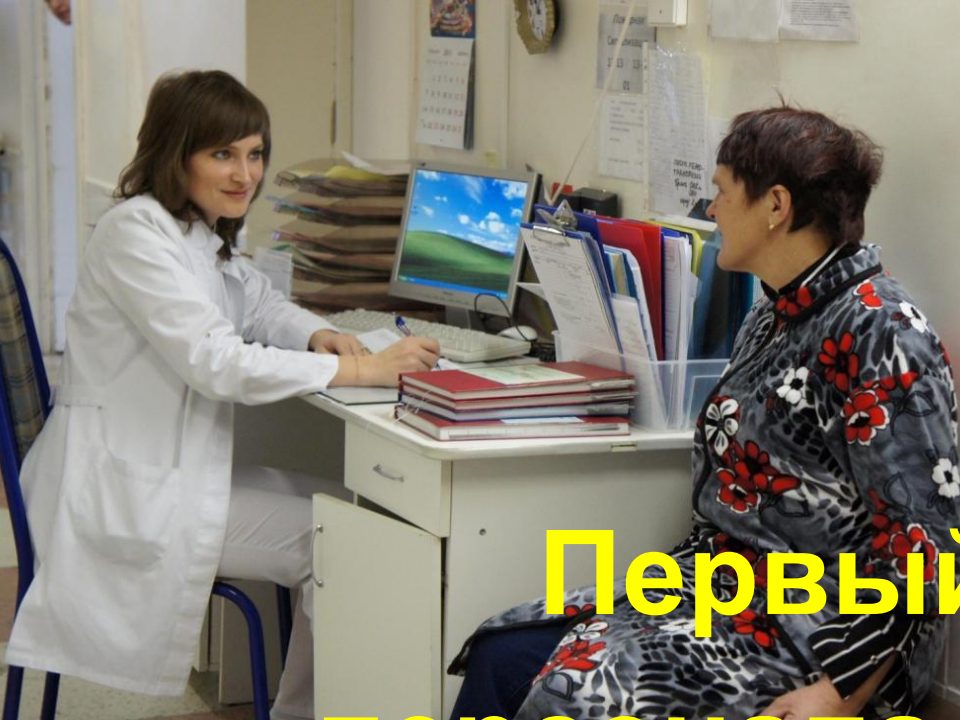


**Выполнение требований
действующих нормативных
документов в части организации и
проведения мероприятий по
профилактике ВБИ в медицинских
организациях по результатам
административных обходов
муниципальных учреждений
здравоохранения**






Первый контакт персонала с пациентом



Внешний вид медицинского персонала



ГУЗ ККБ №1 им. проф. С.В. ОЧАПОВСКОГО
ОТДЕЛЕНИЕ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ И РЕАНИМАЦИИ №1



