



Содержание: Картотека пациентов

Общие положения	3-1
Просмотр пациентов	3-1
Функции	3-2
Записать пациента (меню Пациент)	3-2
Снять пациента с записи (меню Пациент)	3-2
Перейти к предыдущему пациенту	3-2
Перейти к следующему пациенту	3-2
Сохранить данные пациента (меню Пациент)	3-2
Создать данные нового пациента (меню Пациент)	3-2
Редактирование данных пациента (меню Пациент)	3-2
Отменить изменения (меню Пациент)	3-3
Удалить данные пациента (меню Пациент)	3-3
Запись информации (меню Пациент)	3-3
Снимок пациента	3-4
Устройство считывания магнитных карт	3-4
Дополнительные поля	3-5
Импорт данных пациента	3-5
Поиск данных пациента	3-5
Обзор снимков	3-6
Показать снимки	3-6
Видеоснимки	3-7
Интраоральные снимки	3-7
Экстраоральные снимки	3-7

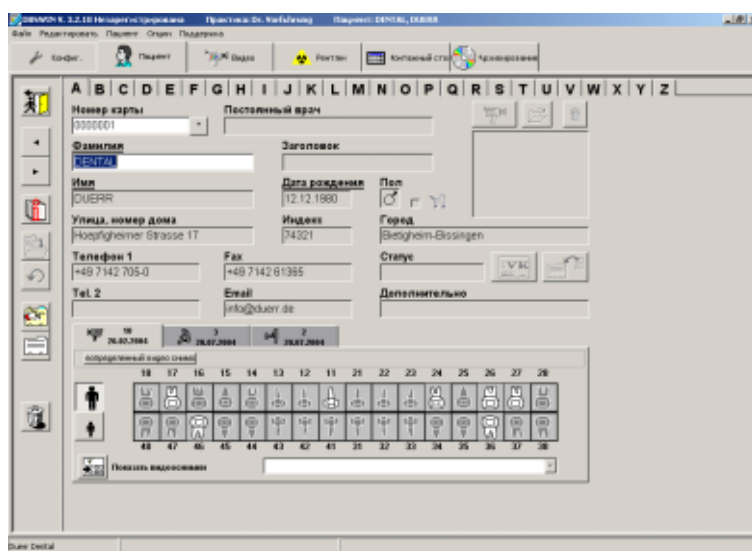
Картотека пациентов

Общие положения

В картотеке пациентов данные пациента могут быть созданы заново, изменены, удалены или выделены.

Карточка пациента показывает Вам все данные, относящиеся к пациенту и обзор всех существующих снимков.

Просмотр пациентов



Функции



Записать пациента (меню Пациент)

Щелчок по этой кнопке регистрирует выделенного в этот момент пациента в DBSWIN и отображает его данные в линейке статуса. Это отображение начинает мигать, если выбран, но не записан на прием другой пациент. Теперь все функции могут быть применены в отношении выделенного пациента (выполнение съемки, просмотр снимков на монтажном столе и т. д.). После этого ранее записанный снова выделяется просто щелчком по мигающей кнопке в линейке статуса, не нуждаясь в повторном его поиске.

Кнопка *Записать/снять пациента с записи* меняется на кнопку *Снять пациента с записи*.

Когда выделен и записан новый пациент, он отображается в линейке статуса.

Пациенты, данные которых импортируются, всегда записаны!



Снять пациента с записи (меню Пациент)

Текущий записанный пациент снимается с записи и все поля данных освобождаются.



Перейти к предыдущему пациенту



Перейти к следующему пациенту





Сохранить данные пациента (меню Пациент)


Сохранить выполненные вводы.




Создать данные нового пациента (меню Пациент)

Чтобы создать данные нового пациента, щелкните в окне просмотра по символу .



Заполните поля. Сохраните данные пациента нажатием кнопки . Поля фамилии, имени и даты рождения являются обязательными. Обязательные поля, подчеркнутые красным являются неполными или неверно заполнены.

