

#### АССОЦИАЦИЯ АКУШЕРСКИХ АНЕСТЕЗИОЛОГОВ-РЕАНИМАТОЛОГОВ

# ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ONLINE-ПРОЕКТ «АЛЁ, РЕАНИМАЦИЯ?..»

4-27 августа 2020 г.

Кому-то название проекта показалось несерьёзным.

Нам даже звонили с замечанием об ошибке...

Но фраза эта взята из жизни. Именно эти слова мы слышим на ночных дежурствах: «Алё, реанимация?!.» Этот возглас непререкаемо призывает нас ко вниманию и мобилизации.

Весь август с нами были слушатели, которым важно держать руку на пульсе, узнавать новое, получить ответы на свои вопросы. Спасибо им за это!

> Ефим Муневич ШИФМАН д.м.н., профессор, президент Ассоциации ААР, член Президиума ФАР, профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского.





# Образовательный online-проект «АЛЁ, РЕАНИМАЦИЯ?..»

прошёл при поддержке компаний-спонсоров









#### ЛЕКЦИЯ ПЕРВАЯ. 4 августа 2020 г.



к.м.н., старший научный сотрудник отдела акушерства и перинатологии НИИ акушерства, гинекологии и репродуктологии имени Д.О. Отта, г. Санкт-Петербург.

«Алё, реанимация?!. Мы в депрессии от этой депрессии! Есть ли у нас шанс предотвратить ПРД?»





#### ЛЕКЦИЯ ПЕРВАЯ. 4 августа 2020 г.

#### «Алё, реанимация?!. Мы в депрессии от этой депрессии! Есть ли у нас шанс предотвратить ПРД?»

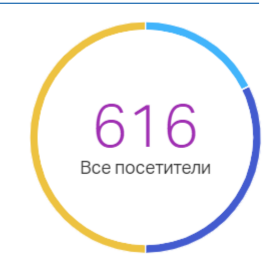
В лекции были освещены вопросы послеродовой депрессии, её актуальности с точки зрения акушерского анестезиолога Оксана Владимировна рассмотрела влияние метода родоразрешения на частоту развития послеродовой депрессии, а также вопрос о последствии применения эпидуральной анальгезии при родоразрешении через естественные родовые пути с точки зрения психологического статуса женщины и влияние послеоперационной анальгезии после кесарева сечения на частоту развития послеродовой депрессии.





#### ЛЕКЦИЯ ПЕРВАЯ. 4 августа 2020 г.

Продолжительность мероприятия — 1 час 17 минут Участников — 616 Лекция длилась — 28 минут Вопросов от слушателей — 26



- удовлетворенность женщин после родов? Она не всегда коррелирует с качеством обезболивания.
- В Вашем исследовании определены ли лабораторные маркеры, позволяющие прогнозировать ПРД? Выявлена ли зависимость развития ПРД и NLR?





#### ЛЕКЦИЯ ВТОРАЯ. 6 августа 2020 г.



БУЛАНОВ Андрей Юльевич

д.м.н., профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии РУДН, главный внештатный специалист-трансфузиолог ДЗМ, руководитель консультативной гемостазиологической бригады ГКБ 52 ДЗМ, г. Москва

«Алё, реанимация?!. Тромбоэмболия лёгочной артерии у беременных»





# ЛЕКЦИЯ ВТОРАЯ. 6 августа 2020 г.

#### «Алё, реанимация?!. Тромбоэмболия лёгочной артерии у беременных»

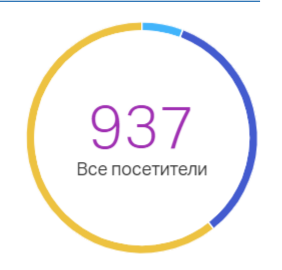
Андрей Юльевич рассмотрел риски венозных тромбоэмболических осложнений в зависимости от наличия беременности, ситуации, в которых показано проведение тромбопрофилактики, и предложил к рассмотрению некоторые антитромботические средства при беременности.