КЛИМОВА
Елена Валерьевна
Медсестра палатная

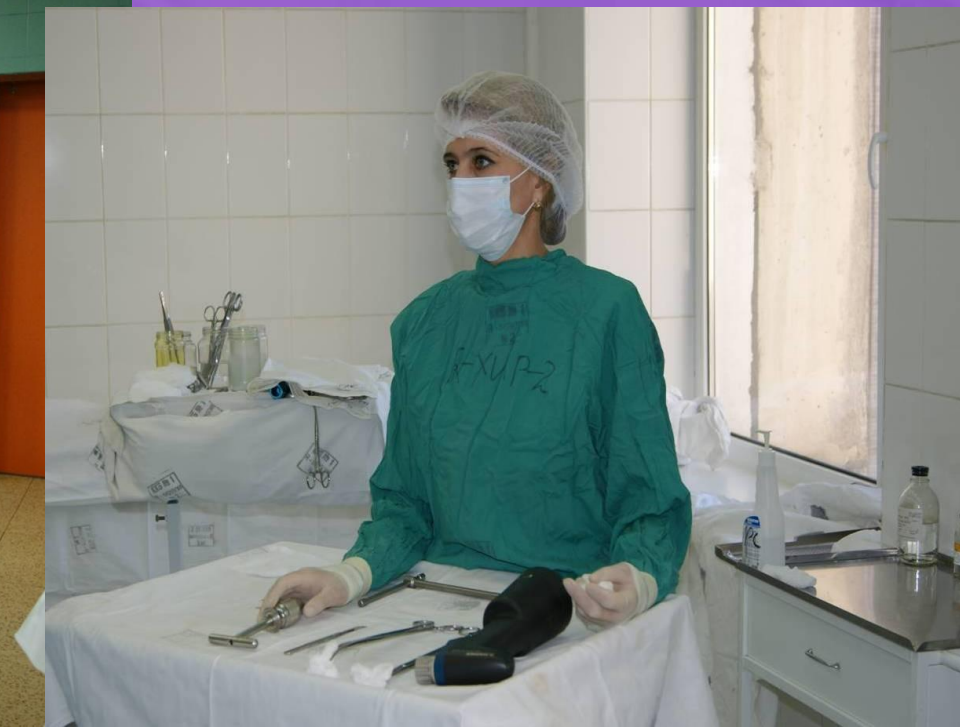


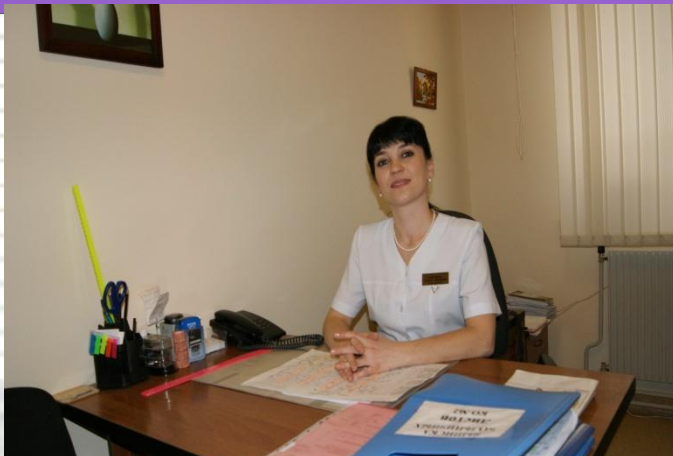
15.17. Смена одежды в подразделениях хирургического и акушерского профиля осуществляется ежедневно и по мере загрязнения. В учреждениях терапевтического профиля - 2 раза в неделю и по мере загрязнения. Сменная обувь персонала, работающего в помещениях с асептическим режимом, должна быть из нетканого материала, доступного для дезинфекции. Сменная одежда и обувь должна быть предусмотрена также и для медицинского персонала других подразделений, оказывающего консультативную и другую помощь, а также для инженерно-технических работников.



15.15. Медицинский персонал должен быть обеспечен комплектами сменной одежды: халатами, шапочками, сменной обувью в соответствии с табелем оснащения, но не менее 3 комплектов спецодежды на одного работающего.

В оперблоке врачи и другие лица, участвующие в операции, должны работать в стерильных халатах, перчатках и масках. Сменная обувь должна быть из чистого материала







«...12.2. Для достижения эффективного мытья и обеззараживания рук необходимо соблюдать следующие условия:

- коротко подстриженные ногти,
- отсутствие лака на ногтях,
- отсутствие искусственных ногтей,
- отсутствие на руках колец, перстней и других ювелирных украшений.

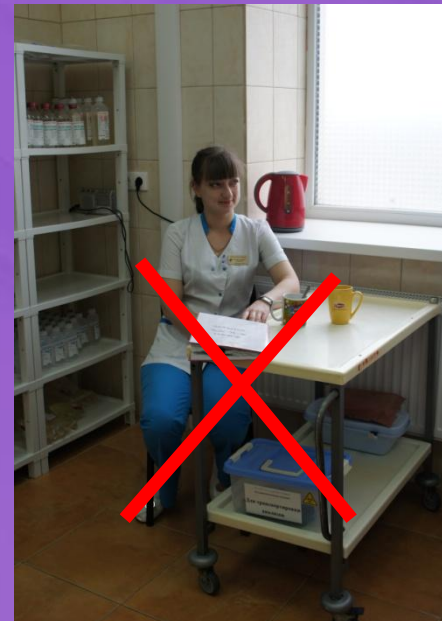
Перед обработкой рук хирургов необходимо снять также часы, браслеты и пр.»

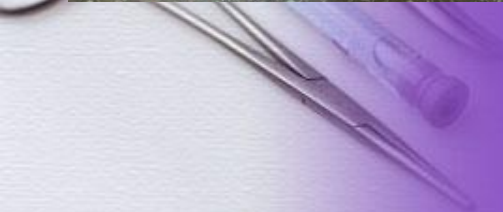


15.18. В ходе проведения манипуляций пациенту персонал не должен вести записи, прикасаться к телефонной трубке и тому подобное.

Прием пищи персоналом проводится в специально отведенных помещениях, на рабочем месте принимать пищу запрещено.

Нахождение в медицинской одежде и обуви за пределами ЛПО не допускается.





ПРАВИЛА ВНУТРЕННЕГО РАСПОРЯДКА ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ И ПОСЕТИТЕЛЕЙ ГУЗ "ККБ №1"

Правила внутреннего распорядка в поликлинике

1. Приход в поликлинику...

2. Прием врача...

3. Прием в стационар...

4. Прием в дневной стационар...

Правила внутреннего распорядка в приемном отделении

1. Прием в приемное отделение...

2. Прием в отделение неотложной помощи...

3. Прием в отделение интенсивной терапии...

4. Прием в отделение реанимации...

Информация для пациентов

1. Прием в поликлинику...

2. Прием в стационар...

3. Прием в дневной стационар...

4. Прием в отделение неотложной помощи...

