

Анафилактический шок.

Студент	Эксперт
Заходит в аудиторию, показывает номер	Номер записан, приступайте.
Осмотреться. Жест безопасности	Опасности нет.
Обрабатываю руки гигиеническим способом, надеваю перчатки	Будем считать, что руки обработаны
Подойти к больному, осторожно встряхнуть за плечи: «Вам плохо?». Отвечает стоном, глаза открыты, есть экскурсия гр.клетки	
Помогите, человеку плохо! Проверяю укладку.	
«Дыхательные пути визуально проходимы» (ротовая полость)	Губы и язык отечные, шумное дыхание
Произвожу пульсоксиметрию. SpO ₂ = 88 %, Ps на приборе = 110 в мин. Подключаю O ₂ через носовую канюлю, поток средний	
Произвожу сравнительную аускультацию легких.	Дыхание бронхиальное, выдох резко затруднен, сухие хрипы над всей поверхностью легких
Произвожу сравнительную перкуссию легких	Коробочный звук
Измеряю ЧДД (рука-на живот, взгляд-на часы). 4 движения за 10 сек.	
Оцениваю положение трахеи и вен шеи	Трахея в норме, вены шеи запавшие
Измеряю Ps на лучевых артериях (вначале на одной руке, затем на обеих). 22 ударов за 10 сек. слабого наполнения. Ps одинаковый с обеих сторон	
Оцениваю Ps на сонной артерии. Сохранен	
Измеряю АД	АД=80/30
Произвожу аускультацию сердца. Тоны сердца частые, приглушенные	
Снимаю ЭКГ. После наложения электродов нажать на монитор	
Произвожу забор крови	
Оцениваю симптом белого пятна (смотреть на часы)	Симптом белого пятна исчезает через 4 сек.
Оцениваю кожные покровы	Кожа гиперемирована, теплая на ощупь, эритематозная сыпь на передней поверхности грудной клетки
Проверяю реакцию зрачков на свет. Зрачки одинаковые, фотореакция сохранена	
Произвожу глюкометрию. После озвучивания цифр экспертом – наблюдается нормогликемия	6,3 ммоль\л
Оцениваю мышечный тонус (согнуть, разогнуть руки, ноги)	Тонус нормальный
Произвожу пальпацию живота	Живот б\о
Оцениваю Ps бедренных артериях. Пульс частый	
Осматриваю область спины. Видимых травм, кровотечений не обнаружено	
Осматриваю подколенную область, голени и стопы. ВРВ, отеков не обнаружено	
Измеряю Т тела	
Вызываю СМП, набираю 112	Скорая слушает, что у вас случилось?
Говорит участковый терапевт ФИО, по адресу ул. Высоковольтная д.7 к.1 каб № 1 обнаружен один пострадавший, мужчина 45 лет, предположительный диагноз: Анафилактический шок. Провожу оксигенотерапию, мониторинг ЧСС и АД, венозный доступ обеспечен. Приступаю к лечению	Вызов принят, ожидайте
Лечение	
Провожу повторное обследование по алгоритму ABCDE	Задание выполнено, спасибо