#### ЛЕКЦИЯ ВТОРАЯ. 6 августа 2020 г.

Продолжительность мероприятия — 1 час 13 минут Участников — 937 Лекция длилась — 32 минуты Вопросов от слушателей — 20



- **Т**ипергомоцистеинемия относится к тромбофилиям низкого риска, и все равно нужна тромбопрофилактика гепаринами?
- **75** После проведения тромболизиса необходимо продолжать использование вв гепарина?





#### ЛЕКЦИЯ ТРЕТЬЯ. 11 августа 2020 г.



<sup>°</sup>КУЛИКОВ Александр Вениаминович

д.м.н., профессор, вице-президент АААР, член правления ФАР, председатель комитета ФАР по вопросам анестезии и интенсивной терапии в акушерстве и гинекологии, член редколлегии журнала «Анестезиология и реаниматология», г. Екатеринбург.

«Алё, реанимация?!. Внезапная остановка кровообращения в акушерстве. Как все успеть за 5 минут?»



# ЛЕКЦИЯ ТРЕТЬЯ. 11 августа 2020 г.

#### «Алё, реанимация?!. Внезапная остановка кровообращения в акушерстве. Как все успеть за 5 минут?»

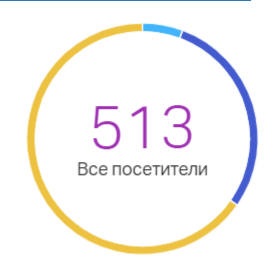
Александр Вениаминович начал лекцию с экскурса в историю о посмертной операции кесарева сечения, осветил основные причины внезапной остановки сердечной деятельности в акушерстве, особенности изменения материнского артериального давления и маточного кровотока. В лекции были рассмотрены критерии внезапной остановки сердца и основные мероприятия после её регистрации.





#### ЛЕКЦИЯ ТРЕТЬЯ. 11 августа 2020 г.

Продолжительность мероприятия — 1 час 12 минут Участников — 513 Лекция длилась — 37 минут Вопросов от слушателей — 35



- 75 По вашему опыту самые эффективные мероприятия для аорта-ковальной декомпрессии?!!
- **У**Кто должен проводить гистеротомию при отсутствии акушера? (хирург, терапевт) и какие послндствия при последующем клиническом разборе?





# ЛЕКЦИЯ ЧЕТВЁРТАЯ. 13 августа 2020 г.



РОНЕНСОН Александр Михайлович

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

«Алё, реанимация?!. У нас в родовой шок!»





# ЛЕКЦИЯ ЧЕТВЁРТАЯ. 13 августа 2020 г.

#### «Алё, реанимация?!. У нас в родовой шок!»

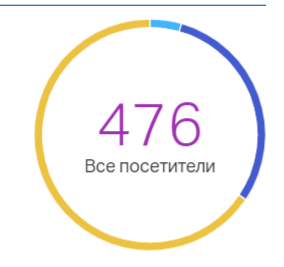
Александр Михайлович дал слушателям информацию о проблеме развития критической ситуации во время родоразрешения. Предложил алгоритмы действий акушера-гинеколога и анестезиолога-реаниматолога при развитии геморрагического шока, анафилактического шока, эклампсии и других критических состояний в акушерстве. Обсуждаются возможности быстрой коррекции шока, коагулопатии, дается характеристика современных препаратов (рекомбинантные факторы свертывания крови) и технологий интенсивной терапии (инфузия, вазопрессоры, ИВЛ).





#### ЛЕКЦИЯ ЧЕТВЁРТАЯ. 13 августа 2020 г.

Продолжительность мероприятия — 1 час 37 минут Участников — 476
Лекция длилась — 34 минуты
Вопросов от слушателей — 28



- Как быть с мониторингом КЩС из центральной вены, чтобы хотя бы примерно посчитать доставку потребление О2, и оценить лактат смешанной крови, если нет ЦВК? Может, лучше 1 периферический ВК и 1 центральный?
- **у к**акой специалист технически выполняет ТЭГ и интерпретирует, дает заключение?





