

Движение пациентов

Для того, чтобы врач смог увидеть список своих пациентов в отделении в программе для каждого из пациентов заводится электронная карта. Как правило это делается в приемном покое. После того как карта заведена, пациента необходимо принять в отделение.

Способы принятия пациента в отделение

Существует несколько способов принятия пациента в отделение.

- **Через очередь на госпитализацию:** необходимо открыть меню «Очереди» → «Очередь на госпитализацию» (рисунок 1).

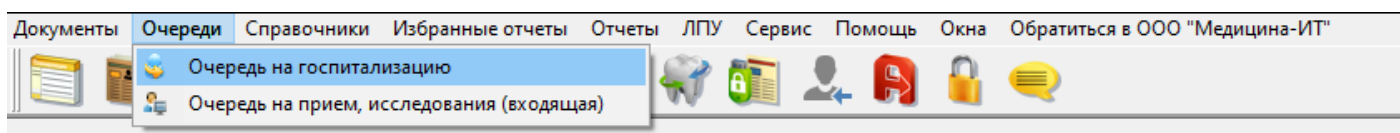


Рисунок 1 – Меню «Очереди на госпитализацию»

В открывшемся окне отображается список всех пациентов, которых оформили в приемном отделении или перевели из другого отделения в текущее (рисунок 2).

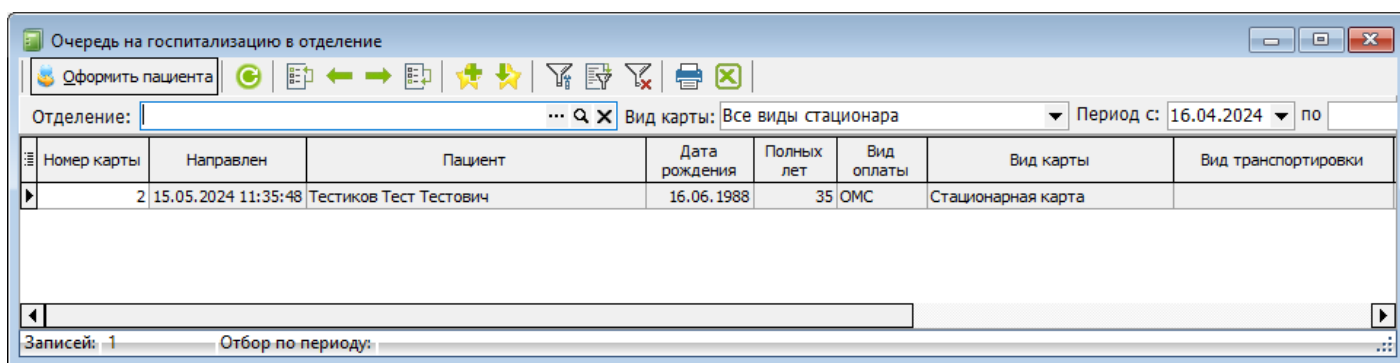


Рисунок 2 – Окно очереди на госпитализацию в отделение

В данном окне выбираем требуемого пациента и нажимаем на него двойным кликом левой клавиши мыши.

- **Через модуль медицинской сестры**  - необходимо открыть сам модуль медицинской сестры (рисунок 3).

