

Функционал "Образцы документов"

Для упрощения процесса заполнения осмотра в программе предусмотрен механизм сохранения образцов. Все образцы создаются врачами по различным нозологиям.


Важно! Не стоит путать понятия «Шаблон» и «Образец». «Шаблон» - набор полей, которые необходимо заполнить. «Образец» - это то, чем именно будут заполнять поля шаблона.

Процесс создания образца

1. Открыть шаблон, для которого следует создать образец. При этом он может быть, как пустым, так и уже заполненным (рисунок 1).

 Рисунок 1 – Окно пустого шаблона

2. Заполнить или ввести исправления во все поля шаблона, которые должны будут появляться при использовании данного образца. Рекомендуется заполнять поля, описывая характерные признаки для конкретного заболевания. Если какие-то поля для данного заболевания не являются характерными, или они представлены в виде каких-то индивидуальных значений, то их заполнение не рекомендуется во избежании ошибок при заполнении осмотра на других пациентов из этого- же образца (рисунок 2).

 Рисунок 2 – Пример заполнения шаблона, для сохранения образцом


3. Нажать на кнопку «Сохранить как образец»  В появившемся окне необходимо в поле «Наименование» дать название образца, которое будет уникально и понятно, а также поможет отличить один образец от другого. Поле «Диагноз» заполнится либо автоматически из самого осмотра, если оно настроенно и было заполненно, данное поле так же служит для упрощения поиска образца (рисунок 3).

 Рисунок 3 – Пример названия образца


Важно! В работе с образцами следует соблюдать несколько правил:

1. **Запрещено** создавать образцы, содержащие в своем названии Ф.И.О. пациентов или иные их персональные данные. Это связано с Федеральным законом «О персональных данных» от 27.07.2006 № 152-ФЗ. Кроме того, создание подобных образцов влияет на работоспособность всей программы. Слишком большое количество образцов замедляет скорость поиска и работы программы. В процессе работы гораздо проще найти один образец с названием «ОРВИ» чем искать несколько пациентов, у которых было данное заболевание и чье описание похоже на текущий случай.
2. **Не рекомендуется** для образца, заполнять поля содержащие даты и числовые значения. Иначе велика вероятность допустить ошибку во время оформления осмотра, так как все значения и даты у всех пациентов обычно разные.
3. **Запрещено** редактировать или удалять чужие образцы, данная возможность есть только у автора конкретного образца. При необходимости можно взять за основу чужой образец, внести в него изменения и после сохранить как свой.

Использование образцов:

Образцы можно вызвать из рахных мест:

- **Из справочника шаблонов форм.** Если специалисту известно или он может предположить с каким заболеванием обращается пациент, то **как было описано ранее**, можно сразу открыть нужный образец из окна выбора шаблонов в соответствующей области окна. В противном случаи, образец можно вызвать нажав на соответствующую кнопку. В этой области необходимо выбрать требуемый образец и дважды нажать на него левой клавишей мыши или на кнопку «Выбрать» (рисунок 4).

 Рисунок 4 – Пример вызова образца из справочника шаблонов форм

Внимание! Шаблоны могут быть настроены на заполнение данных из других осмотров. Данная настройка более приоритетна чем образец. Для того чтобы проигнорировать данную настройке и заполнить подобные поля из образца, а не других документов, перед применением образца, необходимо выставить галочку «Запрет автозап. полей» расположенную напротив кнопки «Выбрать».


Если список образцов большой, то для поиска нужного, следует указать его название в поисковой строке чуть выше списка образцов (рисунок 5).

 Рисунок 5 – Пример поиска конкретного образца по названию

По умолчанию, если врач не создавал свои образцы, то ему видны все образцы выбранного шаблона, которые создали другие специалисты. Эти образцы можно использовать в своей практике. После того как специалист создаст свой образец, по умолчанию, программа будет отображать только эти образцы. В случаи, если необходимо отобразить все образцы, или образцы конкретного специалиста то в нижу окна, выберется нужное значение в поле «Автор» (рисунок 6).

изображение.png

Рисунок 6 – Пример выбора образцов заполнения других врачей

- **Из осмотра.** В верхней части интерфейса располагается кнопка «Из образца» . Если в шаблон уже были внесены какие-либо данные, после применения образца эти данные будут перезаписаны на те, которые содержатся в самом образце. При этом, после нажатия кнопки «Из образца» появится окошко с предупреждением, что внесенные данные будут заменены на данные из образца (рисунок 7).

изображение.png

Рисунок 7 – Подтверждение о применении образца к шаблону

Так же как и при вызове образца из справочника шаблонов форм, в случае если шаблон настроен на заполнение данных из других осмотров, и данные поля необходимо заполнить из образца, напротив кнопки «Из образца» ставиться галочка «Запрет автозап. полей».


Редактирование образцов

Образцы шаблонов содержат в себе информацию о заполнении полей и информацию о выполненных услугах. Иногда возникает ситуация, что данную информацию необходимо изменить. Для этого нужно зайти в редактор образца:

- Если образец открывается в осмотре, то в окне выбора конкретного образца, сверху, имеется кнопка для редактирования (рисунок 8).

изображение.png

Рисунок 8 – Окно выбора образца заполнения, с доп. кнопками удаления и редактирования

- Если образец открывается в справочнике шаблонов форм, то достаточно выбрать образец и нажать на кнопку редактирования .

В открывшемся документе, вносятся изменения в требуемые поля (рисунок 9). В случае если необходимо изменить услуги, как правило это актуально для стоматологических осмотров, то необходимо перейти на вкладку «Данные формы» и внести требуемые изменения в табличной части.

изображение.png

Рисунок 9 – Окно редактирования образца

Revision #8

Created 19 February 2024 07:33:53

Updated 13 May 2024 09:18:54

1 4