

VIII Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием

(в рамках проведения Всемирного дня борьбы с тромбозом в России – 2020)

«Безопасность и эффективность анти тромботической терапии – вызов пандемии COVID-19»

ПРОГРАММА

13-14 октября 2020 г.

аккредитована НМО - 12 баллов

*акушерство и гинекология; анестезиология-реаниматология;
гастроэнтерология; гематология; инфекционные болезни; кардиология;
клиническая лабораторная диагностика; клиническая фармакология;
Лечебное дело; Медико-профилактическое дело; Медицинская биохимия;
неврология; нейрохирургия; общая врачебная практика (семейная медицина);
онкология; организация здравоохранения и общественное здоровье;
рентгенология; сердечно-сосудистая хирургия; Сестринское дело (ВСО);
терапия; травматология и ортопедия; трансфузиология; Фармация;
хирургия*

г. Архангельск, 2020

**VIII Всероссийская научно-практическая конференция с
международным участием**
*(в рамках проведения Всемирного дня борьбы с тромбозом
в России - 2020)*

**«Безопасность и эффективность антитромботической
терапии – вызов пандемии COVID-19»**

ПРОГРАММА

13-14 октября 2020 г.

Уважаемые коллеги!

От имени программного комитета приглашаем Вас принять участие в работе VIII-й Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Безопасность и эффективность антитромботической терапии - вызов пандемии COVID-19», которая состоится **13-14 октября 2020 г.** в г. Архангельске, которая пройдет в режиме онлайн.

Конференция будет проведена с использованием дистанционных технологий ZOOM (ссылка для подключения см. ниже)!

Цель и задачи мероприятия: приобретение в условиях пандемии COVID-19 новых современных знаний в области клинической фармакологии препаратов, влияющих на систему гемостаза - антитромботических препаратов, средств для реверсии антикоагулянтов в плановой и срочной ситуации (хирургии, гинекологии, нейрохирургии, травматологии, реаниматологии), основанных на элементах доказательной медицины, способствующих повышению эффективности, безопасности и качества лечения, препаратами группы антикоагулянтов, утверждение регионального протокола реверсии.

Ожидаемые результаты ОМ - участники ОМ будут целенаправленно проводить в условиях новой коронавирусной инфекции антитромботическую терапию с учетом коморбидности пациента, безопасности фармакотерапии, проводить плановую и срочную реверсию антикоагулянтов, правильно оценивать лабораторные показатели системы гемостаза на фоне антитромбоцитарной и антикоагулянтной терапии.

ОРГАНИЗАТОРЫ:

- Национальная ассоциация специалистов по тромбозам, клинической гемостазиологии и гемореологии
- Межрегиональная общественная организация «Ассоциация клинических фармакологов»
- Министерство здравоохранения Архангельской области

- Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр гематологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации (Северный филиал, Архангельск)
- Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Архангельск
- ГБУЗ Архангельской области «Первая городская клиническая больница им. Е.Е. Волосевич» г. Архангельска

Место проведения: онлайн ссылка для подключения и регистрации (см. ниже)
Для получения 12 баллов Вам необходимо подтвердить присутствие на онлайн-конференции путем подтверждения присутствия нажатием на всплывающее окно

Время проведения в онлайн формате:

с 25 сентября по 13 октября 2020 г. – онлайн -Регистрация участников

День 1 Заранее зарегистрируйтесь для участия в веб-семинаре: https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_ophfs9YURWuMucPYSOeZ8Q После регистрации вы получите электронное письмо с подтверждением, содержащее информацию о входе в веб-семинар.

День 2 Заранее зарегистрируйтесь для участия в веб-семинаре: https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_inlW0GbCRE6G3-TqBsA82w

После регистрации вы получите электронное письмо с подтверждением, содержащее информацию о входе в веб-семинар.