БОС

Студент	Эксперт
Заходит в аудиторию, показывает номер	Номер записан, приступайте.
Осмотреться. Жест безопасности	Опасности нет.
Обрабатываю руки гигиеническим способом, надеваю перчатки	Будем считать, что руки обработаны
Подойти к больному, осторожно встряхнуть за плечи: «Вам плохо?». Отвечает стоном, глаза открыты, есть экскурсия гр.клетки	
Помогите, человеку плохо! Проверяю укладку.	
«Осматриваю проходимость верхних дыхательных путей» (ротовая полость). Дыхательные пути визуально проходимы	
Произвожу пульсоксиметрию. SpO ₂ = 88 %, Ps на приборе = 130 в мин. Подключаю O ₂ через носовую канюлю, поток средний	
Произвожу сравнительную аускультацию легких	Дыхание бронхиальное, выдох резко затруднен, сухие хрипы над всей поверхностью легких
Произвожу сравнительную перкуSSION легкиx	Коробочный звук
Измеряю ЧДД (рука-на живот, взгляд-на часы). 4 движения за 10 сек.	
Оцениваю положение трахеи и вен шеи	Трахея в норме, вены шеи набухшие
Измеряю Ps на лучевых артериях (вначале на одной руке, затем на обеих). 18 ударов за 10 сек. слабого наполнения. Ps одинаковый с обеих сторон	
Оцениваю Ps на сонной артерии. Сохранен	
Измеряю АД	АД=135/80
Произвожу аускультацию сердца. Тоны сердца частые	
Снимаю ЭКГ. После наложения электродов нажать на монитор	
Произвожу забор крови	
Оцениваю симптом белого пятна (смотреть на часы)	Симптом белого пятна исчезает через 2 сек.
Оцениваю кожные покровы	Кожа во всех теплая, выраженный цианоз
Проверяю реакцию зрачков на свет. Зрачки одинаковые, фотореакция сохранена	
Произвожу глюкометрию. После озвучивания цифр экспертом – наблюдается нормогликемия	6.3 ммоль\л
Оцениваю мышечный тонус (согнуть, разогнуть руки, ноги)	Тонус нормальный
Произвожу пальпацию живота	Живот б\о
Оцениваю Ps бедренных артериях. Пульс частый	
Осматриваю область спины. Видимых травм, кровотечений не обнаружено	
Осматриваю подколенную область, голени и стопы. ВРВ, отеков не обнаружено	
Измеряю Т тела	
Вызываю СМП, набираю 112	Скорая слушает, что у вас случилось?
Говорит участковый терапевт ФИО, по адресу ул. Высоковольтная д.7 к.1 каб № 1 обнаружен один пострадавший, мужчина 45 лет, предположительный диагноз: БОС. Провожу оксигенотерапию, мониторинг ЧСС и АД, венозный доступ обеспечен. Приступаю к лечению	Вызов принят, ожидайте
Лечение	
Провожу повторное обследование по алгоритму ABCDE	Задание выполнено, спасибо

Внутреннее кровоотечение

Студент	Эксперт
Заходит в аудиторию, показывает номер	Номер записан, приступайте.
Осмотреться. Жест безопасности	Опасности нет.
Обрабатываю руки гигиеническим способом, надеваю перчатки	Будем считать, что руки обработаны
Подойти к больному, осторожно встряхнуть за плечи: «Вам плохо?» Отвечает стоном, глаза открыты, есть экскурсия гр.клетки	
Помогите, человеку плохо! Проверяю укладку.	
«Осматриваю проходимость верхних дыхательных путей» (ротовая полость). Дыхательные пути визуально проходимы	
Произвожу пульсоксиметрию. SpO ₂ = 97 %, Ps на приборе = 130 в мин.	
Произвожу сравнительную аускультацию легких	Везикулярное дыхание с двух сторон
Произвожу сравнительную перкуссию легких	Слева и справа ясный легочный звук
Измеряю ЧДД (рука-на живот, взгляд-на часы). 3 движения за 10 сек.	
Оцениваю положение трахеи и вен шеи	Трахея в норме, вены шеи запавшие
Измеряю Ps на лучевых артериях (вначале на одной руке, затем на обеих). 22 удара за 10 сек. слабого наполнения. Ps одинаковый с обеих сторон	
Оцениваю Ps на сонной артерии. Сохранен	
Измеряю АД	АД=80/40
Произвожу аускультацию сердца. Тоны сердца частые	
Снимаю ЭКГ. После наложения электродов нажать на монитор	
Произвожу забор крови	
Оцениваю симптом белого пятна (смотреть на часы)	Симптом белого пятна исчезает через 4 сек.
Оцениваю кожные покровы	Кожа во всех местах бледная, холодная на ощупь
Проверяю реакцию зрачков на свет. Зрачки одинаковые, фотореакция сохранена	
Произвожу глюкометрию. После озвучивания цифр экспертом – наблюдается нормогликемия	6.3 ммоль\л
Оцениваю мышечный тонус (согнуть, разогнуть руки, ноги)	Тонус нормальный
Произвожу пальпацию живота	Стон при осмотре верхней части живота
Оцениваю Ps бедренных артериях. Пульс частый	
Осматриваю область спины. Видимых травм, кровоотечений не обнаружено	
Осматриваю подколенную область, голени и стопы. ВРВ, отеков не обнаружено	
Измеряю Т тела	
Произвожу ректальное исследование	на пальце черные дегтеобразные массы
Смена перчаток	
Вызываю СМП, набираю 112	Скорая слушает, что у вас случилось?
Говорит участковый терапевт ФИО, по адресу ул. Высоковольная д.7 к.1 каб № 1 обнаружен один пострадавший, мужчина 45 лет, предположительный диагноз: Внутреннее кровоотечение. Провожу мониторинг ЧСС и АД, венозный доступ обеспечен. Приступаю к лечению	Вызов принят, ожидайте
Лечение	
Провожу повторное обследование по алгоритму ABCDE	Задание выполнено, спасибо