#### ЛЕКЦИЯ ПЯТАЯ. 18 августа 2020 г.



МАРШАЛОВ Дмитрий Васильевич

д.м.н., доцент кафедры скорой неотложной анестезиолого-реанимационной помощи и стимуляционных технологий в медицине ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет им. В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения РФ, заведующий отделением анестезиологии и реанимации ГУЗ «Саратовская городская клиническая больнице №1 им. Я.Ю. Гордеева», вице-президент Ассоциации анестезиологов-реаниматологов Саратовской области, член комитета ФАР по анестезиологии и интенсивной терапии в акушерстве, член президиума Ассоциации акушерских анестезиологов-реаниматологов, г. Саратов.

«Алё, реанимация?.. Анестезиологические проблемы у беременных с ожирением. Миф или реальность?»





# ЛЕКЦИЯ ПЯТАЯ. 18 августа 2020 г.

#### «Алё, реанимация?.. Анестезиологические проблемы у беременных с ожирением. Миф или реальность?»

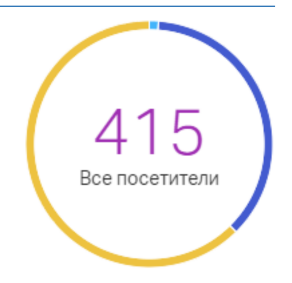
Началась лекция со статистики пандемии ожирения, опасаться которой стоит ЦФО, УФО и СФО. Дмитрий Васильевич предложил к рассмотрению меры профилактики осложнений у беременных, рожениц и родильниц с ожирением, факторы, связанные с пациентом и операцией, связанные с частотой неудачной и сложной интубации, «особую» технику интубации при ожирении.





#### ЛЕКЦИЯ ПЯТАЯ. 18 августа 2020 г.

Продолжительность мероприятия — 1 час 34 минуты Участников — 415
Лекция длилась — 39 минуты Вопросов от слушателей — 26



- **75** "Полный желудок", экстренная операция... Действия АиРа в данной ситуации
- Возможно ли проведение СМА у пациентки с ожирением 3 ст, маллампати 4 и доставлена только что с хорошего застолья и у нее отслойка плаценты?

  Запись лекции



# ЛЕКЦИЯ ШЕСТАЯ. 20 августа 2020 г.



РОНЕНСОН Александр Михайлович

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

«Алё, реанимация?!. Эмболия околоплодными водами»





# ЛЕКЦИЯ ШЕСТАЯ. 20 августа 2020 г.

#### «Алё, реанимация?!. Эмболия околоплодными водами»

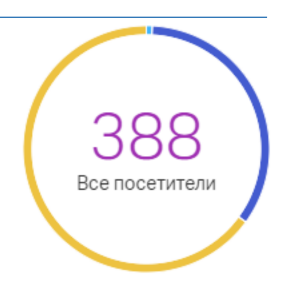
Александр Михайлович дал слушателям информацию о проблеме развития критической ситуации во время родоразрешения. Предложил алгоритмы действий акушера-гинеколога и анестезиолога-реаниматолога при развитии геморрагического шока, анафилактического шока, эклампсии и других критических состояний в акушерстве. Обсуждаются возможности быстрой коррекции шока, коагулопатии, дается характеристика современных препаратов (рекомбинантные факторы свертывания крови) и технологий интенсивной терапии (инфузия, вазопрессоры, ИВЛ).





#### ЛЕКЦИЯ ШЕСТАЯ. 20 августа 2020 г.

Продолжительность мероприятия — 1 час 23 минуты Участников — 388 Лекция длилась — 37 минут Вопросов от слушателей — 23 из них на 10 Александр Михайлович ответит дополнительно



- **99** Чем была выполнена быстрая последовательная индукция у пациентки с 3 б по ШКГ?
- **УЗ**Как все таки быстро диагностировать что это ТЭЛА или ЭОВ в условиях ограниченного оснащения роддома? Например, когда ситуация случается ночью и когда в роддоме дежурит 1 анестезиолог? Коагулограмма выполняется около получаса, тромбоэластогрофа нет.





