

Решение

Заседания № 4 Координационного совета

Медицинского научно-образовательного кластера «Трансляционная медицина»

31 мая 2016 года

Присутствовали на заседании:

Шляхто Е. В.
Рудской А. И.
Антонов С. С.
Вахрушева Г. В.
Власова О. Л.
Голованов А. В.
Ильин И. В.
Ковальчук Д. Н.
Ковальчук С. В.
Козырев С. В.
Конради А. О.
Кораблев В. В.
Косухина М. А.
Красичков А. С.

Кузнецов Д. И.
Кутяков А. А.
Лукичев В. Ю.
Маликов А. Я.
Недошивин А. О.
Поромошкин В. В.
Разинкина Е. М.
Сергеев В. В.
Соколова Ю. Э.
Соловейчик К. А.
Юлдашев З. М.
Юркова Л. Е.
Элинсон М. Б.
Якуцени П. П.

1. По результатам докладов членов научно-технической комиссии по управлению и экономике здравоохранения и обсуждения, а также согласно решениям НТС Санкт-Петербурга

1.1. Выступить с инициативой перед Правительством города с реализацией в Санкт-Петербурге пилотного проекта по ценностной медицине (value-based medicine), в связи с чем:

- Сформировать рабочую группу по подготовке пилотного проекта в срок до 15 июня 2016 года. Сопредседатели Рудской А. И., Шляхто Е. В., Васильев В. Н.
- Рабочей группе подготовить описание проекта, перечень мероприятий и сроки их реализации, предложения по целевым индикаторам реализации и подготовить его в виде концепции целевой программы в срок до 15 сентября 2015 года.
- Рабочей группе подготовить предложения по ключевым показателям эффективности деятельности медицинских учреждений с позиций ценностной медицины, представить их на заседание научно-технической комиссии и координационного совета.
- Одобрить план реализации пилотного проекта по применению математического моделирования в управлении коечным фондом стационара между СЗФМИЦ им. В. А. Алмазова и СПбПУ Петра Великого.
- Поддержать проведения НИР в области системы поддержки принятия решения для реализации принципов ценностной медицины Университета ИТМО совместно с СЗФМИЦ им. В. А. Алмазова

1.2. Разработать авторские образовательные программы магистратуры и аспирантуры и дополнительного профессионального образования в области экономики здравоохранения, управления медицинским учреждением и ценностной медицины и приступить к их совместной реализации между СПбПУ им. Петра Великого и СЗФМИЦ им. В. А. Алмазова. Предусмотреть расширение образовательных модулей других участников кластера.

2. Принять в качестве участников и партнеров кластера заявителей:

1. Российский научный центр радиологии и хирургических технологий
2. ООО «Северо-Западный центр трансфера технологий»
3. ООО «Швабе – Дизайн»
4. ООО «Специальное конструкторское бюро медицинской тематики»
5. ООО «Аэросенс»
6. АО «Вертекс»
7. НИПК «Электрон».

Включить представителей данных организаций в координационный совет согласно Положению о координационном совете.

3. Считать подписание договора с Шанхайским кластером биомедицинской промышленности важным этапом в реализации международного сотрудничества кластера. Рекомендовать всем участникам кластера внести свои предложения о расширении такого сотрудничества к очередному заседанию координационного совета.
4. Считать целесообразным организацию и реализацию:
 - Пилотного проекта «Реинжиниринг архитектуры управления медицинским учреждением, оказывающим высокотехнологичную медицинскую помощь» (на примере ФГБУ «СЗФМИЦ им. В. А. Алмазова»);
 - Совместного проекта СЗФМИЦ им. В. А. Алмазова и СПбПУ им. Петра Великого: «Разработка комплексного решения по управлению потоком пациентов и коечным фондом, на основе разработки архитектуры управления Центра» с применением математического моделирования в управлении коечным фондом стационара.
 - Совместной программы магистратуры «Технологии управления медицинской организацией»;
 - Совместной аспирантской программы по аспектам управления и экономики медицинскими учреждениями;
 - Программ повышения квалификации для медицинских работников по управлению, экономике и IT-технологиям.
5. Утвердить сроки проведения научной сессии кластера 6-8 октября 2016 года и сформировать предложения по научной программе до 1 сентября 2016 года. Провести очередное заседание координационного совета во время научной сессии кластера в октябре 2016 года
6. Утвердить решения научно-технических комиссий по направлениям в плане отбора наиболее перспективных проектов участников кластера. Согласовать возможность предоставления писем поддержки от имени кластера для всех проектов, прошедших экспертизу для получения различного рода финансирования на конкурсной основе.

7. Добавить в перечень основных научных направлений деятельности кластера раздел «Синтетическая биология». Сформировать рабочую группу по синтетической биологии под председательством А. И. Пичугина (СПбПУ Петра Великого) и А. А. Костаревой (СЗФМИЦ им. В. А. Алмазова). Рабочей группе в срок до 15 сентября 2016 года подготовить перечень компетенций участников кластер в области синтетической биологии и сформировать предложения по перспективным направлениям работ для их участия в конкурсном финансировании
8. Секретариату кластера составить к очередному заседанию координационного совета план работы по продвижению бренда кластера и популяризации его достижений, а также план участия кластера в выставках, форумах, круглых стола и т. д.