

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).

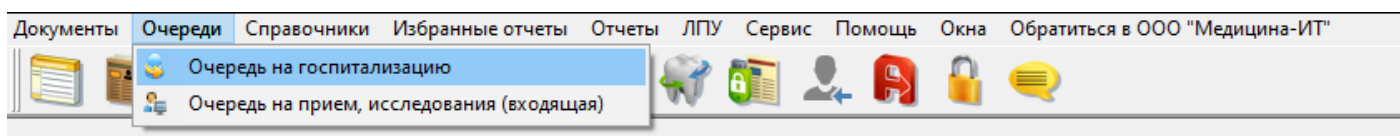


Рисунок 1 – Меню «Очереди на госпитализацию»

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

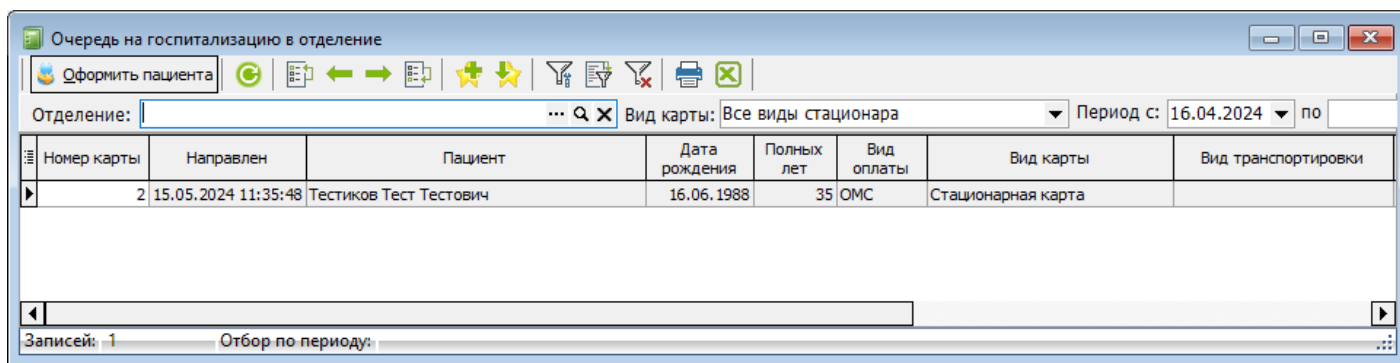


Рисунок 2 – Окно очереди на госпитализацию в отделение

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).

Модуль работы медицинских сестер

Отделение: Терапевтическое отделение Пост: Обновить

История болезни: Период с: 15.05.24 08:00 по: 16.05.24 07:59

Принять в отделение Перевести/выписать

1. Очередь на госпитализацию (Терапевтическое от. Тестиков Тест Тестович (2))

2. Палата: (Терапевтическое отделение)

Выписки назначений Выполнение назначений Движения пациентов

Лек. средства Процедуры Произвольные назначения Диеты Режимы Услуги

Назначено Выполнено Заявки с поста

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

Кол-во: 3

Очередь на госпитализацию Переводится/выписывается

Пациент без госпитализации Пациент не принят в отделение

Выполнить назначение Удалить Печать Групповое выполнение

Рисунок 3 – Окно модуля медицинской сестры

В модуле медицинской сестры зелёным цветом будут выделены те пациенты, которые ожидают принятия в отделение. Необходимо выбирать 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.

Стационарная карта №2 от 15.05.2024

ТЕСТИКОВ ТЕСТ ТЕСТОВИЧ, 16.06.1988, 35 лет

Стац. карта №2 (15.05.2024 11:35); ОМС; Терапевтическое отделение

Госпитализация пациента в стационар составляет 1 дн.
Дата планового окончания госпитализации: 20.05.2024
Статус пациента: БОМЖ
Гражданство: Россия

1. Данные о случае 2. Движения 3. Лист назначений 4. Все документы 5. Электронные записи 6. Измерение параметров 7. Результаты анализов 8. Аллергические реакции 9. Лист интенсивной терапии 10. Архив файлов