Правила внутреннего распорядка в приемном отделении

1. Прием в приемное отделение...

2. Прием в отделение неотложной помощи...

3. Прием в отделение интенсивной терапии...

4. Прием в отделение реанимации...

Доска ОБЪЯВЛЕНИЙ

1. Прием в приемное отделение...

2. Прием в отделение неотложной помощи...

3. Прием в отделение интенсивной терапии...

4. Прием в отделение реанимации...

1. Прием в приемное отделение...

2. Прием в отделение неотложной помощи...

3. Прием в отделение интенсивной терапии...

4. Прием в отделение реанимации...

Список больных ТХО-2 на 18.03.2012г.

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество
1	Григорьев	Александр	Александрович
2	Иванов	Иван	Иванович
3	Петров	Петр	Петрович
4	Сидоров	Сидор	Сидорович
5	Смирнов	Смирнов	Смирнович
6	Соколов	Соколов	Соколович
7	Толкачев	Толкачев	Толкачевич
8	Трофимов	Трофимов	Трофимович
9	Федотов	Федотов	Федотович
10	Харьков	Харьков	Харькович
11	Цыганков	Цыганков	Цыганкович
12	Чайков	Чайков	Чайкович
13	Шаров	Шаров	Шарович
14	Щербина	Щербина	Щербинич
15	Юрьев	Юрьев	Юрьевич
16	Яковлев	Яковлев	Яковлевич

Итого: 16 человек

ВАЖНО БЫТЬ СУПЕРГЕРОМ В СВОЕЙ ЖИЗНИ: СДАЙТЕ К...

...не это не нужно
...е касается
...времени

Я спасаю чью-то жизнь

Я помогаю людям бескорыстно

ИВАНОВ ПЕТР ПЕТРОВИЧ

ВЫСЕТЫ	КОЛИЧЕСТВО
ВЫСЕТ №1	33,83
ВЫСЕТ №2	33,84
ВЫСЕТ №3	33,86
ВЫСЕТ №4	33,87
ВЫСЕТ №5	33,88
ВЫСЕТ №6	33,89
ВЫСЕТ №7	33,90
ВЫСЕТ №8	33,91
ВЫСЕТ №9	33,92
ВЫСЕТ №10	33,93
ВЫСЕТ №11	33,94
ВЫСЕТ №12	33,95
ВЫСЕТ №13	33,96
ВЫСЕТ №14	33,97
ВЫСЕТ №15	33,98
ВЫСЕТ №16	33,99
ВЫСЕТ №17	34,00
ВЫСЕТ №18	34,01
ВЫСЕТ №19	34,02
ВЫСЕТ №20	34,03
ВЫСЕТ №21	34,04
ВЫСЕТ №22	34,05
ВЫСЕТ №23	34,06
ВЫСЕТ №24	34,07
ВЫСЕТ №25	34,08
ВЫСЕТ №26	34,09
ВЫСЕТ №27	34,10
ВЫСЕТ №28	34,11
ВЫСЕТ №29	34,12
ВЫСЕТ №30	34,13
ВЫСЕТ №31	34,14
ВЫСЕТ №32	34,15
ВЫСЕТ №33	34,16
ВЫСЕТ №34	34,17
ВЫСЕТ №35	34,18
ВЫСЕТ №36	34,19
ВЫСЕТ №37	34,20
ВЫСЕТ №38	34,21
ВЫСЕТ №39	34,22
ВЫСЕТ №40	34,23
ВЫСЕТ №41	34,24
ВЫСЕТ №42	34,25
ВЫСЕТ №43	34,26
ВЫСЕТ №44	34,27
ВЫСЕТ №45	34,28
ВЫСЕТ №46	34,29
ВЫСЕТ №47	34,30
ВЫСЕТ №48	34,31
ВЫСЕТ №49	34,32
ВЫСЕТ №50	34,33
ВЫСЕТ №51	34,34
ВЫСЕТ №52	34,35
ВЫСЕТ №53	34,36
ВЫСЕТ №54	34,37
ВЫСЕТ №55	34,38
ВЫСЕТ №56	34,39
ВЫСЕТ №57	34,40
ВЫСЕТ №58	34,41
ВЫСЕТ №59	34,42
ВЫСЕТ №60	34,43
ВЫСЕТ №61	34,44
ВЫСЕТ №62	34,45
ВЫСЕТ №63	34,46
ВЫСЕТ №64	34,47
ВЫСЕТ №65	34,48
ВЫСЕТ №66	34,49
ВЫСЕТ №67	34,50
ВЫСЕТ №68	34,51
ВЫСЕТ №69	34,52
ВЫСЕТ №70	34,53
ВЫСЕТ №71	34,54
ВЫСЕТ №72	34,55
ВЫСЕТ №73	34,56
ВЫСЕТ №74	34,57
ВЫСЕТ №75	34,58
ВЫСЕТ №76	34,59
ВЫСЕТ №77	34,60
ВЫСЕТ №78	34,61
ВЫСЕТ №79	34,62
ВЫСЕТ №80	34,63
ВЫСЕТ №81	34,64
ВЫСЕТ №82	34,65
ВЫСЕТ №83	34,66
ВЫСЕТ №84	34,67
ВЫСЕТ №85	34,68
ВЫСЕТ №86	34,69
ВЫСЕТ №87	34,70
ВЫСЕТ №88	34,71
ВЫСЕТ №89	34,72
ВЫСЕТ №90	34,73
ВЫСЕТ №91	34,74
ВЫСЕТ №92	34,75
ВЫСЕТ №93	34,76
ВЫСЕТ №94	34,77
ВЫСЕТ №95	34,78
ВЫСЕТ №96	34,79
ВЫСЕТ №97	34,80
ВЫСЕТ №98	34,81
ВЫСЕТ №99	34,82
ВЫСЕТ №100	34,83

