

Инструкция к занятию по теме:

Раздел 7. Диагностика заболеваний в хирургии

Тема 7.2 Тактика фельдшера при кровотечениях.

Инструкция:

Первый шаг. Изучите видеолекцию: [Тактика фельдшера при кровотечениях. Гемостаз. Основы трансфузиологии. Препараты гемодинамического действия.](https://veretennikova-vita.ru/for-student/#lek.2k) на сайте преподавателя по ссылке: <https://veretennikova-vita.ru/for-student/#lek.2k>

Лекции 2 курс Лечебное Дело

Раздел 3. МДК.01.01. Препедевтика в хирургии.

- **Тема 3.1 Субъективное обследование хирургического и травматологического пациента**
Видео: Субъективное обследование хирургического и травматологического пациента
- **Тема 3.2 Объективное обследование хирургического пациента**
- **Тема 3.2 Объективное обследование травматологического пациента**

Раздел 7. МДК.01.01 Диагностика заболеваний в хирургии

- **Тема 7.1. Особенности асептики и антисептики в хирургии. Основы трансфузиологии**
Видео: Тактика фельдшера при кровотечениях. Гемостаз. Основы трансфузиологии. Препараты гемодинамического действия.
- **Тема 7.2. Раны. Кровотечения. Гемостаз.** ←
Видео: Тактика фельдшера при кровотечениях. Гемостаз. Основы трансфузиологии. Препараты гемодинамического действия.
Видео: Десмургия
- **Тема 7.3. Хирургическая инфекция.**
Видео: Тактика фельдшера при хирургической инфекции
- **Тема 7.4. Термическая травма. Электротравма. Ожоговая болезнь. Обморожение.**
Видео: Термические повреждения. Холодовая травма. Обморожения
Видео: Термические повреждения. Ожоги. Действие физических факторов. Электротравма.
- **Тема 7.5 Хирургические заболевания органов брюшной полости**
Видео: Тактика фельдшера при остром панкреатите
Видео: Тактика фельдшера при ЖКБ. Печеночной колике. Острого холецистита
Видео: Тактика фельдшера при грыжах брюшной стенки

Второй шаг. В разделе Чек-листы манипуляционной техники выберите чек-лист «Остановка кровотечения на догоспитальном этапе», заучите наизусть чек-листы Алгоритм наложения давящей повязки, Алгоритм наложения кровоостанавливающего жгута.

Чек-листы манипуляционной техники ←

Для получения кода доступа к материалам необходимо обратиться к преподавателю

Весь видеоматериал вы можете найти на нашем YouTube канале «Школа молодого фельдшера VITA»

Обработка рук

Видео: *Планиметрический способ*

Видео: *Быстрый способ*

Видео: *Быстрый способ (2021 г.)*

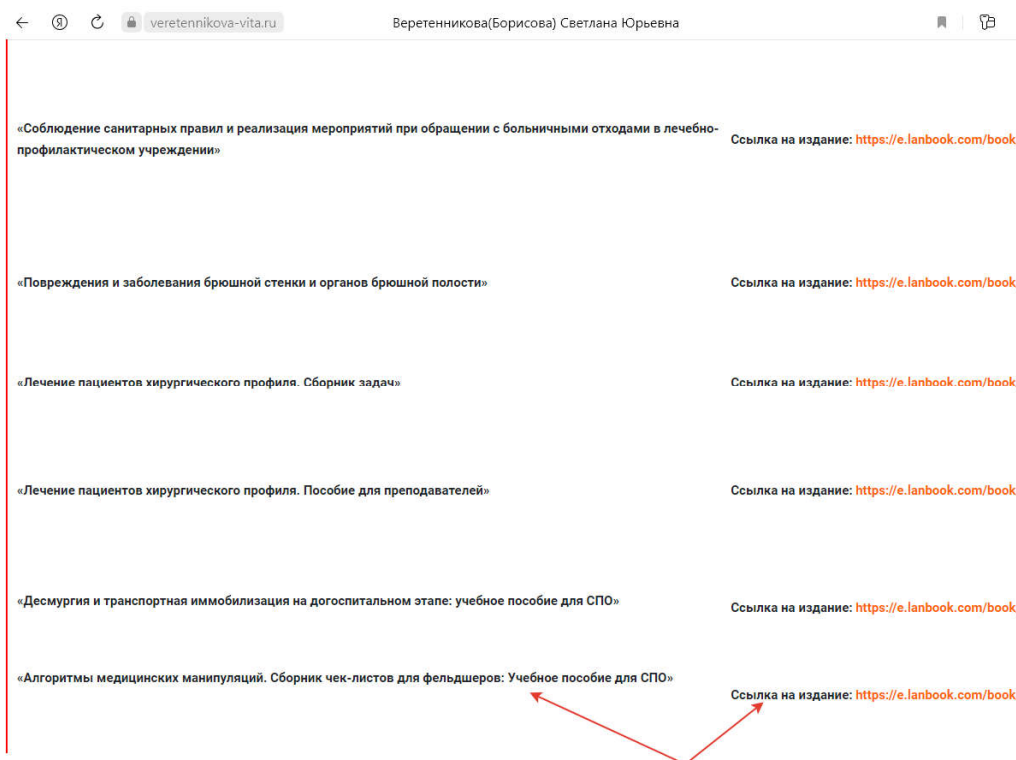
Получить информацию по теме: «Обработка рук»

