Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Павлов Валентин Николаевич Должность: Ректор Аннотации рабочих программ практик

Дата подписания: 18.06.2021 16:05:30 Уникальный программный ключ:

a562210a8a161d1bc9a34c4a0a3e820ac76b9d73665849e6d6db2e5a4e71d6ee

Приложение 4

Блок 2 Практика БАЗОВАЯ ЧАСТЬ АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ СТОМАТОЛОГИЯ ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ (ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ (КЛИНИЧЕСКАЯ) ПРАКТИКА, ВЫЕЗДНАЯ)

Индекс дисциплины по УП: Б2.Б.01(П)

Kypc:1

Семестр: 1,2, 3,4

Зачётные единицы:63

Продолжительность: 2268 часов

Требования к уровню освоения содержания дисциплины (курса). освоения дисциплины должны быть сформированы профессиональные компетенции: ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-9.

Содержание. Методы обследования больных. Клинические методы исследования. Показатели кариеса (распространенность, интенсивность и прирост). Некариозные поражения твердых тканей зубов. Кариес зубов. Основные этапы реставрации твердых тканей. Методы обезболивания твердых тканей. Основные принципы реставрации и пломбирования. Пульпит. Периодонтит. Современные принципы эндодонтического лечения периодонтитов. Эндодонтия. Клинико-анатомические особенности строения полости зуба и корневых каналов. Инструментарий для обработки корневых каналов. Осложнения эндодонтического лечения. Болезни пародонта. Травма слизистой оболочки. Обезболивание в стоматологии. Операция удаления зуба. Альвеолит. Зубосохраняющие операции. Оказание неотложной помощи при заболеваниях челюстно-лицевой области. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Этиология. Патогенез. Общие принципы лечения. Заболевания слюнных желез Классификация. Диагностика Дифференциальная диагностика. Оказание экстренной помощи. Общие принципы лечения. Актиномикоз челюстно-лицевой области. Этиология. Патогенез. Классификация. Травма челюстно-лицевой области. Термические поражения лица и полости рта. Заболевания и повреждения височно-нижнечелюстного сустава. Опухоли и опухолеподобные заболевания полости рта и челюстей. Кисты челюстей. Нейрогенные заболевания лица и челюстей. Дефекты коронок зубов. Протезирование дефектов коронок зубов вкладками. Восстановление анатомической формы зубов искусственными коронками. Восстановление анатомической формы при полном разрушении коронки зуба. Зубочелюстные деформации. Функциональная перегрузка. Принципы ортопедического лечения больных с дефектами зубных рядов. Конструирование протезов с использованием опоры на слизистую оболочку. Иммедиат-протезы. Принципы конструирования цельнолитых бюгельных протезов при различных дефектах зубных рядов. Полное отсутствие зубов. Особенности диагностики и клинического лечения кариеса и его осложнений у детей. Некариозные поражения зубов. Роль врача-стоматолога-ортодонта в лечении системной гипоплазии и наследственных поражениях эмали. Вирусные заболевания слизистой оболочки полости рта у детей. Болезни пародонта у детей. Методы обследования детей с хирургическими стоматологическими заболеваниями. Воспалительные заболевания челюстно-липевой

области. Травмы зубов, челюстей и мягких тканей лица и шеи у детей. Диагностика травмы зубов, челюстных костей и мягких тканей зубов у детей. Врожденная патология челюстнолицевой области у детей. Виды врожденной патологии, наиболее часто встречающиеся у детей (врожденная расщелина губы и неба, пороки развития слизистой рта - уздечки). Принципы комплексного лечения детей с врожденной расщелиной губы и неба. Техника выполнения местного обезболивания у детей. Операция удаления зуба. Вскрытие субпериостального абсцесса на верхней челюсти и нижней челюсти у детей. Развитие зубочелюстной системы в норме и при патологии.

ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «СИМУЛЯЦИОННЫЙ КУРС (ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ (КЛИНИЧЕСКАЯ) ПРАКТИКА, СТАЦИОНАРНАЯ)»

Индекс дисциплины по УП: Б2.В.01.(П)

Курс: 1 **Семестр:** 1

Зачётные единицы: 3

Продолжительность: 108 часов

Требования к уровню освоения содержания дисциплины (курса). В результате освоения дисциплины должны быть сформированы профессиональные компетенции: ПК-5.

Содержание. Объективные методы обследования больного, выявление общих и специфических признаков заболевания; дополнительные методы обследования больного необходимые для уточнения диагноза; показания для госпитализации или дополнительных консультаций специалистов; решение вопроса о показаниях и противопоказаниях к операции; оформление медицинской документации, предусмотренной законодательством здравоохранению; проведение первичных реанимационных (искусственное дыхание, непрямой массаж сердца); фиксация позвоночника, конечностей при переломах, травмах; первичная остановка кровотечения; управление всеми имеющимися рентгеновскими аппаратами, в том числе и КТ, и их приставками в рентгеновском кабинете В доступных технологических режимах; рационального плана лучевого обследования пациента; выполнение снимков исследуемой части тела (органа) в оптимальных проекциях (укладках); составление протоколов исследования с перечислением выявленных рентгеновских симптомов заболевания и формированием заключения о предполагаемом диагнозе с указанием, в нужных случаях, необходимых дополнительных исследований; построение заключения исследования; определение объема и последовательности необходимых лечебных мероприятий, в случае необходимости, оказание реанимационной помощи; определять специальные методы исследования, необходимые для уточнения диагноза, оценить полученные проведение дифференциальной диагностики, обоснование данные; клинического диагноза и тактики ведения больного; обеспечение радиационной безопасности пациента и персонала при проведении исследования; оказание первой медицинской помощи при электрической и механической травме, обмороке и коллапсе, остановке сердечно-легочной деятельности, тяжелой аллергической реакции на введение контрастных веществ; выполнение подкожных, внутримышечных и внутривенных инъекций, непрямого массажа сердца, остановка кровотечения, иммобилизация конечности при переломе, промывание желудка, очистительные клизмы; ведение текущей учетной и отчетной документации по установленной форме; работа на персональном компьютере с различными цифровыми носителями информации.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ПРОФИЛАКТИКА СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ (ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ (КЛИНИЧЕСКАЯ) ПРАКТИКА, СТАЦИОНАРНАЯ)»

