



Федосеенков Андрей Владимирович  
Ваше отношение к раствору Гемодез



Александрович Верещак Александрович  
Какие, на Ваш взгляд, сосудистые доступы оптимальны на каждом из этапов?



Мокаева Ирина Владимировна  
Добрый вечер! Как долго можно проводить инфузионную терапию при синдроме отмены при алкоголизме и наркомании?



Блинов Сергей Геннадиевич  
Суточная потребность в жидкости в расчете на фактический или идеальный вес?



Торшхоева Лида Асхабовна  
Добрый вечер. Спасибо за лекцию. Пожалуйста, сохраните лекцию на сайте, чтобы можно было повторно посмотреть. Будем благодарны



Васильева Ирина Юрьевна  
Научите, пожалуйста, педиатра, как рассчитать количество калия в инфузии для регидратации при ОКИ, если не выполняется в лаборатории анализ на электролиты?



Молчанова Ирина Владимировна  
Добрый вечер. Потребность в жидкости в геронтологии?



Воробьев Виктор Борисович  
Вы из вашей 1 задачи отбросили часть жидкости, получаемой с пищей? Как рассчитать объем жидкости из обычного больничного рациона?



Хамченков Андрей Григорьевич  
Здравствуйте. "Крахмалы" имеют право на жизнь при кровотечении? Идеальный раствор для восполнения гиповолемии?



Рогожников Юрий Николаевич

Максим Александрович, как оценить потерю жидкости при кишечной непроходимости, в виде секвестрации жидкости в расширенной тонкой кишке.

Дроздов Илья Александрович

Спасибо большое за лекцию! Каким методом в своей практике вы пользуетесь для определения уровня волемии у пациента?



Никитин Павел Николаевич

При кишечной непроходимости пат потери в третье пространство 50 мл на кг. Т.е. дефицит плюс 4 литра.



Рогожников Юрий Николаевич

Как восстанавливать дефицит жидкости у хирургических больных с тяжелой хронической сердечной недостаточностью.



Воробьев Виктор Борисович

как рассчитать потерю жидкости на понос?



Мажара Светлана Николаевна

Добрый вечер! Перспирация перспирацией, а где учет потерь через ЖКТ (я имею в виду естественные потери с желчью, желудочным соком и пр.)? Спасибо.



Зинченко Александр Сергеевич

Спасибо за лекцию. При интраоперационной кровопотере в объеме 30% от ОЦК остается ли оптимальным соотношением 1/2 коллоидов к кристаллоидам? Норадреналин уже 0,1 мкг/кг/мин, а кровь будет только через час-два... Спасибо



Никитин Павел Николаевич

При расчёте объёма инфузии очень важен гематокрит и натрий



Воробьев Виктор Борисович

если тяжелый пациент допустим с онк в течение недели не долит по 2 л в сутки, что делать доктору на 8 сутки?



Филькевич Евгений Александрович

Как вы относитесь к расчёту инфузионной терапии по методичке под редакцией Г.В.Соколенко, С. Б. Базлова. Где расчёт (ФП) идёт от возраста пациента и составляет: до 65 лет - 30 мл/кг; от 65 до 75 лет - 25 мл/кг; старше 75 лет 20 мл/кг массы тела (МТ). (ПП) При лихорадке  $ПП = 0,1 \cdot \text{ФП}$  (на каждый градус выше 37 0С). При одышке  $ПП = 1 \text{ мл/кг}$  (на каждое дыхание выше 25). Дефицит воды (Дв) =  $0,2 \cdot \text{МТ} \cdot (1 - \text{Ht Б} : \text{Ht N})$



Пыренков Денис Александрович

Как оценить секвестрацию жидкости в кишечнике при спаечной непроходимости у пациента из примера?



Панков Иван Аркадьевич

Здравствуйте! Большое спасибо за лекцию. Подскажите, пожалуйста, как вы проводите учёт водного баланса у пациента, которому проводится ИВЛ. Спасибо.



Нефедова Елена Вячеславовна

Как быть с балансом жидкости при лечении декомпенсированной сердечной недостаточности?



Мазитова Зульфия Фидратовна

Здравствуйте! Как Вы считаете как повлияет инфузионная терапия при асците и плеврите? Как рассчитать правильный объем?



