



Крюкова Татьяна Васильевна

Здравствуйте. Есть ли противопоказания к применению гидрокарбоната, даже если показатель рН позволяет? Что возможно применить вместо него в данном случае? Заранее спасибо.



Табиев Вадим Ильдузович

Уважаемый Константин Михайлович, благодарю Вас за лекцию! Могли бы Вы прокомментировать следующий тезис. Некоторые представители натуропатического питания утверждают, в норме моча человека должна быть щелочной и ощелачивание мочи воспринимают как признак нормализации обмена веществ у человека.



Шевченко Наталья Амировна

Добрый вечер. Нередко у хирургических больных в процессе лечения в АРО наблюдается декомпенсированный метаболический алкалоз. Должны ли мы его компенсировать введением диакарба или нет.



Шпаков Максим Васильевич

Как вы относитесь к применению реамберина при интоксикации на фоне инфекционных заболеваний для снятия интоксикации и купирования метаболического ацидоза??



Лыков Александр Сергеевич

Здравствуйте! Спасибо за лекцию. Скажите, номограмма дейвенпорт справедлива для артериальной крови? Спасибо.



Васильев Вячеслав Владимирович

Константин Михайлович, спасибо за лекцию. Для оценки КОС необходим забор артериальной крови, однако на практике чаще пользуются венозной или капиллярной кровью в силу разных причин. Насколько такой подход позволяет давать правильную оценку КОС?



Ларикова Надежда Валериевна

Здравствуйте! Благодарю за лекцию! Вопрос про больных с ХОБЛ и |или синдромом Пиквика. При проверке экспертами ОМС историй болезни, были замечания, что рСО₂ у данных больных мог достигать 50 - 60, а больные переводились в профильное отделение или даже выписывались из стационар с чёткой положительной динамикой. Как правильно обосновать правоту нашей тактики по поводу данных больных, для которых гиперкапния это норма, при ответе проверяющим?





Ивашевский Артур Александрович

Добрый вечер. Какие полиионные растворы можете порекомендовать для терапии перитонитов в акушерских стационарах? Допустима ли сегодня инфузия гипертонических растворов?



Беляк Михаил Александрович

Здравствуйте, Насколько мне известно, ТРИС-Буфер можно использовать только при сохранённом диурезе.



Беляк Михаил Александрович

Как насчёт глюкозы 5% для коррекции мет.алкалоза? Ее pH около 5,0 и для стабилизации используют или использовали как раз таки соляную кислоту. Но как инфузорная среда она не допущена. По сути любая коррекция out of Label use



Отнюкова Анна Николаевна

Спасибо за познавательную лекцию!



Погребницкий Сергей Михайлович

Большое спасибо!



Машарова Светлана Александровна

Здравствуйте! Спасибо большое за лекцию! Работаю в Красной зоне (не в реанимации). Определяем КОС в ВЕНОЗНОЙ крови. Есть ли смысл оценивать эти показатели (газы, метаболиты, электролиты)?



Стародворцев Евгений Константинович

Прекрасная лекция. Большое спасибо!



Буйный Игорь Александрович

У нас «гуси» называются почему-то «крокодилом»



Веровкин Сергей Анатольевич

А мы называем эти удлинители - крокодилами.





Баглай Дарья Александровна
Отличная лекция, спасибо.



Калиакбарова Марал Жанатовна
Спасибо большое за столь информативную лекцию!



Щепеткина Ирина Константиновна
спасибо



Токарева Лариса Викторовна
Константин Михайлович, благодарю Вас!



Мехоношин Владимир Владимирович
Спасибо!!!



Постникова Нина Леонтьевна
Спасибо, очень интересно и полезно



Табиев Вадим Ильдузович
Большое спасибо! Очень живая и познавательная лекция.



Зинченко Александр Сергеевич
Спасибо за лекцию. Подскажите, пожалуйста, возможно ли у пациента в сознании без повреждения ЦНС, развитие респираторного алкалоза? И есть ли рецепторы, отвечающие непосредственно на гипоксемию?













Кожевникова Людмила Александровна
Большое спасибо за интересную лекцию!



Безкаравайная Диана Валериевна
Большое спасибо за лекцию!



