

**Повестка 647-го заседания СПбНОАР, 29 мая 2024 г.  
Место проведения: Актовый зал СЗГМУ им. И.И. Мечникова,  
ул. Кирочная, 41.**

**Платформа молодых анестезиологов-реаниматологов  
«Лучшие среди равных (Primus inter Pares)»**

**17.00-17.50.** Лекция

**Афончиков В.С. «Травматическая болезнь — современная теоретическая концепция и клиническая практика»**

Политравма, сопровождающаяся развитием травматического шока, в настоящее время должна рассматриваться как типовой патологический процесс, сущность которого состоит в сочетании повреждающих воздействий и адаптационных реакций. Для травматической болезни характерно фазовое течение с достаточно четко определенными периодами. Выделение трех периодов травматической болезни было предложено еще в 70-е годы прошлого века; накопившиеся в последние десятилетия знания и опыт подтверждают правильность данной концепции и дают нам возможность выстраивать тактику проведения интенсивной терапии исходя из характера патологических процессов, происходящих в каждом из периодов. Следует особо отметить, что политравма была и остается одной из основных причин смертности, особенно среди лиц трудоспособного возраста.

**Программа основного заседания (18.00 – 19.20)**

**Председатель: Волчков В.А.**

**Секретарь: Новикова О.В.**

**18.00-18.25**

**А.А. Бояркин, В.А. Волчков. Острый аортальный синдром - особенности, важные для анестезиолога-реаниматолога. Доклад**

В докладе изложены классификация острого аортального синдрома, особенности клинической картины, принципы и особенности оказания экстренной помощи при различных вариантах его течения. Представлены собственные клинические наблюдения.

**18.30-18.55**

**А.В. Румянцев, В.А. Волчков, Бояркин А.А., Б.Н. Шах. ЭКМО при остром коронарном синдроме. Доклад**

В докладе обобщен опыт ведущих специалистов по необходимости и особенностям применения устройств, поддерживающих кровообращение при

тяжелом течении острого коронарного синдрома. Предоставлен в том числе собственное клиническое наблюдение.

**19.00-19.20**

**М.А. Максименко, Б.Н. Шах, С.В. Ковалев. Ультрасонография на догоспитальном этапе оказания скорой медицинской помощи: опыт применения в условиях мегаполиса.**

В докладе представлены современные методы оценки гемодинамики, применение которых возможно на догоспитальном этапе СМП, изложены рекомендованные методы ультрасонографии для дифференциальной диагностики шока по опыту работы специализированной бригады.