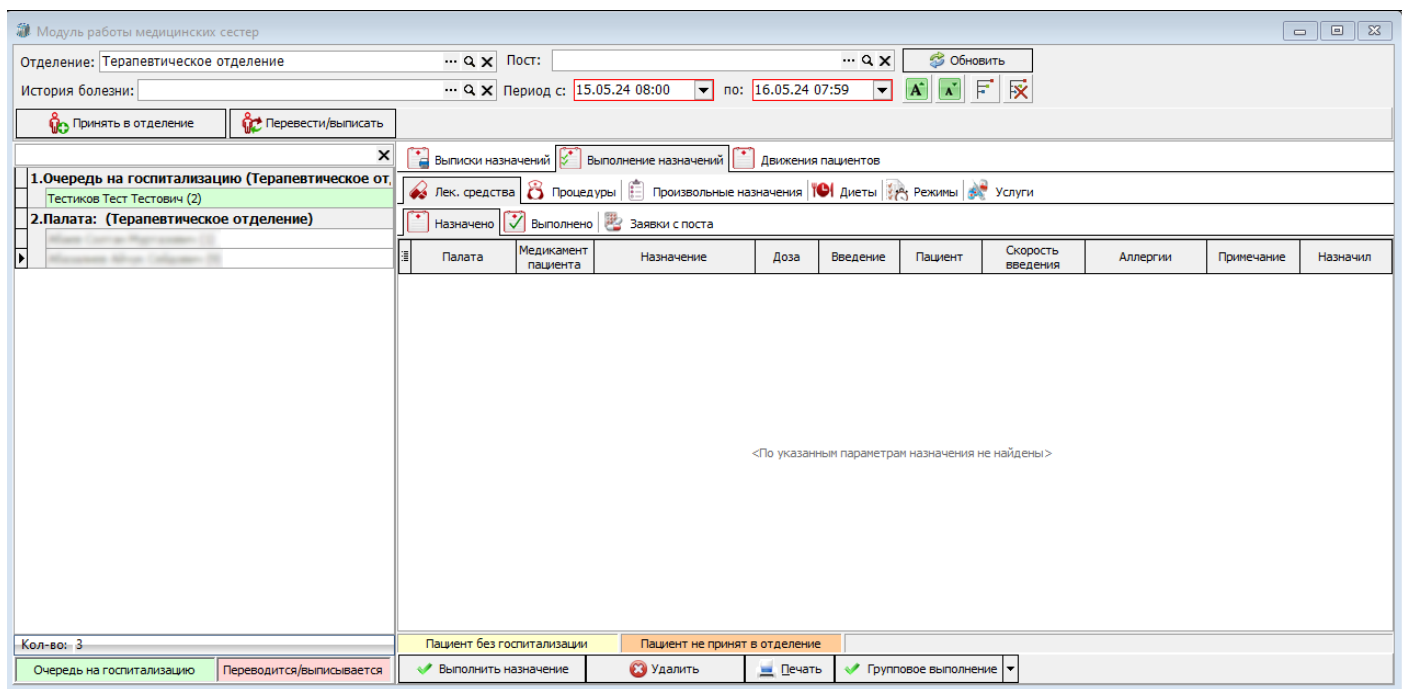


Рисунок 3 – Окно модуля медицинской сестры

В модуле медицинской сестры зелёным цветом будут выделены те пациенты, которые ожидают принятия в отделение. Необходимо выбрать подобного пациента и нажать на кнопку «Принять в отделение». Помимо этой кнопки для медсестры так же будет доступна кнопка «Перевести/Выписать» для создания соответствующих видов движения.

- **Через вкладку «Движения» в электронной карте стационарного больного** (рисунок 4) – необходимо открыть карту пациента и перейти на вкладку «2. Движения». Находясь на данной вкладке необходимо нажать на кнопку добавления.

