

Информационная платформа практической подготовки обучающихся



Мягкова Елена Георгиевна – начальник учебно-методического управления

Таптыгина Елена Викторовна – к.м.н., доцент, зав. кафедрой-центром
симуляционных технологий

Красноярск, 1 февраля 2017г.

ЛЕТНЯЯ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА – **3373** СТУДЕНТОВ





- ПРЕПОДАВАТЕЛИ
- ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ СООБЩЕСТВО
- ПАЦИЕНТЫ



Ожидания студента



Когда ты никому не нужный студент медицинского...

Ожидания преподавателя





Модуль «Производственная практика»

KRASGMU.RU



Мягкова Е.Г.



Поиск

Главная Университет Абитуриентам **Обучающимся** Сотрудникам Врачам Пациентам Ресурсы ? ☰

Обучающимся

Учебные ресурсы

Библиотечный центр
Библиотечная система Colibris
Видеолекции
Видеобанк практических навыков
Проекты НИРС

Технологии

Дистанционное обучение
Симуляционное обучение

Студентам

Нормативная документация
Расписание занятий
Списки групп
Учебные планы
Учебные дисциплины
УМКД

Производственная практика

Клуб студентов

Работа студентам
Совет обучающихся
Переводчица
Общежития

Курсантам

Навигатор
Список циклов
Циклы в фармколледже

Карьера

Интернатура
Ординатура
Документы
Докторантура

В процессе распределения мест по клиническим базам возможны изменения в количестве мест и во времени прохождения практики. В случае внесения изменений Ваши данные будут отредактированы, Вам придет уведомление.

При возникновении технических вопросов обращайтесь к администратору модуля - **Черняевой Марине Сергеевне**

По вопросам записи на производственную практику обращайтесь к своему руководителю практики, кабинет 1-46в:

1. Гришкевич Н.Ю. - 1 курс, специальности "Лечебное дело" и "Педиатрия", четверг, 15.00 - 17.00
2. Коваленко А.А. - 2 и 4 курс, специальность "Лечебное дело", среда, 15.00 - 17.00
3. Желонина Л.Г. - 2,3,4,5 курсы, специальность "Педиатрия", пятница, 15.00 - 17.00
4. Черняева М.С. - 3 и 5 курсы, специальность "Лечебное дело", понедельник, 15.00 - 17.00
5. Корякина О.С. - 2,3,4,5 курсы, специальность "Стоматология", среда, 12.00 - 14.00

Уважаемая Мягкова Елена Георгиевна

Перед записью в учреждение на производственную практику:

1. Проверьте правильность Ваших данных
2. Если какие-либо данные неправильны или отсутствуют, срочно обратитесь в деканат и предоставьте копии соответствующих документов.
3. Если все данные правильны, поставьте подписи
4. Перейдите к следующему шагу

Мое обучение

31.05.01 - Лечебное дело (Очное образование)
Группа: 401
Год поступления: 2013
Год учебного плана: 2013

Мои паспортные данные

Серия: 0415
Номер: 783761
Выдан: 10.07.2015 Отд. УФМС РФ по Красноярскому краю

Мой адрес

Мое обучение

31.05.01 - Лечебное дело (Очное, Высшее образование, 6.0)
Группа: 401
Год поступления: 2013
Год учебного плана: 2013

Мои паспортные данные

Серия: 0415
Номер: 783761
Выдан: 10.07.2015 Отд. УФМС России по Кр. кр. в Центральном р-не г.Красноярска

Мой адрес

Регистрация: Россия, Красноярский край, г. Красноярск, 660049, ул. К.Маркса д.21 кв. 44
Фактическое проживание: Россия, Красноярский край, г. Красноярск, 660049, ул. К.Маркса д.21 кв. 44

Мой медицинский полис

Компания: Страховая компания РОСНО-МС
Номер: 2453400872000096
Выдан: Россия, Красноярский край, г. Красноярск

Я подтверждаю, что данные верны
и занесены в полном объеме.

Данные не верны или
занесены не в полном объеме.

Вы обучаетесь по целевому направлению (Красноярск) !

Укажите учреждение, с которым у Вас заключен договор, либо учреждение, находящееся на территории региона, с администрацией которого договор о целевой подготовке, иначе Ваша заявка будет отклонена!

