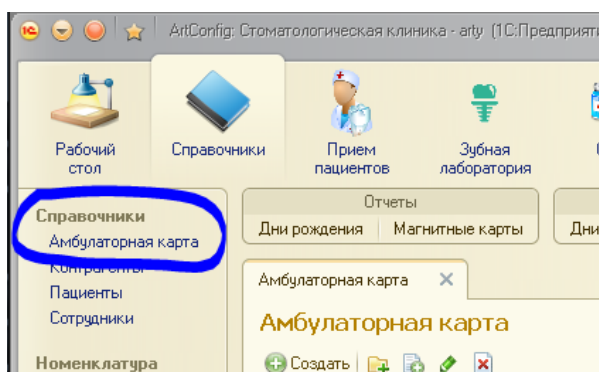


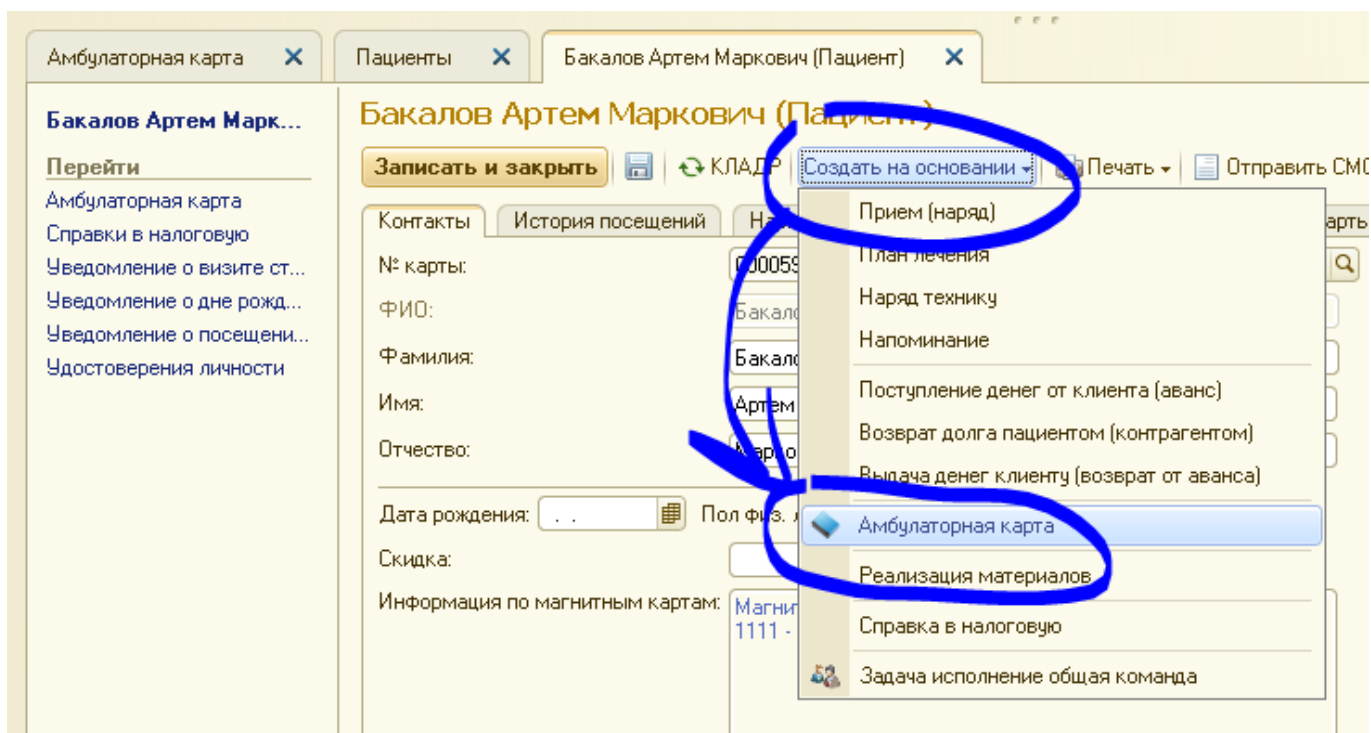
## Новое заполнение Амбулаторной карты

С версии ArtConfig: Стоматологическая клиника 3.0.1.4.3 - 16.12.2018 амбулаторная карта заполняется по-новому.