13 октября 2020 13.00-18.00 Конференция

14 октября 2020 г. 13.00-18.00 Конференция

Телефоны для справок:

(8182) 632-710 - кафедра клинической фармакологии и фармакотерапии Северного государственного медицинского университета, г. Архангельск

(8182) 632-910 – Региональный центр антитромботической терапии ГБУЗ Архангельской области «Первая городская клиническая больница имени Е.Е. Волосевич», г. Архангельск

utinkov1@mail.ru Алексей Утинков (техническое сопровождение конференции и регистрация для подключения)

Контакты программного комитета конференции:

председатель программного комитета, заведующая кафедрой клинической фармакологии и фармакотерапии СГМУ, член правления Национальной ассоциации по тромбозу и гемостазу главный внештатный специалист – гемостазиолог министерства здравоохранения Архангельской области, заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор **Воробьева Надежда Александровна**, clinfarm@gmail.com, gemostas2007@gmail.com (8182) 632-710

utinkov1@mail.ru Алексей Утинков (техническое сопровождение конференции)

РАСПИСАНИЕ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

13 октября 2020 г.

13.00-18.00	Онлайн Конференция
--------------------	--------------------

14 октября 2020 г.

13.00-18.00	Онлайн Конференция
--------------------	--------------------

Состав программного комитета

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ:

Воробьева Надежда Александровна заведующая кафедрой клинической фармакологии и фармакотерапии ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России, главный внештатный специалист – гемостазиолог министерства здравоохранения Архангельской области, руководитель Регионального центра антитромботической терапии Архангельской области, член правления Национальной ассоциации по тромбозу и гемостазу, профессор, доктор медицинских наук, Заслуженный врач РФ, Архангельск
clinfarm@gmail.com gemostaz2007@mail.com (8182)632 – 710

ЧЛЕНЫ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА

Ройтман Евгений Витальевич профессор кафедры онкологии, гематологии и лучевой терапии ПФ РНИМУ им. Н.И. Пирогова, Президент научного общества «Национальная ассоциация специалистов по тромбозам, клинической гемостазиологии и гемореологии», Москва.
В круг научных интересов входят: диагностика, терапия и профилактика при основных врожденных и приобретенных нарушениях гемостаза и реологических свойств крови, венозный тромбоэмболизм, ТЭЛА и тромбофилии, организация и экономика гемостазиологической помощи, новые диагностические и лекарственные средства для клинической гемостазиологии. Автор более 350 публикаций.
Член Научного общества по клинической гемореологии и микроциркуляции, Член Совета экспертов Европейского общества по клинической гемореологии и микроциркуляции, Член Международного общества по тромбозу и гемостазу, Член Международного общества по фибринолизу и протеолизу, Эксперт Аналитического Центра при Правительстве Российской Федерации. roitman@hemostas.ru

Сведения о лекторах

1. Ройтман Евгений Витальевич - профессор кафедры онкологии, гематологии и лучевой терапии ПФ РНИМУ им. Н.И. Пирогова, Президент научного общества «Национальная ассоциация специалистов по тромбозам, клинической гемостазиологии и гемореологии», Москва.

Область научных и клинических интересов: диагностика, терапия и профилактика при основных врожденных и приобретенных нарушениях гемостаза и реологических свойств крови, венозный тромбоэмболизм, ТЭЛА и тромбофилии, организация и экономика гемостазиологической помощи, новые диагностические и лекарственные средства для клинической гемостазиологии. Автор более 350 публикаций.

Член Научного общества по клинической гемореологии и микроциркуляции, Член Совета экспертов Европейского общества по клинической гемореологии и микроциркуляции, Член Международного общества по тромбозу и гемостазу, Член Международного общества по фибринолизу и протеолизу, Эксперт Аналитического Центра при Правительстве Российской Федерации.

roitman@hemostas.ru

2. Воробьева Надежда Александровна - заведующая кафедрой клинической фармакологии и фармакотерапии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России, главный внештатный специалист – гемостазиолог министерства здравоохранения Архангельской области, Заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор, врач высшей категории, имеет действующие сертификаты по специальности клиническая фармакология, гематология, клиническая лабораторная диагностика, организация здравоохранения, Архангельск

Область научных и клинических интересов – клиническая и лабораторная гемостазиология, клиническая фармакология, генетические заболевания, ассоциированные с тромбозами, лечение пациентов с тромбозами, тромбофилиями с различной патологией, неотложные состояния, связанные с ТЭЛА, ДВС- синдром, тромбофилиями, лауреат Ломоносовской премии 2005 и 2017 г., Архангельск

clinfarm@gmail.com, gemostas2007@gmail.com (8182) 632-710

3. Белякова Ирина Вячеславовна – доцент кафедры клинической фармакологии и фармакотерапии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России, врач кардиолог высшей квалификационной категории, кандидат медицинских наук, Архангельск

