**День 1.**

**30.01.2023 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 подъёмом ST. Д.м.н. А.Л.Комаров

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

**Перерыв 12:55-13:30**

**13:30-14:15** Прогноз определяющие исходы у пациентов ИБС и мультифокальным атеросклеротическим поражением и как повлиять на судьбу больных? Проф. Панченко Е.П.

**14:20-15:05** Современные возможности лечения пациента с МФА (Клинический разбор) О.А.Землянская

**День 2.**

**31.01.2022, вторник**

**Профилактика инсульта у больных фибрилляцией предсердий**

**10:00-10:45** Почему у больных ФП может образоваться тромб в сердце, характеристика современных пероральных антикоагулянтов. Проф. Панченко Е.П.

**10:50-11:35** Современные подходы к профилактике инсульта у больных ФП. К.м.н., Е.С.Кропачёва

**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** Больной ФП переносит ОКС, какой должна быть антитромботическая терапия? Проф. Е.П.Панченко

**13:50-14:35** Почему больному ФП нуждающемуся в проведении кардиоверсии и аблации нужна антитромботическая терапия? К.м.н. О.О.Шахматова

**14:40- 15:25** ФП- непрерывно прогрессирующее и полиморбидное заболевание. Практический опыт многолетнего ведения пациента, получающего антикоагулянты (клинический разбор). К.м.н. Е.С.Кропачёва

**День 3.**

**1.02.2023, среда**

**Лабораторная диагностика нарушений гемостаза, COVID-19 и 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** Нарушения гемостаза, тромбозы и их профилактика у больных COVID-19. Проф. Е.П. Панченко

**Перерыв 12:25-13:00**

**13:00-13:45** Как перенесенный COVID-19 влияет на судьбу пациента с тяжелым дегенеративным аортальным стенозом (разбор клинического случая). О.А.Землянская

**13:50-14:35** Проблема ЖКК как осложнения длительной антитромбоцитарной терапии. Д.м.н. А.Л.Комаров

**14:40 – 15:25** Нюансы длительной антитромботической терапии (Клин разбор). Е.Н.Кривошеева

**День 4.**

**2.02.2023, четверг**

**Протезированные клапаны и сложные вопросы антитромботической терапии**

**10:00-10:45** Антитромботическая терапия у больных протезированными клапанами сердца (1 часть).

О.О.Шахматова

**10:50-11:35** Антитромботическая терапия у больных протезированными клапанами сердца (2 часть).

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** Желудочно-кишечные кровотечения у больного длительно принимающего антикоагулянты (клин разбор). Д.м.н. Комаров А.Л.

**13:50-14:35** Периоперационное ведение пациентов, длительно получающих антикоагулянты (Разбор клинических случаев). Е.С.Кропачёва

**14:40 – 15:25** Применение ПОАК у больных с ХБП (разбор клинического случая). О.О.Шахматова

**День 5.**

**3.02.2023, 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** Что может послужить причиной ТЭЛА? Разбор клинического случая. К.м.н. Ю.А. Федоткина

**14:40 – 15:25** Пациент с ХТЭЛГ после неоднократных ТГВ и ТЭЛА: что можно было бы сделать по-другому? Разбор клинического случая. Проф.Е.П.Панченко