ВАША ПРАКТИКА

ПОМОЩНИК ПЕРЕВЯЗОЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ХИРУРГИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ

Место: Красноярск

Выберите ЛПУ: ↓

Красноярская межрайонная клиническая больница скорой медицинской помощи им. Н.С.Карповича - свободно мест 12 из 56 ×

Россия, Красноярский край, г. Красноярск , Курчатова 17

ПОМОЩНИК ПРОЦЕДУРНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ В ТРАВМПУНКТЕ

Место: Красноярск

Выберите ЛПУ: ↓

Красноярская межрайонная клиническая больница №7 ×

Россия, Красноярский край, г. Красноярск , Павлова 4

Травматолого-ортопедическое отделение N1- свободно мест 32 из 100

Направление подготовки

Курс

Группа

Статус

Тип договора

ФИО	Направление подготовки	Группа	Дисциплина	Организация	Статус
Авдюшкина Л.К.	Лечебное дело	218	Помощник младшего медицинского персонала	Красноярская межрайонная больница №3	▲ Рассматривается
Кобылянская Е.О.	Педиатрия	307	Помощник палатной медицинской сестры	НИИ Мед проблем Севера	▲ Рассматривается

Ко С.Р	ФИО	Специальность	Группа	Организация	№ договора	
	Агарина Ирина Юрьевна	321	Лечебное дело	Городская больница №4 г.Барнаул	71	✗
Ко С.Р	Агарина Ирина Юрьевна	321	Лечебное дело	Отделенческая клиническая больница на ст.Барнаул ОАО «РЖД»	362	✗
	Адымачи Саяна Александровна	608	Педиатрия	Каа-Хемская центральная кожуунная больница	37/15прак	✗
Ко С.Р	Алдерова Сюзанна Лазировна	601	Педиатрия	Нижневартовская окружная больница №2	177/15прак	✗
	Алдерова Сюзанна Лазировна	601	Педиатрия	Нижневартовская окружная клиническая детская больница	50/15прак	✗
	Алдерова Сюзанна Лазировна	601	Педиатрия	Нижневартовский окружной клинический перинатальный центр	36/15прак	✗
	Алехина Анастасия Евгеньевна	321	Лечебное дело	120/80	102	✗
	Алферова Александра Сергеевна	422	Лечебное дело	Ширинская межрайонная больница	139/15прак	✗
	Амырдак Чаяна Орлановна	307	Педиатрия	Перинатальный центр республики Тыва	391	✗

ШАГ 1

ШАГ 2

ШАГ 3

ШАГ 4

ШАГ 5

Дневник

Анкета

Админ

В процессе распределения мест по клиническим базам возможны изменения в количестве мест и во времени прохождения практики. В случае внесения изменений Ваши данные будут отредактированы, Вам придет уведомление.

При возникновении технических вопросов обращайтесь к администратору модуля - [Черняевой Марине Сергеевне](#)

Уважаемая Владислава Сергеевна

Вы успешно записались на практику!

Помощник процедурной медицинской сестры

Помощник перевязочной медицинской сестры хирургического отделения - Красноярская межрайонная клиническая больница скорой медицинской помощи им. Н.С.Карповича
Россия, Красноярский край, г. Красноярск , Курчатова 17

20 июня 2016 - 25 июня 2016, 08:00 - 14:00

Дневник производственной практики

Впишите, пожалуйста, какими качествами Вы обладаете, которые позволят Вам успешно пройти производственную практику.

1.
2.
3.



Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В. Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации



Кафедра поликлинической терапии, семейной медицины и ЗОЖ с курсом ПО
Учебно-методическое управление

ДНЕВНИК

производственной практики по программе «Помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения»

для студента 5 курса, обучающегося по специальности 31.05.01 - Лечебное дело



Красноярск
2016

Дата	Содержание выполняемой работы	
	Опишите одну из наиболее запоминающихся клинических ситуаций произошедших за рабочий день. Что сделал сам?	
	Вопросы	Впечатления дня и выводы
	Мое самое значимое достижение сегодня	
	Трудности, с которыми мне не удалось справиться сегодня	
	Что мне нужно улучшить завтра	
	Подпись непосредственного руководителя	

