

Пакеты назначений

- Журнал пакетов назначений
 - Создание пакета назначений

Журнал пакетов назначений

В разделе осуществляется создание пакетов назначений, а также их просмотр и редактирование.

Для перехода в раздел «Пакеты назначений» следует выбрать соответствующий пункт в левом боковом меню. После выбора пункта «Пакеты назначений» отобразится Журнал пакетов назначений.

Наименование пакета	Врач	Диагнозы	Номенклатура
		A00, A00.0, A00.9	Эсцина лизинат, L-Лизина эсцинат, конц. д/р-ра для в/в введ., 1 мг/мл, 5 мл
		A00	Артикаин + Эпинефрин, Артикаин с адреналином форте, р-р д/ин., (40 мг + 0.01...
		A00.0, A00.1	Сульфаниламид, Стрептоцид, мазь д/наружн. прим., 10 %, 20 кг
		A00.9, A01.1	Парацетамол, Панадол, табл. раствор., 500 мг; Цисатракурия базилат, Нимбекс, р-р для в/в...
		A00	Диклофенак, Диклофенак-Альтфарм, супп. рект., 25 мг

Раздел «Пакеты назначений»

В Журнале доступна фильтрация данных по следующим критериям:

- «Наименование пакета» – в поле следует указать полное или частичное наименование пакета назначений. Заполняется вручную с клавиатуры.
- «Врач, создавший пакет» – в поле следует указать ФИО врача, создавшего пакет назначений. Поле заполняется путём выбора значения из справочника.
- «Диагноз» – в поле следует указать код диагноза, указанный в пакете назначений. Поле заполняется путём выбора значения из справочника.

Найти

После того, как поля фильтра заполнены, можно осуществить поиск пакета назначений, нажав клавишу Enter или кнопку [Найти](#). Отобразится список пакетов назначений в соответствии с заданными условиями.

Очистить

Для очистки заполненных полей следует нажать кнопку [Очистить](#).

Пакеты назначений

Наименование пакета: _____ Врач, создавший пакет: _____

Диагноз: A00 - Холера

Строк на странице: 5 Записей: 8

Наименование пакета	Врач	Диагнозы	Номенклатура
		A00, A00.0, A00.9	Эсцина лизинат, L-Лизина эсцинат, конц. д/р-ра для в/в введ., 1 мг/мл, 5 мл
		A00	Артикаин + Эпинефрин, Артикаин с адреналином форте, р-р д/ин., (40 мг + 0.01...
		A00	Диклофенак, Диклофенак-Альтфарм, супп. рект., 25 мг
		A00	Диклофенак, Диклофенак-Альтфарм, супп. рект., 25 мг
		A00	Диклофенак, Диклофенак-Альтфарм, супп. рект., 25 мг

Добавить

Отображение списка пакетов назначений согласно заданным условиям

Список пакетов назначений представлен в виде таблицы со следующими столбцами:

- «Наименование пакета» – отображается наименование пакета.
- «Врач» – отображается ФИО врача, создавшего пакет назначений.
- «Диагнозы» – отображаются коды диагнозов, указанные в пакете назначений. Для просмотра полного списка и расшифровок диагнозов, входящих в пакет назначений необходимо навести курсор на иконку  в столбце «Диагнозы». Отобразится всплывающая подсказка, содержащая полный список и названия добавленных диагнозов.

A00.0, A00, A00.1 

A00.0 - Холера, вызванная холерным вибрионом 01, биовар cholerae

A00 - Холера

A00.1 - Холера, вызванная холерным вибрионом 01, биовар eltor

Подсказка в поле «Диагнозы»

- «Номенклатура» – отображается перечень номенклатур, входящих в пакет назначений. Для просмотра полного перечня номенклатуры, входящей в пакет назначений, необходимо навести курсор на иконку  в столбце «Номенклатура». Отобразится всплывающая подсказка, содержащая наименование, лекарственную форму и дозировку всех препаратов, входящих в пакет назначений.

Парацетамол, Панадол, табл. раствор., 500 мг;

Клотримазол, Клотримазол, мазь д/наружн. прим., 1 %, 15 г 

Подсказка в поле «Номенклатура»

Для редактирования пакета назначений необходимо выбрать нужный пакет и нажать кнопку . После этого откроется форма «Пакет назначений», доступная для редактирования.

Для удаления пакета необходимо выбрать нужный пакет и нажать кнопку . Пакет назначений будет удален.

Создание пакета назначений

Чтобы создать пакет назначений, необходимо нажать кнопку «Добавить» в Журнале пакетов назначений.