Область научных и клинических интересов – клиническая фармакология, кардиология, приверженность к фармакотерапии

clinfarm@gmail.com 632-910

4. Сафин Даниль Дамирович - врач-кардиолог ГАУЗ «Межрегиональный клинико-диагностический центр» г. Казань, эксперт по антикоагуляции

Область научных и клинических интересов – продленная антикоагулянтная терапия
icdc@icdc.ru 9-843-291-11-97

5. Марк Слейтер – генеральный директор Портавина Хелс, член правления Портавита Интернэшлс

Область научных и клинических интересов - организация продленной антикоагулянтной терапии, организация здравоохранения.
office@portavitahealth.ru 8 (843) 239-20-00

6. Супрядкина Татьяна Вячеславовна – ассистент кафедры госпитальной терапии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России, Архангельск, заведующая пятым терапевтическим отделением ГБУЗ Архангельской области «Первая городская клиническая больница им. Е.Е. Волосевич», врач кардиолог высшей квалификационной категории, кандидат медицинских наук, Архангельск

Область научных и клинических интересов – кардиология, антитромбоцитарные лабораторный мониторинг антитромботических препаратов
(818-2) 632-754

7. Щапков Алексей Андреевич - ассистент кафедры клинической фармакологии и фармакотерапии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России, врач клинический фармаколог

Область научных и клинических интересов – клиническая фармакология оральных антикоагулянтов

gemostas2007@gmail.com (8182) 632-710

8. Мельничук Елизавета Юрьевна - ассистент кафедры клинической фармакологии и фармакотерапии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России, врач клинический фармаколог

Область научных и клинических интересов – клиническая фармакология оральных антикоагулянтов

gemostas2007@gmail.com (8182) 632-710

9. Саскин Виталий Александрович - кандидат медицинских наук, руководитель Регионального сосудистого центра ГБУЗ Архангельской области «Первая ГКБ им. Е.Е. Волосевич», заведующий отделением реанимации и интенсивной терапии, доцент кафедры анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России (г. Архангельск)

saskinva@mail.ru (818-2) 632-861

Область научных и клинических интересов – неотложная терапия, ишемические инсульты

10. Новикова Нина Александровна - профессор, д.м.н., профессор кафедры кардиологии, функциональной и ультразвуковой диагностики института клинической медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. Сеченова МЗ РФ (Сеченовский университет)

PrevIntensCardiology@yandex.ru (499) 248-78-18

Область научных и клинических интересов – кардиология, неотложная терапия

11. Абугов Сергей Александрович - Абугов Сергей Александрович, заведующий кафедрой рентгенэндоваскулярных диагностики и лечения ГБОУ ДПО Российская Медицинская Академия Последипломного Образования, Член внутреннего совета РНЦХ им.Б.В.Петровского, Член диссертационного совета РНЦХ им. академика Б.В.Петровского, первый заместитель председателя Российского Научного Общества Специалистов по Рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению, Член правления Московского общества кардиологов, Член Правления Российской ассоциации сосудистых хирургов, доктор медицинских наук, профессор, Москва
Область научных и клинических интересов – анти тромботическая терапия
+7 (499) 248-15-55

12. Аверков Олег Валерьевич - доктор медицинских наук, доцент, заместитель главного врача по медицинской части ГКБ №15 им. О. М. Филатова, руководитель регионального сосудистого центра, г. Москва
Область научных и клинических интересов – Эксперт в области острых коронарных синдромов и анти тромботического лечения.
+7 (495) 375-15-55

13. Неманова Светлана Борисовна - врач патолог ГКБ№2 г. Северодвинска, кандидат медицинских наук, Архангельск
Область научных и клинических интересов – патологическая анатомия
hospit2@yandex.ru 8 (8184) 53-26-83

ПРОГРАММА

8-й Всероссийской научно-практической конференции с международным участием в рамках проведения Всемирного дня борьбы с тромбозом в России – 2020