У Вас есть также возможность прервать или отменить запись данных нажатием кнопки .

Если у Вас подключено устройство считывания магнитных карт, введите в него карточку страхования и щелкните по символу , чтобы записать данные пациента.



Редактирование данных пациента (меню Пациент)

Щелчок по символу  дает Вам возможность изменять данные пациента. Сохраните внесенные Вами изменения щелчком по символу .




Отменить изменения (меню Пациент)

Выводит из режима редактирования без сохранения вводов.



Удалить данные пациента (меню Пациент)



Для удаления данных пациента выделите его в базе данных и щелкните по символу . Выбранный пациент будет удален из активной базы данных.


Если в базе данных находятся снимки этого пациента, то в ходе удаления Вы получите сообщение о том, что Вы не можете удалить данные, если существуют рентгеновские снимки, имеющие срок хранения, или архивированные снимки. В этом случае данные пациента будут скрыты, это означает, что данные выводиться больше не будут.

Для того чтобы Вы могли снова выделить скрытые данные пациента, должен быть установлен флажок *Просмотр скрытых данных пациентов* в каталоге *Конфигурация\Модуль\ Пациент\Карта: пациент*. После этого в списке поиска (+ в колонке *Скрытые*) будут показаны и скрытые пациенты. Атрибут *Скрытые* сбрасывается, как только скрытый пациент оказывается выделен. После этого такой пациент снова виден нормально!

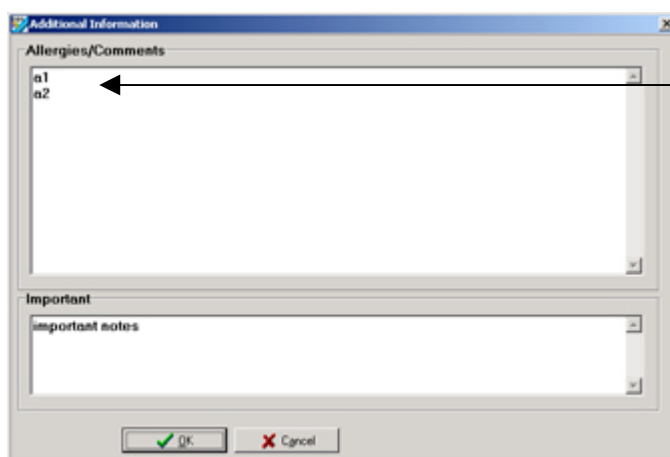


Запись информации (меню Пациент)

После щелчка на кнопку  для любого пациента может быть показана дополнительная информация, как например аллергии или примечания и в режиме редактирования  она может быть внесена или изменена.

Рядом с кнопкой  всегда показывают содержание первой строки текста (a1), если установлен флажок *Показать дополнительную информацию* в *конфиг/модули/пациент/пациент/*.

Справочное окно






Показанная дополн.
информация рядом с
кнопкой



Снимок пациента

Создание съемки возможно только в режиме редактирования.

Снимок можно сделать или прямо посредством имеющегося видеоисточника  или
начитать из имеющегося снимочного файла  (BMP, JPEG, TIFF) или стереть .

Однако сохранение данных происходит только после нажатия кнопки сохранения на линейке управления



Устройство считывания магнитных карт

Карточка страхования на случай болезни применяется не во всех странах. Поэтому имеется возможность убрать кнопку устройства считывания и поля данных страхования. Это можно сделать в **Настройках** картотеки, которые Вы можете осуществить в режиме конфигурирования.

Возможно подключение внешнего устройства считывания магнитных карт через последовательный интерфейс или применение клавиатуры типа 'Cherry 1501' для устройства считывания. В любом случае должно быть конфигурировано правильное устройство считывания. Включите для этого через меню опций закладку конфигурации и запустите в ней **Настройки устройства считывания**.

Внешнее устройство считывания должно конфигурироваться в диалоговом режиме с ПК, для чего требуется подходящий кабель.

Для **клавиатуры Cherry** должны быть установлены поставляемые изготовителями драйверы.

