Описание блоков медицинской карты

Обратите внимание, что наличие и порядок блоков медицинской карты вы можете задать самостоятельно через настройки медицинской карты. Подробнее о настройках медицинской карты можно узнать <u>ЗДЕСЬ</u>

По умолчанию доступны только блоки "Текущие очки" и "Показатели". И то, только в том случае, если вы пользовались ими ранее.

Медицинская история

Журнал клиентов	Медицинская история			
Опроверка зрения	1 2 3 4 5	6 7 8 9 10 11 12	13 >>	
Журнал заказов	Врач-офтальмолог: Глазков ФИО клиента: Беляков	Петр Очевич Герасим Борисович (возраст: 61)		
Задания	Операции на глазах: Хронические заболевания:	Лазерная коагуляция сетчатки	+	
Новости	Аллергические заболевания: Наследственные заболевания:		*	
Отчеты	Перенесенные заболевания: Комментарий:	Кератит, Конъюктивит		
Коммуникации	Проблемы со зрением начались при	имерно с 30 лет		
	Далее О	тменить заказ		

Блок "Медицинская история" предназначен для внесения информации о перенесенных клиентом операциях на глазах и заболеваниях. Во всех имеющихся полях доступен мультивыбор значений (то есть вы можете выбрать несколько значений в каждом поле). При распечатывании медицинской карты на печать будет выводиться в т.ч. и текст из поля "Комментарий" (текст не более 1000 символов).

Значения всех имеющихся полей можно задать в соответствующих справочниках. Для этого нужно войти в программу под пользователем с уровнем доступа Системный администратор и перейти в пункт меню "Справочники" - "Справочники доктора". Полю "Перенесенные заболевания" соответствует справочник "Заболевания";
 Значения справочника "Заболевания" по умолчанию установлены в соответствии с Международной классификацией болезней 10-го пересмотра (МКБ-10);

🅞 ИТигрис Опти	ма	Администр	ратор Администрат	ор Админи	стратор, Офис779 Ф?+ 🕩
. Пользователи	Справочники Как редактировать справочники? 🗰				
<u> </u> Департаменты	Справочники доктора Аксессуары Контактные линзы Линзы	и Оправы и СЗ	Налогообложение	Общие	
Юридические лица	Категория доктора				
Баланс	Диаметр контактных линз Модель контактных линз Радиус контактных линз				
Справочники	Цвет контактных линз Назначение рецепта Рекомендованные линзы				
🔊 Контроль доступа	Заболевания				
Задания	Операции на глазах Хронические заболевания Аллергические заболевания				
Новости	Наследственные заболевания				
Настройки системы					
Настройки интеграции					
🗿 помощь	Язык интерфейса: Русский Уровень доступа: Системный администра	тор			iTigris

Жалобы и зрительные нагрузки

in the price of	TYPIC	\$ 9	+ (4)
Журнал клиентов	Жалобы и зрительные нагрузки		
Проверка зрения	1 2 3 4 5 6 7	8 9 10 11 12 13 >>	
Журнал заказов	Врач-офтальмолог: Глазков Петр Очевич ФИО клиента: Беляков Герасим Бори	сович (возраст: 61)	
	Основные жалобы:	Жалобы по МКЛ:	
Задания	🖉 Головные боли	🗹 Сухость	
	Раздражает ярхий свет	Сокращение времени комфортного ношения в течение дня	
Новости	🔲 Трудно перевести и сфокусировать взгляд	Ощущение инородного тела ("песчинки"), ощущение края линзы	
	Нет четкости вблизи	🔲 Ощущение дискомфорта только при надевании и снятии линзы	
Отчеты	Нет четкости вдали	🕑 Глаза не выглядят белыми, здоровыми	
	Снижение зрения вблизь	Кратковременное жжение, покраснение глаз сразу после надевания МКЛ	
Коммуникации	Снижение зрения вдаль	Кратковременное затуманивание зрения	
	Плохо видно в сумерках	🔲 Двоение изображения	
	🖉 Усталость глаз	Зрительные нагрузки:	
	Покраснение глаз	🕑 Работа в офисе	
	🔲 Хочется закрыть один глаз	🖉 Вождение	
	Повышенное слезоточение	Ванятия спортом	
	🕑 Ощущение зуда	Чтение бумажных текстов/инструкций	
	Отделяемое из глаз	П Телевизор	
	Отек век	🗌 Хобби (шитье/рисование/моделирование и др.)	
	Комментарий:		
	Головная боль усиливается к вечеру. Сухость гла	обычно беспокоит по утрам	
	Назад Далее	Отменить заказ	

В блоке "Жалобы и зрительные нагрузки" вы можете отмечать сколько угодно необходимых значений в каждом списке. При распечатывании медицинской карты на печать будет выводиться в т.ч. и текст из поля "Комментарий" (текст не более 1000 символов).

