

Прикрепление пациента к образовательному учреждению

Вызвать документ «Прикрепление пациента к образовательному учреждению» можно выбрав в меню "Документы" пункт "Модуль операторов", затем "Прикрепление пациента к образовательному учреждению (ДШО)". Рисунок 1.

1.png not found or type unknown

Рисунок 1.

Откроется окно документа. Рисунок 2.

1.png not found or type unknown

Рисунок 2.

Для прикрепления нового пациента нужно нажать на кнопку «Добавить новый элемент». Появится окно заполнения. Рисунок 3.

1.png not found or type unknown

Рисунок 3.

Обязательные для заполнения поля выделены красным цветом. Укажите дату включения пациента, выберите учреждение, пациента (номер полиса, пол, дата рождения, адрес заполняются автоматически). При необходимости, можно указать форму обучения, группу, класс, курс, профессию. Нажав кнопку "Сохранить и создать новый талон" или клавишу F1. При этом созданный элемент сохранится, а окно документа обновится, с сохранением выбора учреждения. Можно вводить следующего пациента. Если прикрепили единичного пациента, то можно сразу нажать кнопку "Сохранить и закрыть". Рисунок 4.

1.png not found or type unknown

Рисунок 4.

Также можно загрузить список прикрепления ДШО из EXCEL, нажав на кнопку "Загрузить список из EXCEL ". Рисунок 5.

Image not found or type unknown

Рисунок 5.

При этом поля в EXCEL файле должны идти в указанном порядке. Выбор файла осуществляется по нажатию на кнопку "...". Далее нажать кнопку "Загрузить XLS файл". Также можно включить режим открепления пациентов. Рисунок 6.

Image not found or type unknown

Рисунок 6.

После завершения загрузки нажать кнопку "Обновить список". Рисунок 7.

Image not found or type unknown

Рисунок 7.

Список загружен.

Подписать или удалить отобранные записи, изменить дату начала или окончания прикрепления, идентифицировать пациентов, перевести пациентов из одного образовательного учреждения в другое, а также проставить номер класса или группы можно с помощью кнопки "Групповая обработка" по соответствующему пункту меню. Рисунок 8.

Image not found or type unknown

Рисунок 8.

Revision #3

Created 25 April 2024 10:29:17

Updated 26 April 2024 10:30:34

1 2