Движение пациента по текущей медицинской карте

Статус	Дата	Вид движения	Отделение	Назначенный врач	Диагноз	Палата	Койка	ВЗР отправлено
	15.05.2024 11:35:48	Направление при поступлении	Терапевтическое отделение					

Истории пациента за все время

Период с: по Получить данные из единой базы

Вид карты	Номер МК	Лечится с	Окончание случая	Полных лет	Вид оплаты	Врач	Отделение	Результат обращения	Диагноз
Амбулаторный талон	131177	18.08.2020		35	ОМС	Администратор (Медицина ИТ)	Администрация	Лечение завершено	
Амбулаторный талон	1	24.01.2023 8:30:00	11.04.2023	34	ОМС	Ортобаева Бэлла Магомедовна	Районная поликлиника	Лечение завершено	М93.9, Остеохондропатия неуточненная
Амбулаторный талон	2	26.01.2024		35	ОМС	Ортобаева Бэлла Магомедовна	Районная поликлиника	Улучшение	

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.

Элемент справочника: Движение пациента (Новый)

История | Подпись: Отсутствует | Автор: Администратор | Файлы

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: Офтальмологическое отделение

Результат госпитализации:

Исход: Состояние при выписке:

Основной диагноз (при выписке): H35.3. Дегенерация макулы и заднего полюса

☐ Выписка пациента с представителем

Выписать пациента в ЕИР ТФОМС | Печать | Подписать и закрыть | Закрыть

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

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 модуль мед. сестры такая запись изменит цвет на красный (рисунок 7).