Гипергликемия.

Студент	Эксперт
Заходит в аудиторию, показывает номер	Номер записан, приступайте.
Осмотреться. Жест безопасности	Опасности нет.
Обрабатываю руки гигиеническим способом, надеваю перчатки	Будем считать, что руки обработаны
Подойти к больному, осторожно встряхнуть за плечи: «Вам плохо?» Открывает глаза, отвечает стоном, экскурсия гр. клетки есть	
Помогите, человеку плохо! Проверяю укладку.	
«Осматриваю проходимость верхних дыхательных путей» (ротовая полость). Дыхательные пути визуально проходимы	
Произвожу пульсоксиметрию. SpO ₂ = 97 %, Ps= 110 в мин.	
Произвожу сравнительную аускультацию легких.	Везикулярное дыхание по всем легочным полям
Произвожу сравнительную перкуссию легких	Ясный легочный звук
Измеряю ЧДД (рука-на живот, взгляд-на часы). 4 движения за 10 сек.	
Оцениваю положение трахеи и вен шеи	Трахея в норме, вены шеи запавшие
Измеряю Ps на лучевых артериях (вначале на одной руке, затем на обеих). 18 ударов за 10 сек. слабого наполнения. Ps одинаковый с обеих сторон	
Оцениваю Ps на сонной артерии. Сохранен	
Измеряю АД	АД=110/80
Произвожу аускультацию сердца. Тоны частые	
Снимаю ЭКГ. После наложения электродов нажать на монитор	
Произвожу забор крови	
Оцениваю капиллярное наполнение	Симптом белого пятна исчезает через 4 сек.
Оцениваю кожные покровы	Кожа бледная, сухая
Проверяю реакцию зрачков на свет. Зрачки одинаковые, фотореакция сохранена	
Произвожу глюкометрию. После озвучивания цифр экспертом – наблюдается гипергликемия	24 ммоль\л
Оцениваю мышечный тонус (согнуть, разогнуть руки, ноги)	Снижен в руках и ногах
Произвожу пальпацию живота	Живот б\о
Оцениваю Ps бедренных артериях. Пульс частый	
Осматриваю область спины. Видимых травм, кровотечений не обнаружено	
Осматриваю подколенную область, голени и стопы. ВРВ, отеков не обнаружено	
Измеряю Т тела	
Вызываю СМП, набираю 112	Скорая слушает, что у вас случилось?
Говорит участковый терапевт ФИО, по адресу ул. Высоковольная д.7 к.1 каб № 1 обнаружен мужчина 45 лет, предположительный диагноз: Гипергликемия. Проведен мониторинг, обеспечен венозный доступ. Приступаю к лечению	Вызов принят, ожидайте
Лечение	
Провожу повторное обследование по алгоритму ABCDE	Задание выполнено, спасибо

