Приложение 1

**План-график основных мероприятий**

**Программы развития научно-образовательного медицинского кластера «Нижневолжский»**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Контрольное мероприятие** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** |
| **Организационный этап** |
| Общее организационное собрание; Избрание Совета кластера и органов оперативного управления Кластером (рабочих групп);Подписание Соглашения о создании кластера | 1 квартал |  |  |  |  |
| Формирование Программы развития;Представление документа на согласование в Минздрав России | 1 квартал2 квартал |  |  |  |  |
| Заседания Совета кластера | 1 квартали по мере необходи-мости | 1 квартали по мере необходи-мости | 1 квартали по мере необходи-мости | 1 квартали по мере необходи-мости | 1 квартали по мере необходи-мости |
| Поведение ежегодных итоговых собраний; Актуализация программы развития | 4 квартал | 4 квартал | 4 квартал | 4 квартал | 4 квартал |
| **Мероприятие 1: совершенствование системы профессионального образования** |
| Проведение олимпиады «Будущее медицины» | 1 квартал | 1 квартал | 1 квартал | 1 квартал | 1 квартал |
| Реализация новых образовательных программ высшего образования:- начата реализация программы «Информационные системы и технологии» (магистратура);- начата реализация программы «Общественное здоровье и здравоохранение» (магистратура); | 1 квартал | 3 квартал |  |  |  |
| - начата реализация программы «Торакальная хирургия» (ординатура); |  |  |  | 3-4 квартал |  |
| - начата реализация программы «Скорая медицинская помощь» (ординатура); |  |  |  | 3-4 квартал |  |
| - начата реализация программы «Челюстно-лицевая хирургия» (ординатура); |  |  |  | 3-4 квартал |  |
| - начата реализация программы «Косметология» (ординатура); |  |  |  |  | 3-4 квартал |
| - начата реализация программы «Детская эндокринология» (ординатура); |  |  | 3-4 квартал |  |  |
| - начата реализация программы «Радиология» (ординатура); |  |  |  |  | 3-4 квартал |
| Разработаны и начата реализация образовательных программ аспирантуры в рамках договоров о сетевом обучении по направленности подготовки:  |  |  |  |  |  |
| - 14.01.23 - урология; - 14.03.01 – анатомия человека- 14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия |  | 3 квартал1 квартал | 4 квартал |  |  |
| Реализация тематических циклов повышения квалификации профессорско-преподавательского состава в рамках договоров по повышению квалификации сотрудников:- начата реализация цикла «Современные информационные технологии в дистанционном образовании: применение LMS MOODLE»; | 1 квартал |  |  |  |  |
| - начата реализация цикла «Методика преподавания в вузе»; |  | 1 квартал |  |  |  |
| - начата реализация цикла «Преподаватель в высшей школе» |  |  | 2 квартал |  |  |
| Организация и проведение мастер-классов по актуальным направлениям развития медицинской науки и образования на базе инновационной инфраструктуры:начата реализация мастер-класса «3D - технологии в медицине» (ЦПИ СамГМУ «ИТ в медицине»);- начата реализация мастер-класса «Современные медицинские технологии и материалы» (Научно-производственный технопарк СамГМУ, НОЦ «Аддитивные технологии в медицине», НОЦ «Новые материалы в медицине»);- начата реализация мастер-класса «Нейротехнологии и интерфейсы мозг-компьютер» (ЦПИ СамГМУ «ИТ в медицине»);- начата реализация мастер-класса «Инновационное предприниматель-ство в медицине» (Институт инно-вационного развития СамГМУ); | 2 квартал | 1 квартал | 2 квартал | 2 квартал |  |
| - начата реализация мастер-класса «Сестринская школа пациентов с бронхиальной астмой» (кафедры СГМУ совместно с Аллергологи-ческим центром СГМУ); | По мере комплекто-вания групп |  |  |  |  |
| - начата реализация мастер-класса «Сестринская школа пациентов с хроническими вирусными гепатитами» (СГМУ совместно с ГУЗ «Саратовская городская клиническая больница № 2 им. В.И. Разумовского»); |  |  | По мере комплекто-вания групп |  |  |