В **клавиатуре устройства считывания Cherry** имеется переключатель режима, который должен быть установлен на Режим1. Внимание: Переключение действительно только после перезапуска!

Используйте также дополнительную информацию в Руководстве изготовителя.

Устройство считывания магнитных карт не может быть использовано для изменения данных пациента.

В режиме поиска:

Вставьте, пожалуйста, карточку страхования в щель и нажмите кнопку устройства считывания. Если этот пациент уже внесен в базу данных, он при этом будет выделен.

Если это не так, система переключается в режим редактирования, и данные из карты вносятся в соответствующие поля. От Вас требуется только нажать кнопку сохранения (возможна отмена). Созданы данные нового пациента.

Создание данных нового пациента:

Данные нового пациента можно создать при помощи устройства считывания, щелкнув **Новый пациент**, вставив карточку в щель и нажав затем **кнопку устройства считывания**. Теперь остается только сохранить данные.

Дополнительные поля

Наряду с заранее установленными полями данных в Вашем распоряжении находится четыре свободных дополнительных поля, в которые Вы можете вносить любые данные, например, номер факса или адрес EMail пациента.

Дополнительное поле 1 находится рядом с номером телефона, а три остальные – над обзором снимков.

Для каждого поля Вы можете задать заголовок и установить необходимость его отображения. Эти установки выполняются в **Свойствах** картотеки пациентов, в которые Вы можете войти, щелкнув правой кнопкой мыши в любом месте картотеки.




Импорт данных пациента

При помощи этой кнопки Вы можете импортировать данные пациента из других программ, например, из программы регистрации практик (настройки в **Конфигурация/ Модуль/ Пациент**).

При нажатии кнопки, обведенной красной рамкой, данные импортируются и, если пациент уже существует, выделяются. Если пациент с такими же данными еще не существует, происходит переключение в режим 'Создать данные нового пациента'.

Если уже сохранены данные пациента с той же фамилией, но с другим номером карты, происходит переключение в режим 'Редактирование данных пациента'.

Тем не менее, Вам следует нажать еще кнопку , чтобы внести изменения в базу данных.

Поиск данных пациента

Чтобы найти пациента в базе данных, щелкните по картотечному рейтеру с начальной буквой фамилии пациента. В окне поиска будут показаны все пациенты, фамилии которых начинаются с этой буквы. Теперь Вы можете, перемещаясь по списку, выделить желаемого пациента. Если список содержит много вводов, укажите в поле **Suchtext (Искать текст)** остальную часть фамилии. Нажатием клавиши **Поиск** запустите процедуру поиска. В поле поиска Вы можете указать также в качестве критерия поиска номер карты, что позволяет найти пациента по этому, введенному Вам номеру.

У Вас есть также возможность ввести в поле **Имя** имя искомого пациента или указать в поле **Номер карты** желаемый номер. В этом случае поиск запускается нажатием клавиши **ENTER**.

Если Вы нажмете на картотечный рейтер , будут показаны все пациенты.

Внимание: Номер карты представляет собой максимум 15-значную последовательность символов, читаемую слева направо! Например: поиск последовательности **001T-A0** даст в списке результата **001T-A0***, где * означает любой знак!

Обзор снимков

Под картотекой Вы увидите поле Обзор снимков, которое в дополнение к визуализации существующих снимков текущего пациента позволяет также быстро выводить на монтажный стол снимки определенных зубов или же определенный тип снимков.

Сверху, над рейтерами, рядом с символом типа снимка находятся существующие снимки такого типа. Дата последнего снимка такого типа указывается ниже. Путем выбора закладки отображается соответствующий лист карты.

Указывается число не идентифицированных снимков заданного типа.


Отдельные существующие снимки отмечаются выделением зуба цветом.

Имеется одна закладка для видеоснимков, одна для интраоральных и одна для экстраоральных снимков.