Текущие очки

Журнал клиентов	Текущи	ие очки						
О Проверка зрения	1 2	2 3 4	5 6 7	8 9 10	11 12 13	>>		
📕 Журнал заказов	Врач-оф ФИО кли	фтальмолог: Гла иента: Бел	ізков Петр Очевич 1яков Герасим Борі	исович (возраст: 6:	1)			
	Старые с	очки для дали:						
Задания		Sph	Cyl	Axis	Visus	Dpp		
	OD	-0,25						
Новости	OS	-0,25						
	Старые о	очки для близи:						
Отчеты		Sph	Cyl	Axis	Visus	Dpp		
	OD	-0,5						
Коммуникации	os	-0,5						
	Старые о	очки (мультифокал	ьные):					
		Sph	Cyl	Axis	Add	Visus	Visus	Dpp
	OD	-0.25			1.0	(din onish)	(din dann)	
	os	-0.25			1.0			
	Старые к	сонтактные линзы:						
		Sph	Cyl	Axis	bbA	BC	Dia	Visus
	00	-0,25				0,4	14,0	
	os	-0,25			-	8,4	14,0	
	Коммента	арий:						
	В работе	часто пользуется оч	ками для <u>близи</u>					
		Назад	Далее	Отменит	гь заказ			

Блок "**Текущие очки**" полностью соответствую одноименному блоку, который присутствовал в программе до появления Медицинской карты. При распечатывании медицинской карты на печать будет выводиться в т.ч. и текст из поля "**Комментарий**" (текст не более 1000 символов).

Показатели

🍃 ИТигрис Опт	има						Глазков Петр	Очевич, Оптик Ф?+С
🗶 Журнал клиентов	Показа	тели						
О Проверка зрения	1	2 3 4	5 6 7	8 9 10	11 12 13	>>		
Журнал заказов	Врач-оф ФИО кл	отальмолог: Г иента: Е	лазков Петр Очевич еляков Герасим Борі	исович (возраст:	51)			
Задания	00	Sph	Авторефрактометри СуІ	я Axis	BC	Кератометрия Dia	Dpp	Тонометрия
Новости	os	-0,25				14,0	64	
Отчеты		Sph	Cvl	Visus (Oc Axis	трота зрения) без коррекции	с широк, зрачком	с коррекцией	
Коммуникации	OD OS	-0,5	-0,25	80				
	Коммента	арий:						
						Т		
		Назад	Далее	Отмен	ить заказ	*		
помощь			Язык і Уровень	интерфейса: Русски доступа: Офтальмо	<mark>ий</mark> рлоги			iTi

Блок "Показатели" полностью соответствую одноименному блоку, который присутствовал в программе до появления Медицинской карты. При распечатывании медицинской карты на печать будет выводиться в т.ч. и текст из поля "Комментарий" (текст не более 1000 символов).

Предварительные тесты и характер зрения

ИТигрис Опт	1ма	
Журнал клиентов	Предварительные тесты и ха	актер зрения
Проверка зрения	1 2 3 4 5 6	8 9 10 11 12 13 >>
Журнал заказов	Врач-офтальмолог: Глазков Петр ФИО клиента: Беляков Герас	евич Борисович (возраст: 61)
Задания	Ведущий глаз: OD OS Cover test:	Попеременно
Новости	В полном объ Подвижность глазных яблок:	
Отчеты	Ближайшая точка 60 см	клоцій пошц. Влутреплял прякая 👻 Парез перва. Олокового 👻
Коммуникации	Характер зрения: Бинокулярное	📄 Монокулярное ОD 🛛 📄 Монокулярное OS 🛛 🗹 Одновременное
	Тест Шобера: 🖉 Ортофория 📄 Эзофория 📄 Экзофория	 Гипофория Гиперфория
	Комментарий:	
	Назад Дал	Отменить заказ
Помощь		Ізык интерфейса: Русский

В поле "Ведущий глаз" может быть выбрано только одно из трех предлагаемых значений;

Максимальная длина текста в поле "Cover test" - 100 символов включая пробелы;

