

АННОТАЦИЯ
рабочей программы по дисциплине
**«НОВООБРАЗОВАНИЯ, ОБМЕННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ, НАРУШЕНИЯ
РАЗВИТИЯ КОСТЕЙ И СУСТАВОВ»**

для специальности **31.08.66 Травматология и ортопедия**

Цель изучения дисциплины: подготовка квалифицированного врача-травматолога-ортопеда, обладающего системой знаний, умений, практических навыков, универсальных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в должности врача-травматолога-ортопеда с углубленной подготовкой по онкологии.

Задачи освоения дисциплины:

1. Углубление знаний касающихся заболеваний опорно-двигательного аппарата;
2. Овладение комплексов навыков и умений;
3. Формирование универсальных и профессиональных компетенций врача в профилактической, диагностической, лечебной, организационно-управленческой областях.

Общая трудоемкость составляет 2 ЗЕТ (72 часа).

Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Дисциплина «Новообразования, обменные заболевания, нарушения развития костей и суставов» относится к Блоку 1 (Вариативная часть, обязательные дисциплины) Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по специальности 31.08.66 Травматология и ортопедия.

Выпускник, освоивший программу ординатуры дисциплины «Новообразования, обменные заболевания, нарушения развития костей и суставов», должен обладать следующими **профессиональными компетенциями:**

Индекс компетенции	Содержание компетенции
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
ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов с травмами и (или) нуждающихся в оказании ортопедической медицинской помощи

Разделы изучаемой дисциплины:

Раздел 1. Общие ортопедии и онкологии опорно-двигательного аппарата

Раздел 2. Методы диагностики в ортопедии и онкологии

Раздел 3. Общие принципы лечения доброкачественных, пограничных и злокачественных образований

Раздел 4. Клиническая ортопедия

Виды учебной работы: занятия лекционного типа, занятия семинарского типа, самостоятельная работа.

Виды оценочных средств: контрольные вопросы, тестовые задания.

Изучение дисциплины заканчивается: зачётом.