| - начата реализация мастер-класса «Сестринская школа для больных туберкулезом» (СГМУ); |  |  |  | По мере комплекто-вания групп |  |
| - начата реализация мастер-класса «Сестринская школа материнства» (межкафедральный проект СГМУ); |  |  |  |  | По мере комплекто-вания групп |
| - начата реализация мастер-класса «Современные стоматологические технологии и материалы» (Технопарк СГМУ); | 3 квартал |  |  |  |  |
| - начата реализация мастер-класса «Симуляционные технологии в стоматологии и отоларингологии»; |  | 3 квартал |  |  |  |
| - начата реализация мастер-класса «Бизнес-план создания современной клиники» (Центр практических навыков СФ); |  |  | 3 квартал |  |  |
| - начато использования симулятора «Витим 01МК» в повседневной педагогической практике (СГМУ). | 1 квартал |  |  |  |  |
| Прохождение процедуры профессионально-общественной аккредитации образовательных программ по специальностям: - Лечебное дело- Педиатрия- Стоматология- Фармация- Медико-профилактическое дело- Клиническая психология- Сестринское дело | 1 квартал1 квартал | 4 квартал4 квартал | 2 квартал | 1 квартал1 квартал |  |
| Проведение студенческих предмет-ных олимпиад между обучающи-мися вузов кластера по основным дисциплинам учебных планов: |  |  |  |  |  |
| - терапия; | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал |
| - фармакология, клиническая фармакология; | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал |
| - офтальмология; | 4 квартал | 4 квартал | 4 квартал | 4 квартал | 4 квартал |
| - хирургия; | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал |
| - акушерство и гинекология; | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал |
| - неврология; | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал |
| - стоматология (пропедевтическая, терапевтическая, ортопедическая, хирургическая); | 4 квартал | 4 квартал | 4 квартал | 4 квартал | 4 квартал |
| - педиатрия; | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал |
| - фармация;- биология | 4 квартал | 4 квартал2 квартал | 4 квартал | 4 квартал | 4 квартал |
| - олимпиада «История развития сестринского дела в России» (СГМУ) | По согласо- ванию  | По согласо-ванию | По согласо-ванию | По согласо-ванию | По согласо-ванию |
| - олимпиада «Ступень к вершине профессионального мастерства» (ИСО СГМУ); |
| - олимпиада по поликлинической терапии «Через тернии к звездам» (СГМУ); |  |  |  |  |  |
| - олимпиада по общей врачебной практике / семейной медицине «Призвание» (ФПК и ППС СГМУ) |  |  |  |  |  |
| - олимпиада «Русский язык как иностранный» |  |  |  |  |  |
| Издание совместных учебных пособий, руководств и другой методической литературы | Не менее 3-х совместных изданий в год | Не менее 3-х совместных изданий в год | Не менее 3-х совместных изданий в год | Не менее 3-х совместных изданий в год | Не менее 3-х совместных изданий в год |
| Подписание и реализация соглашений/договоров в сфере образовательной и научной деятельности, включая программы академической мобильности (студенты, молодые исследователи, ППС):- с посольством Франции в России;- с университетом Франсуа Рабле г. Тур (Франция);- пролонгация договора о сотрудничестве с Витебским государственным ордена Дружбы народов медицинским университетом (Беларусь); | 1 квартал2 квартал |  |  |  |  |
| 4 квартал |  |  |  |  |
| - с Гродненским государственным медицинским университетом (Беларусь);- с Университетом Сумандип Видияпитх (Индия);- с Государственным университетом Оклахомы (США); | 3 квартал3 квартал | 2 квартал |  |  |  |
| - подписание Меморандума о намерениях сотрудничества с Хубейским университетом китайской медицины (Китай); |  | 1 квартал |  |  |  |
