

Презентация профориентационной работы ...

Региональный чемпионат "Молодые профессионалы" это самые масштабные соревнования профессионального мастерства по стандартам WorldSkills среди студентов образовательных учреждений в возрасте от 16 до 22 лет, способствующие профессиональной ориентации молодежи и внедрению в систему отечественного образования лучших международных практик.

В рамках деловой программы II регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia) Белгородской области по компетенции «Медицинский и социальный уход» состоялись профориентационные мероприятия для обучающихся общеобразовательных организаций Старооскольского городского округа. Студенты представили следующие мастер-классы:

1. «Гигиена полости рта» (преподаватель Усенко О.В., студенты специальности Стоматология ортопедическая);
2. «Пеленание новорожденного» (преподаватель Кудряшова Л.Н., студенты специальностей Сестринское дело и Лечебное дело);
3. «Купание новорожденного» (преподаватели Жидкова Г.В., Шамец Л.К., студенты специальности Сестринское дело);
4. «Лечебная физическая культура» (преподаватель Колесниченко Т.П., студенты специальности Лечебное дело).

Школьники смогли пройти профессиональные пробы в классе инсталляций, выполнить простейшие медицинские манипуляции.

Опытные педагоги колледжа провели для гостей публичные экскурсии в учебно-производственные мастерские-лаборатории ОГАПОУ «Старооскольский медицинский колледж»: Дом сестринского ухода, Клинико-диагностическую лабораторию, Стоматологическую мастерскую, показав работу в условиях собственных учебно-производственных лабораторий как один из этапов вхождения в профессиональную среду и формирования профессиональных компетенций.

Педагогические работники ОГАПОУ «Старооскольский педагогический колледж», ОГАПОУ «Валуйский колледж», ОГАПОУ «Старооскольский медицинский колледж» обсудили актуальные вопросы организации образовательного процесса и внедрения современных образовательных технологий в рамках панельной дискуссии «Методическое обеспечение образовательного процесса: проблемы, решения, эффективность».

Специалисты ОКУ «Старооскольский городской ЦЗН» организовали на площадке профориентационное тестирование, познакомили выпускников колледжа с основными направлениями деятельности ОКУ «Старооскольский городской ЦЗН» по содействию трудоустройству выпускников ССУЗов.

Профориентационный праздник для школьников состоялся на базе Старооскольского медицинского колледжа с 16 по 19 февраля 2018г.



ОБЩИЕ ПРАВИЛА НАЛОЖЕНИЯ БИНТОВЫХ ПОВЯЗОК

- 1. Место, где накладывают повязку, должно быть чистым и хорошо освещено.
- 2. Повязку накладывают на чистую, сухую кожу. Если кожа повреждена, повязку накладывают на стерильную марлю.
- 3. Повязку накладывают на чистую, сухую кожу. Если кожа повреждена, повязку накладывают на стерильную марлю.
- 4. Повязку накладывают на чистую, сухую кожу. Если кожа повреждена, повязку накладывают на стерильную марлю.
- 5. Повязку накладывают на чистую, сухую кожу. Если кожа повреждена, повязку накладывают на стерильную марлю.

ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ ПХО РАНЫ

1. Обработка операционного поля.
2. Ограничение операционного поля стерильным бельем.
3. Постоянная обработка операционного поля.
4. Местная анестезия.
5. Рассечение раны.
6. Ревизия раннего канала.
7. Иссечение краев, дна, стенок раны.
8. Становка кровоостанавливающего жгута (дренаж по показаниям).
9. Наложение асептической повязки.









ОБЩИЕ ПРАВИЛА НАЛОЖЕНИЯ БИНТОВЫХ ПОВЯЗОК

- 1. Наложить бинт на чистую обеззараженную рану, делая 2-3 оборота вокруг пальца и делая 4-5 оборотов для закрепления.
- 2. Вязать бинт следует сверху вниз, делая 2-3 оборота вокруг пальца и делая 4-5 оборотов для закрепления.
- 3. Наложить бинт на чистую обеззараженную рану, делая 2-3 оборота вокруг пальца и делая 4-5 оборотов для закрепления.
- 4. Наложить бинт на чистую обеззараженную рану, делая 2-3 оборота вокруг пальца и делая 4-5 оборотов для закрепления.
- 5. Наложить бинт на чистую обеззараженную рану, делая 2-3 оборота вокруг пальца и делая 4-5 оборотов для закрепления.

ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ ПХО РАНЫ

1. Обработка операционного поля.
2. Ограничение операционного поля стерильным бельем.
3. Постельная обработка операционного поля.
4. Местная обработка раны.
5. Роспуск раны.

Удалить из раневого канала:
• осколки краев, дно, стенки раны.
• сгустки крови.
• тромбы.
• инородные тела (дрожки по показаниям).
• остатки асептической повязки.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ К ПХО:
• тяжелые травмы;
• обширные ожоги;
• шок II степени и выше.