Обращаться в следующую регистратуру



МУЗ ГПТА

ПРОФСОЮЗНЫЙ УГОЛОК



ПО-НОВОМУ

МЕДИЦИНЫ

И ОТВЕТЫ

РАБОТАТЬ
И
ЖИТЬ

Н
О
В
И
Н
К
И

В
О
П
Р
О
С
Ы

«ТЕЛЕФОН ДОВЕРИЯ»

код 8-861, тел. 268-41-17

при Уполномоченном по правам ребенка в
Краснодарском крае

Ч
Т
О
Б
О
Л
И
Т
?



О
Б
Ъ
Я
В
Л
Е
Н
И
Я

П
О
З
Д
Р
А
В
Л
Е
Н
И
Я



Ю
М
О
Р







с. 2014 - 7-го отделение

Наименование помещения	Перевязочная комната
Объем помещения (V, м³)	48,1 м³
Тип (название) ультрафиолетовой бактерицидной установки	ОБН-150
Номер акта и дата ввода ультрафиолетовой бактерицидной установки в эксплуатацию	19.03.12
Тип (название) ультрафиолетовой бактерицидной лампы	Армед
Условия обеззараживания (в присутствии или в отсутствие людей)	в отсутствие людей
Наличие средств индивидуальной защиты (лицевые маски, очки, перчатки)	работа лампы в присутствии персонала не требуется
Формула для расчета длительности облучения	$t = \frac{V \times 60}{\text{Про}}$ V - объем помещения Про - производительность бактерицидного облучателя
Расчет длительности облучения	$t = \frac{48,1 \times 60}{122} \approx 30 \text{ мин.}$
Режим облучения (непрерывный или повторно-кратковременный)	повторно-кратковременный
Срок службы лампы (согласно инструкции)	8000 часов
Дата замены лампы	
Санитарно-показательный вид микроорганизма	Staphylococcus aureus



ГБУЗ «Красовая клиническая больница №1 имени профессора С. В. Очаповского»

Колопроктологическое отделение
Процедурная кабинета

Журнал

регистрации и контроля работы бактерицидной установки

Начат: 19.03.2012
Окончен:

Т.Краснодар

Дата	Наименование объекта	Условия обеззараживания (в присутствии или в отсутствие людей)	Вид лампы/облучения	характеристики лампы			Примечание
				мкл.	выкл.	вкл.	
19.03	процед.	в отсу	мелку	20 ⁰⁰	20 ³⁰	30'	Л/П
19.03	процед.	в отсу	мелку	7 ⁰⁰	7 ³⁰	30'	Л/П
			мелку	14 ⁰⁰	14 ³⁰	30'	
			мелку	21 ⁰⁰	21 ³⁰	30'	
			мелку	28 ⁰⁰	28 ³⁰	30'	
19.03	процед.	в отсу	мелку	7 ⁰⁰	7 ³⁰	30'	Л/П
			мелку	14 ⁰⁰	14 ³⁰	30'	
			мелку	20 ⁰⁰	20 ³⁰	30'	
19.03	процед.	в отсу	мелку	8 ⁰⁰	8 ³⁰	30'	Л/П
			в отсу	14 ⁰⁰	14 ³⁰	30'	
			в отсу	21 ⁰⁰	21 ³⁰	30'	
13.04	проц.	в отсу	в отсу	7 ⁰⁰	7 ³⁰	30'	Л/П
			в отсу	13 ⁰⁰	13 ³⁰	30'	
			в отсу	21 ⁰⁰	21 ³⁰	30'	
18.10	процед.	в отсу	мелку	7 ⁰⁰	7 ³⁰	30'	Л/П
			в отсу	13 ⁰⁰	13 ³⁰	30'	
			в отсу	20 ⁰⁰	20 ³⁰	30'	
15.10	процед.	в отсу	мелку	7 ³⁰	8 ⁰⁰	30'	Л/П
			мелку	13 ⁰⁰	13 ³⁰	30'	
			мелку	21 ⁰⁰	21 ³⁰	30'	
12.10	процед.	в отсу	мелку	7 ⁰⁰	8 ⁰⁰	30'	Л/П
			в отсу	13 ⁰⁰	13 ³⁰	30'	
			в отсу	20 ⁰⁰	20 ³⁰	30'	
13.04	процед.	в отсу	в отсу	7 ⁰⁰	7 ³⁰	30'	Л/П
			мелку	14 ⁰⁰	14 ³⁰	30'	
			мелку	21 ⁰⁰	21 ³⁰	30'	
18.04	процед.	в отсу	мелку	7 ⁰⁰	7 ³⁰	30'	Л/П
			мелку	14 ⁰⁰	14 ³⁰	30'	
			мелку	21 ⁰⁰	21 ³⁰	30'	