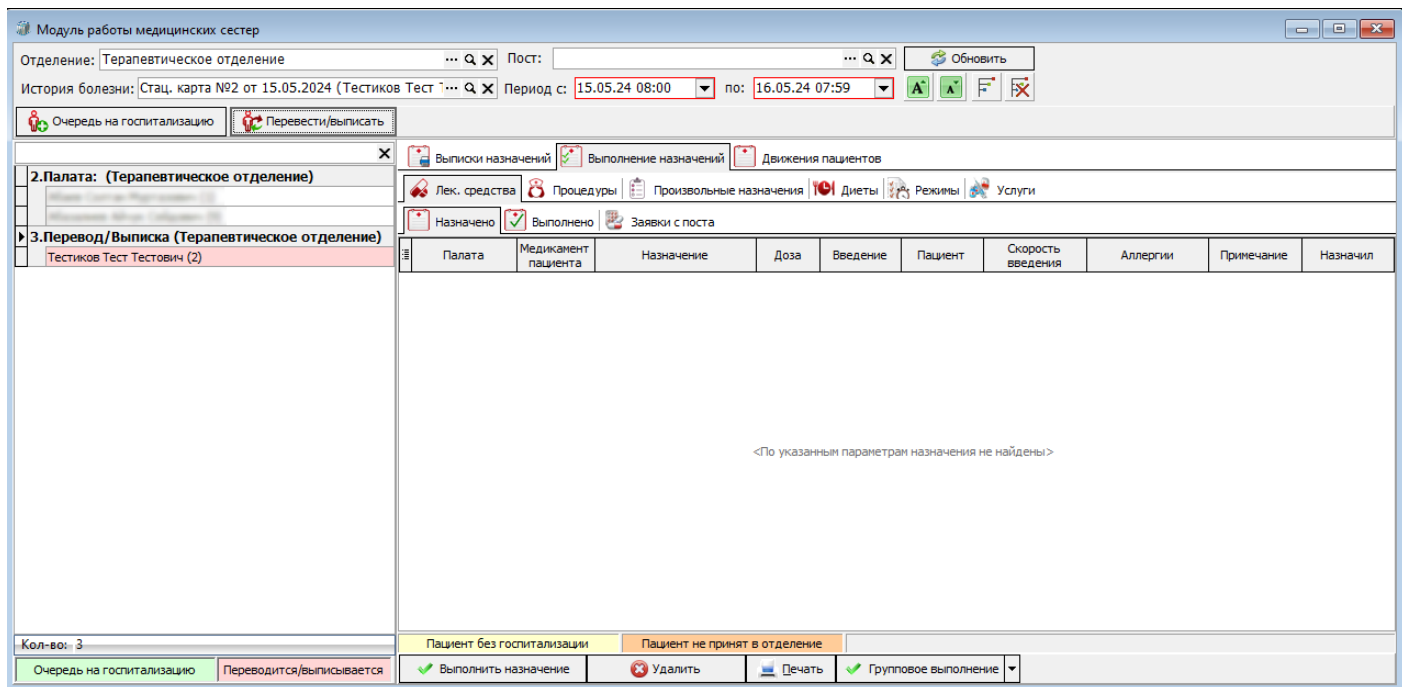


Рисунок 7 – Перемещение пациента в другое отделение в модуле медицинской сестры

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.

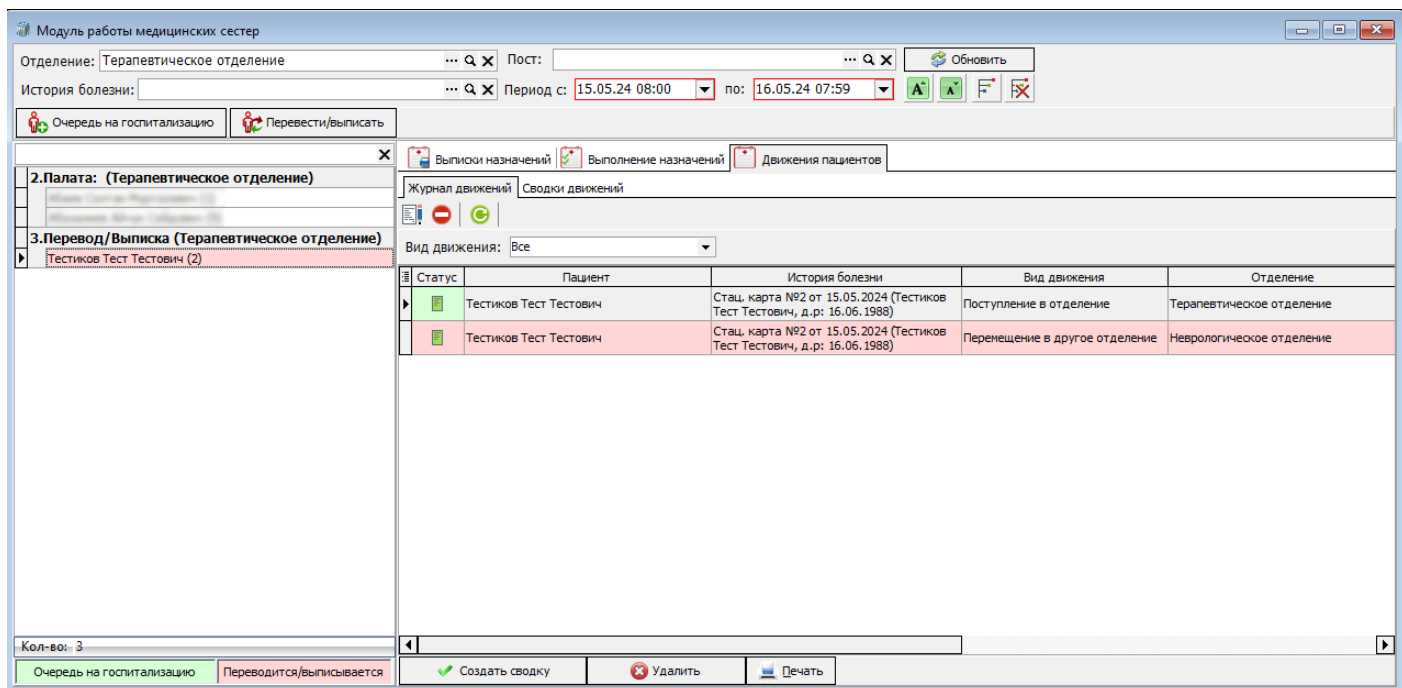


Рисунок 8 – Вкладка «Движения пациентов» в модуле медицинской сестры

Revision #3

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

Updated 15 May 2024 10:59:00 by Бондаренко Андрей