Гипогликемия

Студент	Эксперт
Заходит в аудиторию, показывает номер	Номер записан, приступайте.
Осмотреться. Жест безопасности	Опасности нет.
Обрабатываю руки гигиеническим способом, надеваю перчатки	Будем считать, что руки обработаны
Подойти к больному, осторожно встряхнуть за плечи: «Вам плохо?»/ Отвечает стоном, глаза открыты, есть экскурсия гр.клетки	
Помогите, человеку плохо! Проверяю укладку.	
«Осматриваю проходимость верхних дыхательных путей» (ротовая полость). Дыхательные пути визуально проходимы	
Произвожу пульсоксиметрию. SpO ₂ = 97 %, Ps на приборе = 110 в мин.	
Произвожу сравнительную аускультацию легких.	Везикулярное дыхание с двух сторон
Произвожу сравнительную перкуссию легких	Слева и справа ясный легочный звук
Измеряю ЧДД (рука-на живот, взгляд-на часы). 4 движения за 10 сек.	
Оцениваю положение трахеи и вен шеи	Трахея в норме, вены шеи в норме
Измеряю Ps на лучевых артериях (вначале на одной руке, затем на обеих). 18 ударов за 10 сек. слабого наполнения. Ps одинаковый с обеих сторон	
Оцениваю Ps на сонной артерии. Сохранен	
Измеряю АД	АД=110/80
Произвожу аускультацию сердца. Тоны сердца частые	
Снимаю ЭКГ. После наложения электродов нажать на монитор	
Произвожу забор крови	
Оцениваю симптом белого пятна (смотреть на часы)	Симптом белого пятна исчезает через 2 сек.
Оцениваю кожные покровы	Кожа во всех местах бледная, сухая
Проверяю реакцию зрачков на свет. Зрачки одинаковые, фотореакция сохранена	
Произвожу глюкометрию. После озвучивания цифр экспертом – наблюдается гипогликемия	1 ммоль\л
Оцениваю мышечный тонус (согнуть, разогнуть руки, ноги)	Мышечный тонус повышен в руках и ногах
Произвожу пальпацию живота	Живот б\о
Оцениваю Ps бедренных артериях. Пульс частый	
Осматриваю область спины. Видимых травм, кровотечений не обнаружено	
Осматриваю подколенную область, голени и стопы. ВРВ, отеков не обнаружено	
Измеряю Т тела	
Вызываю СМП, набираю 112	Скорая слушает, что у вас случилось?
Говорит участковый терапевт ФИО, по адресу ул. Высоковольтная д.7 к.1 каб № 1 обнаружен один пострадавший, мужчина 45 лет, предположительный диагноз: Гипогликемия. Провожу мониторинг ЧСС и АД, венозный доступ обеспечен. Приступаю к лечению	Вызов принят, ожидайте
Лечение	
Провожу повторное обследование по алгоритму ABCDE	Задание выполнено, спасибо

ОКС Кардиогенный шок

Аккредитуемый	Эксперт
Заходит в аудиторию, показывает номер	Номер записан, приступайте.
Осмотреться. Жест безопасности	Опасности нет.
«Обрабатываю руки гигиеническим способом, надеваю перчатки»	Будем считать, что руки обработаны
Подойти к больному, осторожно встряхнуть за плечи: «Вам плохо?». «Отвечает стоном, глаза открыты, есть экскурсия гр.клетки»	
«Помогите, человеку плохо! Проверяю укладку»	
«Осматриваю проходимость верхних дыхательных путей» (ротовая полость). «Дыхательные пути визуально проходимы»	
Произвожу пульсоксиметрию. «SpO ₂ = 91 %, Ps на приборе = 110 в мин»	
Произвожу сравнительную аускультацию легких.	Везикулярное дыхание с 2 сторон
Произвожу сравнительную перкуссию легких	Слева и справа ясный легочный звук
Измеряю ЧДД (рука-на живот, взгляд-на часы). «4 движения за 10 сек»	
Оцениваю положение трахеи и вен шеи	Трахея в норме, вены шеи набухшие
Измеряю Ps на лучевых артериях (вначале на одной руке, затем на обеих). «18 ударов за 10 сек. слабого наполнения. Ps одинаковый с обеих сторон»	
Оцениваю Ps на сонной артерии. «Сохранен»	
Измеряю АД	АД=80/40
Произвожу аускультацию сердца. «Тоны сердца частые, приглушенные»	
Снимаю ЭКГ. После наложения электродов нажать на монитор	
Произвожу забор крови	
Оцениваю симптом белого пятна (смотреть на часы)	Симптом белого пятна исчезает через 4 сек.
Оцениваю кожные покровы	Кожа во всех местах влажная, холодная
Проверяю реакцию зрачков на свет. «Зрачки одинаковые, фотореакция сохранена»	
Произвожу глюкометрию. После озвучивания цифр экспертом – наблюдается нормогликемия	6.3 ммоль\л
Оцениваю мышечный тонус (согнуть, разогнуть руки, ноги)	Тонус нормальный
Произвожу пальпацию живота	Живот б\о
Оцениваю Ps на бедренных артериях. «Пульс частый»	
Осматриваю область спины. «Видимых травм, кровотечений не обнаружен»	
Осматриваю подколенную область, голени и стопы. «ВРВ, отеков не обнаружено»	
Измеряю Т тела	
Вызываю СМП, набираю 112	Скорая слушает, что у вас случилось?
Говорит участковый терапевт ФИО, по адресу ул. Высоковольтная д.7 к.1 каб № 1 обнаружен один пострадавший, мужчина 45 лет, предположительный диагноз: ОКС кардиогенный шок. Провожу мониторинг ЧСС и АД, венозный доступ обеспечен. Приступаю к лечению	Вызов принят, ожидайте
Лечение	
Провожу повторное обследование по алгоритму ABCDE	Задание выполнено, спасибо