Дата	Наименование объекта	Условия обеззараживания (в присутствии или в отсутствие людей)	Вид лампы/облучения	характеристики лампы			Примечание
				мкл.	выкл.	вкл.	
19.03.12	процед.	в отсу	в отсу	7 ⁰⁰	7 ³⁰	30'	Л/П
			в отсу	14 ⁰⁰	14 ³⁰	30'	
20.03	процед.	в отсу	в отсу	7 ⁰⁰	7 ³⁰	30'	Л/П
			в отсу	14 ⁰⁰	14 ³⁰	30'	
			в отсу	21 ⁰⁰	21 ³⁰	30'	
21.04.12	процед.	в отсу	в отсу	7 ⁰⁰	7 ³⁰	30'	Л/П
			в отсу	13 ⁰⁰	13 ³⁰	30'	
			в отсу	20 ⁰⁰	20 ³⁰	30'	
22.04.12	процед.	в отсу	в отсу	7 ⁰⁰	8 ⁰⁰	30'	Л/П
			мелку	13 ⁰⁰	13 ³⁰	30'	
			в отсу	19 ⁰⁰	19 ³⁰	30'	
23.04.12	процед.	в отсу	в отсу	7 ⁰⁰	8 ⁰⁰	30'	Л/П
			в отсу	12 ³⁰	13 ⁰⁰	30'	
			в отсу	18 ⁰⁰	19 ⁰⁰	30'	
24.04	процед.	в отсу	в отсу	7 ⁰⁰	8 ⁰⁰	30'	Л/П
			в отсу	13 ⁰⁰	13 ³⁰	30'	
			в отсу	20 ⁰⁰	20 ³⁰	30'	
25.04	процед.	в отсу	в отсу	7 ⁰⁰	8 ⁰⁰	30'	Л/П
			мелку	13 ⁰⁰	13 ³⁰	30'	
			мелку	21 ⁰⁰	21 ³⁰	30'	
26.04	процед.	в отсу	в отсу	7 ⁰⁰	8 ⁰⁰	30'	Л/П
			мелку	13 ⁰⁰	13 ³⁰	30'	
			в отсу	21 ⁰⁰	22 ⁰⁰	30'	



12.3. Медицинский персонал должен быть обеспечен в достаточном количестве эффективными средствами для мытья и обеззараживания рук, а также средствами для ухода за кожей рук (кремы, лосьоны, бальзамы и др.) для снижения риска возникновения контактных дерматитов.»





«.....12.2. Для
высушивания рук
применяют чистые
тканевые полотенца или
бумажные салфетки
однократного
использования, при
обработке рук хирургов -
только стерильные
тканевые.



