

Современные представления об антитромботической терапии сердечно-сосудистых заболеваний

07-11 октября 2024 года

Цикл очный, зарегистрирован на портале НМО (код цикла V0046947-2023).
Стоимость прохождения цикла – 25 000 рублей.

Место проведения:

ФГБУ «НМИЦК им. Ак. Е. И. Чазова» МЗ РФ
г. Москва, ул. Академика Чазова, д. 15А

Контакты:

Телефон: +7 (495) 414-67-59
Электронная почта: oporcnpс@list.ru

День 1

07.10.2024 понедельник

10:00 – 10:25 Входное тестирование

Антитромботическая терапия ИБС

10:30-11:15 Атеротромбоз - как основа патогенеза коронарных синдромов. Характеристика антитромботических препаратов, применяемых при лечении ИБС (антиагреганты, фибринолитики и парентеральные АКГ). Проф. Е.П.Панченко

11:20-12:05 Антитромботическая терапия острого коронарного синдрома с подъемом ST. Д.м.н. А.Л.Комаров

12:10-12:55 Антитромботическая терапия острого коронарного синдрома без подъема ST. Д.м.н. А.Л.Комаров

Перерыв 12:55-13:30

13:30-14:15

Что известно к настоящему времени про роль антитромботической терапии в первичной профилактике ССЗ и лечении больных со стабильной ИБС? Проф. Панченко Е.П

14:20-15:05

Как мультифокальный атеросклероз влияет на прогноз пациентов ИБС? Роль антитромботической терапии. К.м.н. О.А.Землянская

День 2

08.10.2024, вторник

Профилактика инсульта у больных фибрилляцией предсердий

10:00-10:45 Характеристика современных пероральных антикоагулянтов. Современные подходы к профилактике инсульта у больных ФП. К.м.н., Е.С.Кропачёва

10:50-11:35 Больной ФП переносит ОКС, какой должна быть антитромботическая терапия? Проф. Е.П.Панченко

11:40-12:25 Антикоагулянтная терапия у больных ФП в особых случаях: ХБП, ХСН, пожилые и старые, перенесшие инсульт. Д.м.н. А.Л.Комаров

Перерыв 12:25-13:00

13:00-13:45 Почему больному ФП нуждающемуся в проведении кардиоверсии и абляции нужна антитромботическая терапия? К.м.н. О.О.Шахматова

13:50-14:35 ФП- непрерывно прогрессирующее и полиморбидное заболевание. Практический опыт многолетнего ведения пациентов, получающих антикоагулянты ((Разбор клинических случаев).). К.м.н. Е.С.Кропачёва

14:40- 15:25 ФП у больного с активным раком (разбор пациента) К.м.н. Ю.А. Федоткина

День 3

09.10.2024, среда

Лабораторная диагностика нарушений гемостаза, наиболее частые осложнения антитромботической терапии

10:00-10:45 Молекулярные основы системы гемостаза. Проф. Добровольский А.Б.

10:50-11:35 Диагностическая значимость основных коагулологических тестов. Проф. Добровольский А.Б.

11:40-12:25 Проблема ЖКК как осложнения длительной антитромбоцитарной терапии. Д.м.н. А.Л.Комаров

Перерыв 12:25-13:00

13:00-14:35 Обсуждаем проблему кровотечений у больных с ОКС, получающих различные варианты антитромботической терапии (Участвуют проф.Е.П.Панченко - модератор, д.м.н. А.Л.Комаров, к.м.н. Е.С.Кропачёва)

Цель круглого стола - обсуждение проблемы кровотечений, которые нередко возникают у пациентов с ОКС, получающих различные варианты антитромботической терапии. Обсуждение будет проведено на основе двух клинических случаев:

- 1) пациент, перенесший ОКС и принимающий двойную антитромбоцитарную терапию (ДАТТ), на фоне которой развивается крупное кровотечение из желудочно-кишечного тракта;
- 2) пациент, перенесший ОКС на фоне которого впервые возникла фибрилляция предсердий, что потребовало усиления антитромботической терапии, осложнившейся крупным кровотечением из мочеполовой системы.

День 4

10.10.2024, четверг

Протезированные клапаны и сложные вопросы антитромботической терапии

10:00-10:45 Антитромботическая терапия у больных протезированными клапанами сердца (1 часть).к.м.н. О.О.Шахматова

10:50-11:35 Антитромботическая терапия у больных протезированными клапанами сердца (2 часть). К.м.н. О.О.Шахматова

11:40-12:25 Практические вопросы ведения пациентов длительно, получающих АВК. Е.С.Кропачёва

Перерыв 12:25-13:00

13.00-13.45 Периоперационное ведение пациентов, длительно получающих антикоагулянты (Разбор клинических случаев). Е.С.Кропачёва

13:50-14:35 Редкие тромботические осложнения у больной, пережившей COVID-19 (разбор клинического случая) к.м.н. Е.Н.Кривошеева

14:40 – 15:25 «Маски» венозной тромбоэмболии, клиническая значимость тромбофилий, практические аспекты применения ПОАК в лечении ВТЭО: клинический случай. К.м.н. О.О.Шахматова

День 5

11.10.2024, пятница

Венозные тромбоэмболические осложнения (ТЭЛА/ТГВ)

10:00-10:45 Профилактика ТГВ/ТЭЛА у разных категорий терапевтических больных. К.м.н. Ю.А. Федоткина

10:50-11:35 Лечение ТЭЛА/ТГВ в первые 3-6 месяцев. Проф. Е.П.Панченко

11:40-12:25 Продлённая терапия пациентов, переживших ТГВ/ТЭЛА. Д.м.н. Комаров А.Л.

Перерыв 12:25-13:00

13:00-13:45 Лечение ТГВ/ТЭЛА у больных активным раком. Проф.Е.П.Панченко

13:50-14:35 Пациент с ХТЭЛГ после неоднократных ТГВ и ТЭЛА: что можно было бы сделать по-другому? Разбор клинического случая. Проф.Е.П.Панченко

14:40 – 15:25 Что может послужить причиной ТЭЛА? Разбор клинического случая. К.м.н. Ю.А. Федоткина