| - пролонгация соглашения о научном сотрудничестве с медицинским университетом Шарите Берлин, Кампусом Бенджамина Франклина, медицинской клиникой I.- пролонгация договора о сотрудничестве с Казахским национальным медицинским университетом им. С.Д. Асфендиярова (г. Алма-Аты);- с Карагандинским государственным медицинским университетом (Казахстан);- с Западно-Казахстанским государственным медицинским университетом им. М. Оспанова (Казахстан);- с Научно-исследовательским институт травматологии и ортопедии (Казахстан) | 4 квартал3 квартал3 квартал4 квартал | 1 квартал |  |  |  |
| Проведение учебно- и научно-методических конференций по проблемам качества образования (в формате ежегодного мероприятия), в т.ч. проводимые на систематической основе:- Всероссийский форум «За качественное образование»; | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал |
| - Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Непрерывное профессиональное развитие специалистов в условиях реформирования российского образования и здравоохранения»; | 3 квартал | 3 квартал | 3 квартал | 3 квартал | 3 квартал |
| - Научно-методическая конференция по системе менеджмента качества;- Всероссийская научно-методическая конференция «Психолого-педагогические аспекты совершенствования качества медицинского и фармацевтического образования» | По согласова-нию | 4 кварталПо согласова-нию | 4 кварталПо согласова-нию | 4 кварталПо согласова-нию | 4 кварталПо согласова-нию |
| Создание единой электронной библиотечной системы кластера |  |  | 4 квартал |  |  |
| **Мероприятие 2: совершенствование системы дополнительного медицинского** **и фармацевтического профессионального образования** |
| Создание эффективной инновационной системы непрерывного медицинского образования на территории НОМК «Нижневолжский» | 1-4 квартал | 1-4 квартал | 1-4 квартал | 1-4 квартал | 1-4 квартал |
| Проведение совместных образовательных мероприятий, аккредитованных в системе непрерывного медицинского образования: не менее 2-х мероприятий в год | По согласова-нию с региональ-ными Министерст-вами здраво-охранения | По согласова-нию с региональ-ными Министерст-вами здраво-охранения | По согласова-нию с региональ-ными Министерст-вами здраво-охранения | По согласова-нию с региональ-ными Министерст-вами здраво-охранения | По согласова-нию с региональ-ными Министерст-вами здраво-охранения |
| Разработка и реализация программ дополнительного Профессиональ-ного образования в рамках договоров о сетевом обучении |  | 1 программа4 квартал | 2 программы4 квартал | 2 программы4 квартал | 2 программы4 квартал |
| Разработка и реализация дополнительных профессиональных программ в виде стажировок, мастер-классов, симуляционных циклов и модулей по передовым и наиболее развитым в регионах участников кластера направлениям: - повышение квалификации врачей по дополнительной професси-ональной программе «Новые технологии диагностики, лечения, профилактики инфаркта миокарда» по специальности «кардиология»;-Wetlab по ультразвуковой хирургии катаракты по специальности «офтальмология»- Неонатология (практиче­ский курс на базе симуля­ционного центра БГМУ);- Педиатрия (практический курс на базе симуляционного центра БГМУ);-Детская кардиология(практический курс на базе симуляционного центра БГМУ);- Другие программы. | 1 программа4 квартал | 1 программа4 квартал | 2 программы4 квартал | 2 программы4 квартал | 2 программы4 квартал |
| Формирование межвузовских дополнительных профессиональных программ и модулей дистанционного обучения, интерактивных образовательных модулей (Мануальная эндоскопическая хирургия у детей и др.) | 1 программа4 квартал | 1 программа4 квартал | 2 программы4 квартал | 2 программы4 квартал | 2 программы4 квартал |
| **Мероприятие 3:** **формирование конкурентоспособного и эффективно функционирующего сектора научных исследований и разработок на территории Приволжского федерального округа** |