Панфилова Виктория Викторовна

Спасибо большое, очень интересная лекция



Воробьев Виктор Борисович

При поносе и недостаточности у больного содержания белка в крови, введение дополнительного питания через зонд приводит к увеличению потери жидкости через понос, как быть в таких случаях?



Мустафина Лилия Ляисовна  
Выпадает догоспитальный этап!



Целищева Гузель Сергеевна  
Спасибо за лекцию. Как провести инфузию жидкости у пациента с обезвоживанием на фоне диареи, если артериальное давление 180/100 мм.рт.ст.?



Воробьев Виктор Борисович  
С какого момента вы понимаете, что пациенту нужен десмопрессин?



Ильина Екатерина Сергеевна  
Максим Александрович, спасибо большое за лекцию. Четко изложенный материал, отличная связь. Присоединяюсь к педиатрическому вопросу. Расскажите, пожалуйста, об особенностях инфузионной терапии у детей



Калашникова Наталья Степановна  
Добрый вечер! очень информативная лекция! Спасибо! Интересуют нормы и расчеты в педиатрии.



Попова Светлана Степановна  
Добрый день. Подскажите, пожалуйста, тактику инфузии пациенту с дефицитом веса, с остро возникшей рвотой с основным диагнозом :ХСН 2А -была оперативная коррекция ВПС, лабораторно имеющим дефицит общего белка, гипоальбуминемию, электролиты в норме, АД 90/60, признаками асцита. Альбумин показан?



Лысенко Сергей Александрович  
Какая ваша любимая схема при инфузии у больных алкоголизмом?



Воробьев Виктор Борисович  
Как бороться с гипернатриемией, если нет гипосмолярного раствора натрия хлорида, глюкозу 10% нельзя использовать?



Селиверстова Екатерина Викторовна  
как корригировать низкий уровень калия при хир патологии, без глюкозы в клетку не пойдет



Евсеев Михаил Евгеньевич

Здравствуйте! спасибо за лекцию. Что Вы думаете о т.н. поляризующей смеси (калия хлорид + магнезия + физ.р-р), которая используется в терапевтических и кардиологических отделениях у больных с ХСН и АГ (без сопутствующих электролитных нарушений)? меня это всегда удивляло, потому что внятных показаний с моей точки зрения нет, а создается гиперволемиа.



Кажаев Максим Сергеевич

Здравствуйте, по какой формуле лучше рассчитать операционный гемогидробаланс?



Куклина Екатерина Алексеевна

Здравствуйте. Подскажите, пожалуйста, можно смешивать стерофундин с цитофлавином??заранее спасибо за ответ и замечательную лекцию



Гринберг Инна Владимировна

Чем лучше все же корректировать дегидрацию с метаболическим алкалозом? Какова точка приложения гипертонического раствора хлорида натрия?



Иванов Андрей Владимирович

Спасибо за лекцию! В неонатологии не используется раствор 5 % глюкозы как компонент парентерального питания.



Мустафина Лилия Ляисовна

Абсолютная кровопотеря на догоспитальном этапе. Сейчас Волювен.ГЭК!



Мустафина Лилия Ляисовна

Физраствор на догоспитальном этапе-базовый парентеральный

Белянская Светлана Святославовна

Максим Александрович, спасибо Вам за семинар. Очень доступно, понятно и интересно.



Доля Елена Михайловна

Большое спасибо за лекцию!



Сафиуллин Рустам Закиевич  
Спасибо большое за лекцию



Акки Зарема Юсуповна  
Спасибо за лекцию, Максим Александрович!



Цитрина Жанна Эдуардовна  
Спасибо!



Горячева Елена Константиновна  
Спасибо большое за информацию



Кокин Альберт Александрович  
Добрый вечер. Раствор Лабори (Глюкоза 10%-калий-инсулин)



Роднова Ирина Геннадьевна  
Спасибо!!!!



Маринкова Марина Александровна  
спасибо за лекцию



Титов Андрей Федорович  
Спасибо



Сивонен Юлия Сергеевна  
Уважаемый Максим Александрович! Благодарю за лекцию, очень доступно и информативно!



Рутич Наталия Евгеньевна  
Спасибо большое.



Мустафина Лилия Ляисовна  
Применение гипертонических при шоках?