Приложение №1

Содержание выполняемой работы помощника врача скорой помощи

Дата	Инициалы пациента, пол, возраст, диагноз	Неотложная манипуляция
<i>Заполняется на каждый рабочий день</i>		

КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ

С – выполнил самостоятельно (1 балл)

У – участвовал в выполнении (0,75 балла)

Н – наблюдал за выполнением манипуляции (0,5 балла) **Т** – теоретически ознакомился с алгоритмом выполнения манипуляции (0,25 балла)

Факторы моего успеха:



- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

РЕЦЕНЗИЯ НА РАБОТУ СТУДЕНТА
непосредственным руководителем

Студент (ка) _____

Проходил (а) практику помощника врача скорой медицинской помощи на _____
подстанции скорой медицинской помощи города (населенный пункт) _____
с _____ по _____ 2016 г.

**ИНСТРУКТАЖ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ
И ПРОТИВОПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

На основании инструкции по технике безопасности, инструкции по охране труда для сотрудников, постановления правительства № 390 от 25.04.12 проведен первичный инструктаж по технике безопасности и противопожарной безопасности.

Дата	ФИО инструктируемого	ФИО инструктирующего	Подпись инструктируемого	Подпись инструктирующего

М.П. _____ Базовый руководитель _____

Дайте оценку студенту по ниже перечисленным критериям от 1 до 5, где 1- это наиболее низкая оценка, а 5 – это наиболее высокая оценка (по шкале баллов)

№	Критерии оценки	1	2	3	4	5
1	Уровень готовности студента к производственной практике	1	2	3	4	5
2	Соблюдение трудовой дисциплины	1	2	3	4	5
3	Соблюдение принципов этики и деонтологии	1	2	3	4	5
4	Проявление инициативы в работе	1	2	3	4	5
5	Уровень освоения студентом программой практики	1	2	3	4	5
ИТОГО баллов:						
Оценка базового руководителя за практику		Зачтено / не зачтено (по шкале баллов)				

Примечание: при количестве баллов свыше 15 студент считается допущенным до сдачи дифференциального зачета

Наличие пропусков рабочих дней по уважительным / неуважительным причинам (даты): _____

Замечания/ благодарности по работе были по поводу: _____

Непосредственный руководитель: _____ (подпись) _____ (Ф.И.О., должность)

Базовый руководитель: _____ (подпись) _____ (Ф.И.О., должность)

М.П. _____ Дата: « _____ » _____ 2016 г

РЕЦЕНЗИЯ НА РАБОТУ СТУДЕНТА
непосредственным руководителем

Студент (ка) Валентина Александровна Сорокина

Проходил(а) практику помощника процедурной медсестры в перевязочном кабинете в ККО отделении ТРАВМАТОЛОГИИ больницы города с. Красная (населенный пункт) с 20.06 по 25.06 2016 г.

**ИНСТРУКТАЖ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ
И ПРОТИВОПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

На основании инструкции по технике безопасности, инструкции по охране труда для сотрудников, постановления правительства № 390 от 25.04.12 проведен первичный инструктаж по технике безопасности и противопожарной безопасности. *Вводный инструк.*

Дата	ФИО инструктируемого	ФИО инструктирующего	Подпись инструктируемого	Подпись инструктирующего
21.06.16	Валентина А.С.	Богданова Е.В.		

М.П. _____ Базовый руководитель _____

Дайте оценку студенту по ниже перечисленным критериям от 1 до 5, где 1- это наиболее низкая оценка, а 5 – это наиболее высокая оценка (по шкале баллов)

№	Критерии оценки	1	2	3	4	5
1	Уровень готовности студента к производственной практике	1	2	3	4	5
2	Соблюдение трудовой дисциплины	1	2	3	4	5
3	Соблюдение принципов этики и деонтологии	1	2	3	4	5
4	Проявление инициативы в работе	1	2	3	4	5
5	Уровень освоения студентом программой практики	1	2	3	4	5
ИТОГО баллов:						
Оценка базового руководителя за практику		Зачтено / не зачтено (по шкале баллов)				

Примечание: при количестве баллов свыше 15 студент считается допущенным до сдачи дифференциального зачета