| Государственная регистрация межвузовских комплексных тем по направлениям деятельности университетов:- по хирургии (3 темы);- по терапии (3 темы);- по фундаментальным медицинским наукам (1 тема);- по стоматологии (2 темы);- по фармации (1 тема);- по медико-профилактическому делу (1 тема);- по социально-психологическим наукам (1 тема) | 2 квартал – 1 тема3 квартал – 1 тема | 2 квартал – 2 темы3 квартал – 1 тема4 квартал – 1 тема | 3 квартал – 1 тема4 квартал – 1 тема1 квартал – 1 тема | 4 квартал – 1 тема1 квартал – 1 тема | 1 квартал – 1 тема |
| Проведение научно-практических конференций по актуальному спектру вопросов отечественной медицинской науки, а также трансферу передовых медицинских технологий в систему практическо-го здравоохранения и профильные сектора экономики, в т.ч. проводи-мые на систематической основе:* Международная конференция сосудистых хирургов «Роль сосудистой хирургии в снижении смертности в России»;
* Всероссийский конгресс с международным участием «Стоматология XXI века»;
* Стоматологический симпозиум «Актуальные вопросы стоматологии»;
* Научно-практическая конференция с международным участием «Ерошевские чтения»;
* Конгресс Международной ассоциации морфологов;
* Всероссийский форум «Мать и дитя»;
* Научно-практическая конференция с международным участием «Фундаментальные исследования практической и экспериментальной оториноларингологии»;
* Всероссийская с международ-ным участием научно-практическая конференция «Актуальные проблемы психиатрии, наркологии, психотерапии и клинической психологии»;
* Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы ведения пациентов с ишемической болезнью сердца и артериальной гипертонией;
* Международная конференция «Душевное здоровье населения на границе Европы и Азии»;
* Межрегиональная научно-практическая конференция «Наследственная и приобретенная патология свертывания крови - тромбозы и кровотечения: диагностика, профилактика, лечение, экономика»;
* Межрегиональная конференция «Актуальные вопросы неонатологии»;
* Межрегиональная конференция «Актуальные проблемы эндокринологии»;
* Межрегиональная научно-практическая конференция «Акту-альные вопросы неврологии»;
* Межрегиональная конференция «Неотложные состояния в неонатологии»;
* Межрегиональная научно-практическая конференция «Современные аспекты фармако-терапии нервных болезней»;
* Межрегиональная научно-практическая конференция «От теории к практике: возможности и трудности современной фармакотерапии»;
 | По программе конференций | По программе конференций | По программе конференций | По программе конференций | По программе конференций |
| - Региональная научно-практичес-кая конференция «Профилактичес-кое направление сестринской практики: задачи ХХI века» |  |  |  |  |  |
| Научно-практические конференции молодых исследователей и студентов:- Международный научно-образовательный форум молодых кардиологов «Кардиология: на стыке настоящего и будущего»;- Всероссийская (Итоговая) студенческая научная конференция «Студенческая наука и медицина XXI века: традиции, инновации и приоритеты»;- Всероссийская научно-практическая конференция «Гигиена: здоровье и профилактика»;- Всероссийская конференция дипломированных специалистов «Молодые ученые — медицине» (Аспирантские чтения);- Всероссийская студенческая научная конференция «Молодежь и наука: итоги и перспективы»;- Всероссийская конференция с международным участием студентов и молодых ученых в рамках «Дней молодежной медицинской науки»; | По программе конференций | По программе конференций | По программе конференций | По программе конференций | По программе конференций |
| - Всероссийская научно-практическая конференция «Молодые ученые — здравоохранению» | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал |
| - Международная научно-практическая конференция молодых ученых – медиков (совместно с Курским ГМУ, Воронежским ГМУ, Казанской госмедакадемией, Общероссийской общественной организацией «Российский союз молодых ученых»); | 4 квартал | 4 квартал | 4 квартал | 4 квартал | 4 квартал |