Попова Светлана Степановна  
Спасибо большое за очень информативную лекцию!



Шатухин Андрей Александрович  
Какие растворы, и в каких объемах вы порекомендуете при тяжелых пищевых токсико-инфекциях.



Панфилова Виктория Викторовна  
Спасибо за интересную лекцию

Попов Александр Станиславович  
Спасибо! Интересно!



Шукурова Алла Артуровна  
Спасибо большое!!



Кельман Григорий Петрович  
Спасибо очень интересная информация!



Шоластер Алексей Николаевич  
Ваше отношение к комбинации гипертонического хлорида натрия с коллоидом (малообъемная инфузия)?



Никитин Павел Николаевич  
Добрый вечер, спасибо за лекцию. Ваше отношение к реамберину?



Спиридонов Александр Николаевич  
Спасибо большое, но в одну лекцию такую глобальную тему, конечно не уместить!



Ярлыкова Татьяна Викторовна  
Спасибо, полезный материал в доступном к пониманию изложении!!!



Полянская Алла Викторовна  
Спасибо, очень интересно



Азамов Илхомжон Курбоналиевич  
Спасибо! Коротко и понятно!



Кажаев Максим Сергеевич  
Спасибо за лекцию



Мустафина Лилия Ляисовна  
Декстран 70 запрещен везде, кроме, России?



Фаяк Ирина Викторовна  
Очень интересная лекция!!!!!!! Спасибо!!!!!!



Булатов Руслан Дамирович  
Спасибо большое!



Суменов Василий Николаевич  
Спасибо за информацию. Ваше отношение к гипертоническому раствору натрия хлорида при геморрагическом шоке?



Волков Владимир Петрович  
Большое спасибо за вебинар. Симферополь.



Черепанова Татьяна Сергеевна  
Спасибо большое за интересную лекцию!





Газина Динара Надировна  
Прекрасная лекция, большое спасибо!



Коновалов Игорь Владимирович  
Спасибо! Очень доступно и убедительно!



Панфилова Виктория Викторовна  
Спасибо



Таранникова Елена Алексеевна  
Огромное спасибо. Очень интересно



Молчанов Виктор Иванович  
Спасибо



Мугиев Муслим Маккашерипович  
Большое спасибо!



Леонтьев Александр Валерьевич  
Прекрасная лекция, большое спасибо!



Ефанов Андрей Андреевич  
Здравствуйте глубокоуважаемый Максим Александрович. Спасибо большое. Какие растворы предпочтительнее у больных с ХПН?



Бондаренков Михаил Иванович  
спасибо



Калимулина Юлия Андреевна  
Большое спасибо за лекцию.



Горячева Елена Константиновна  
Благодарю, очень познавательно. Спасибо большое за информацию.



Гатин Булат Ильясович  
Спасибо за интересную лекцию!!!!



Саяхова Флюра Хайрутдиновна  
Большое спасибо за интересную



Сайфиддинов Амруллоходжа Савриддинович  
спасибо за лекцию!



Тарасова Светлана Александровна  
Спасибо большое за интересную лекцию!!!



Фаррухшина Лариса Гегельевна  
Спасибо !



Алтынбаева Динара Монеровна  
Спасибо за лекцию



Мухаметдинов Ильдус Габдулхаевич  
Большое спасибо, великолепно!



Аббасов Азизбек Холматжонович  
Спасибо, очень содержательно и интересно!



Саяхова Флюра Хайрутдиновна  
Большое спасибо за интересную лекцию!



Васильев Геннадий Олегович  
Спасибо за лекцию!



Абазова Малика Лечиевна  
Спасибо большое за интересную лекцию!



Луценко Анна Владимировна  
Спасибо за интересный материал



Богачева Лариса Владимировна  
Добрый день. Расслаивающаяся аневризма аорты, экстренная терапия, какие растворы предпочтительны для волемиического статуса



Киселев Иван Геннадьевич  
Спасибо большое!



Вознюк Игорь Николаевич  
Спасибо большое!!!