Наличие пропусков рабочих дней по уважительным / неуважительным причинам (даты): _____

Замечания/ благодарности по работе были по поводу: действительно, вследствие ее, пролота

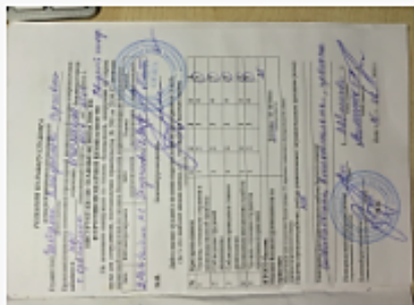
Непосредственный руководитель: _____ (подпись) _____ (Ф.И.О., должность)

Базовый руководитель: _____ (подпись) _____ (Ф.И.О., должность)

М.П. _____ Дата: « 25 » 06 2016 г

ПОМОЩНИК ПЕРЕВЯЗОЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ХИРУРГИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ

Загрузить характеристику



1 день

Навык	Кол-во манипуляций	Статус
Алгоритм оказания помощи при травматическом шоке	<input type="text" value="1"/>	Теоретически ▼
Надевание стерильных перчаток	<input type="text" value="2"/>	Выполнил сам ▼
Перевязка при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	<input type="text" value="3"/>	Участвовал в ▼
Перевязка при нарушениях целостности кожных покровов без признаков инфицирования	<input type="text" value="4"/>	Участвовал в ▼

1 день

Навык	Кол-во манипуляций	Статус
Алгоритм оказания помощи при травматическом шоке	<input type="text" value="1"/>	Теоретически ▼
Надевание стерильных перчаток	<input type="text" value="2"/>	Выполнил самостоятельно Участвовал в выполнении Наблюдал за выполнением
Перевязка при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	<input type="text" value="3"/>	Теоретически ознакомился с выполнением
Перевязка при нарушениях целостности кожных покровов без при		
Перевязка при операциях на прямой кишке		

Кол-во манипуляций	Статус
<input type="text" value="1"/>	Теоретически ▼
<input type="text" value="2"/>	Выполнил самостоятельно Участвовал в выполнении Наблюдал за выполнением
<input type="text" value="3"/>	Теоретически ознакомился с выполнением
ия <input type="text" value="4"/>	Участвовал в ▼
<input type="text" value="1"/>	Теоретически ▼

Электронная анкета по итогам производственной практики

 Практика - Заполнить анкету

[Запись на практику](#) [Заполнить анкету](#) [Аналитика](#) [Админ](#) [Логин](#) [Спецгруппы](#) [Распределение](#)

Вы еще не проходили анкетирование

Анкета

1. Ваше общее впечатление о производственной практике

ВЫБЕРИТЕ ВАРИАНТ ОТВЕТА

2. В какой степени Вы адаптировались к профессиональной деятельности в процессе производственной практики?

ВЫБЕРИТЕ ВАРИАНТ ОТВЕТА

ШАГ 1

ШАГ 5

Дневник

Анкета

Админ

36,134

Вы проходили летнюю практику на следующих базах:

Красноярская межрайонная клиническая больница скорой медицинской помощи им. Н.С.Карповича

Организация оценена!

Красноярская межрайонная клиническая больница №7 - Травматолого-ортопедическое отделение №2

Организация оценена!

Администрирование модуля

ШАГ 1

ШАГ 5

Дневник

Анкета

Админ

АДМИН

Места
Дисциплины
Справочник организаций
Договора
Навыки

АНАЛИЗЫ

Направления на ВИЧ
Направления ЦНИЛ

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

Записавшиеся
Должники
Заявки
Спецгруппы
Приложение к приказу
Я - Студент!!!

