

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ОД.7.3 Диагностическая и терапевтическая техника

по направлению подготовки: 12.03.04 «Биотехнические системы и технологии»

по профилю «Инженерное дело в медико-биологической практике»

Квалификация выпускника: БАКАЛАВР

Выпускающая кафедра: ТОМЛП

Кафедра-разработчик рабочей программы: «Технологического оборудования медицинской и легкой промышленности»

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Диагностическая и терапевтическая техника» являются

- а) назначение, строение и принцип работы основных видов медицинских приборов, аппаратов, систем и комплексов;
- б) основные технические характеристики и особенности эксплуатации медицинских приборов, аппаратов, систем и комплексов;
- в) обучение способам применения медицинской аппаратуры с целью исследования человеческого организма.

2. Содержание дисциплины «Диагностическая и терапевтическая техника»:

Приборы и аппараты для лабораторной диагностики.

Медицинская диагностическая техника.

Терапевтические аппараты и системы.

3. В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

1) Знать:

- а) назначение, строение и принцип работы основных видов медицинских инструментов, приборов, аппаратов, систем и комплексов;
- б) основные технические характеристики и особенности эксплуатации медицинских инструментов, приборов, аппаратов, систем и комплексов;

2) Уметь:

- а) анализировать уровень оснащённости аппаратурой лечебно-но-профилактических учреждений;
- б) применять полученные знания при проектировании и конструировании деталей и узлов медицинской техники.

3) Владеть:

- а) знаниями норм техники безопасности при проведении лечебных мероприятий;
- б) навыками настройки и регулировки медицинских приборов и аппаратов.

Зав. кафедрой ТОМЛП



Мусин И.Н.