практику, и все виды аттестации).</p>
Формируемые компетенции	<p>Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с требованиями и каталогами компетенций ПДМО, приказ № 630 от 04.09.2018г.</p> <p>а) универсальные УК 1, УК 2 б) профессиональные ПК-1, ПК-3, ПК-11, ПК-12</p>
Содержание дисциплины	<p>Топографическая анатомия и оперативная хирургия. Онкология. Физиотерапия. Клиническая фармакология. Неврология. Ринология. Болезни носа и придаточных пазух. Болезни уха. Болезни гортани, Амбулаторно-поликлинический раздел. Онкология Лор органов. Инструментальные и аппаратные методы обследования. Неотложная помощь и реанимация. Оперативная оториноларингология. Медицина чрезвычайных ситуаций. Травматология. Болезни носа и придаточных пазух. Оториноларингология. Болезни глотки. Амбулаторно - поликлинический раздел. Онкология ЛОР-органов. Инструментальные и аппаратные методы обследования. Неотложная помощь и реанимация. Оперативная оториноларингология</p>