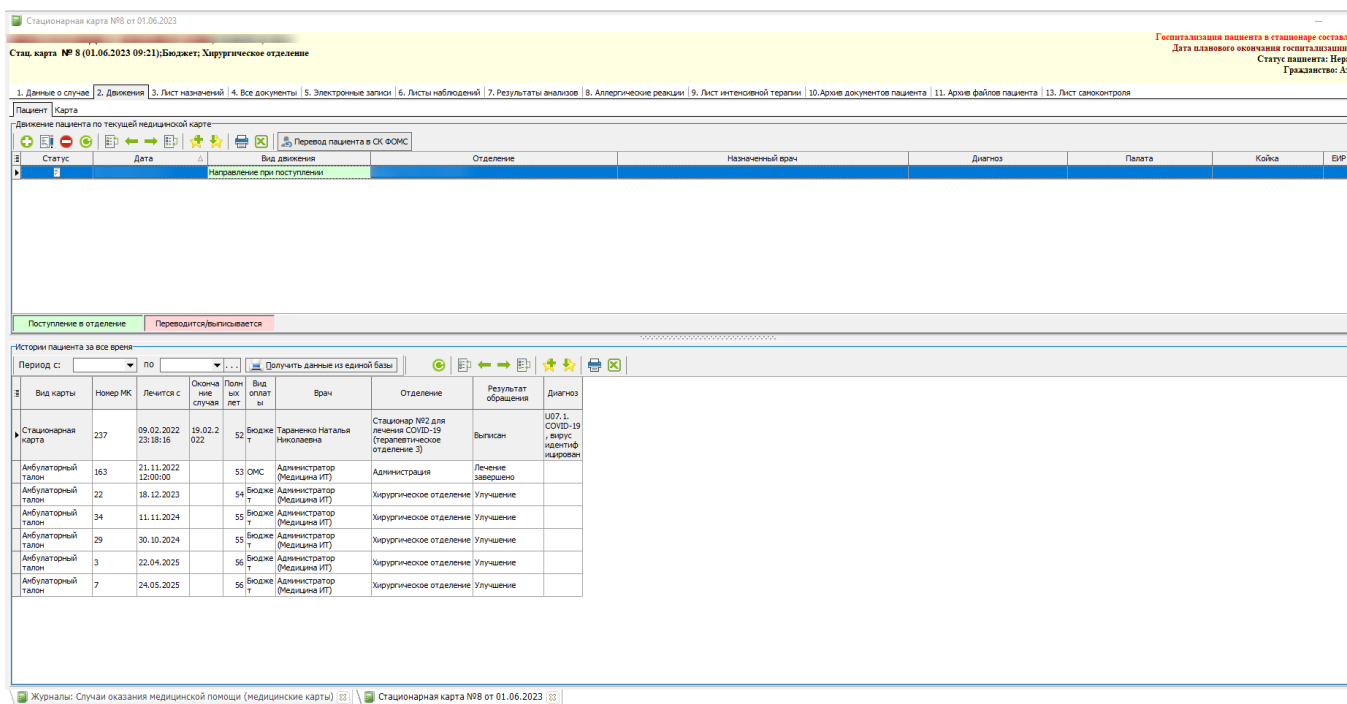


Рисунок 4 – Вкладка «2. Движения» электронной карты пациента

Оформление документа движения пациента

В независимости от того каким методом принимается пациент в отделение, после описанных манипуляций откроется окно «Движения пациента». В данном окне заполняются недостающие данные (рисунок 5).

Элемент справочника: Движение пациента (Новый)

История | Подпись: Отсутствует | Автор: Акбаева А.М. | Файлы

ТЕСТИКОВ ТЕСТ ТЕСТОВИЧ, 16.06.1988, 35 лет
Стац. карта №2 (15.05.2024); ОМС; Терапевтическое отделение

Предыдущее движение пациента:

Вид движения	Отделение	Назначенный врач	Палата	Койка
▶ Направление при поступлении	Терапевтическое отделение			

Номер: от 15.05.2024 11:36:48 Вид движения: Поступление в отделение

В отделение: Терапевтическое отделение

Палата: Койка: 0

Назначен лечащий врач:

Выполнить обязательные анализы Тяжелый пациент (случай)
 Госпитализация также представителя пациента

Печать | Подписать и закрыть | Закрыть

Рисунок 5 – Окно движения пациента

Поле «Вид движения» как правило уже будет автоматически заполнено. В зависимости от его заполнения, набор других полей окна может меняться. В поле «Вид движения», можно выбрать один из 4-х вариантов:

- «Поступление в отделение», обязательно заполняется отделение в которое поступит пациент. Так же желательно указать лечащего врача и палату, койку, но если данные поля не заполнить, программа позволит сохранить движение. Поля с лечащим врачом, палатой и койкой заполняются для удобства работы в дальнейшем. Например в модели мед. сестры гораздо проще будет искать требуемого пациента по его палате, чем в общем списке всех пациентов. Так же при заполнении этих полей, в дальнейшем можно сформировать отчёт о движениях пациентов.
- «Выписан». Используется при выписке пациента, прерывании лечения пациента, переводе пациента в другое ЛПУ или на другой профиль лечения. Для данного вида движения необходимо заполнить результат госпитализации, исход случая госпитализации, состояние пациента при выписке и заполнить основной диагноз выписки.

- «Перемещение в другое отделение». Заполняется при переводе пациента между отделениями ЛПУ. При этом необходимо указать в какое отделение направляется пациент и по какой причине. После чего принимающее отделение сможет увидеть пациента у себя в очереди на госпитализацию.
- «Перемещение внутри отделения». Данный вариант используется для перемещения пациента в рамках текущего отделения, к примеру, при переводе из одной палаты в другую или при смене лечащего врача.