| - Всероссийская научно-практическая конференция «YSRP»; | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал |
| - Межрегиональная конференция и профессиональная выставка «Дентал-Ринг»; | 3 квартал | 3 квартал | 3 квартал | 3 квартал | 3 квартал |
| - Научно-практическая конференция «Риски профессиональной деятельности медицинских сестер»; | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал |
| - Медицинские Интернет-конференции; | По согласованию | По согласованию | По согласованию | По согласованию | По согласованию |
| - Всероссийская неделя науки с международным участием | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал |
| Участие в молодежном форуме Приволжского Федерального округа «iВолга» и других программах, конкурсах и грантах для молодых ученых:- подача не менее 10 заявок от кластера; | По мере объявления конкурсов | По мере объявления конкурсов | По мере объявления конкурсов | По мере объявления конкурсов | По мере объявления конкурсов |
| - создание Экспериментальной студенческой лаборатории (центра практических навыков) по изучению и реализации современных социально-психологических и новых образовательных технологий в системе партнерства «врач – медицинская сестра – пациент»;  |  | 1 квартал |  |  |  |
| - участие в международном конкурсе «Лучший научно-исследовательский проект - 2016 / Международный научный центр «Олимп» | 1-2 квартал |  |  |  |  |
| Подача совместных заявок на проекты, финансируемые из средств Федеральных целевых программ, программ и конкурсов по финансированию из бюджетных и внебюджетных источников (с последующим выполнением НИОКР):- подача не менее 2 заявок от вузов кластера уровня ФЦП, НТИ и других программ федеральных министерств и ведомств;- подача не менее 3 заявок от вузов кластера уровня ФПИ, РВК, фонда Сколково, РГНФ, фонда Содейст-вия предпринимательству…. и др.;- подача не менее 4 заявок по программам и конкурсов грантов региональных уровней. | По мере объявления конкурсов | По мере объявления конкурсов | По мере объявления конкурсов | По мере объявления конкурсов | По мере объявления конкурсов |
| Апробация медицинского оборудования и изделий на клинических базах вузов-участников кластера:- передача на апробацию инновационных разработок СамГМУ в сфере ИТ-медицины (АПК «Виртуальный хирург», Комплект «Виртуальная клиника», 3D-анатомический атлас "InBody Anatomy", Интерактивный анатомический стол "Пирогов", Система автоматизированного планирования, управления и контроля результатов хирургического лечения, система «PACS/ЛУЧ», - передача на апробацию инновационных разработок СамГМУ в сфере медицинских изделий и оборудования (стенд гравитационной терапии, аппарат «Комбис», металлофиксаторы, раневые повязки, изделия для регенераторной медицины и др.)  | В течение года3 квартал | В течение года1 квартал | В течение года | В течение года | В течение года |
| Создание участниками кластера в кооперации и с другими партнерами объектов инновационной инфраструктуры: - профильные международные лаборатории в сфере аддитивных технологий, растительных биотехнологий, социально-политических наук и др. (совместно с французскими и немецкими партнерами СамГМУ);- другие объекты инновационной инфраструктуры (научно-образовательные центры, малые инновационные предприятия, в т.ч по 217-ФЗ). | 2 квартал -1 лаборатория | 2 квартал -1 лаборатория | 2 квартал -1 лаборатория  | 4 квартал | 4 квартал |
| Выполнение не менее 10 договоров на проведение многоцентровых клинических исследований каждым участником кластера, имеющего соответствующую аккредитацию. | По мере подписания Договоров с заказчиками | По мере подписания Договоров с заказчиками | По мере подписания Договоров с заказчиками | По мере подписания Договоров с заказчиками | По мере подписания Договоров с заказчикамим |