ПИСЬМА НА БАЗЫ

Красноярск
Красноярский край
Направление на базы для студентов

ДНЕВНИК

Блокировка

АНКЕТА

Просмотр анкет
Нажавшие Нет

Чек-листы

Оценка практических умений и навыков

Чек-листы

Вы выбрали студента:



Кабыш Сергей Сергеевич
31.05.01 - Лечебное дело (Очное, Высшее (ВО), 6.0); Группа 522

Навык: ПРОВЕДЕНИЕ ПЕРЕДНЕЙ ТАМПОНАДЫ ПРИ НОСОВОМ КРОВОТЕЧЕНИИ

Оцените все действия:

Оценено действий: 19 из 19

Информировал пациента о предстоящей манипуляции

+ +/- -

Сел напротив исследуемого так, чтобы источник света находился справа от пациента

+ +/- -

Надел рефлектор (укрепил рефлектор на лбу, отверстие поместил против своего левого глаза)

+ +/- -

Настроил свет на кончик носа пациента и провел манипуляцию под контролем рефлектора (световой

+ +/- -

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации

ПРОВЕДЕНИЕ ПЕРЕДНЕЙ ТАМПОНАДЫ ПРИ НОСОВОМ КРОВОТЕЧЕНИИ ПРАКТИЧЕСКИЙ НАВЫК

Дата: 30 мая 2016

ФИО обучающегося: Кабыш Сергей Сергеевич

Группа: 522

Специальность: 31.05.01 - Лечебное дело (Очное, Высшее (ВО), 6.0)

№	Название навыка	Результат
1	Информировал пациента о предстоящей манипуляции	+
2	Сел напротив исследуемого так, чтобы источник света находился справа от пациента	-
3	Надел рефлектор (укрепил рефлектор на лбу, отверстие поместил против своего левого глаза)	+/-
4	Настроил свет на кончик носа пациента и провел манипуляцию под контролем рефлектора (световой луч должен быть четко направлен в полость носа пациента)	+
5	Обработал руки, надел перчатки	+
6	Положил правую руку на теменную область головы пациента	-
7	Ввел левой рукой носовое зеркало поочередно в правую и левую половины носа	+
8	Осмотрел обе половины носа в двух позициях (голова находится в среднем положении и голова запрокинута вверх и назад)	-
9	Взял пинцет в правую руку	+/-
10	Взял кончиком браш пинцета турунду, отступя от ее начала на 7-10 см	+
11	Ввел турунду по дну полости носа на глубину 6-7см до хода	+
12	Вывел носовое зеркало из полости носа, прижимая пинцетом турунду к дну носа	+
13	Ввел снова носовое зеркало в полость носа, прижимая брашней носового зеркала короткий кончик турунды, выходящий из полости носа, ко дну преддверия носового хода	+
14	Взял вновь турунду пинцетом, отступя на 5-7 см от входа в полость носа	+/-
15	Ввел турунду между полосками уже введенной в полость носа турунды в виде петли	+/-
16	Следующее введение турунды продолжил поверх введенной ранее турунды	+/-
17	Тампонаду продолжил до полного заполнения полости носа	+
18	Наложил прашевидную повязку	+
19	Ввел шпатель в полость рта левой рукой под контролем рефлектора, осмотрел заднюю стенку глотки (не выпал ли тампон, остановились ли кровотечения)	+

+ нет ошибок

+/- 0.5 ошибки

+ 1 ошибка

**ТЕХНИКА ВНУТРИВЕННОГО ВВЕДЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ
ПРАКТИЧЕСКИЙ НАВЫК**

Дата: 26 сентября 2016

ФИО обучающегося: Гайделис Владислава Сергеевна

Группа: 401

Специальность: 31.05.01 - Лечебное дело (Очное, Высшее образование, 6.0)

№	Название навыка	Результат
1	Проинформировал пациента о цели и технике проведения манипуляции, выяснил аллергоанамнез, получил согласие на проведение процедуры	+
2	Провел гигиеническую обработку рук	+
3	Надел маску, надел перчатки, обработал их антисептиком	+
4	Приготовил стерильный лоток со стерильными ватными шариками (4) и стерильным пинцетом	+
5	Смочил ватные шарик спиртосодержащим антисептиком	-
6	Приготовил стерильный шприц, положил его в стерильный лоток	+
7	Подготовил лекарственный препарат (проверил срок годности лекарственного средства, целостность ампулы (флакона))	+
8	Обработал ватным шариком ампулу (флакон) с лекарственным средством. Вскрыл ампулу (флакон), набрал лекарственное средство в приготовленный шприц	+
9	Сменил иглу для инъекции, вытеснил воздух (не снимая колпачок)	+
10	Удобно усадил или уложил пациента	+
11	Положил клеенчатую подушечку под локтевой сгиб пациенту	-
12	Наложил венозный жгут пациенту на 10 см. выше локтевого сгиба	+
13	Попросил пациента 5-6 раз сжать и разжать кулак, оставив пальцы сжатыми	+
14	Пропальпировал вены локтевого сгиба у пациента, выбрал наиболее наполненную и наименее смещающуюся подкожную вену	+
15	Надел очки. Обработал перчатки спиртосодержащим антисептиком	+
16	Обработал ватным шариком широкое инъекционное поле (площадь 15x15 см)	+