Для Ставропольского края, в зависимости от настроек программа, в данном окне дополнительно может отображаться кнопка «Выписать/Переместить пациента в ЕИР ТФОМС» (рисунок 6). Данная кнопка необходима для автоматизации процесса выгрузки данных о госпитализации на соответствующий портал. Более подробный механизм её работы можно узнать у технической поддержки программы.

Предыдущее движение пациента:				
Вид движения	Отделение	Назначенный врач	Палата	Койка
▶ Направление при поступлении	Офтальмологическое отделение			
Поступление в отделение	Офтальмологическое отделение		5	0

Номер: от 15.05.2024 13:03:22 Вид движения: **Выписан**

Выписан из отделения:

Результат госпитализации:

Исход: Состояние при выписке:

Основной диагноз (при выписке):

Выписка пациента с представителем

Buttons:

Рисунок 6 – Окно движения пациента с настроенной кнопкой «Выписать пациента в ЕИР ТФОМС»

В зависимости от выбранного движения, оно будет окрашено в соответствующий цвет (зеленый- поступление в отделение, красный- переводится/выписывается). Ниже будет

отображаться история пациента.

Стационарная карта №92 от 01.06.2023

Стационарная карта №8 (01.06.2023 09:21); Бюджет; Хирургическое отделение

Госпитализация пациента в стационаре составляет 783 дн.
Дата планового окончания госпитализации: 06.06.2023
Статус пациента: Игробаганский
Гражданство: Азербайджан

1. Данные о случае | 2. Движения | 3. Лист назначений | 4. Все документы | 5. Электронные заявки | 6. Листы наблюдений | 7. Результаты анализов | 8. Алергические реакции | 9. Лист интенсивной терапии | 10. Архив документов пациента | 11. Архив файлов пациента | 13. Лист самоконтроля

Движение пациента по текущей медицинской карте

№	Статус	Дата	Вид движения	Отделение	Назначенный врач	Диагноз	Палата	Койка	ЕИР отправлено
1	Поступление в отделение	01.06.2023 9:21:15	Направление при поступлении	Хирургическое отделение					0
2	Переводится/выписывается	01.06.2023 9:22:15	Переводится/выписывается	Хирургическое отделение					0
3	Выписан	22.07.2025 15:55:54	Выписан	Хирургическое отделение					0

История пациента за все время

Вид карты	Номер МК	Лечится с	Окончание случая	Полных лет	Вид оплаты	Врач	Отделение	Результат обращения	Диагноз
Стационарная карта	237	09.02.2022 23:18:16	19.02.2022	52	Бюджет	Тарвинова Наталья Николаевна	Стационар №2 для лечения COVID-19 (терапевтическое отделение 3)	Выписан	U07.1. COVID-19, вирус идентифицирован
Амбулаторный талон	163	21.11.2022 12:00:00		53	ОМС	Администратор (Медицина ИТ)	Администрация	Лечение завершено	
Амбулаторный талон	22	18.12.2023		54	Бюджет	Администратор (Медицина ИТ)	Хирургическое отделение	Улучшение	
Амбулаторный талон	34	11.11.2024		55	Бюджет	Администратор (Медицина ИТ)	Хирургическое отделение	Улучшение	
Амбулаторный талон	29	30.10.2024		55	Бюджет	Администратор (Медицина ИТ)	Хирургическое отделение	Улучшение	
Амбулаторный талон	3	22.04.2025		56	Бюджет	Администратор (Медицина ИТ)	Хирургическое отделение	Улучшение	
Амбулаторный талон	7	24.05.2025		56	Бюджет	Администратор (Медицина ИТ)	Хирургическое отделение	Улучшение	

Рисунок 7 - Цветовая гамма движений

Если пациент был принят в отделение, то он появится в списке пациентов в модуле мед. сестры. В случае, если на пациента оформлялась выписка, то данный пациент перестанет отображаться в списках модуля мед. сестры. В случае, если на пациента оформлялась перемещения в модуле мед. сестры такая запись изменит цвет на красный (рисунок 7).

