

ПРОГРАММА РЕСПУБЛИКАНСКОГО СЕМИНАРА

Развитие телемедицины и инновационные разработки медицинской техники в Республике Беларусь. Новые средства и технологии в диагностике и лечении заболеваний

Место проведения: г. Минск, пр. Победителей, 7, зал
Консультационно-методического центра ГКНТ

Дата проведения: 13 декабря 2012 года

Время: 9.30 – 16.30

Цель мероприятия: Содействие расширению рынка потребителей инновационных технологий на внутреннем рынке Республики Беларусь.

ПРОГРАММА СЕМИНАРА:

9.30 – 10.00	<i>Регистрация участников конференции и семинара</i>
10.00 – 10.30	Открытие конференции
10.30 – 11.00	Спектрофотометрические методы определения параметров биотканей и гуморальных жидкостей Иванов А.П. – Институт физики им. Б. И. Степанова Национальной академии наук Беларуси, Барун В.В. – Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники
11.00 – 11.30	Направления и формы реализации инновационной и импортозамещающей деятельности в области создания изделий медицинского назначения Камышников В.С. – Белорусская медицинская академия последипломного образования, кафедра клинической лабораторной диагностики, докт. мед. наук, проф.
11.30 – 12.00	Новые технологии лучевой визуализации остеохондроза шейного отдела позвоночника» Михайлов Анатолий Николаевич – Белорусская медицинская академия последипломного образования, зав. кафедрой лучевой диагностики, академик НАН Беларуси, докт. мед. наук, проф., лауреат Государственной премии
12.00 – 13.00	Кофе-пауза
13.00 – 13.15	Телемедицина в Республике Беларусь Поляков Семен Максимович – РНПЦ медицинских технологий, информатизации, управления и экономики здравоохранения, зав. отделением организационно-методического сопровождения информатизации здравоохранения
13.15 – 13.30	Теледиагностика в кардиологической службе Беларуси: стандарты, решения, практический опыт Фролов Александр Владимирович – Республиканский научно-практический центр “Кардиология”, зав. лабораторией медицинских информационных технологий, докт. биол. наук, канд. техн. наук

13.30 13.45	<p>Телеконсультативный медицинский центр ГомГМУ: достижения, проблемы, ошибки и перспективы Рузанов Дмитрий Юрьевич – Гомельский государственный медицинский университет, проректор по лечебной работе, канд.мед.наук, доцент Лызиков Анатолий Николаевич – Гомельский государственный медицинский университет, ректор, докт. мед. наук, проф.</p>
13.45 14.00	<p>Применение программно-аналитического спектрофотометрического комплекса «КАНАС-2» в медицине Жигунова Лариса Николаевна – ГНУ «Объединенный институт энергетических и ядерных исследований - Сосны» НАН Беларуси, зав. лабораторией</p>
14.00 – 14.15	<p>Опыт применения телемедицинских консультаций во фтизиатрической практике Кузнецов Николай Владимирович, УО «2-й городской противотуберкулезный диспансер», гл. врач</p>
14.15 – 14.30	<p>Биоинформационные технологии для медицинской диагностики Яшин Константин Дмитриевич – Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники, зав. кафедрой инженерной психологии и эргономики</p>
14.45 – 15.00	<p>Программное обеспечение портативного электронистамографа с функцией автоматизированного анализа нистагма Давыдова Надежда Сергеевна – Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники, ассистент кафедры СИУТ</p>
15.00 – 15.15	<p>Разработка прототипа медицинской экспертной системы для диагностики заболеваний гемостаза Ушакова Анастасия Андреевна – Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники, инженер НИЧ БГУИР</p>
15.15 – 15.30	<p>Использование сепаратора СОМ.ТЕС при неврологических заболеваниях Ракоть Геннадий Чеславович – Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии, зав. отделением анестезиологии и реанимации</p>
15.30 – 15.45	<p>Использование аппарата «ОРМЕД-ПРОФЕССИОНАЛ» в терапии вертеброгенных дорсалгий Кузнецов Ярослав Олегович – Комитет госбезопасности Республики Беларусь, начальник лечебно-диагностического центра, канд.мед.наук</p>
15.45 – 16.00	<p>Применение аппарата MULTIFILTRATE в клинической практике Ситник Геннадий Демьянович – Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии, заместитель директора, канд.мед. наук., доцент</p>
16.00 – 16.30	<p>Обсуждения, ответы на вопросы, закрытие семинара</p>

СРЕДСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ЭЛЕКТРОНИКИ И НОВЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ

УТОЧНЕНИЯ В ПРОГРАММУ

13 декабря 2012 г. Минск

СЕКЦИЯ 1 – к. 607 (РНТБ, 6-й этаж)

Фундаментальные науки в медицине.

СЕКЦИЯ 2 – к. 503 (РНТБ, 5-й этаж)

Информационные технологии в медицине.

СЕКЦИЯ 3 – 1-й этаж, Консультационно-методический центр ГКНТ

Развитие телемедицины и инновационные разработки медицинской техники в Республике Беларусь. Новые средства и технологии в диагностике и лечении заболеваний.

СЕКЦИЯ 4 – к. 816 (ИАЦ Администрации Президента РБ, 8-й этаж)

Новые технологии в реабилитации, физиотерапии и курортологии

СЕКЦИЯ 5 – к. 816 (ИАЦ Администрации Президента РБ, 8-й этаж)

Системы экологического контроля и мониторинга

14 декабря 2012 г. Минск

СЕКЦИЯ 3 – 1-й этаж, Консультационно-методический центр ГКНТ

Новые средства и технологии в диагностике и лечении заболеваний

13- 14 декабря 2012 г. Минск

Специализированная выставка

Развитие телемедицины и инновационные разработки медицинской техники в Республике Беларусь

1-й этаж, Консультационно-методический центр ГКНТ