Вы выбрали студента:



Гайделис Владислава Сергеевна

31.05.01 - Лечебное дело (Очное, Высшее образование, 6.0); Группа 4

Выберите навык для оценки:

Техника внутривенного введения лекарственных средств

Оценено действий: 29 из 29 (Оценка: 5 (93%); Баллов: 2; Ошибок: 2 из 29; Правильных: 27 из 29)



Техника внутривенного капельного введения лекарственных средств с помощью одноразовой системы

Оценено действий: 0 из 30 (Оценка не проводилась; Баллов: 0; Ошибок: 0 из 30; Правильных: 0 из 30)

Техника внутримышечного введения лекарственных средств

Оценено действий: 16 из 17 (Оценка: 5 (94%); Баллов: 0; Ошибок: 0 из 17; Правильных: 16 из 17)



▲ Проверить компетенции

+ Тема

2.7.2.2 Примерный перечень практических умений 4 курс 7 семестр

+ Тема

№ п/п	+ Примерный перечень практических умений
1	2
1	✔️ ↻ ▲ Оценить результаты тестов функциональной диагностики   ✕
2	✔️ ↻ ▲ <u>Выполнить забор мазка для определения степени чистоты влагалища</u>   ✕
3	✔️ ↻ ▲ Собрать набор инструментов для проведения кульдоцентеза   ✕



Библиотека Colibris

openstat 262

Всего изданий: 43699; полнотекстовых - 8583

Помощь и обсуждение

Авторы (6)

1. сост. Жирова Н. В.
2. сост. Киселева Е. Ю.
3. сост. Тутынина О. В.
4. сост. Мягкова Е. Г.
5. сост. Таптыгина Е. В.
6. сост. Польшаков С. И.

Издательства (1)

1. Красноярск : КрасГМУ

Рубрики (1)

1. Видеобанк: Акушерство и гинекология

Экземпляры (0)

Связи с авторами (6)

- Жирова Наталья Владимировна
Киселева Елена Юрьевна
Мягкова (Колычева) Елена Георгиевна
Польшаков Сергей Игоревич
Таптыгина (Смирнова) Елена Викторовна
Тутынина (Постникова) Ольга Васильевна

В публикациях (6)

- Жирова Наталья Владимировна
Киселева Елена Юрьевна
Мягкова Елена Георгиевна
Польшаков Сергей Игоревич
Таптыгина Елена Викторовна
Тутынина Ольга Васильевна

Обучение (0)

Кафедры (0)

21



Красноярский государственный
медицинский университет
им. проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого



Взятие мазка на флору
(определение степени чистоты влагалища)