В случае выбора в поле **"Подвижность глазных яблок"** варианта "В полном объеме" выпадающие списки "*Ограничение поджвижности мышц*" и "*Парез нерва*" становятся неактивными;

Максимальное значение в поле "Ближайшая точка конвергенции" - трехзначное;

В поле "Характер зрения" может быть выбрано только одно из четырех предлагаемых значений;

В поле "Тест Шобера" может быть выбрано только одно из предлагаемых значений;

Исследование аккомодации, определение аддидации

😽 ИТи	грис Оптим	a				Глазков Петр Очев	ич, Оптика ? + С
🗶 Журнал	л клиентов	Исследование аккомо	одации, опре	еделение аддидации			
О Провер	рка зрения	1 2 3 4 5	6 7	8 9 10 11 12	13 >>		
Журнал	л заказов	Врач-офтальмолог: Глаз ФИО клиента: Беля	ков Петр Очевич яков Герасим Бор	и рисович (возраст: 61)			
Зад	дания	ОАА (A max): Комфортная аккомодация:	-0,5	Норма: 10 лет - <8 см, 20 лет <10 А комф. = 2/3 А max (при А max >	:м, 30 лет <13,3 см, 40 лет <20 см 2.0)		
Hoe	вости	OAA:	+1,0	33 см - 40 см (положительные линз	ы)		
Οτ	четы	ЗОА: Аддидация OU:	-1,0	отрицательные линзы			
Комму	никации	Острота зрения вблизи ОU:	-0,5				
		Баланс вблизи: Тест Howell:	-0,5 OD тестовый текст	-0,75 OS +0,25 в коррен	щию на глаз, лучше видящий гориз	онтальные полоски	
		Адаптация с коррекциеи: Комментарий:	тестовый текст				
		Тестовый текст					
		Назад	Далее	Отменить заказ			
🚺 помоц	щь		Язык Уровень	интерфейса: Русский одоступа: Офтальмологи			iTigris

В полях **"Тест Howell"** и **"Адаптация с коррекцией"** - ограничение в 100 символов с учетом пробелов;

В остальных полях выпадающий список значений аналогичен списку диоптрий очковых линз;

Status Oculorum Part 1

🚽 ИТигрис Опт	има	і лазков Петр Очевич	, Оптика • + С
Журнал клиентов	Status Oculorum Part	1	
Проверка зрения	1 2 3 4	5 6 7 8 9 10 11 12 13 >>	
Журнал заказов	Врач-офтальмолог: Гла ФИО клиента: Бел	зков Петр Очевич яков Герасим Борисович (возраст: 61)	
Задания	Положение глаз в орбите:	ОD:	
Новости	Кожа век:	ОD: Й Норна Гиперения Халазион Отек ОS: Норна Й Гиперения Халазион Й Отек	
Отчеты	Ресничный край:	ОD: Чистый 🗷 Корочки 🖉 Чешуйки Рост ресниц правильный 🖉 Трихиназ ОS: Чистый 🗟 Корочки 🗧 Чешуйки 🖗 Рост ресниц правильный 🖉 Трихиза	
Коммуникации	Мейбомиевые железы:	ОD:	
	Комментарий: Тестовый комментарий		
	Назад	Далее Отменить заказ	
помощь		Язык интерфейса: Русский Уровень доступа: Офтальмологи	iTir

По умолчанию все поля в данном блоке пустые.

В поле **"Положение глаз в орбите"** для каждого глаза может быть выбрано либо значение *"Нормальное*", либо значение введенное вручную в поле "*Девиация составляет*" (ограничение 50 символов);

В поле **"Кожа век"** для каждого глаза может быть выбрано либо значение "*Норма*", либо другие 3 варианта в любом сочетании (*Гиперемия, Халязион, Отек*);

В поле **"Ресничный край"** для каждого глаза может быть выбрано либо значение "*Чистый*", либо варианты "*Корочки*", "*Чешуйки*" в любом сочетании. Также может быть выбран один из двух вариантов: "*Рост ресниц правильный*" или "*Трихиаз*";

В поле "Мейбомиевые железы" для каждого глаза можно указать следующие признаки: - Один из вариантов: "Выводные потоки открыты" или "В.п. закрыты эпителиальной пробкой" или "В.п. закрыты плотным секретом".