| Создание единой базы объектов интеллектуальной собственности членов кластера |  | 4 квартал |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Мероприятие 4: повышение качества оказания специализированной медицинской помощи населению Приволжского федерального округа и других регионов Российской Федерации, расширение спектра эксклюзивных медицинских технологий и инновационных методов диагностики, лечения и реабилитации** |
| Внедрение медицинского оборудования и изделий на базах вузов-участников кластера – подписание договоров на поставку оборудования:- в сфере ИТ-медицины:  Разработки СамГМУ - АПК «Виртуальный хирург», Комплект «Виртуальная клиника», 3D-анатомический атлас "InBody Anatomy", Интерактивный анатомический стол "Пирогов"; Система автоматизированного планирования, управления и контроля результатов хирургического лечения, система «PACS/ЛУЧ»; Разработки ОргГМУ - медицинская информационная система «1С МИС «Пульс», лабораторная информационная система ЛИС «Алиса», система «Аист» (новая автоматизирован-ная информационная система «Трансфузиология»);- в сфере медицинских изделий и оборудования: Разработки СамГМУ - стенд гравитационной терапии, аппарат «Комбис», металлофиксаторы, раневые повязки, изделия для регенераторной медицины и др.). | 2 квартал | 3 квартал | 1 квартал |  |  |
|  Разработки СГМУ - ультразвуковой тренажер для терапии внутренних органов, оказания экстренной помощи, кардиологии, гинекологии с модулем УЗИ пищевода при помощи эндоскопа; | 3-4 квартал |  |  |  |  |
| мобильный дистанционный манекен женщины для оказания неотложной помощи в команде при различных состояниях с возможностью использования реального оборудования реанимации и проведения гинекологического обследования с искусственным интеллектом, мобильным монитором, системой видеонаблюдения для объективного контроля за качеством проводимых мероприятий Люкс 2.0, платиновым пакетом для мобильных дистанционных манекенов; |  | 3-4 квартал |  |  |  |
|  Высокотехнологичный компьютеризированный хирургический манекен женщины с возможностью проведения лапаротомии, лапароскопии и вагинальных процедур c возможностью использования реальных хирургических инструментов, включая полную видеосистему со сменной брюшной стенкой для лапароскопии, модулями матки, муляжом кишечника. |  |  | 3-4 квартал |  |  |
| Проведение циклов тематического усовершенствования врачей и провизоров по тематике инновационных разработок кластера – начало проведения циклов по следующей тематике:- Виртуальные технологии;- Технологии дополненной реальности;- Когнитивные технологии;- Тканевая инженерия;- Медицинские и растительные биотехнологии;- Технологии быстрого прототи-пирования и персонифицирован-ная медицина;- Методики хирургических вмешательств, ведению родов и выхаживанию новорожденных с экстремально низкой массой тела (обучение в симуляционном центре ОргГМУ);- Микро- и гибкая электроника в медицине;- Андроидная техника, протезы и ортезы;- Современная фитотерапия. | 4 квартал4 квартал | 1 квартал2 квартал | 3 квартал4 квартал | 2 квартал4 квартал | 1 квартал2 квартал |
| Проведение рекламно-выставочных мероприятий – формирование и участие с экспозицией разработок кластера в выставках, салонах инноваций и форумах:- Международная выставка «МЕДИКА» (Дюссельдорф, Германия);- Салоны инноваций (Москва, Санкт-Петербург);- Самарский межрегиональный экономический форум «Самарская инициатива: кластерная политика - основа инновационного развития национальной экономики», «Наука и образование» (ежегодный формат) и другие. | 4 кварталПо мере организации мероприя-тий | 4 кварталПо мере организации мероприя-тий | 4 кварталПо мере организации мероприя-тий | 4 кварталПо мере организации мероприя-тий | 4 кварталПо мере организации мероприя-тий |
| Обобщение и анализ эпидемиологических данныхпо структуре заболеваемости и оказанию специализированных видов медицинской помощи, включая высокотехнологическую помощь населению территориями базирования кластера – составление совместно с региональными Минздравами регионов аналитических отчетов | 1 квартал (за предыду-щий год) | 1 квартал(за предыду-щий год) | 1 квартал (за предыду-щий год) | 1 квартал (за предыду-щий год) | 1 квартал (за предыду-щий год) |