#### ЛЕКЦИЯ СЕДЬМАЯ. 25 августа 2020 г.



РАСПОПИН Юрий Святославович

врач анестезиолог-реаниматолог высшей квалификационной категории, заведующий отделением анестезиологии-реанимации КГБУЗ «Красноярский краевой клинический центр охраны материнства и детства», ассистент кафедры анестезиологии и реаниматологии ИПО ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения РФ, г. Красноярск.

«Алё, реанимация?!. Анализ РОТЭМ при акушерском кровотечении»





### ЛЕКЦИЯ СЕДЬМАЯ. 25 августа 2020 г.

#### «Алё, реанимация?!. Анализ РОТЭМ при акушерском кровотечении»

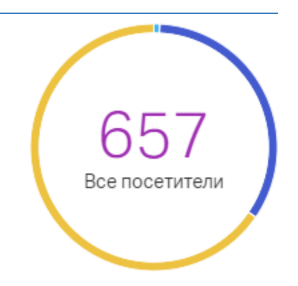
Юрий Святославович познакомил слушателей с методом интегральный оценки системы гемостаза при акушерском кровотечении. В докладе показаны положительные и отрицательные стороны ротационной тромбоэластометрии, а также как необходимость быстро интерпретировать её показатели, для своевременной коррекции дефицита факторов свертывания крови. Представлены различные клинические случаи, которые могут возникнуть в операционной.





#### ЛЕКЦИЯ СЕДЬМАЯ. 25 августа 2020 г.

Продолжительность мероприятия — 1 час 24 минуты Участников — 657 Лекция длилась — 45 минут Вопросов от слушателей — 20



- Кому больше верить лаборатории или РОТЭМ, если не совпадает. По РОТЭМ требуется фибриноген, а лаборатория дает 2,2?
- Норий Святославович, как рассчитываете нужное количество крио? 1 доза на 10 кг? Какая кратность введения коагила при отсутствии тромбоконцентрата?

  Запись лекции



#### ЛЕКЦИЯ ВОСЬМАЯ. 27 августа 2020 г.







врач анестезиолог-реаниматолог ГУЗ «Клинический перинатальный центр Саратовской области», ассистент кафедры скорой неотложной, анестезиологореанимационной помощи и симуляционных технологий в медицине СГМУ им. В.И.Разумовского, резидент проекта «Новое поколение АААР», г. Саратов.

«Алё, реанимация?!. Кетамин в акушерстве— за и против»





#### ЛЕКЦИЯ ВОСЬМАЯ. 27 августа 2020 г.

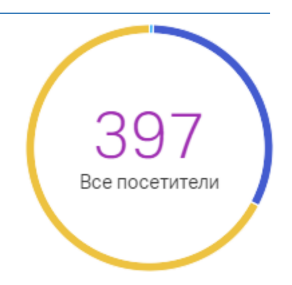
#### «Алё, реанимация?!. Кетамин в акушерстве — за и против»

Лекция знакомит слушателей с новыми аспектами применения хорошо известного анестетика кетамина. Рассматривается его использование в акушерской анестезиологии, влияние на организм беременной женщины и на плод. Особый акцент сделан на возможности использования низких доз кетамина в качестве компонента мультимодальной анальгезии в периоперационном периоде кесарева сечения. Обсуждается возможность применения низких доз кетамина для профилактики осложнений, таких как послеоперационная тошнота и рвота, озноб, послеродовая депрессия и постпункционная головная боль. Анализируется вероятность возникновения побочных эффектов при использовании кетамина в низких дозах и степень их выраженности.

Запись лекции



#### ЛЕКЦИЯ ВОСЬМАЯ. 27 августа 2020 г.



- **75** Как Вы относитесь к когнитивной дисфункции после применения кетамина?
- у больных с ожирением?
- У беременных при введении кетамина до извлечения плода в таких небольших дозировках не меняется ли первые минуты общения с ребенком на операционном столе, его восприятие?





# В работе проекта приняло участие 2132 слушателя

из России, Украины, Беларуси, Казахстана и других стран СНГ и зарубежья