**«Безопасность и эффективность анти тромботической терапии - вызов пандемии COVID-19»
13-14 октября 2020 г.**

Целевая аудитория - клиническая фармакология; акушерство и гинекология; анестезиология-реаниматология; гематология; кардиология; клиническая лабораторная диагностика; медицинская биохимия; неврология; организация здравоохранения и общественное здоровье; пульмонология; сердечно-сосудистая хирургия; сестринское дело (BCO); скорая медицинская помощь; терапия; травматология и ортопедия; трансфузиология; управление сестринской деятельностью; хирургия

Программа 1-го дня

Продленная анти тромботическая терапия и пандемия COVID-19

День 1 Заранее зарегистрируйтесь для участия в веб-семинаре: https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_ophfs9YURWuMucPYSOeZ8Q После регистрации вы получите электронное письмо с подтверждением, содержащее информацию о входе в веб-семинар.

13 октября 2020 года

13.00-13.30	<p>Что мы знаем о COVID-19 и чем можем помочь пациенту...</p> <p>Лектор: Воробьева Надежда Александровна, заведующая кафедрой клинической фармакологии и фармакотерапии ФГБУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России, главный внештатный специалист – гемостазиолог министерства здравоохранения Архангельской области, Заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор</p> <p><i>В лекции будут освещены вопросы патофизиологии новой коронавирусной инфекции и патогенетический подход к лабораторной диагностике и фармакотерапии</i></p>
13.30-13.35	<p>Чат Дискуссия</p>
13.35-14.00	<p>Антитромботических кабинеты Архангельской области - вызов пандемии COVID-19</p> <p>Лектор: Воробьева Надежда Александровна, заведующая кафедрой клинической фармакологии и фармакотерапии ФГБУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России, главный внештатный специалист – гемостазиолог министерства здравоохранения Архангельской области, руководитель Регионального центра антитромботической терапии Архангельской области, Заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор</p> <p>Лектор - Щапков Алексей Андреевич, ассистент кафедры клинической фармакологии и фармакотерапии ФГБУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России, врач – координатор кабинета мониторинга Регионального центра антитромботической терапии Архангельской области</p> <p><i>В лекции будут представлены основные итоги и проблемы работы сети антитромботических кабинетов Архангельской области в условиях новой коронавирусной инфекции, г. Архангельск</i></p>
14.00-14.05	<p>Чат Дискуссия</p>
14.05-14.30	<p>Опыт организации контроля безопасности и эффективности антитромботической терапии с позиции нейрореаниматолога</p> <p>Кровоток-восстанавливающие процедуры в терапии острейшего периода инфаркта мозга – что надо знать с позиции продлённой антитромботической терапии</p> <p>Лектор: Саскин Виталий Александрович, кандидат медицинских наук, руководитель Регионального сосудистого центра ГБУЗ Архангельской области «Первая ГКБ им. Е.Е. Волосевич», заведующий отделением реанимации и интенсивной терапии, доцент кафедры анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России (г. Архангельск)</p> <p><i>В лекции будут представлены вопросы контроля приверженности к терапии АВК и ПОАК с позиции врача - нейрореаниматолога</i></p>
14.30-14.35	<p>Дискуссия</p>