	Рахимов Абдували Абдурозакович Отличный сообщения!	✓
	Киселева Мария Сергеевна Спасибо, отличная лекция!	✓
	Алавердова Кенуль Низами Спасибо	✓
	Суворцев Роман Фёдорович Спасибо за прекрасную лекцию. Подскажите пожалуйста, почему гидрокарбонат натрия не входит в протоколы СЛР?	✓
	Машарова Светлана Александровна Можно ли случайно гипервентилировать пациента, находящегося на НИВЛ (ARVO)?	✓
	Обедин Александр Николаевич Спасибо, Константин Михайлович!	✓
	Алексин Алексей Анатольевич Освежение и пополнение знаний всегда полезно. Большое спасибо и удачи в нелёгком труде!	✓
	Рогожев Дмитрий Евгеньевич Спасибо за лекцию.	✓
	Кожевников Андрей Алексеевич Всем спасибо	✓
	Токарева Лариса Викторовна Эдуарду Михайловичу Николаенко Светлая Память! Как так получилось, что его не стало?..	✓



Гальцов Андрей Владимирович
Спасибо



Толкачев Олег Вячеславович
Добрый вечер! Спасибо за лекцию Константин Михайлович! Существуют ли схемы лечения метаболического ацидоза, используя белковые препараты



Новожилова Анастасия Андреевна
Спасибо за лекцию!



Беяк Михаил Александрович
гофрированные трубки ещё называют трахеей гуся чисто за внешнее сходство



Тройнин Андриан Витальевич
Большое спасибо!



Моханна Махер Исмаил
Спасибо большое Константин Михайлович за refreshment



Войт Владимир Валерьевич
Очень информативно! Большое спасибо!



Василевская Яна Анатольевна
Спасибо за лекцию!



Калашникова Ольга Владимировна
Спасибо! Интересно, доходчиво.



Иоскович Александр Михайлович
Kostya Hi, please reinforce the important of prevention of massive NS transfusion as a reason for hyperchloremic acidosis!
Thank you! Alex Ioscovich





Михайлова Алена Александровна
Спасибо за лекцию



Рахимов Абдували Абдурозакович
У меня вопрос про дыхательные фильтры: требования при проведения ИВЛ пациентов COVID-19 так и так у пациентов высокий CO₂, как быть?!



Имамутдинов Раиль Рамилевич
Огромное спасибо за лекцию !



Гусейнова Севиль Сиявуш
Благодарю за столь интересную лекцию



Гаджиев Бозигит Арсланалиевич
Спасибо большое за прекрасную лекцию. Из-за плохой связи многое пропустил. Будет ли запись?



Ибрагимов Намаз Юсифович
Добрый вечер Константин Михайлович. при каких показателях pCO₂ необходимо коррекция гиперкапнии у больных ХОБЛ - Ваши рекомендации. Ведь порой у них видим достаточно высокие показатели pCO₂ , но в нормальном сознании?



Постникова Светлана Александровна
Большое спасибо, уважаемый Константин Михайлович!






















Чуваткина Наталья Михайловна
Спасибо за лекцию! Что делать при выраженном респираторном алкалозе на спонтанном дыхании, кроме устранения причин, к нему приведшим?




Загребина Нина Васильевна
Спасибо! Очень полезно.




	Ванданов Баир Кимович Спасибо!	✓
	Канцедалова Ирина Анатольевна спасибо за доступно изложенный материал	✓
	Бойцова Валентина Валентиновна Спасибо за интересную лекцию	✓
	Гукепшева Виолетта Владимировна Большое спасибо за лекцию!	✓
	Мартьянов Александр Вячеславович Спасибо!	✓
	Аполлова Полина Николаевна Добрый вечер! Скажите пожалуйста, как Вы относитесь к применению диакарба для снижения ВЧД без сопутствующего метаболического алкалоза?	✓
	Терещенко Нина Александровна Спасибо большое за лекцию.	✓
	Буйный Игорь Александрович Спасибо огромное!	✓
	Лукашев Константин Владимирович Возможно ли применять цитофлавин для коррекции КОС	✓
	Галкина Светлана Андреевна Спасибо за лекцию	✓


	Смердов Андрей Сергеевич Спасибо !	✓
	Грибачева Татьяна Владимировна Спасибо за интересную лекцию!	✓
	Моисеева Мария Игоревна Спасибо большое за лекцию	✓
	Хисматулин Дамир Амирович Спасибо, Константин Михайлович.	✓
	Уфимцева Марина Анатольевна Добрый вечер! Спасибо за полезную информацию!	✓
	Курбанова Диана Абулкасумовна Спасибо огромное !	✓
	Герехелия Наталья Евгеньевна Спасибо огромное, Константин Михайлович!	✓
	Ясаева Заира Андрбековна „Добрый вечер. При гемеррагическом шоке должны ли мы ввести гидрокарбонат натрия без контроля Рн	✓
	Сорокина Нина Евгеньевна Спасибо за лекцию	✓
	Самарина Надежда Алексеевна Добрый вечер. Огромнейшее спасибо!!!	✓

 Дундарова Елена Олеговна
Добрый вечер. Спасибо за лекцию




 Ясаева Заира Андрбековна
Спасибо!