Модуль работы медицинских сестер

Отделение: Терапевтическое отделение | Пост: | Обновить

История болезни: Стационар №92 от 15.05.2024 (Тестиков Тест | Период с: 15.05.24 08:00 по: 16.05.24 07:59

Очередь на госпитализацию | Перевести/выписать

2. Палата: (Терапевтическое отделение)

3. Перевод/Выписка (Терапевтическое отделение)

Палата	Медикамент пациента	Назначение	Доза	Введение	Пациент	Скорость введения	Аллергии	Примечание	Назначил
<По указанным параметрам назначения не найдены>									

Кол-во: 3

Пациент без госпитализации | Пациент не принят в отделение

Очередь на госпитализацию | Переводится/выписывается | Выполнить назначение | Удалить | Печать | Групповое выполнение

Рисунок 8 - Перемещение пациента в другое отделение в модуле медицинской сестры

Для удобства отслеживания всех движений пациентов в рамках какого-либо отделения, в модуле мед. сестры можно перейти на вкладку «Движения пациентов» (рисунок 8), где и отображается вся информация.

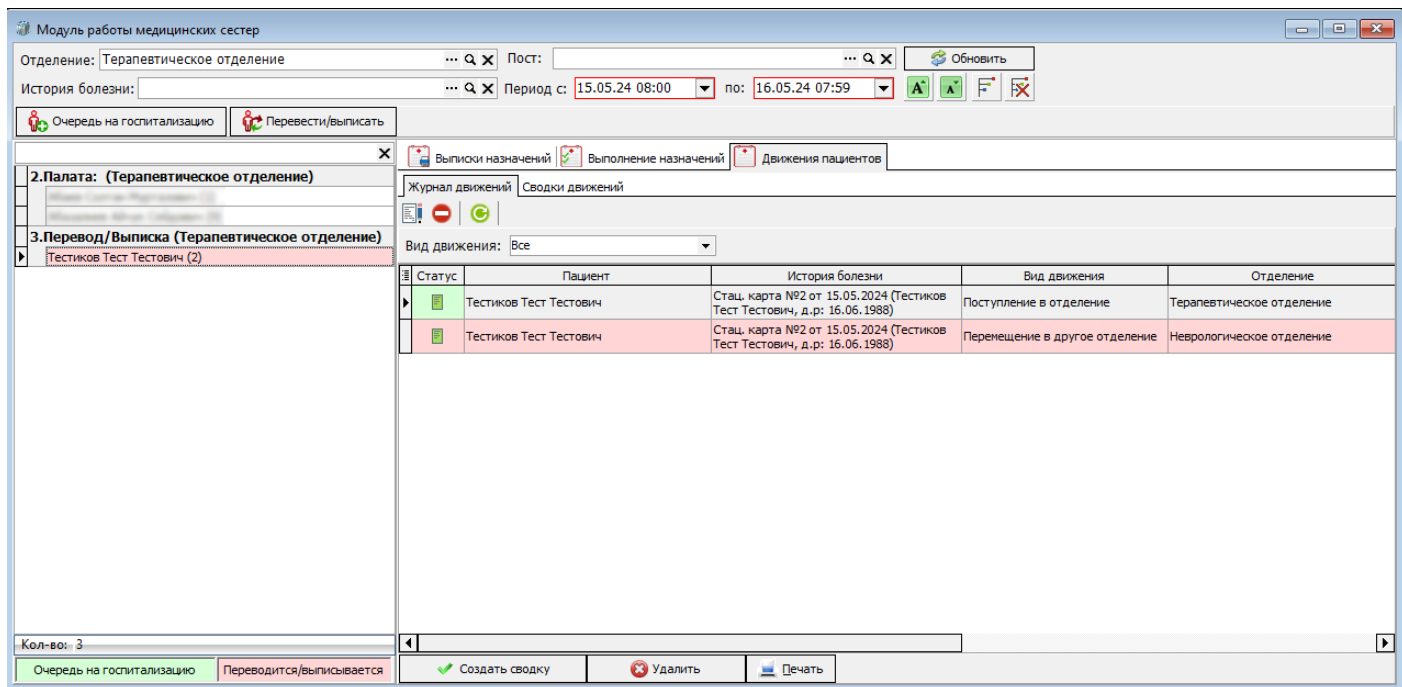


Рисунок 9 – Вкладка «Движения пациентов» в модуле медицинской сестры

Revision #6

Created 19 February 2024 06:13:05 by Бондаренко Андрей

Updated 22 July 2025 13:59:35 by Навасардян Валерия