

Алгоритмы работы. Боры

Движение боров со склада

Боры МБП

Боры ЦСО

Где находятся

Кабинет Лагуна - верхний ящик В ЦСО справа в шкафу
стола с раковиной справа

В сестрин

Количество

2 коробки по 11 упаковок (по 5шт) Планшетка

2 коробки

Как докладывать

Основная и резерв (состав Должно быть 2-3 коробки боров Должно б
одинаковый). Когда в основной каждого наименования. Когда закончила
закончились боры, взять целую закончилась коробка, пустую отдать на склад,
упаковку из резерва и положить в на склад, новую получить по бланку заказа.
основную. Пустую из основной заказа.
коробки отдать на склад, написать
бланк заказа и получить новую
коробку с борами. Доложить в
резерв.

Кому выдавать

Только МБП

Санитарки докладывают в боксы с борами на кабинет:

Выдаются
боров Р6»
врача.

1. Если закончились резервные в коробке «Резерв».
2. Если вернули в цо

Алгоритмы работы. Боры

сломанные, негодные в работе или не вернули (утеряны).

3. Выдают асс/мс, если врач просит новый бор на пациента во время приема.

Действия Санитарок, если боров много в резерве

1. Проверить боры в резерве на чистоту, насколько сильно стерты, нет ли отломов, ржавчины.
2. Отдать врачу на «Зорьке» на проверку планшетку с резервными борами. Должны проверять врачи???

Контроль боров

Ассистент по чек-листу

Ст.мс, зам.ст.мс на «Зорьке» по чек-листу

1 раз в не
боров Ст.
Ст.мс, з
учета. Рез
и отдает 3

Действия при вскрытии 2-х наборов боров

Если врач вскрыл два набора боров

1. Спросить врача причину:
2. **Грязный;**
3. **нет бора;**
4. **сломан;**
5. **нужен лучше, чем в наборе.**
6. Санитаркам- внимательно собирать наборы, проверять чистоту и целостность.
7. Врачу (контроль)- проверять боры на целостность и годность в работе.

Если врач просит новый бор

Достать из основной коробки в верхнем правом ящике стола с раковиной.

Асс/мс берет новый необходимый бор в ЦСО

Асс/мс бе
«Лист уч
врача, Ф
взятых бо

Образец ФОТО

страница 2 / 5

(с) 2026 Администратор <noreply@3072.ru smileterritory> | 2026-01-02 09:49

URL: <https://edu.smileterritory.ru/content/84/135/ru/dvizenie-borov-so-sklada.html>

Алгоритмы работы. Боры

Алгоритмы работы. Боры

Алгоритмы работы. Боры

Уникальный ID ответа: #1134

Опубликовал: : Алексей Данилов

Последние обновление: 2025-05-07 10:44