

Аннотация ДПП ПК Физиотерапия в хирургии, травматологии, урологии

| | | |
|----|------------------------------------|--|
| 1. | Название | ДПП ПК «Физиотерапия в хирургии, травматологии, урологии» |
| 2. | Трудоемкость, ЗЕТ | 144 |
| 3. | Год разработки | 2023г. |
| 4. | Форма обучения | очная |
| 5. | Объем заочной части, ЗЕТ | нет |
| 6. | Объем практической подготовки, ЗЕТ | 93 |
| 7. | Основы обучения | бюджетная |
| 8. | Аннотация | <p>Цель реализации программы: совершенствование профессиональных компетенций врача-физиотерапевта / врача-травматолога-ортопеда, врача-хирурга, врача-уролога, необходимых для выполнения всех видов профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации, в т.ч. диагностической и лечебной трудовых функций.</p> <p>Задачи теоретической части изучения ДПП:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) совершенствование знаний об особенностях влияния природных факторов на течение патологического процесса при различных заболеваниях и (или) в тарвматологии, хирургии, урологии и их профилактике; 2) совершенствование знаний об особенностях влияния преформированных факторов на течение патологического процесса при различных заболеваниях и (или) состояниях в травматологии, хирургии, урологии и их профилактике; 3) совершенствование знаний о современных физиотерапевтических факторах и методиках физиотерапевтического лечения различных заболеваний и (или) состояний в травматологии, хирургии, урологии и их профилактике. <p>Задачи практической части изучения ДПП:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) совершенствовать умения и владения в проведении физиотерапевтического лечения пациентов с различными заболеваниями и (или) состояниями в травматологии, хирургии, урологии их профилактике. <p>Программа включает в себя изучение 5 основных модулей: Общие вопросы физиотерапии; Физиотерапевтическое лечение травматологических заболеваний; Физиотерапия хирургических болезней; Физиотерапия урологических болезней; Терапия экстремальных состояний.</p> <p>Конкурентным преимуществом программы являются представление новейших тенденций развития физиотерапии в травматологии, хирургии, урологии, получение четких алгоритмов действия при различных патологических заболеваниях и (или) состояниях в травматологии, хирургии, урологии, на основе действующих федеральных клинических рекомендаций, возможность отточить практические навыки, необходимые в дальнейшей врачебной деятельности. Программа способствует развитию научного интереса, обучает методам научного поиска, расширяет кругозор в смежных дисциплинах, ориентирует на повышение профессионального мастерства.</p> |
| 9. | Планируемые результаты обучения | Планируемые результаты обучения вытекают из Профессионального стандарта «Специалист по медицинской реабилитации», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 03.09.2018 № 572н; профессионального стандарта «Врач-травматолог-ортопед», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12.11.18 №698н; профессионального стандарта «Врач-хирург», утвержденного приказом Минтруда и социальной защиты Российской Федерации от 12.11.18 №698н; |

| | | |
|-------|---|---|
| | | <p>Федерации от 26.11.2018 N 743н; профессионального стандарта «Врач-уролог», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 N 137н.</p> <p>В результате освоения программы дополнительного профессионального образования «Физиотерапия в неврологии» врач-физиотерапевт / врач-травматолог-ортопед, врач-хирург, врач-уролог должен будет должен усовершенствовать профессиональные компетенции, включающие в себя:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Проводить обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями в травматологии, хирургии, урологии с целью назначения физиотерапии; 2) Назначать физиотерапию пациентам с заболеваниями и (или) состояниями в травматологии, хирургии, урологии; 3) Проводить и контролировать эффективность и безопасность применения физиотерапии при заболеваниях и (или) состояниях в травматологии, хирургии, урологии, в том числе и при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов; 4) Проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни, санитарно-гигиеническому просвещению населения; 5) Оказывать медицинскую помощь пациентам в экстренной форме. |
| 10. | В программе используются следующие виды учебных занятий, учебных работ и аттестаций | <ul style="list-style-type: none"> • Лекция • Практическое занятие • Семинар • Деловая игра • Круглый стол • Кейс-метод • Оценка практических навыков • Аттестация в виде собеседования • Аттестация в виде тестирования |
| 11. | Ключевые слова | <i>Физиотерапевт, физиотерапия, физические факторы, травматология, хирургия, урология</i> |
| 12. | Симуляционное обучение | нет |
| 12.1. | Включает симуляционное обучение | нет |
| 12.2. | Трудоемкость, ЗЕТ | 36 |
| 12.3. | С применением симуляционного оборудования | нет |
| 12.4. | Задача, описание симуляционного обучения | Во время проведения практических занятий используются следующие варианты симуляционного обучения: деловая игра, круглый стол, кейс-метод: решение ситуационных задач, моделирующих работу с пациентами. |
| 13. | Дистанционные образовательные технологии и электронное обучение (ДОТ и ЭО) | Реализация ДПП предусматривает использование дистанционных образовательных технологий (ДОТ), применяемых для преподавания теоретических разделов учебных модулей (чтение лекций) с использованием синхронной формы проведения занятий (онлайн лекции в формате вебинара). |
| 13.1. | Включает дистанционное обучение | да |
| 13.2. | Трудоемкость, ЗЕТ | 28 |
| 13.3. | Используемые виды синхронного обучения (очная форма) | Синхронное обучение: <ul style="list-style-type: none"> • Вебинар |
| 13.7. | Интернет-ссылка на вход в систему | https://dsp0.dnmu.ru/ |

