

Проекты ФГБОУ ВО Амурская ГМА Минздрава России, направленные на поддержку мероприятий по формированию здорового образа жизни

№	Мероприятие	Аннотация
1	Всероссийский «Форум наука и практика в медицине»	<p>Для расширения взаимодействия образовательных организаций и обмена опытом использования симуляционных технологий при подготовке специалистов проводится Всероссийская научно-практическая конференция «Проблемы и перспективы симуляционного обучения». В программе конференции предусмотрены выступления ведущих специалистов симуляционного обучения России, членов Всероссийского общества «РОСОМЕД».</p> <p>В целях повышения качества подготовки ординаторов и врачей, совершенствования оказываемой помощи населению в рамках форума проводится Ежегодная Всероссийская научно-практическая конференция «Проблемы интенсивной терапии критических состояний». В рамках конференции обсуждаются вопросы современной системы подготовки специалистов и повышения квалификации в системе НМО; юридические аспекты оказания неотложной помощи; вопросы диагностики и терапии критических состояний; оказание реанимационной помощи и проведение мероприятий интенсивной терапии пациентам; разбор клинических ситуаций, актуализация алгоритмов оказания помощи, маршрутизации пациентов, разработка плана инфузионно-трансфузионной терапии (пациентам с политравмой); неотложные состояния в педиатрии и неонатологии, особенности оказания первой помощи.</p>
2	Стратегический проект «уChЕния» (совместные обучающие тактические тренинги)	<p>Целью стратегического проекта «уChЕния» (учения) является объективизация и усовершенствование имеющихся дистанционных технологий медицинской консультации. Одной из задач в ходе проведения тренингов стоит разработка, реализация и внедрение в практику дистанционной технологии медицинского прогнозирования и дистанционного консультирования сотрудников медицинских организаций. В ходе совместного обучающего тактического тренинга у участников будут формироваться и усовершенствоваться навыки эффективной коммуникации, модель верной передачи информации, цифровые навыки прогнозирования течения и исходов патологии.</p>
3	Ежегодная Всероссийская олимпиада	Олимпиада проводится в целях повышения качества

	<p>по практическим медицинским навыкам среди студентов медицинских вузов с международным участием</p>	<p>практической медицинской подготовки, формирования и отработки навыков, являющихся основой практической врачебной деятельности, а также совершенствования общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций студентов медицинских вузов России. Олимпиада проходит в формате медицинского квеста, «кризисная» комната и командного взаимодействия. Также олимпиада предусматривает возможность дистанционного участия в олимпиаде, с использованием технологии «Аватар» (это реальное погружение в обстановку медицинского отделения с участием «Аватаров», находясь за сотни километров, участники олимпиады могут давать команды «Аватару» (специальный подготовленный актер) и по видеокамерам отслеживать его действия, благодаря которым получают диагностические данные о пациенте, назначают лечебные мероприятия, следят за показателями медицинской аппаратуры). Основные разделы олимпиады: «Экстренная медицинская помощь», «Неотложная медицинская помощь», «Диагностика заболеваний внутренних органов». К участию в олимпиаде приглашаются команды, состоящие из 5 студентов IV-VI курсов высших учебных медицинских вузов России и зарубежья.</p>
4	<p>Научная мастерская «СИМПрактика»</p>	<p>Мастерская «СИМПрактика» имеет в своей структуре 4 подразделения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Научный полигон готовит тематические доклады.</li> <li>✓ Подразделение SIM-студия подготавливает для студентов симуляцию, на которой они отрабатывают практические навыки.</li> <li>✓ Участники Арт-студии готовят реалистичную обстановку для симуляций (грим участников, местность симуляции – горы, лес и т.д.), занимаются съемками и монтажом обучающих роликов, помогают в организации и освещением фестиваля.</li> <li>✓ Конструкторское бюро представляет свои опытно-конструкторские решения.</li> </ul> <p>Участники 4-х подразделений проекта «СИМПрактика» представляют результаты своей работы за прошедший месяц.</p> <p>Контингент участников: студенты 1-6 курса, ординаторы, аспиранты.</p> <p>Направление деятельности: Научное, образовательное, конструкторское, цифровая, развитие творческих навыков.</p>

		Сроки проведения: в течении года
5	ГалаФест научной мастерской «СИМПрактика»	Участники 4-х подразделений мастерской «СИМПрактика» представляют результаты своей итоговой работы. На галафестивале освещаются лучшие работы, инновационные разработки, научные доклады студентов, ординаторов, аспирантов. Проводятся научные, образовательные и воспитательные встречи с амбассадорами ведущих молодежных Общероссийских общественных организаций, Всероссийских социальных платформ.
6	Серия обучающих мастер-классов по оказанию первой помощи пострадавшим «#ПРОПомощь»	Проект «#ПРОПомощь» направлен на повышение грамотности оказания первой помощи пострадавшим и заключается в проведении серии обучающих лекций, практических занятий, мастер-классов для активистов общественных молодежных организаций. Суть комплекса мероприятий заключается в наглядном обучении оказанию помощи при жизненноугрожающих состояниях: переломы, вывихи, кровотечения, отравления, переохлаждение, ожоги, остановка кровообращения. В ходе обучающих мероприятий участникам также будут предоставлены раздаточные материалы, видеоматериалы по указанной тематике в свободное пользование. Каждый мастер-класс будет сопровождаться предварительным и контрольным анкетированием для изучения показателей качества, а также совершенствования методик подачи обучающего материала.
7	Проект #НейроЧе	Решение актуальных проблем в области оказания первой помощи и повышение её качества среди волонтеров, гражданского населения и военных в период СВО <a href="https://нейроче.рф/">https://нейроче.рф/</a>
8	Проект «Оценка безопасности»	Серия подкастов и мастер-классов, посвященных навыкам оказания первой помощи. <a href="https://rstaid.mave.digital/">https://rstaid.mave.digital/</a>
9	Проект по развитию спортивно-технического клуба и фиджитал-спорта в Амурской ГМА	Занятия на спортивных симуляторах по ралли-спринту, мастер-классы, международные спортивные игры в рамках Российско-китайского биомедицинского форума. <a href="https://vk.com/amursma?w=wall-76486933_2759">https://vk.com/amursma?w=wall-76486933_2759</a>
10	Акции, реализуемые АРО ВОД Волонтеры-медики	<a href="https://vk.com/volmedicamur">https://vk.com/volmedicamur</a>