Еселевич Владимир Ильич  
Спасибо доступно полезно



Баранова Алла Андреевна  
1. Зондовое питание при расчете водного баланса учитывается как жидкость? 2. Пациент с ОНМК (отек ГМ), температура >38, ИВЛ, гипернатриемия, гиперхлоремия, диурез в среднем 1500л/сут. В отделении имеется физраствор, 5% глюкоза и стерофундин. Чем возмещать потери жидкости? Возможно ли вводить в зонд более 2 л жидкости в сложившейся ситуации?



Косов Олег Владимирович  
Спасибо за лекцию.



Олейникова Наталья Григорьевна

Больной с пневмонией. Потеря жидкости с мокротой, температура, отсутствие аппетита. Мы должны вводить растворы. И что.? физраствор?



Денис Владимирович Курмаз

Спасибо огромное за ответы и лекцию!



Королева Юлия Владимировна

Спасибо большое!



Шупикова Галина Владимировна

Спасибо



Коршунова Татьяна Ивановна

спасибо



Жданов Булат Рустамович

Спасибо



Гильманов Эдуард Лирикович

Спасибо большое за нтересную лекцию!!!



Аверьянова Екатерина Владимировна

Спасибо большое! Очень интересная лекция!



Предко Виктор Александрович

Преинфузия при спинальной анестезии,ваше отношение?



Иванова Ольга Игоревна

Огромная благодарность за интересную и полезную лекцию!!!



Тимофеев Александр Аркадьевич  
Спасибо за доклад!



Семенов Геннадий Иванович  
Спасибо. Интересно.



Нилова Ольга Валерьевна  
Большое спасибо!



Мироненко Анатолий Иванович  
Спасибо, Максим Александрович, за хорошую лекцию. Все по полочкам.



Волчков Михаил Владимирович  
Спасибо, ваше отношение реамберину



Рамонов Ростислав Русланович  
Благодарю за интересную информацию!



Суслова Ирина Альбертовна  
Спасибо



Вальшина Эльвира Дамировна  
Спасибо большое.



Михайлова Мария Алексеевна  
Спасибо за лекцию!



Идрисов Альберт Филаретович  
Спасибо!



Барышников Владимир Петрович

Спасибо за интересный вебинар! Какие негативные эффекты вызывают ГЭК ?



Щербаков Михаил Николаевич

Спасибо за лекцию. Скажите пожалуйста учитывается ли в расчёте баланса т.н. эндогенная вода, образующаяся в результате биохимических реакций в организме?



Давронов Нодиржон Джумаевич

Спасибо за лекцию. Как как определить волемиический статус клетки?



Куляскин Олег Валентинович

Большое спасибо за лекцию!



Белокуров Анатолий Владимирович

Здравствуйте! Какой объем инфузии кристаллоидов должен быть назначен на начальном этапе лечения, до получения лабораторных исследований, если у пациента ОКИ (рвота до 5 раз, диарея 10 раз)+ напряженный асцит? при ОКИ (рвота 5 раз, диарея 15 раз)+гипертоническая болезнь кризовое течение АД 180/90?



Рогожев Дмитрий Евгеньевич

Спасибо за лекцию.



Щедрова Ольга Валентиновна

Спасибо за очень полезную и интересную лекцию! Каким способом лучше рассчитывать объём жидкости у бетей?



Ваниев Эдуард Владимирович

Спасибо за очень интересную информацию



Молина Татьяна Алексеевна

Огромное спасибо. Прекрасная лекция!



Кузьменко Ольга Николаевна  
Большая благодарность за лекцию!



Метелкина Марина Александровна  
Спасибо большое за лекцию.



Белова Анна Владиславовна  
Спасибо за прекрасную лекцию!



Тиханов Роман Борисович  
Спасибо



Мустафина Лилия Ляисовна  
Огромное спасибо!



Филькевич Евгений Александрович  
Спасибо за лекцию



Ковалёв Геннадий Анатольевич  
Спасибо!



Ширяева Татьяна Андреевна  
Спасибо!



Цимбалистова Татьяна Сергеевна  
Спасибо и для медсестер и фельдшеров очень интересно



Петрищев Артем Алексеевич  
Спасибо. Всего доброго.



---

Попов Владимир Петрович  
Спасибо



---

Мартюшичева Ольга Владимировна  
Спасибо большое



---

Нижегородцева Елена Анатольевна  
Спасибо



---

Барская Ольга Аркадьевна  
Спасибо за интересную лекцию