В разделах: Справочники и Прием пациентов, появился новый справочник «Амбулаторная карта». В ней можно создать амбулаторные карты больного. Их может быть несколько в зависимости от ваших пожеланий. Например, если Вы хотите вести одну амбулаторную карту, каждый раз ее наполняя новыми данными по мере прихода к вам Пациента, либо, создавать каждый раз новую, с каждым визитом Пациента, на основании Наряда.



Амбулаторную карту можно создать на основании карточки Пациента (в этом случае, заполнится только Владелец Амбулаторной карты), а также, на основании Наряда (в этом случае, будут подтянуты из Наряда еще и сведения по Жалобам, Диагнозам, Данные объективного исследования).



Форма Амбулаторной карты состоит из трех вкладок:

- 1) Сведения – здесь заполняются: Владелец карты (Пациент), указываются Жалобы, Диагнозы и Данные объективного исследования. В каждой из этих табличек присутствует кнопка автоматического заполнения из всех нарядов.

N	Зуб	Наименование
1	Зуб15	Жалоба 1
2	Зуб23	Жалоба 1
3	Зуб24	Жалоба 1
4	Зуб35	Жалоба 2
5	Зуб45	Жалоб нет

- 2) Состояние больного – здесь указываются: Перенесенные и сопутствующие заболевания, Развитие настоящего заболевания, Прикус, Состояние слизистой оболочки рта, десен, альвеолярных отростков неба, Данные рентгеновских лабораторных исследований.

Перенесены и сопутствующие заболевания: пример1

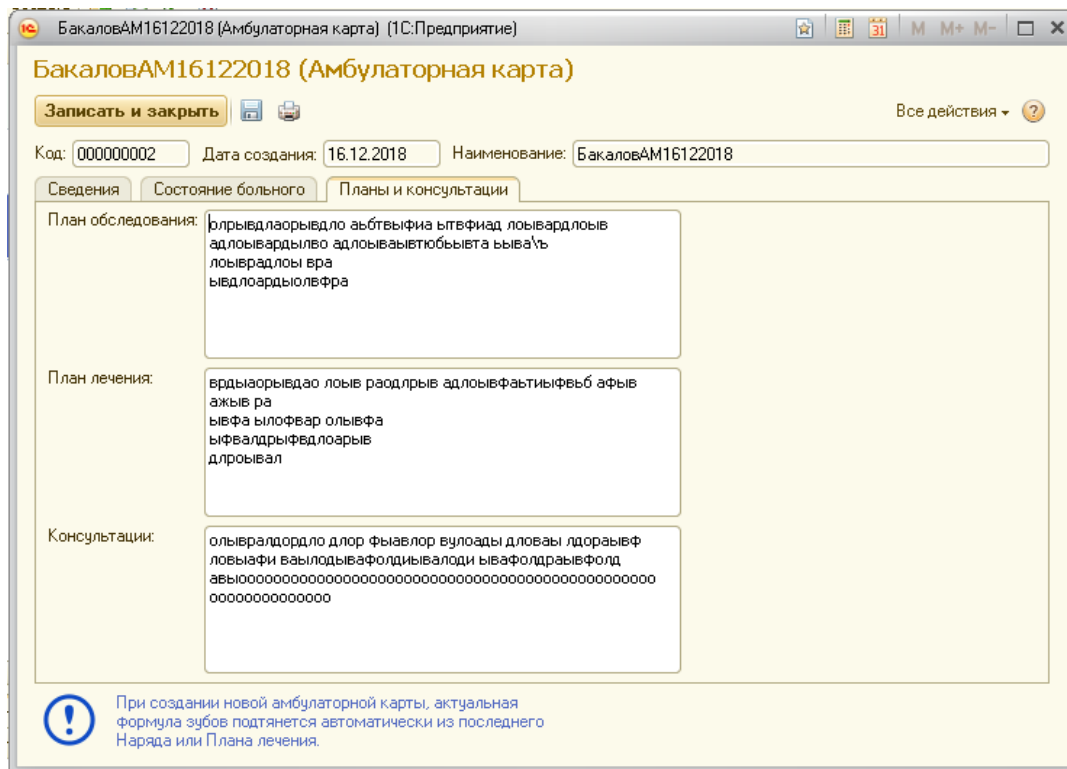
Развитие настоящего заболевания: вапвап

Прикус: вапава

Состояние слизистой оболочки рта, десен, альвеолярных отростков неба: вап

Данные рентгеновских лабораторных исследований: вап

- 3) Планы и консультации – сюда относятся: План обследования, План лечения, Консультации.