 Беляк Михаил Александрович
Про одноразовое введения ТРИСА - согласен, но мы рассчитываем его на коррекцию во внеклеточной жидкости. Это часто только верхушка айсберга...и если уж диализ или CRRT подключать, то и ТРИС уже не нужен.




 Волкович Олег Викторович
Большое спасибо. Весьма познавательно




 Рамонов Ростислав Русланович
Спасибо за полезную информацию!




 Джоджуа Этери Владимировна
огромное sposibo za ochen interesnuiu lekciiu




 Боговая Марина Михайловна
)лекцию за Спасибо




 Гареева Галя Латыповна
Большое спасибо за лекцию



 Шелепин Сергей Игоревич
Спасибо за отличную лекцию.



 Найденова Елена Алексеевна
Спасибо огромное за лекцию!





Чапанова Айна Ахметовна
Спасибо за лекцию!



Макаров Эдуард Геннадиевич
Прекрасная лекция, подача материала! Спасибо!



Щедриый Артем Валерьевич
Константин Михайлович, спасибо огромное за лекцию! Посоветуйте, пожалуйста, дополнительную литературу по указанной теме?



Беляк Михаил Александрович
Глюкоза, например в Германии, в аннотации к раствору стоит не для инфузии, только для разведения препаратов или как носитель для лекарственных препаратов.



Буйместру Нина Васильевна
Спасибо большое



Куляскин Олег Валентинович
БОЛЬШОЕ СПАСИБО ЗА ЛЕКЦИЮ!!!



Черников Вадим Федорович
Спасибо большое за очень интересную лекцию



Агасян Арам Липаритович
Спас



Хамраева Гульчехра Шахобовна
Спасибо большое! Ваши лекции всегда интересно слушать!



Лазанюк Виктор Николаевич
Спасибо большое за прекрасную лекцию!



Авагян Сатеник
Спасибо большое за лекцию!



Карпухин Александр Юрьевич
Спасибо за лекцию



Десятова Ольга Владиславовна
Спасибо



Чернов Геннадий Сергеевич
ЧТО можете сказать о плохо коррегируемой гипернатриемии и гипонатриемии



Потапкина Анастасия Евгеньевна
Спасибо за лекцию!



Строгонова Алла Александровна
Спасибо огромное за очень интересную и нужную лекцию!!!



Лузгина Ирина Викторовна
Спасибо за интересную лекцию.

Алиева Гульнара Пулатовна
Спасибо за лекцию



Агасян Арам Липаритович
Спасибо очень интересно



Нуруллин Булат Хабирович
всегда чётко доступно, спасибо, ждём дальнейших лекций



Фетисов Вадим Анатольевич

Большое спасибо, за интересную лекцию, уважаемый Константин Михайлович!



Соколов Евгений Юрьевич

Большое спасибо за лекцию!



Соснин Андрей Анатольевич

Спасибо большое за лекцию!



Каратаев Вадим Геннадьевич

Апiон гар мочи. Имеет практическое значение?



Губина Ольга Леонидовна

Большое спасибо.



Мевша Ольга Владимировна

Спасибо , уважаемый Константин Михайлович!!!! Вы эталон классической медицинской науки!!!



Симкина Ирина Семеновна

Спасибо большое за лекцию



Саскина Татьяна Васильевна

Большое спасибо за лекцию!!!

Попов Александр Станиславович

Спасибо! Как Всегда - все по полочкам, ясно и интересно! Спасибо!



Машницкая Татьяна Витальевна

Спасибо за отличную лекцию!



Крюкова Валерия Александровна
Большое спасибо.



Иванов Евгений Игоревич
Здравствуйте , спасибо за лекцию . Как исследовать КОС у маленьких детей?



Павлушова Екатерина Владимировна
Добрый вечер! Уважаемый Константин Михайлович,спасибо за лекцию! Скажите пожалуйста, чем эффективнее компенсировать гипокалиемию(после рвоты)per os? Вопрос для себя. Спасибо!



Черникова Елена Николаевна
Огромное спасибо!



Дресвянникова Анна Сергеевна
Большое спасибо!



Богданов Олег Дмитриевич
Добрый вечер! Наблюдали ли Вы нарастание Et CO2 при проведении анестезии с ИВЛ во время эндоскопической внебрюшинной герниопластики паховой грыжи? Как Вы считаете с чем это связано? Спасибо!



Ворошнин Николай Викторович
великолепный доклад,лектор великолепный.



Токарева Лариса Викторовна
Благодарю организаторов за возможность слушать лекции!



Раджа Эльмира Хамзиевна
Спасибо!