

Программа симуляционного мастер-класса
"Острый респираторный дистресс-синдром.
Интеллектуальные режимы ИВЛ"
Уфа, 29 июня 2018 г. Симуляционный центр БГМУ

9.30-9.45. Регистрация участников.

9.45-10.00 Приветствие участников мастер-класса и научно-практической конференции. Д.м.н. профессор, проректор БГМУ Виталий Васильевич Викторов.

10.00-10.15.

Лутфарахманов Ильдар Ильдусович, д.м.н., зав.кафедрой анестезиологии и реаниматологии с курсом ИДПО БГМУ.

Респираторная терапия при ОРДС – наука или искусство.

Краткий обзор проблем организации и проведения ИВЛ у пациентов с респираторным дистресс-синдромом. Освещение плана работы в рамках мастер-класса и научно-практической конференции.

10.15-11.00

Олег Евгеньевич Сатишур, к.м.н., доцент кафедры анестезиологии и реаниматологии БелГМУ, г. Минск, Беларусь.

Концепция интеллектуальной вентиляции легких. Лекция-семинар. В представленном докладе будут обсуждаться современные принципы респираторной терапии. Интеллектуальная вентиляция легких как наиболее физиологически оправданная модель респираторной поддержки.

11.00-12.00

Ильдар Ильдусович Лутфарахманов, Олег Евгеньевич Сатишур
Демонстрация интеллектуальных режимов ИВЛ с применением симуляторов *Test-Chest* и *I-Stan*, работа участников МК.

12.00-12.30

Отработка режимов ИВЛ на респираторах Клиники БГМУ, с использованием высокодифференцированного симулятора легочной патологии манекене-тренажере *Test-Chest*, на манекене-тренажере *I-Stan*.

12.30-13.00.

Олег Евгеньевич Сатишур

Рекрутмент легких при ОРДС. Семинар и симуляционный мастер-класс, с использованием симулятора высокого класса *I-Stan*

Выбор режимов ИВЛ, способ оценки правильности подбора режима и параметров респираторной поддержки.

13.00-14.00

Дискуссия и обсуждение проведенного обучения.

Лутфарахманов Ильдар Ильдусович, Олег Евгеньевич Сатишур.