

## ПОВЕСТКА

614-ого заседания Общества

28 ноября 2018 года

Актовый зал СЗГМУ им. И.И. Мечникова – ул. Кирочная д. 41

### Темы выступлений

#### I. 17.00 - Лекция

Парванян С.С. (ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова МЧС России)

«Электроимпедансная томография легких – возможности прикроватной диагностики» - 45 минут

В лекции будут отражены возможности электроимпедансной реографии как метода прикроватной диагностики в постоянном режиме мониторинга функциональных и морфологических изменений легких у пациентов с дыхательной недостаточностью.

#### II. Программа основного заседания (18.00):

Председатель: Шелухин Д.А. Секретарь: Цыганков К.А.

Повестка представлена: (ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова МЧС России).

1. Шелухин Д.А. «Высокопоточная инсuffляция – эффективный инструмент респираторной терапии, клинические случаи» - доклад 17 мин.

В докладе представлен опыт работы клиники МЧС с высокопоточной инсuffляцией воздушной смеси в дыхательные пути (NHF, NFI, miniCPAP). Методика зарекомендовала себя как эффективная, удобная и простая, существенным образом расширив представления врачей о ее возможностях применения в палатах отделений реанимации у пациентов с дыхательной и сердечной недостаточностью, требующих респираторной поддержки. Так же мы хотели поделиться и опытом применения высокопоточной инсuffляции в анестезиологии в режиме апноэ.

2. Корнев В.И., Шелухин Д.А. «ЭКМО в акушерской практике, клинический случай» - доклад 12 мин.

Первый в России успешный клинический случай применения ЭКМО, как компонента современных методов лечения в акушерской практике у пациентки с развившемся жизнеугрожающим синдромом «ТакоЦубо», повлекшим за собой четыре эпизода клинической смерти и фульминантной полиорганной недостаточности при фракции выброса левого желудочка LVEF 6%.

3. Турковская Е.Г., Парванян С.Г., Шелухин Д.А., «ЭКМО при несовместимой с жизнью травме грудной клетки, клинический случай» - доклад 12 мин.

Первый в России успешный клинический случай применения ЭКМО, как компонента современных методов лечения у пациента с жизнеугрожающей (несовместимой с жизнью при традиционной терапии) травмой грудной клетки.

4. Шульженко М.М., Горбань В.И. «Особенности предоперационной подготовки и анестезии при протезировании суставов» - доклад 12 мин.

Доклад об опыте применения компонентов периоперационного ведения пациентов при ортопедических операциях как технологии быстрого восстановления (ERAS, FastTrack).

5. Ойболатов У.И., Колотилев Л.В., Парванян С.Г. «Как сочетать ингаляционные анестетики и струйную ВЧ ИВЛ» - доклад 12 мин.

В докладе представлен научный и клинический опыт «от теории к практике» применения комбинации струйной ВЧ ИВЛ и ингаляционных анестетиков. Физика, МАК, Глубина анестезии, Гиперкапния, Безопасность – как сопоставить все эти понятия в одной методике анестезиологического пособия.