- Один из вариантов: "Структура, ход нормальные" или "Промежутки, выпадения"
- Отметить признак "Количество МЖ в норме" при наличии такового;

Status Oculorum Part 2

	1224	5 6 7 8 9 10 11 12 13 55
• проверка зрения		
Журнал заказов	Врач-офтальмолог: Г ФИО клиента: Б	Глазков Петр Очевич Беляков Герасим Борисович (возраст: 61)
Задания	Конъюнктива:	ОD: Бледно-розовая Ярко-розовая Темно-розовая Фолликулы увеличены OS: Бледно-розовая Ярко-розовая Темно-розовая Фолликулы увеличены
Новости	Инъекция:	ОD: 🖉 Отсутствует 🔄 Поверхностная (конъюнстивальная) 📄 Глубокая (перикорнеальная) 💭 Снешанная 🔄 Застойная ОS: 🔄 Отсутствует 🔄 Поверхностная (конъюнстивальная) 📄 Глубокая (перикорнеальная) 💭 Снешанная 🗭 Застойная
Отчеты	Гиперемия бульбарной конъюнктивы:	ОС: Ў Очень легкая ☐ Легкая ☐ Средняя ☐ Тяжелая ОS: Ў Очень легкая ☐ Легкая ☐ Средняя ☐ Тяжелая
Коммуникации	Гиперемия лимба:	ОD: Очень легкая Длегкая Средняя Тяжелая ОS: У Очень легкая Легкая Средняя Тяжелая
	Гиперемия тарзальной конъюнктивы:	ОС: 🗹 Очень легкая 🔲 Легкая 📄 Средняя 📄 Тяжелая ОS: 📄 Очень легкая 🔄 Легкая 🖉 Средняя 📄 Тяжелая
		
	La.	 □ Гиперенирована у ресничного края ☑ Гиперторфия фолликулярная □ Конкременты ☑ Гиперторфия палиолярная
	Отделяемое:	ОБ: 🕑 Отсутствует 📄 Слизистое 📄 Гнойное 📄 Слизисто-гнойное 📄 Пенистое ОS: ☐ Отсутствует 🗹 Слизистое 📄 Гнойное 📄 Слизисто-гнойное 📄 Пенистое
	Комментарий:	
	Тестовый текст	
	Назад	Далее Отменить заказ

По умолчанию все поля в данном блоке пустые.

В поле "Конъюнктива" для каждого глаза можно указать следующие признаки:

- Один из вариантов: "Бледно-розовая" или "Ярко-розовая" или "Темно-розовая".
- Отметить признак "Фолликулы увеличены" при наличии такового;

В полях "Инъекция", "Гиперемия бульбарной конъюнктивы" и "Гиперемия лимба" для каждого глаза может быть выбрано одно из предложенных значений;

В поле "Гиперемия тарзальной конъюнктивы" для каждого глаза можно указать следующие признаки:

- Один из вариантов: "Очень легкая" или "Легкая" или "Средняя" или "Тяжелая"

- Отметить признаки "Гиперемирована у ресничного края", "Гиперемия у свода",

"*Гипертрофия фолликулярная*", "*Гипертрофия папиллярная*" и "*Конкременты*" при наличии таковых;

В поле "Отделяемое" для каждого глаза может быть выбрано одно из предложенных значений;

Status Oculorum Part 3

. Журнал клиентов	Status Oculorum Part 3		
мурнал юментов	otatao otaiorani raico		
О Проверка зрения	1 2 3 4 5 6	7 8 9 10 11 12 13	
Журнал заказов	Врач-офтальмолог: Глазков Петр ФИО клиента: Беляков Гера	Очевич сим Борисович (возраст: 61)	
Задания	Высота слезного ОD: 🗹 Норма (1 мениска: ОS: 🔲 Норма (1	0.2-0.3 мм) 📄 Снижена 🛄 Неравномерная (0.2-0.3 мм) 🗭 Снижена 🗹 Неравномерная ((волнистый мениск) (волнистый мениск)
Новости	ОD: € < 5 Тест Ширмера (мм): ОS: □ < 5	5-10 10-15 > 15 ₹ 5-10 10-15 > 15	
Отчеты	ОD: Диаметр: ОS: Диаметр: ОS: Диаметр:	20 мм 🗭 Прозрачная 🗌 Помутнения 21 мм 🗐 Прозрачная 🗹 Помутнения	 Блестящая Сферичная Блестящая Сферичная
Коммуникации	ОD: 🕑 Чувстви ОS: 🔲 Чувстви	тельность сохранена 📃 Чувствительность снижи тельность сохранена 😿 Чувствительность снижи	ена 🕏 Ксероз 📄 Микроцисты 📄 Субапителиальные инфильтрат ена 📄 Ксероз 📄 Микроцисты 📄 Субапителиальные инфильтрат
	ОD: Окрашивание Флюоресцеином: OS: Окрашиван	ние: 50 % Эрозия роговицы Ве пр ние: 20 % Эрозия роговицы Ø Ве пр	рунее дугообразное окрашивание роговицы рунее дугообразное прокрашивание окрашивание роговицы
	ОD: 🗹 > 5% (в Отек: OS: 🗌 > 5% (в	ертикальные стрии) 🔲 > 10% (складки десцем ертикальные стрии) 📝 > 10% (складки десцем	нетовой оболочки) нетовой оболочки)
	ОD: Отсутст Умеренн Неоваскуляризация: Отсутст ОS: Умеренн Умеренн	аует Слабая, < 1,5 мм в одном квадранте ная, < 1,5 мм в нескольких квадрантах аует Слабая, < 1,5 мм в одном квадранте ная, < 1,5 мм в нескольких квадрантах	 Выраженная, прорастание сосудов 1,5-2,5 мм Выраженная, прорастание сосудов 2,5 мм Выраженная, прорастание сосудов 1,5-2,5 мм Раковыраженная, прорастание сосудов 2,2 мм
	Комментарий:		
	Тестовый текст		
	Назад Да	лее Отменить заказ	