Крымская ЦРБ

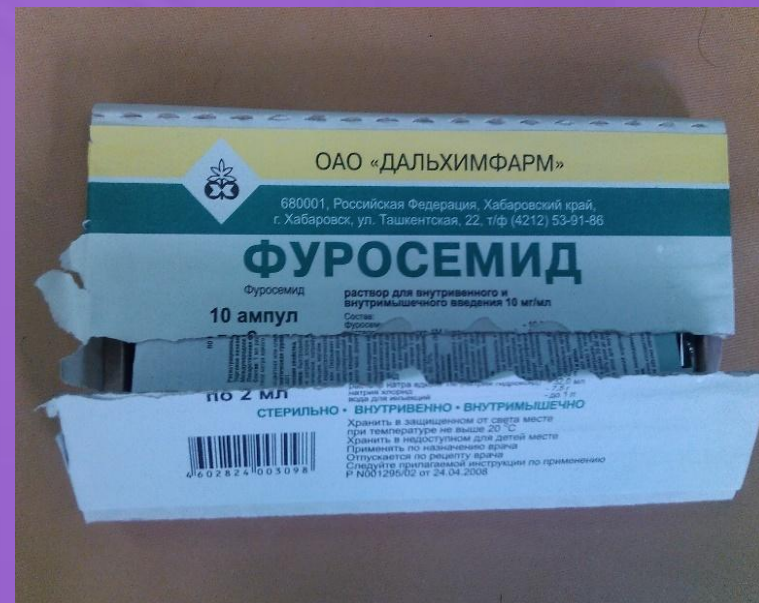
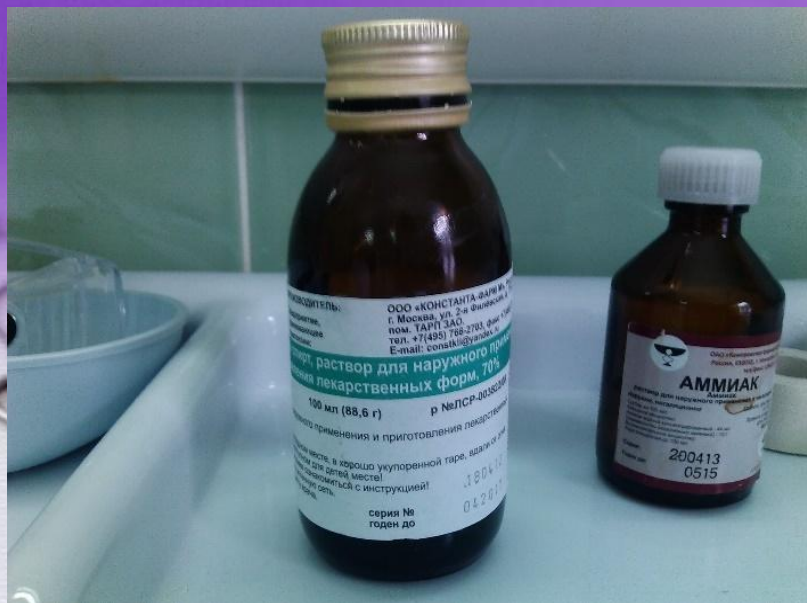


В процедурном кабинете покрытие стерильного стола не соответствует СанПиНу 26.30-10, пленка грязная, шприцы выглядывают из-под пленки. Под пленкой обнаружены одноразовые шприцы с набранным непонятным раствором, что является грубейшим нарушением СанПиНа 27.90-10 «По сбору и утилизации медицинских отходов».

Не соблюдается температурный режим хранения лекарственных препаратов

процедурный кабинет приемного отделения

- «Фуросемид 2,0 № 10» - до 20 град. С (хранился при 28град. С)
- «Спирт этиловый 70% - 100 мл» - до 15 град. С (хранился при 28 град С)
- «Аммиак 10% для наружного прим.» - 12-15град. С (хранился при 28 град. С)



Не соблюдается температурный режим хранения лекарственных препаратов

-Перекись водорода 3% - хранится при температуре 4,7 градусов С
(необходимо хранить при температуре 15-25 град С)



Нарушаются условия хранения лекарственных препаратов в палатах

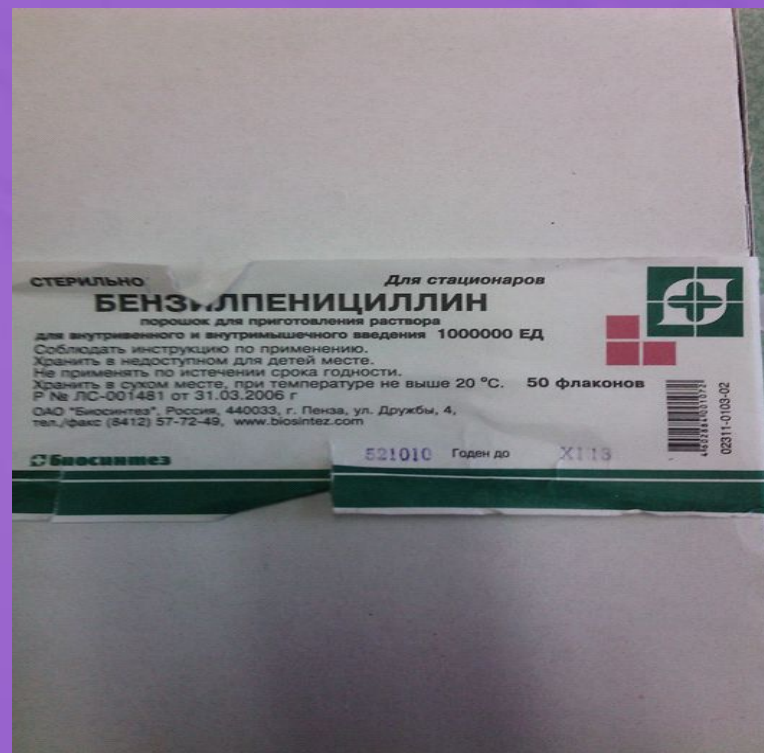
Реанимационное отделение:

лекарственные препараты располагаются в шкафах на полках, не защищенных от лучей света; на нижней полке вместе с лекарственными препаратами хранятся алюминиевые кастрюли



хранение и использование
препаратов
с истекшим сроком действия

В материальной комнате аптеки хранился бензилпенициллин порошок (для приготовления раствора для в/венного и в/мышечного введения) 1 млн. ед. в количестве 50 флаконов со сроком годности до ноября 2013г. (серия 521010).



