

ПРОГРАММА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО МЕРОПРИЯТИЯ
семинар «ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ СИНДРОМЫ В КАРДИОЛОГИИ»

18 января 2022 г., г. Смоленск, КВЦ им. Тенишевых, ул. Пржевальского 3

- Председатели:** **Завадкин Алексей Викторович**, главный внештатный кардиолог Смоленской области, заведующий региональным сосудистым центром Смоленской областной клинической больницы (Смоленск)
- Линчак Руслан Михайлович**, д.м.н., профессор кафедры поликлинической терапии Московского государственного медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова (Москва)
- Стуклов Николай Игоревич**, доктор медицинских наук, профессор, руководитель курса гематологии кафедры госпитальной терапии с курсами эндокринологии, гематологии и клинической лабораторной диагностики медицинского факультета РУДН, главный научный сотрудник отделения высокодозной химиотерапии с блоком трансплантации костного мозга МНИОИ им. П.А. Герцена - филиала НМИЦ радиологии (Москва)
- 15:00 – 16:00 **Регистрация**
- 16:00 – 16:15 **Завадкин А.В. Состояние терапевтической службы региона в условиях пандемии новой коронавирусной инфекции.** В докладе будут представлены статистические данные о заболеваемости и смертности от ОКС в 2020 году в сравнении с предыдущими периодами, роль мультидисциплинарного подхода при лечении пациентов с острым коронарным синдромом и коморбидной гематологической патологией (доклад при поддержке компании Pfizer, не обеспечен кредитами НМО).
- 16:15 – 16:50 **Линчак Р.М. Клинический пример №1 - пациент 76 лет с ОКС без подъема ST и анемией тяжелой степени.** Будет представлен случай пациента, поступившего в стационар с ОКСбпST и анемией тяжелой степени, выбора стратегии ведения, сложности медикаментозной, в т.ч. комбинированной антитромботической, терапии, развития и купирования осложнений. Будут разобраны допущенные ошибки и способы их предупреждения, положения клинических руководств по ведению подобных пациентов.
- 16:50 – 17:15 **Стуклов Н.И. Анемии и онкоассоциированные тромбозы.** В докладе будет обсуждаться современная классификация, причины, диагностические алгоритмы и схемы лечения анемий, наиболее часто встречающихся в практике интерниста, возможности снижения рисков кровотечений, современные подходы к первичной и вторичной профилактике онкоассоциированных тромбозов (доклад при поддержке компании Pfizer, не обеспечен кредитами НМО).
- 17:15 – 17:25 **Дискуссия**
- 17:25 – 18:05 **Линчак Р.М. Клинический пример №2 – пациентка 67 лет с ИБС (постинфарктным кардиосклерозом) и тромбоцитопенией.** Будет представлен случай ведения больной со стабильной ИБС, тромбоцитопенией средней степени тяжести и геморрагическим синдромом. тактика кардиолога на амбулаторном этапе, анализ и разбор допущенных ошибок, способы их предупреждения.
- 18:05 – 18:25 **Стуклов Н.И. Тромбоцитопении.** В докладе будет обсуждаться современная классификация, причины, диагностические алгоритмы и схемы лечения тромбоцитопений.
- 18:25 – 18:45 **Линчак Р.М. Гематологические синдромы в практике врача-кардиолога.** В лекции будут представлена частота встречаемости анемий и тромбоцитопений в практике врача-кардиолога, их основные причины, алгоритмы ведения и особенности антитромботической терапии.
- 18:45 – 19:00 **Завадкин А.В., Линчак Р.М., Стуклов Н.И. Обсуждение вопросов. Дискуссия.** Будут разобраны клинические примеры пациентов и вопросы, поступившие от врачей региона.

Председатель программного комитета

01.11.2021



Р.М. Линчак