14.40- 15.00	<p>Современное электронное здравоохранение - основа комплексного лечения антикоагулянтами АВК и ПОАК в условиях COVID-19</p> <p>Лектор: Сафин Даниль Дамирович, врач-кардиолог ГАУЗ «Межрегиональный клиничко-диагностический центр» г. Казань, эксперт по антикоагуляции, Марк Слютер, Генеральный директор Портавина Хелс, член поавления Портавита Интернэшлс</p> <p><i>В лекции будут представлены основные положения внедрения системы электронного здравоохранения в работу антитромботических кабинетов, представлен реальный опыт работы антитромботических кабинетов в республике Татарстан</i></p>
15.00- 15.05	<p>Дискуссия</p>
15.05- 15.30	<p>Опыт организации контроля безопасности и эффективности антитромботической терапии в условиях COVID-19 – практика королевства Нидерланды</p> <p>Лектор: Марк Слютер, Генеральный директор Портавина Хелс, член правления Портавита Интернэшлс</p> <p><i>В лекции будут представлены основные положения законодательства, вопросы создания антитромботических кабинетов, представлен реальный опыт работы антитромботических кабинетов в королевстве Нидерланды</i></p>
15.30- 15.35	<p>Дискуссия</p>
15.35- 16.05	<p>Персонализированный выбор фармакотерапии - вопросы взаимодействия лекарственной терапии при COVID-19. COVID-19 и ПОАК - доказательная медицина и реальная клиническая практика</p> <p>Лектор: Воробьева Надежда Александровна, заведующая кафедрой клинической фармакологии и фармакотерапии ФГБУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России, главный внештатный специалист – гемостазиолог министерства здравоохранения Архангельской области, Заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор</p> <p><i>В лекции будут освещены вопросы фармакотерапии ПОАК в условиях пандемии НКИ с позиции доказательной медицины и реальной клинической практики.</i></p>
16.05- 16.10	<p>Дискуссия</p>
16.10- 16.40	<p>Патоморфология COVID-19.</p> <p>Лектор: Неманова Светлана Борисовна, врач патолог ГКБ№2 г. Северодвинска, кандидат медицинских наук, Иевлева Светлана Сергеевна, клинический фармаколог ГКБ№2 г. Северодвинска, Воробьева Надежда Александровна, заведующая кафедрой клинической фармакологии и фармакотерапии ФГБУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России, главный внештатный специалист – гемостазиолог министерства здравоохранения Архангельской области, Заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор, Архангельск</p>

	<i>В лекции будут освещены вопросы патологической анатомии НКИ в реальной клинической практики.</i>
16.40-16.45	Дискуссия
16.45-17.00	Организация работы антитромботического кабинета в Архангельской области Успехи, проблемы, перспективы развития Лектор: Щапков Алексей Андреевич, врач кабинета мониторинга Регионального центра антитромботической терапии, Архангельск <i>В лекции будут представлены основные положения законодательства, вопросы организации здравоохранения РФ по вопросам создания антитромботических кабинетов, представлен реальный опыт работы антитромботических кабинетов</i>
17.10-17.05	Дискуссия
17.05-17.35	Молекулярно-генетические факторы предрасположенности к возникновению состояний тромбоза Лектор - Меньшенин Александр Валерьевич, председатель комитета по развитию проектов и внедрению молекулярно-генетических технологий в медицину и систему здравоохранения, ассоциация специалистов в области молекулярной медицины, медицинской и лабораторной генетики им. ЕИ. Шварца, Санкт-Петербург <i>В лекции будут освещены вопросы генетической предрасположенности к развитию тромбозов, в том числе и при НКИ</i>
17.35-17.45	Дискуссия
17.45-18.00	Пациент - ориентированный подход к терапии антикоагулянтами – возможности лабораторного контроля приверженности пациента Лектор: Мельничук Елизавета Юрьевна, аспирант кафедры клинической фармакологии и фармакотерапии ФГБУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России, Архангельск <i>В лекции будут представлен первые итоги лабораторного мониторинга ПОАК как средство контроля приверженности</i>
18.15-18.30	Дискуссия

Программа 2-го дня 14 октября 2020 года

Вопросы кардиологии и антитромботическая терапия

День 2 Заранее зарегистрируйтесь для участия в веб-семинаре:

https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_inIW0GbCRE6G3-TqBsA82w

После регистрации вы получите электронное письмо с подтверждением, содержащее информацию о входе в веб-семинар.

13.00-13.30	Обзор современных клинических рекомендаций и практические аспекты применения антикоагулянтов в сложных клинических ситуациях у больных с ФП Лектор: Новикова Нина Александровна, профессор, д.м.н., профессор кафедры кардиологии, функциональной и ультразвуковой диагностики
-------------	--