хранение и использование
препаратов
с истекшим сроком действия

процедурный кабинет приёмного отделения

Обнаружены 15 флаконов лекарственного препарата «Глюкоза –Э р-р для инфузий 5% - 200 мл в/в стер.» с истекшим сроком годности (до 11.2013г.- серия 359 1111).



Данный препарат по документам приемным отделением не выписывался из аптеки и аптекой не отпускался.



В отделении реанимации и анестезиологии В шкафу для хранения медикаментов обнаружена 1 уп. препарата «диротон» со штрих-кодом розничной аптеки и надписью от руки «для понижения давления».



Медикаменты,
приобретенные
за счет средств пациентов

в травматологическом отделении (травмоцентр II уровня) на тумбочке обнаружена мазь гепариновая и кетопрофеновая:



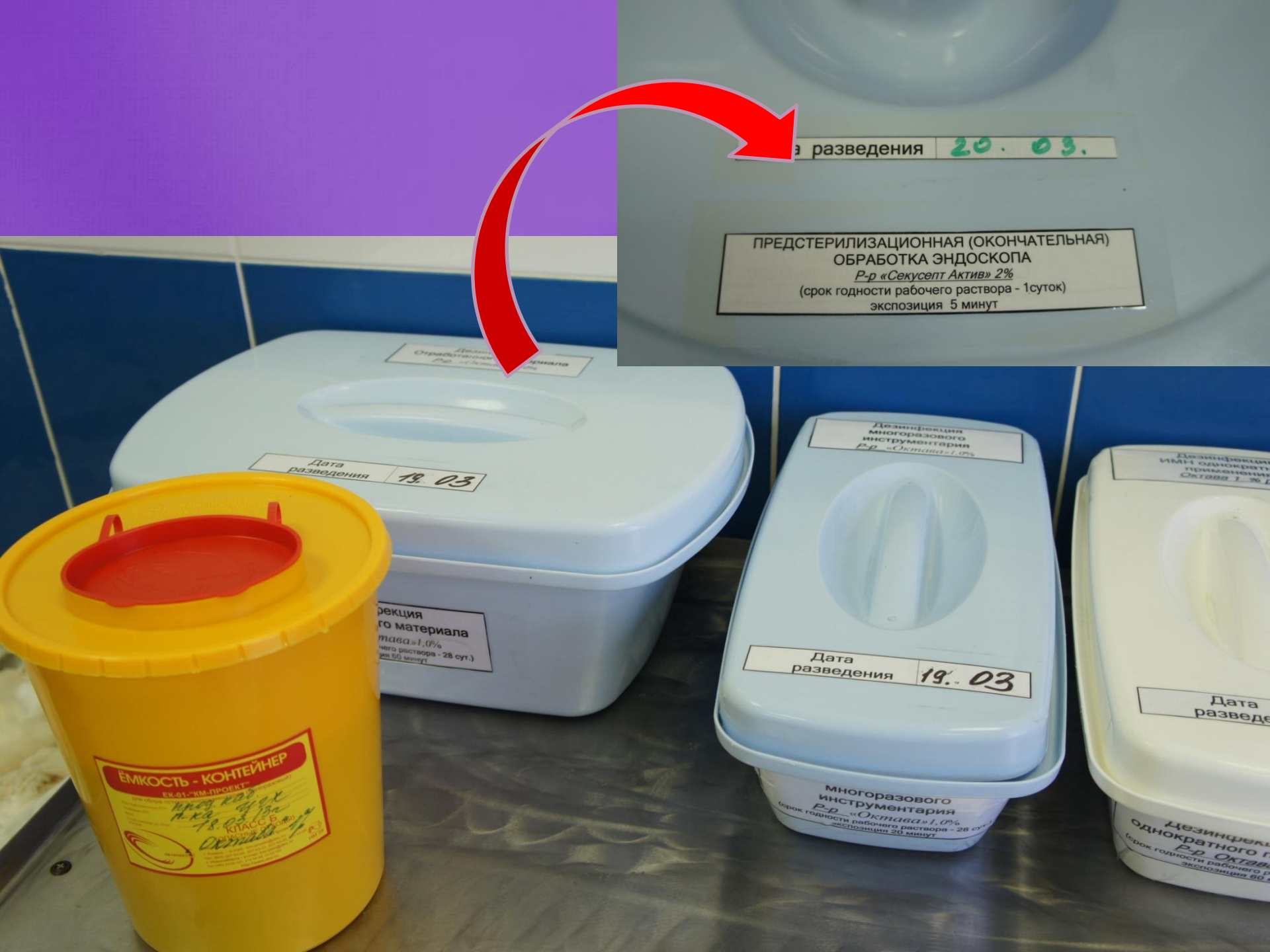
Медикаменты,
приобретенные
за счет средств пациентов

Крымская ЦРБ (инфекционное отделение)

На тумбочках обнаружены препараты для лечения госпитализированных детей







Дата разведения 20.03.

ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННАЯ (ОКОНЧАТЕЛЬНАЯ)
ОБРАБОТКА ЭНДОСКОПА
Р-р «Секусепт Актив» 2%
(срок годности рабочего раствора - 1суток)
экспозиция 5 минут

Дата разведения 19.03

Дезинфекция
многоцветного
инструментария
Р-р «Октава» 1,0%

Дата разведения 19.03




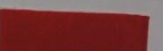
Дезинфекция
многоцветного
инструментария
Р-р «Октава» 1,0%

Дата разведения

Дезинфекция
однократного
инструментария
Р-р «Октава» 1,0%

ЕМКОСТЬ - КОНТЕЙНЕР
ЕК-01-«КМ-ПРОЕКТ»
КЛАСС Б
18.03.2020

Схема цветового кодирования уборочного инвентаря

№ п/п	Наименование помещения	Цветовой код
1.	Смотровая комната	 (синий)
2.	Процедурная комната	 (зеленый)
3.	Перевязочная комната	 (желтый)
4.	Клизиленная комната	 (черный)
5.	Палаты, кабинеты	 (фиолетовый)
6.	Туалеты	 (красный)

11.5. Уборочный инвентарь (тележки, mopы, емкости, ветошь, швабры) должен иметь четкую маркировку или цветовое кодирование с учетом функционального назначения помещений и видов уборочных работ и храниться в выделенном помещении. Схема цветового кодирования размещается в зоне хранения инвентаря. Стиральные машины для стирки mopов и другой ветоши устанавливаются в местах комплектации уборочных тележек.







14.2. Устройство и содержание помещений пищеблока, оборудование, инвентарь, посуда, условия транспортировки и хранения пищевых продуктов должны соответствовать санитарным правилам.

14.12. Для приготовления и хранения готовой пищи следует использовать посуду из нержавеющей стали. Алюминиевую посуду можно использовать только для приготовления и кратковременного хранения блюд. Не допускается использовать для приготовления и хранения блюд эмалированную посуду.



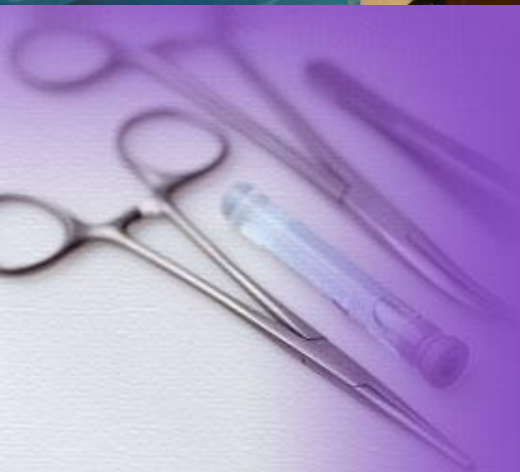




18/02/2011 20:31









14.27. Раздачу пищи больным производят буфетчицы и дежурные медицинские сестры отделения.
Раздача пищи должна производиться в халатах с маркировкой "Для раздачи пищи". Не допускается к раздаче пищи младший обслуживающий персонал.



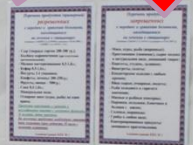


14.29. Ежедневно дежурная медицинская сестра отделения проверяет соблюдение правил и сроков годности (хранения) пищевых продуктов, хранящихся в холодильниках отделения. При обнаружении пищевых продуктов в холодильниках отделения с истекшим сроком годности, хранящихся без упаковок с указанием фамилии больного, а также имеющих признаки порчи, они должны изыматься в пищевые отходы. О правилах хранения личных пищевых продуктов пациент должен быть информирован при поступлении в отделение.

**Перечень продуктов
запрещенных**
к передаче и хранению больными,
находящимися
на лечении в стационаре:
(основание: СанПиН 2.3.6.1079-01 (в редакции от 03.07.2007г.))

**Перечень продуктов (примерный)
разрешенных**
к передаче и хранению больными,
находящимися
на лечении в стационаре:
(основание: САНПИН 2.1.3.1375-03 (в редакции от 06.08.2009г.);
САНПИН 2.3.6.1079-01 п. 9.6.)

х сортов 200-300 гр.);
копченая (при отсутствии
й);
ерманное 0,5-1,0л.;
аковки;
менье 200-250гр.;
щи – 500гр.;
.;
я вода;
со (куры, рыба) на один
давать и хранить в
пакетах с указанием фамилии







3

Отсутствует в плафоне лампа



Благодарю за внимание