Индекс дисциплины по УП: Б2.В.02.(П)

Курс:1 **Семестр: 2**

Зачётные единицы: 4

Продолжительность: 144 часа

Требования к уровню освоения содержания дисциплины (курса). В результате освоения дисциплины должны быть сформированы профессиональные компетенции: ПК-1; ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9.

Содержание. проведение комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания. Также должны проводить профилактические медицинские осмотры, диспансеризации. Проводить диспансерное наблюдение за пациентами со стоматологической патологией.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ «ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ (ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА)»

Индекс дисциплины по УП: Б2.В.03(П)

КУРС: 2 CEMECTP: 4

Всего 36 часов/1 з.е.

Требования к уровню освоения практики. В результате прохождения практики формируются следующие компетенции: УК-1, УК-2, УК-3, ПК-10.

Содержание дисциплины. Режим работы образовательной организации, правила внутреннего распорядка. Определение основных направлений развития, особенностей образовательного процесса. Беседа с преподавателями и кураторами. Анализ нормативных документов, определяющих содержание и структуру дисциплины. Изучение внеаудиторной работы по дисциплинам (в том числе дисциплинам профессиональной подготовки). Изучение опыта работы преподавателей. Анализ плана куратора. Разработка плана-графика проведения занятий и воспитательных мероприятий в период педагогической практики. Подготовка дидактического материала к занятиям. Разработка конспектов и планов занятий и мероприятий. Разработка плана-графика зачетных занятий. Проведение воспитательной и индивидуальной работы с обучающимися. Подготовка основных форм отчетности (конспектов занятий, внеаудиторных мероприятий, воспитательных мероприятий, анализ посещенных занятий и

мероприятия). Подготовка и проведение практических, лабораторных занятий и семинаров. Адаптация методических разработок в области профессионального профиля к условиям реального учебного процесса в образовательных организациях. Подготовка докладов к итоговой конференции по педагогической практике в образовательной организации. Оформление отчетной документации и представление ее групповому руководителю, преподавателям кафедр.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ «ОСТРАЯ КОРОНАРНАЯ НЕДОСТАТОЧНОТСЬ (ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ, СТАЦИОНАРНАЯ ПРАКТИКА)»

Индекс дисциплины по УП: Б2.В.04(П)

КУРС: 2

CEMECTP: 4

Всего 72 часа/2 з.е.

Требования к уровню освоения практики. В результате прохождения практики формируются следующие компетенции: ПК-1, ПК-2, ПК-5.

Содержание дисциплины.

Клиническое обследование и ведение больного с заболеваниями сердечно-сосудистой системы: сбор анамнеза; визуальный осмотр; клиническое обследование больного; заполнение разделов истории болезни. Оценка данных осмотра и опроса: обоснование и формулировка предварительного диагноза; составление плана обследования. Определение этапов ведения больного, решение вопроса о необходимости госпитализации больного заболеваниями сердечно-сосудистой системы или возможности амбулаторного лечения. Определение ближайшего, отдаленного прогноза. Составление плана обследования больного. Обоснование назначения лабораторных и инструментальных методов обследования и анализ полученных результатов. Обоснование лечения больных заболеваниями сердечно-сосудистой системы в соответствии с нозологической формой заболевания, тяжестью состояния, возрастом. Выписка необходимых средств для амбулаторного лечения. Заполнение первичной документации при первичном выявлении патологии у больного. Оформление медицинской документации на стационарного больного (история болезни, лист назначений). Навыки оказания лечебно-диагностической помощи в условиях стационара: составление плана ведения больного с заболеваниями сердечно-сосудистой системы, подбор адекватной медикаментозной терапии Навыки по оказанию неотложной помощи при заболеваниях сердечно-сосудистой системы.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ «ОСТРАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ (ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ, СТАЦИОНАРНАЯ ПРАКТИКА)»

Индекс дисциплины по УП: Б2.В.05(П).

Курс: 2 Семестр: 4

Всего 72 часа / 2 з.е.

Требования к уровню освоения содержания практики. В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции: ПК-1, ПК -2; ПК-5.

Содержание дисциплины. Освоение практических знаний, согласно современным представлениям об этиопатогенезе, клинических особенностях, методах диагностики и

дифференциальной диагностики ОНМК с учетом порядка и стандартов оказания специализированной медицинской помощи и реабилитации, комплекса лечебно — профилактических мероприятия больным, перенесшим инсульт, факторах риска, этиопатогенезе, типах и подтипах инсульта, основных клинико- инструментальных методах исследования, о распространенности и структуре острой цереброваскулярной патологии; о современных методах лечения острой цереброваскулярной патологии.