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

| № п/п | Наименование разделов и дисциплин (модулей) | Трудоёмкость в зачётных единицах | Трудоёмкость в часах (всего) | Аудиторные занятия | | | Занятия с использованием ДОТ | | | Формы контроля (аттестация) | | | Совершенствуемые компетенции | |
|----------|---|----------------------------------|------------------------------|--------------------|----------------------|---------------------------------------|------------------------------|-----------|----------------------|-----------------------------|------------------|--------------------------|------------------------------|---------------------|
| | | | | Лекции | Практические занятия | | Семинарские занятия | Лекции | Практические занятия | Семинарские занятия | Текущий контроль | Промежуточная аттестация | | Итоговая аттестация |
| | | | | | всего | В том числе с симуляционным обучением | | | | | | | | |
| 1 | Модуль 1. Общие вопросы физиотерапии | 32 | 32 | | 27 | 6 | 5 | | | | | зачет | ПК | |
| 1.1 | Принципы физиотерапевтического лечения травматологических, хирургических, урологических заболеваний | 11 | 11 | | 6 | 3 | 5 | | | | Т, ЗС | | | 1, 2, 3, 4, 5 |
| 1.2 | Физические факторы, механизмы действия, использование в физиотерапии | 21 | 21 | | 21 | 3 | | | | | Т, ЗС | | | 1, 2, 3, 4, 5 |
| 2 | Модуль 2. Физиотерапевтическое лечение травматологических заболеваний | 34 | 34 | | 18 | 8 | 8 | 8 | | | | зачет | | 1, 2, 3, 4, 5 |
| 2. | Физиотерапевтическое лечение травматологических заболеваний | 34 | 34 | | 18 | 8 | 8 | 8 | | | Т, ПР, ЗС | | | |
| 3 | Модуль 3. Физиотерапия хирургических болезней | 39 | 39 | | 23 | 12 | 4 | 12 | | | | зачет | | |
| 3. | Физиотерапия хирургических болезней | 39 | 39 | | 23 | 12 | 4 | 12 | | | Т, ПР, ЗС | | | |
| 4 | Модуль 4. Физиотерапия урологических болезней | 26 | 26 | | 18 | 8 | | 8 | | | | зачет | | 1, 2, 3, 4, 5 |
| 4. | Физиотерапия урологических болезней | 26 | 26 | | 18 | 8 | | 8 | | | Т, ПР, ЗС | | | |
| 5 | Модуль 5. Терапия экстремальных состояний | 7 | 7 | | 7 | 2 | | | | | Т, ПР, ЗС | зачет | | 5 |
| | Итоговая аттестация | 6 | 6 | | | | | | | | Т | | 6 | |
| | ВСЕГО | 144 | 144 | | 93 | 36 | 17 | 28 | | | | | 6 | |

| | | |
|-------------------------------|------------|------------|
| Общий объем подготовки | 144 | 144 |
|-------------------------------|------------|------------|

Сокращения: Т – тестирование
ПР – оценка освоения практических навыков (умений)
ЗС – решение ситуационных задач