



Образовательный вебинар
Ассоциации акушерских
анестезиологов-реаниматологов

«ИНФУЗИОННАЯ И ТРАНСФУЗИОННАЯ ТЕРАПИЯ
ПРИ ПОСЛЕРОДОВОМ КРОВОТЕЧЕНИИ
У РОДИЛЬНИЦ С COVID-19»

3 апреля 2020



ОРГАНИЗАТОРЫ

ШИФМАН Ефим Муневич

д.м.н., профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, Заслуженный врач Республики Карелия, эксперт по анестезиологии и реаниматологии Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения, президент АААР, член Президиума ФАР (г. Москва).

КУЛИКОВ Александр Вениаминович

д.м.н., профессор, заведующий кафедрой анестезиологии, реаниматологии, токсикологии и трансфузиологии ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, вице-президент Ассоциации акушерских анестезиологов-реаниматологов, член правления ФАР, председатель комитета ФАР по вопросам анестезии и интенсивной терапии в акушерстве и гинекологии (г. Екатеринбург).



ЛЕКТОР



Александр Михайлович РОНЕНСОН

к.м.н., заведующий отделением анестезиологии и реанимации ГБУЗ Тверской области «Областной клинический перинатальный центр имени Е.М. Бакуниной», учёный секретарь Ассоциации ААР (г. Тверь).



ВЕБИНАР ПРЕДНАЗНАЧАЛСЯ

- организаторам здравоохранения;
- медперсоналу родильных учреждений;
- анестезиологам-реаниматологам;
- акушерам-гинекологам;
- неонатологам;
- среднему медицинскому персоналу.



ПО ПРОГРАММЕ

Лектор изложил в докладе аспекты и ответил на вопросы в разрезе следующих проблем:

- Актуальные вопросы инфузионной и трансфузионной терапии при послеродовом кровотечении у родильниц с новой коронавирусной инфекцией SARS-Cov-2 (COVID-19)
- Стратегию снижения объёмов трансфузионной терапии, которая в условиях поражения лёгких у родильницы может вызвать ухудшение течения основного заболевания (вирусная пневмония), привести к утяжелению дыхательной недостаточности
- Оценку необходимости проведения инфузионной терапии при послеродовом кровотечении, которая должна осуществляться исключительно на основании данных Эхо-КГ или при нестабильной гемодинамики
- Оценку риска развития отека лёгких с помощью УЗИ легких и наличие В-линий.



ОЦИФРОВКА

В вебинаре приняли участие
специалисты
из почти **130 городов**
15 стран
ближнего и дальнего зарубежья.

В том числе США, Израиля, Латвии и многих других.

По итогам лекции активность аудитории была такова,
что Александру Михайловичу пришлось ответить на 42 вопроса.