Показать снимки

Каждая закладка обзора снимков имеет кнопку  , позволяющую перейти на монтажный стол и показать на нем все снимки заданного типа, находящиеся в хранилище окна выбора снимков (все видеоснимки, все интраоральные и все экстраоральные снимки). Кнопка деблокируется, если среди снимков пациента существуют снимки такого типа.

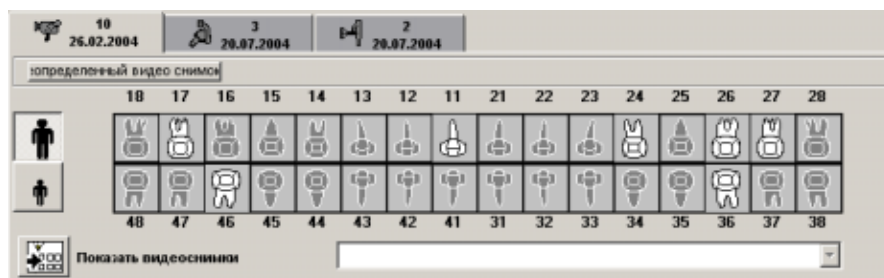
Щелчком по полю *Xray UNDEF* или *Video UNDEF* Вы можете перейти на монтажный стол и показать все не идентифицированные снимки заданного типа (видео, рентгеновские), находящиеся в хранилище окна выбора снимков. Поле деблокируется, если среди снимков пациента существуют снимки объектов такого типа.

На закладках для видео- и интраоральных снимков находятся схемы зубов, на которых цветом выделены зубы, снимки которых существуют. Другие существующие снимки объектов такого типа отображаются в списке выбора  . Список выбора деблокируется только тогда, когда среди снимков пациента существуют снимки объектов соответствующего типа.

На закладке экстраоральных снимков все экстраоральные снимки отображаются в трех списках выбора.

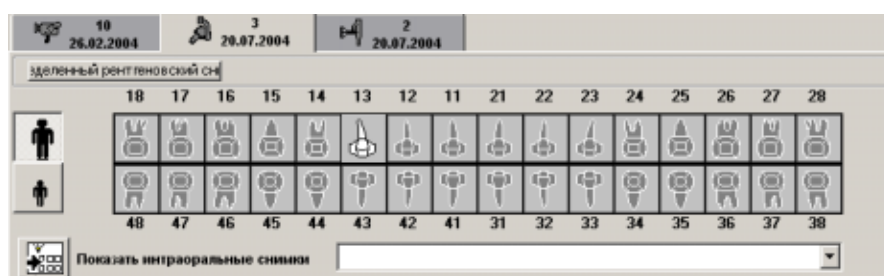
Щелчком по изображению зуба или указанием списка выбора осуществляется переход к монтажному столу, и все снимки объектов заданного типа помещаются в хранилище списка выбора.

Видеоснимки



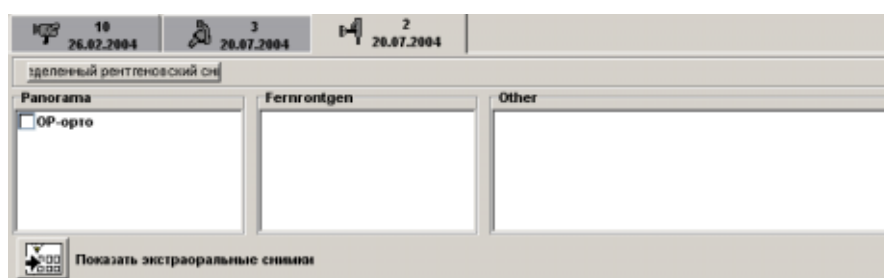
На этой закладке Вы видите схему зубов для обзора всех снимков отдельных зубов пациента. Зубы, снимки которых существуют, выделяются цветом.

Интраоральные снимки



На этой закладке Вы видите **схему зубов для обзора** всех **интраоральных снимков отдельных зубов** пациента. Зубы, снимки которых существуют, выделяются цветом..

Экстраоральные снимки



Все существующие типы снимков объектов отображаются в трех окнах списков.