	<p>института клинической медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. Сеченова МЗ РФ</p> <p><i>В лекции будут представлены современные данные по профилактике ОНМК у пациентов с фибрилляцией предсердий с позиции доказательной медицины</i></p>
13.30-13.35	Дискуссия
13.35-14.05	<p>Выбор антиагреганта при ЧКВ - все ли вопросы решены (клинический разбор)</p> <p>Лектор – Абугов Сергей Александрович, зав. отделением РНЦХ, заведующий кафедрой рентгенэндоваскулярных диагностики и лечения ГБОУ ДПО Российская Медицинская Академия Последипломного Образования, Член внутреннего совета РНЦХ им. Б.В.Петровского, Член диссертационного совета РНЦХ им. академика Б.В.Петровского, первый заместитель председателя Российского Научного Общества Специалистов по Рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению, Член правления Московского общества кардиологов, Член Правления Российской ассоциации сосудистых хирургов, доктор медицинских наук, профессор, Москва</p> <p><i>В лекции будут освещены вопросы антиагрегантной терапии с позиции доказательной медицины и реальной клинической практики. санофм</i></p>
14.05-14.10	Дискуссия
14.10-14.40	<p>Что делать при кровотечениях на фоне антитромботических препаратов? – Презентация регионального протокола реверсии антикоагулянтов в Архангельской области.</p> <p>Лектор: Воробьева Надежда Александровна, доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой клинической фармакологии и фармакотерапии ФГБУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России, главный внештатный специалист – гемостазиолог министерства здравоохранения Архангельской области, Заслуженный врач РФ, Архангельск</p> <p><i>В лекции будут освещены современные вопросы клинической фармакологии плановой и срочной реверсии на фоне терапии АВК, НОАК, антитромбоцитарными препаратами, представлен алгоритм и тактика реверсии в зависимости от клинической ситуации</i></p>
14.40-14.45	Дискуссия
14.45-15.15	<p>Оптимизация подходов лечения пациентов с ОКС</p> <p>Лектор Аверков Олег Валерьевич, доктор медицинских наук, доцент, заместитель главного врача по медицинской части ГКБ №15 им. О. М. Филатова, руководитель регионального сосудистого центра, г. Москва</p> <p><i>В лекции будут представлены основные вопросы по персонализированному выбору фармакотерапии и антикоагулянтов при ОКС</i></p>
15.15-15.20	Дискуссия

15.20-15.50	<p>Выбор дезагрегантной терапии при ОКС</p> <p>Лектор Супрядкина Татьяна Вячеславовна, кандидат медицинских наук, ассистент кафедры госпитальной терапии СГМУ, заведующая неотложной кардиологией ПГКБ им. Е.Е. Волосевич г. Архангельск</p> <p><i>В лекции будут представлены основные вопросы по персонализированному выбору антитромбоцитарных препаратов при ОКС</i></p>
15.50-15.55	<i>Дискуссия</i>
15.55-16.25	<p>Пациент с мультифокальным атеросклерозом на поликлиническом этапе. Что делать?</p> <p>Лектор Белякова Ирина Вячеславовна, кандидат медицинских наук, доцент кафедры клинической фармакологии и фармакотерапии СГМУ, Архангельск</p> <p><i>В лекции будут представлены вопросы по антитромботической терапии периферического атеросклероза</i></p>
16.25-16.30	<i>Дискуссия</i>
16.30-17.00	<p>Кардиомаркеры - экспресс-диагностика "здесь и сейчас" для практикующего врача-кардиолога</p> <p>Лектор Жук В.С., заместитель главного врача многопрофильной клиники им. Н.И. Пирогова, врач-кардиолог, к.м.н.</p> <p>Доцент кафедры Современных технологий управления в здравоохранении, Академия медицинского образования им. Ф.И. Иноземцева Старший научный сотрудник Санкт-Петербургского Института биорегуляции и геронтологии. При поддержке компании Рош - баллы не начисляются</p> <p><i>В лекции будут представлены вопросы неотложной диагностики в кардиологии</i></p>
17.00-17.05	<i>Дискуссия</i>
17.05-17.35	<p>Роль антитромботических кабинетов в снижении смертности при сердечно-сосудистых заболеваниях. Что надо еще сделать...</p> <p>Лектор: Воробьева Надежда Александровна, доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой клинической фармакологии и фармакотерапии ФГБУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России, главный внештатный специалист – гемостазиолог министерства здравоохранения Архангельской области, Заслуженный врач РФ, Архангельск</p> <p><i>В лекции будут освещены перспективы дальнейшего развития сети антитромботических кабинетов - проблема диагностики, ПОАК ...</i></p>
17.35-18.00	Дискуссия, ответы на вопросы в чате.

Председатель Программного комитета
профессор

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized initial 'В' followed by a series of connected loops and a final horizontal stroke.

Н.А. Воробьева