Пакеты назначений

Наименование пакета _____ Врач, создавший пакет _____

Диагноз _____

Строк на странице: 5 Записей: 11 < Пред. 1 2 3 След. >

Наименование пакета	Врач	Диагнозы	Номенклатура
		A00, A00.0, A00.9	Эсцина лизинат, L-Лизина эсцинат, конц. д/р-ра для в/в введ., 1 мг/мл, 5 мл
		A00	Артикаин + Эпинефрин, Артикаин с адреналином форте, р-р д/ин., (40 мг + 0.01...
		A00.9, A01.1	Парацетамол, Панадол, табл. раствор., 500 мг; Эконазол, Гино-Певарил, супп. ваг., 150 мг;...
		A00	Диклофенак, Диклофенак-Альтфарм, супп. рект., 25 мг
			Диклофенак+Орфенадрин, Неодолпасе, р-р д/инф., 75 мг+30 мг, 250 мл; Диклофенак,...

Кнопка «Добавить» в журнале пакетов назначений

Откроется форма «Пакет назначений».

Пакет назначений

Пользователь _____

Врач, создавший пакет * _____ x

Наименование пакета * _____

Диагнозы

Строк на странице: 5

Диагноз _____

Нет данных для отображения

Препараты

Строк на странице: 5

Назначение	Подробности
Нет данных для отображения	

Форма «Пакет назначений»

Форма состоит из следующих блоков:

- «Пакет назначений».
- «Диагнозы».
- «Препараты».

Блок «Пакет назначений» содержит следующие поля:

- «Пользователь» – указывается текущий пользователь. Поле недоступно для редактирования.
- «Врач, создавший пакет» – по умолчанию указывается текущий пользователь. Поле доступно для редактирования путем выбора значения из справочника. Поле обязательно для заполнения
- «Наименование пакета» – указывается наименование пакета назначений. Поле заполняется вручную с клавиатуры. Поле обязательно для заполнения.

Для добавления информации о диагнозах, относящихся к пакету назначений, следует нажать кнопку «Добавить» в блоке «Диагнозы». Отобразится форма добавления диагноза.

The screenshot shows a form titled 'Диагнозы'. At the top, there is a dropdown menu for 'Строк на странице' set to '5'. Below this is a table header 'Диагноз' with a message 'Нет данных для отображения'. Underneath is a text input field labeled 'Диагноз *'. At the bottom right, there are two buttons: 'Закреть' and 'Сохранить'. At the bottom center, there is a circular button with a plus sign and the text 'Добавить'.

Форма добавления диагноза

Поле «Диагноз» заполняется путем выбора значения из справочника. Поле обязательно для заполнения.

Для сохранения диагноза следует нажать кнопку «Сохранить». Сохранение доступно, если в блоке «Пакет назначений» заполнены обязательные поля.

Для закрытия формы без сохранения данных следует нажать кнопку «Закреть».

Все добавленные диагнозы отображаются в блоке «Диагнозы».

The screenshot shows the 'Диагнозы' block. At the top, there is a dropdown menu for 'Строк на странице' set to '5' and the text 'Записей: 2'. Below this is a table with two rows. The first row has the text 'Z00 - Общий осмотр и обследование лиц, не имеющих жалоб или установленного диагноза' and a trash icon. The second row has the text 'Z00.0 - Общий медицинский осмотр' and a trash icon. At the bottom center, there is a circular button with a plus sign and the text 'Добавить'.

Блок «Диагнозы»

Для удаления диагноза необходимо нажать кнопку  рядом с необходимым диагнозом.

Для добавления препаратов в пакет следует нажать кнопку «Добавить» в блоке «Препараты». Отобразится форма добавления препарата.

Препараты

Строк на странице: 5

Назначение	Подробности
Нет данных для отображения	
Препарат	
<input checked="" type="radio"/> МНН * <input type="radio"/> Торговое	
Лекарственная форма	Дозировка
	Разовая доза * <input type="text" value="1"/> x Ед. измерения * <input type="text" value="1"/>
Способ приема	Путь введения *
	Раз в день * <input type="text" value="1"/> x Кол-во дней * <input type="text" value="1"/> x Кол-во на курс * <input type="text" value="1"/> x
	Детализация *
<input type="button" value="Заккрыть"/> <input type="button" value="Сохранить"/>	
<input type="button" value="Добавить"/>	

Форма добавления препарата

На форме необходимо заполнить следующие поля:

- «Препарат» – назначаемый препарат, заполняется из справочника. Обязательное для заполнения поле. После ввода препарата поля «МНН», «Торговое», «Лекарственная форма», «Дозировка», «Разовая доза», «Ед. измерения» заполняются автоматически и становятся недоступны для редактирования. Если у выбранной позиции из справочника ЛС нет МНН, то переключатель автоматически установится в поле «Торговое».
- «МНН» – наименование препарата по МНН. После ввода МНН в поле «Препарат» можно выбрать только те значения, которые соответствуют введенному МНН. Заполняется автоматически при заполнении поля «Препарат». Доступно для редактирования. Если переключатель установлен в этом поле – оно становится обязательным для заполнения.
- «Торговое» – торговое наименование препарата. После ввода торгового наименования в поле «Препарат» можно выбрать только те значения, которые соответствуют введенному торговому наименованию препарата. Заполняется автоматически при заполнении поля «Препарат». Доступно для редактирования. Если переключатель установлен в этом поле – оно становится обязательным для заполнения.
- «Лекарственная форма» – тип лекарственной формы препарата (таблетки, растворы и т.п.). Заполняется автоматически при заполнении поля «Препарат» и недоступно для редактирования. Если поле «Препарат» не заполнено, но заполнено поле «МНН» или «Торговое», поле доступно для редактирования путем выбора значения из справочника. Поле является обязательным для заполнения.
- «Дозировка» – дозировка препарата. Заполняется автоматически при заполнении поля «Препарат» и недоступно для редактирования. Если поле «Препарат» не заполнено, но заполнено поле «МНН» или «Торговое» и поле «Лекарственная форма», поле доступно для редактирования путем выбора из справочника. Поле является обязательным для заполнения.
- «Разовая доза» – доза приема, заполняется автоматически при заполнении поля «Препарат» и доступно для редактирования вручную с клавиатуры. Если поле «Препарат» не заполнено, но заполнено поле «МНН» или «Торговое», поле заполняется значением «1». Поле обязательно для заполнения.
- «Ед. измерения» – единица измерения препарата, заполняется автоматически при заполнении поля «Препарат» и доступно для редактирования вручную с клавиатуры. Если поле «Препарат» не заполнено, но заполнено поле «МНН» или «Торговое», поле заполняется вручную с клавиатуры. Поле обязательно для заполнения.
- «Раз в день» – количество приемов препарата в день. По умолчанию поле заполнено значением «1». Доступно для редактирования вручную с клавиатуры. Обязательное для заполнения поле.
- «Количество дней» – количество дней приема. По умолчанию поле заполнено значением «1». Доступно для редактирования вручную с клавиатуры. Обязательное для заполнения поле.
- «Кол-во на курс» – количество препарата на курс. По умолчанию поле заполнено значением «1». Доступно для редактирования вручную с клавиатуры. Обязательное для заполнения поле.
- «Способ приема» – заполняется из справочника.
- «Путь введения» – заполняется из справочника. Поле является обязательным для заполнения.
- «Детализация» – заполняется автоматически на основе следующих полей:
 - «Способ приема»;
 - «Разовая доза»;
 - «Ед. измерения»;
 - «Путь введения»;
 - «Раз в день»;
 - «Кол-во дней».

Поле «Детализация» доступно для редактирования, заполняется вручную с клавиатуры. Обязательное для заполнения поле.

Для сохранения препарата следует нажать кнопку «Сохранить». Сохранение доступно, если на форме заполнены обязательные поля.

Для закрытия формы без сохранения данных следует нажать кнопку «Заккрыть».

Все добавленные препараты отображаются в блоке «Препараты». В столбце «Назначение» отображается наименование, лекарственная форма и дозировка лекарственного препарата. В столбце «Подробности» отображаются подробности приема препарата: способ приема, разовая доза, кратность приема в день, период приема препарата.

Препараты		
Строк на странице: 5 Записей: 2		
Назначение	Подробности	
 Парацетамол, Панадол, табл. раствор., 500 мг	250 мг энтерально 1 раз в день в течение 1 дня	
 Клотримазол, Клотримазол, мазь д/наружн. прим., 1%, 15 г	15 г местно 1 раз в день в течение 1 дня	
 Добавить		

Блок «Препараты»

Для редактирования препарата нажать кнопку  рядом с необходимым препаратом. Отобразится заполненная форма добавления препарата.

Для удаления препарата необходимо нажать кнопку  рядом с необходимым препаратом.

Для сохранения пакета назначений следует нажать кнопку «Сохранить».

Для закрытия формы следует нажать кнопку «Закрыть».