## Аннотация дисциплины

Дисциплина (Модуль)         Неврология, медицинская генетика           Реализуемые компетенции         ОПК-3 ПК-5 ПК-11           Индикаторы достижения компетенций         ОПК-3.1. Руководствуется современными требованиями в области борьбы с допингом и противодействия его применения в спорте.           ОПК-3.2. Оценивает и классифицирует фармакологические препараты разных групп и классов, запрещенных к применению комиссией Международного олимпийского комитета.           ОПК-3.3. Анализирует биохимические и молекулярно-биологические механизмы развития патологических процессов в клетках и тканях организма спортсмена при приеме запрещенных препаратов. ПК-5.1. Демонстрирует навыки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи,
Реализуемые компетенции  ПК-5  ПК-11  Индикаторы достижения компетенций  ОПК-3.1. Руководствуется современными требованиями в области борьбы с допингом и противодействия его применения в спорте.  ОПК-3.2. Оценивает и классифицирует фармакологические препараты разных групп и классов, запрещенных к применению комиссией Международного олимпийского комитета.  ОПК-3.3. Анализирует биохимические и молекулярно-биологические механизмы развития патологических процессов в клетках и тканях организма спортсмена при приеме запрещенных препаратов.  ПК-5.1. Демонстрирует навыки оказания медицинской помощи, клинические
ПК-5 ПК-11  Индикаторы достижения компетенций  ОПК-3.1. Руководствуется современными требованиями в области борьбы с допингом и противодействия его применения в спорте.  ОПК-3.2. Оценивает и классифицирует фармакологические препараты разных групп и классов, запрещенных к применению комиссией Международного олимпийского комитета.  ОПК-3.3. Анализирует биохимические и молекулярно-биологические механизмы развития патологических процессов в клетках и тканях организма спортсмена при приеме запрещенных препаратов.  ПК-5.1. Демонстрирует навыки оказания медицинской помощи, клинические
ПК-11  Индикаторы достижения компетенций  ОПК-3.1. Руководствуется современными требованиями в области борьбы с допингом и противодействия его применения в спорте.  ОПК-3.2. Оценивает и классифицирует фармакологические препараты разных групп и классов, запрещенных к применению комиссией Международного олимпийского комитета.  ОПК-3.3. Анализирует биохимические и молекулярно-биологические механизмы развития патологических процессов в клетках и тканях организма спортсмена при приеме запрещенных препаратов.  ПК-5.1. Демонстрирует навыки оказания медицинской помощи, клинические
Индикаторы достижения компетенций ОПК-3.1. Руководствуется современными требованиями в области борьбы с допингом и противодействия его применения в спорте. ОПК-3.2. Оценивает и классифицирует фармакологические препараты разных групп и классов, запрещенных к применению комиссией Международного олимпийского комитета. ОПК-3.3. Анализирует биохимические и молекулярно-биологические механизмы развития патологических процессов в клетках и тканях организма спортсмена при приеме запрещенных препаратов. ПК-5.1. Демонстрирует навыки оказания медицинской помощи, клинические
достижения компетенций допингом и противодействия его применения в спорте. ОПК-3.2. Оценивает и классифицирует фармакологические препараты разных групп и классов, запрещенных к применению комиссией Международного олимпийского комитета. ОПК-3.3. Анализирует биохимические и молекулярно-биологические механизмы развития патологических процессов в клетках и тканях организма спортсмена при приеме запрещенных препаратов. ПК-5.1. Демонстрирует навыки оказания медицинской помощи, клинические
компетенций ОПК-3.2. Оценивает и классифицирует фармакологические препараты разных групп и классов, запрещенных к применению комиссией Международного олимпийского комитета.  ОПК-3.3. Анализирует биохимические и молекулярно-биологические механизмы развития патологических процессов в клетках и тканях организма спортсмена при приеме запрещенных препаратов.  ПК-5.1. Демонстрирует навыки оказания медицинской помощи, клинические
и классов, запрещенных к применению комиссией Международного олимпийского комитета.  ОПК-3.3. Анализирует биохимические и молекулярно-биологические механизмы развития патологических процессов в клетках и тканях организма спортсмена при приеме запрещенных препаратов.  ПК-5.1. Демонстрирует навыки оказания медицинской помощи, клинические
комитета. ОПК-3.3. Анализирует биохимические и молекулярно-биологические механизмы развития патологических процессов в клетках и тканях организма спортсмена при приеме запрещенных препаратов. ПК-5.1. Демонстрирует навыки оказания медицинской помощи, клинические
ОПК-3.3. Анализирует биохимические и молекулярно-биологические механизмы развития патологических процессов в клетках и тканях организма спортсмена при приеме запрещенных препаратов.  ПК-5.1. Демонстрирует навыки оказания медицинской помощи, клинические
развития патологических процессов в клетках и тканях организма спортсмена при приеме запрещенных препаратов.  ПК-5.1. Демонстрирует навыки оказания медицинской помощи, клинические
приеме запрещенных препаратов.  ПК-5.1. Демонстрирует навыки оказания медицинской помощи, клинические
ПК-5.1. Демонстрирует навыки оказания медицинской помощи, клинические
рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания мелипинской помощи.
стандарты медицинской помощи
ПК-5.2. Применяет методы лабораторных и инструментальных исследований для
оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований,
правила интерпретации их результатов
ПК-5.3.осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента и
анализировать полученную информацию
ПК-5.4. проводить полное физикальное обследование пациента (осмотр, пальпацию,
перкуссию, аускультацию) и интерпретировать его результаты
ПК-5.5. Использует в профессиональной деятельности навыки формулирования
предварительного диагноза и составление плана лабораторных и инструментальных
обследований пациента
ПК-11.1. Применяет в профессиональной деятельности основные лечебные
мероприятия при оказании скорой медицинской помощи детям при состояниях,
требующих срочного медицинского вмешательства, в том числе правила
проведения базовой сердечно-легочной реанимации, выполнения наружной
электроимпульсной терапии (дефибрилляции) при внезапном прекращении
кровообращения и/или дыхания
ПК-11.2. Интерпретирует клиническую картину и возможные осложнения
состояний, требующих срочного медицинского вмешательства, в том числе
клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания
ПК-11.3. Выявляет состояния, требующие оказания медицинской помощи в
экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения
кровообращения и дыхания
ПК-11.4. Демонстрирует навыки оценки состояния пациента, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме, навыками распознавания состояний,
представляющих угрозу жизни пациента, включая состояния клинической смерти
(остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и/или
дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме
ПК-11.5. Демонстрирует навыки оказания медицинской помощи в экстренной
форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациента, в том
числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма
человека (кровообращения и/или дыхания), навыками применения лекарственных
препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в
экстренной форме
Трудоемкость, 144/4
3.e.
Формы Экзамен - 7 семестр
отчетности
(в т.ч. по
семестрам)