ОКС Отек легких

Студент	Эксперт
Заходит в аудиторию, показывает номер	Номер записан, приступайте.
Осмотреться. Жест безопасности	Опасности нет.
Обрабатываю руки гигиеническим способом, надеваю перчатки	Будем считать, что руки обработаны
Подойти к больному, осторожно встряхнуть за плечи: «Вам плохо?» Отвечает стоном, глаза открыты, есть экскурсия гр.клетки	
Помогите, человеку плохо! Проверяю укладку.	
«Осматриваю проходимость верхних дыхательных путей» (ротовая полость). Дыхательные пути визуально проходимы	
Произвожу пульсоксиметрию. SpO ₂ = 88 %, Ps на приборе = 110 в мин. Требуется оксигенотерапия через носовую канюлю, средний поток	
Произвожу сравнительную аускультацию легких.	Бронхиальное дыхание в верхних отделах, влажные хрипы в нижних отделах
Произвожу сравнительную перкуссию легких.	Выраженное притупление в нижне-базальных отделах
Измеряю ЧДД (рука-на живот, взгляд-на часы). 4 движения за 10 сек.	
Оцениваю положение трахеи и вен шеи	Трахея в норме, вены шеи набухшие
Измеряю Ps на лучевых артериях (вначале на одной руке, затем на обеих). 18 ударов за 10 сек. слабого наполнения. Ps одинаковый с обеих сторон	
Оцениваю Ps на сонной артерии. Сохранен	
Измеряю АД	АД=135/80
Произвожу аускультацию сердца. Тоны сердца частые, приглушенные	
Снимаю ЭКГ. После наложения электродов нажать на монитор	
Произвожу забор крови	
Оцениваю симптом белого пятна (смотреть на часы)	Симптом белого пятна исчезает через 4 сек.
Оцениваю кожные покровы	Кожа во всех местах теплая, выраженный цианоз
Проверяю реакцию зрачков на свет. Зрачки одинаковые, фотореакция сохранена	
Произвожу глюкометрию. После озвучивания цифр экспертом – наблюдается нормогликемия	6.3 ммоль\л
Оцениваю мышечный тонус (согнуть, разогнуть руки, ноги)	Тонус нормальный
Произвожу пальпацию живота	Живот б\о
Оцениваю Ps бедренных артериях. Пульс частый	
Осматриваю область спины. Видимых травм, кровотечений не обнаружено	
Осматриваю подколенную область, голени и стопы. ВРВ, отеков не обнаружено	
Измеряю Т тела	
Вызываю СМП, набираю 112	Скорая слушает, что у вас случилось?
Говорит участковый терапевт ФИО, по адресу ул. Высоковольтная д.7 к.1 каб № 1 обнаружен один пострадавший, мужчина 45 лет, предположительный диагноз: ОКС отек легких. Провожу кислородотерапию, мониторинг ЧСС и АД, венозный доступ обеспечен. Приступаю к лечению	Вызов принят, ожидайте
Лечение	
Провожу повторное обследование по алгоритму ABCDE	Задание выполнено, спасибо