| Внедрение патентов и других объектов РИД на созданные в кластере методики и оборудование/изделия для диагностики, лечения и реабилитации в клинические учреждения кластера – не менее 5 объектов РИД ежегодно  | 4 квартал | 4 квартал | 4 квартал | 4 квартал | 4 квартал |
| **Мероприятие 5: создание условий для успешной социализации и эффективной самореализации молодежи** |
| Проведение совместных спортивных мероприятий (по различным видам спорта): |  |  |  |  |  |
| - Фестиваль спорта «Физическая культура и спорт - вторая профессия врача» среди медицинских и фармацевтических вузов России по ПФО | 1 квартал | 1 квартал | 1 квартал | 1 квартал | 1 квартал |
| Проведение совместных творческих студенческих мероприятий (КВН, СТЭМ, «Студенческая весна» и др.): |  |  |  |  |  |
| - День студента; | 1 квартал | 1 квартал | 1 квартал | 1 квартал | 1 квартал |
| - Фестиваль КВН;  | 1 квартал | 1 квартал | 1 квартал | 1 квартал | 1 квартал |
| - Фестиваль искусств студентов-медиков; | 1 квартал | 1 квартал | 1 квартал | 1 квартал | 1 квартал |
| - Мисс и Мистер медицинских вузов; | 4 квартал | 4 квартал | 4 квартал | 4 квартал | 4 квартал |
| Развитие волонтерского движения: |  |  |  |  |  |
| - Акция «Дари добро», направленная на помощь детям с ограниченными возможностями; | 1 квартал | 1 квартал | 1 квартал | 1 квартал | 1 квартал |
| - Акция «В здоровом теле - здоровый дух!», направленная на привлечение внимания молодежи к здоровому образу жизни; | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал | 2 квартал |
| - Акции с целью пропаганды здорового образа жизни; |  |  | 3 квартал | 3 квартал | 3 квартал |
| - Создание проекта в рамках развития волонтерского движения; | 3 квартал |  |  |  |  |
| - Набор волонтеров и формирование их структуры; | 4 квартал |  |  |  |  |
| - Создание информационной площадки для обучения и подготовки волонтеров (беседы со специалистами, групповые занятия, изготовление и распространение информационной продукции); |  | 1 квартал |  |  |  |
| - Создание тренинговой площадки для волонтеров (обучающие занятия, интерактивные игры, психологическое сопровождение); |  | 3 квартал |  |  |  |
| - Волонтерские акции по работе с детьми, находящимися в трудной жизненной ситуации и профилактике социально значимых заболеваний; |  |  | 1 квартал |  |  |
| - Мероприятия по патриотическому и гражданскому воспитанию молодежи; |  |  |  | 2 квартал |  |
| - Активизация живого диалога и создание единой площадки для проведения круглых столов, конференций, лекций среди волонтерских организаций ПФО |  |  |  |  | 1 квартал |
| Создание Ассоциации студентов НОМК «Нижневолжский» для реализации совместных проектов: |  |  |  |  |  |
| - Решение организационных и процедурных вопросов создания Ассоциации студентов НОМК «Нижневолжский»; |  | 1 квартал |  |  |  |
| - Подготовка совместных проектов для реализации в рамках деятельности Ассоциации студентов НОМК «Нижневолжский»; |  | 2 квартал |  |  |  |
| - Активная совместная реализация проекта «Школа актива», направленного на развитие личностных качеств студентов, обучение их навыкам эффективной командной работы, а также выявление активных и творческих личностей в студенческой среде; |  | 4 квартал |  |  |  |
| - Совместное развитие и реализация проекта на основе имеющегося проекта «Лица СГМУ»; |  |  | 1 квартал |  |  |
| Развитие единого студенческого медиапространства (посредством совместной работы студенческих СМИ центров) для эффективного обмена опытом и коммуникаций обучающихся в вузах кластера; |  |  |  | 2 квартал |  |
| - Проведение конкурсного проекта среди обучающихся, направленного на выявление Молодых Лидеров Здравоохранения. |  |  |  |  | 3 квартал |