По умолчанию все поля в данном блоке пустые.

В поле **"Высота слезного мениска"** для каждого глаза может быть выбрано либо значение "*Норма*", либо другие 2 варианта в любом сочетании (*Снижена, Неравномерная*);

В поле **"Тест Ширмера (мм)"** для каждого глаза может быть выбрано одно из предложенных значений;

В поле "Роговица" для каждого глаза можно указать следующие признаки:

- Диаметр (текстовое поле с ограничением в 4 символа)
- Один из вариантов "Прозрачная" или "Помутнения"
- Отметить признаки "Блестящая" и "Сферичная" при необходимости

- Один из вариантов "Чувствительность сохранена" или "Чувствительность снижена"

- Отметить признаки "*Ксероз*", "*Микроцисты*" и "*Субэпителиальные инфильтраты*" при наличии таковых;

В поле "Окрашивание флюоресцеином" для каждого глаза можно указать следующие признаки:

- Окрашивание (целое число от 0 до 1000)

- Отметить признаки "Эрозия роговицы", "Верхнее дугообразное прокрашивание роговицы" и "Дугообразное прокрашивание конъюнктивы" при наличии таковых;

В поле "Отек" для каждого глаза можно выбрать один из предложенных вариантов;

В поле "Неоваскуляризация" для каждого глаза можно указать следующие признаки:

- Один из вариантов: "Отсутсеует" или "Слабая, < 1,5 мм в одном квадранте" или "Умеренная, < 1,5 мм в нескольких квадрантах"

- Один из вариантов: "Выраженная, прорастание сосудов 1,5 - 2,5 мм" или "Резко выраженная, прорастание сосудов > 2,5 мм"

При распечатывании медицинской карты на печать будет выводиться в т.ч. и текст из поля "Комментарий" (текст не более 1000 символов).

Мед. центр, врач 1

			4 ? + 0
Журнал клиентов	Мед. центр, врач 1		
Проверка зрения	1 2 3 4	5 6 7 8 9 10 11 12 13 >>	
Журнал заказов	Врач-офтальмолог: Гла ФИО клиента: Бе	зков Петр Очевич іяков Герасим Борисович (возраст: 61)	
Задания	Передняя камера:	ОD: Йменкая Средней глубины Глубокая, равномерная Глубокая, неравномерная ОS: Йменкая Средней глубины Глубокая, равномерная Глубокая, неравномерная	
Новости	Угол передней камеры:	ОD: 🖉 Открытый 🔲 Закрытый 🔛 Узкий ОS: 📄 Открытый 🕑 Закрытый 🔛 Узкий	
Отчеты	Влага передней камеры:	ОС: Й Прозрачная Опалесцирует П Гипопион ОS: Й Прозрачная Опалесцирует Г Гипопион П Гифена	
Коммуникации	Радужка:	ОD: 🖉 Структурная 📄 Субатрофичная 📄 Атрофичная ОS: 🖉 Структурная 📄 Субатрофичная 🗎 Атрофичная	
	Зрачок:	ОD: Сорна правильная Форма неправильная ОS: Форма правильная Сорма неправильная	
	Прямая реакция на свет:	ОD: В Удовлетворительная Выражена слабо Отсутствует ОS: Удовлетворительная Выражена слабо Отсутствует	
	Хрусталик:	№ Прозрачный Факосолероз № ИЛ Афакия ОП Понутнения под задней калсулой В ядре В кортикальных слоях С нешая ОБ: Понутнения под задней калсулой В ядре В кортикальных слоях С нешая ОБ: Понутнения под задней калсулой В ядре В кортикальных слоях С нешая	ное
	Стекловидное тело:	ОD: В Профинов В деструкция выражена слабо Сструкция выражена сильно ОS: В прозрачнов Деструкция выражена слабо Деструкция выражена сильно	
	Помутнения С.Т.:	ОD: Единичные Ø Большое количество Ø Плавающие Фиксированные ОS: Ø Единичные Вольшое количество Плавающие Ø Фиксированные	
	Комментарий:		
	Тестовый текст		
	Назад	Далее Отменить заказ	
- 179-50 (C) 15 (P)		Geur usranhaŭra: Donroŭ	