Присутствуют так же реквизита:

- 1) Дата создания – недоступна для редактирования. Заполняется автоматически от текущей даты.
- 2) Наименование - заполняется исходя из ФИО Пациента и даты создания амбулаторной карты по схеме: ФамилияИОддммгггг
- 3) Родитель – папка иерархического справочника. Если нужно вести иерархический справочник.
- 4) Автор и Кто редактировал последним – эти данные, также заполняются автоматически и недоступны для редактирования.

При печати амбулаторной карты, зубная формула подтянется автоматически, как последняя из нарядов или планов лечения. То есть, актуальная на момент последнего осмотра Пациента.

Таким образом, амбулаторная карта, при печати, будет выглядеть так (Пол, Адрес, Профессия, Дата рождения – все это подтягивается автоматически из карточки Пациента):



В карточке Пациента ведется история созданных амбулаторных карт.

The screenshot shows a web-based medical application interface. At the top, there are tabs for 'Пациенты' and 'Бакалов Артем Маркович (Пациент)'. Below this, a sidebar on the left contains navigation options like 'Перейти', 'Амбулаторная карта', and 'Справки в налоговую'. The main area is titled 'Бакалов Артем Маркович (Пациент)' and features a toolbar with buttons for 'Записать и закрыть', 'КЛАДР', 'Создать на основании', 'Печать', and 'Отправить СМС'. A menu bar below the toolbar includes 'Контакты', 'История посещений', 'Наряды техникам', 'История лечения', 'Амбулаторные карты' (highlighted with a blue circle), and 'Рентгеновские снимки'. Below the menu bar is a 'Создать' button and a link to 'Открыть старую Амбулаторную карту'. The central part of the screen displays a table of ambulatory cards:

Код	Наименование	Владелец	Родитель	Ссылка	Дата соз...	Перенесены и сопутствующие з...
000000001	БакаловАМ13122018	Бакалов Артем Маркович		БакаловАМ131...	13.12.2018	пример1
000000002	БакаловАМ16122018	Бакалов Артем Маркович		БакаловАМ161...	16.12.2018	пример1

At the bottom of the interface, there are tabs for 'Жалобы', 'Диагноз', and 'Объективно'. Below these is a table with columns 'Номер строки', 'Зуб', and 'Наименование':

Номер строки	Зуб	Наименование
1	Зуб11	

Таким образом, вижу только плюсы от нового механизма применения Амбулаторных карт. У Вас будет гибкий, удобный инструмент.

Для тех, кто несмотря на все неудобства в работе, вел амбулаторную карту в том виде, в каком это было возможным в старой версии программы, оставил кнопку открытия старой амбулаторной карты. Перенести ее данные в новом формате не представляется возможным. Только вручную. Извините, красота потребовала жертв.

Пациенты **Бакалов Артем Маркович (Пациент)**

### Бакалов Артем Маркович (Пациент)

Записать и закрыть | КЛАДР | Создать на основании | Печать | Отправить СМС

Контакты | История посещений | **История амбулаторных карт** | История лечения | Амбулаторные карты | Рентгеновские снимки

Создать | Открыть старую Амбулаторную карту

Код	Наименование	Владелец	Родитель	Ссылка	Дата соз...	Перенесены и сопутствующие э...
- 000000001	БакаловАМ13122018	Бакалов Артем Маркович		БакаловАМ131...	13.12.2018	пример1
= 000000002	БакаловАМ16122018	Бакалов Артем Маркович		БакаловАМ161...	16.12.2018	пример1

Жалобы | Диагноз | Объективно

Номер строки	Зуб	Наименование
1	Зуб11	