Для получения кода доступа к материалам необходимо обратиться к преподавателю

Весь видеоматериал вы можете найти на нашем YouTube канале

«Группа студенческих инициатив VITA»

Чек-листы можно изучать по книге. Достаточно на сайте преподавателя в разделе авторские пособия найти книгу: «Алгоритмы медицинских манипуляций. Сборник чек-листов для фельдшеров: Учебное пособие для СПО» и найти нужный чек-лист.



Для студентов, имеющих пропуски занятий необходимо

Третий шаг. Для визуализации на сайте преподавателя в Разделе Хирургия используйте просмотр обучающего видео-кейса «Артериальное кровотечение», «Венозное кровотечение» и обучающий кейс-презентацию «Виды кровотечений. Гемостаз».

Хирургия

Кровотечения

Артериальное кровотечение

Высокое артериальное давление

Высокое артериальное давление при артериальном кровотечении в области шеи и груди

Высокое артериальное давление при артериальном кровотечении

Венозное кровотечение

Высокое артериальное давление

Высокое артериальное давление при венозном кровотечении

Диагностика ран

Высокое артериальное давление и венозное кровотечение при артериальном кровотечении

РАНА - нарушение анатомической целостности покровных тканей и внутренних органов, вызванное механическим воздействием.

ВИДЫ РАН

- РЕЗАННАЯ РАНА** - это ранение, которое образуется вследствие движения острого режущего предмета, например, ножа или бритвы.
- РАНЕЦА** - возникает при ударе механическим предметом тупого предмета наравленного под острым углом к поверхности тела.
- УКОЛЕННАЯ РАНА** - образуется вследствие удара животного или человека.
- ОГНЕЧЕРНАЯ РАНА** - возникает в результате тупого или острого повреждения тканей.
- СКАЛЬПИРОВАННАЯ РАНА** - характеризуется полной или частичной отслойкой кожи.

СКАЛЬПИРОВАННАЯ РАНА - ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ ПОЛНОЙ ИЛИ ЧАСТИЧНОЙ ОТСЛОЙКОЙ КОЖИ.

УШИБЛЕННАЯ РАНА - ОБРАЗУЮТСЯ В РЕЗУЛЬТАТЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ ТУПОГО ПРЕДМЕТА.

КОЛОТАЯ РАНА - ТАКОЙ ТИП РАНЫ МОЖЕТ ПОЯВИТЬСЯ В РЕЗУЛЬТАТЕ РАНЕНИЯ КОЛОЩИМ ОРУЖИЕМ ИЛИ ПРЕДМЕТОМ (СТАЛЬНОЙ ПРУТ, ШИЛО).

Подробная информация по теме: «Кровотечения»

[Obuchayuschiy_keys_Vidy_krovotecheniy_Gemostaz](#)