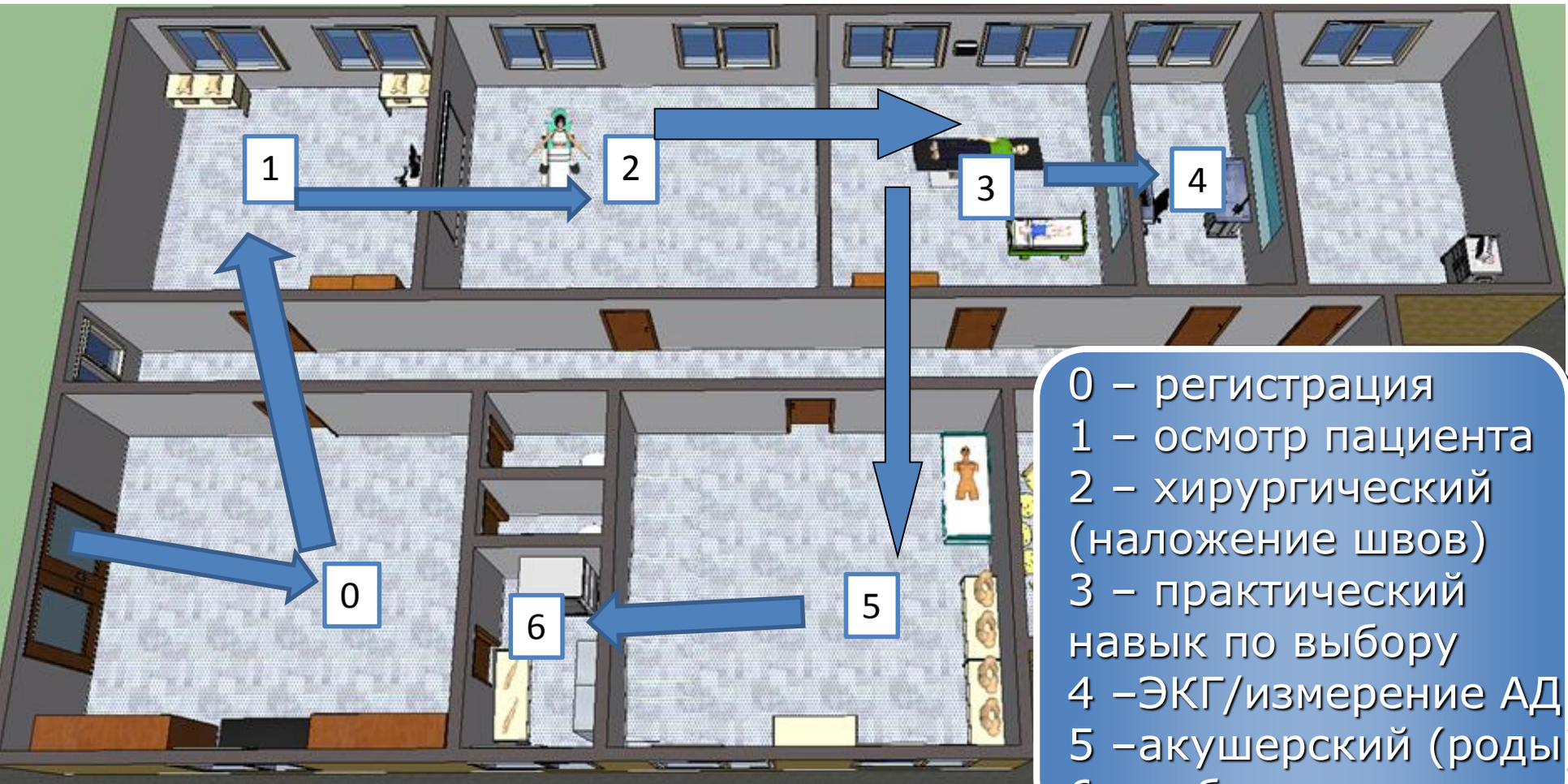
Дифференцированный зачет по итогам производственной практики



Проведение экзамена после ЛПП 4 курс
по специальностям «Лечебное дело», «Педиатрия»

5 станции

11-13 сентября – 501 – 510 пед. факультет
8 -10 сентября 501 – 524 лечебный факультет



- 0 – регистрация
- 1 – осмотр пациента
- 2 – хирургический
(наложение швов)
- 3 – практический
навык по выбору
- 4 –ЭКГ/измерение АД
- 5 – акушерский (роды)
- 6 – собеседование

ЭЛЕКТРОННЫЙ МОДУЛЬ «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА» ПОЗВОЛЯЕТ:

1. МИНИМИЗИРОВАТЬ ТРУДОЗАТРАТЫ:

- при распределении студентов на практику;
- при осуществлении контроля;

2. Обеспечить МЕТОДИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ производственной практики;

3. Осуществлять МОНИТОРИНГ формирования практических умений и навыков;

4. АВТОМАТИЧЕСКИ ФОРМИРОВАТЬ различные формы отчётности;

5. ВИДЕТЬ ВСЮ КАРТИНУ.



Спасибо за внимание!