В поле "Передняя камера" для каждого глаза может быть выбрано одно из предложенных значений;

В поле "Угол передней камеры" для каждого глаза может быть выбрано одно из предложенных значений;

В поле "Влага передней камеры" для каждого глаза может быть выбрано одно из предложенных значений;

В поле "Влага передней камеры" для каждого глаза может быть выбрано одно из предложенных значений;

В поле "Радужка" для каждого глаза может быть выбрано одно из предложенных значений;

В поле "Зрачок" для каждого глаза может быть выбрано одно из предложенных значений;

В поле "Прямая реакция на свет" для каждого глаза может быть выбрано одно из предложенных значений;

В поле "Хрусталик" для каждого глаза может быть выбрано одно из предложенных значений;

В поле "Стекловидное тело" для каждого глаза может быть выбрано одно из предложенных значений;

В поле "Стекловидное тело" для каждого глаза может быть выбрано одно из предложенных значений;

В поле "Помутнения С.Т." для каждого глаза можно указать следующие признаки:

- Одно из значений: "Единичные"или "Большое количество"
- Одно из значений: "Плавающие" или "Фиксированные"

При распечатывании медицинской карты на печать будет выводиться в т.ч. и текст из поля "Комментарий" (текст не более 1000 символов).

Мед. центр, врач 2

		Ψ.	T
Журнал клиентов	Мед. центр, вр	ач 2	
О Проверка зрения	1 2 3	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 >>	
Журнал заказов	Врач-офтальмоло ФИО клиента:	ут: Глазков Петр Очевич Беляков Герасим Борисович (возраст: 61)	
Задания	Глазное дно:	ОО: П.Д.э.н. бладис-розовий Ø Бладний Монотонний Гиперенирован Экскавация: 10 ОS: П.Д.э.н. бладис-розовий Бладний Ø Монотонний Пиперенирован Экскавация:	
Новости		ОО: П Границы четкие — Нечеткие с носовой стороны — С височной — С никоней — С верхней ОS: 🖉 Границы четкие — Нечеткие с носовой стороны — С височной — С никоней — С верхней	
Отчеты	Вены и артерии:	ОО: Ход и калибр сосудов не изменен	2/3 • 1/3 •
Коммуникации		ОВ: 🕑 Артерии сужены 📄 Артерии расширены 📄 Синдром Гвиста. Синдром Салюс-Гунна: 1 степень 💌	
		OS: 🔲 Артерии сужены 🧭 Адтерии расширены 🗭 Синдром Гвиста Синдрон Салос-Гунна: 2 степень 💌	
	Макулярная область:	ОD: 🔲 Без очаговой патологии 🗭 Атрофические очаги 🗭 Друзы 🗭 Участки делигиентации 🗭 Гиперпигиента ОS: 🔲 Без очаговой патологии 🔲 Атрофические очаги 🔛 Друзы 🔛 Участки делигиентации 💭 Гиперпигиента	ции ции
	Рефлексы:	ОВ: 🕑 Выражены 📄 Стушеваны 📄 Отсутвуют ОS: 🕑 Выражены 📄 Стушеваны 📄 Отсутвуют	
	Периферия:	Периферия без видиной патологии Хатрофические очаги Микроаневризни Разрые периферии Перераспределения лигиента Дистрофическое очаги Лазеризагуляты Периферия без видиной патологии Атрофическое очаги Микроаневризни Разрые периферии Лазеризагуляты Разрые периферии	
	Комментарий:		
	Назад	Далее Отненить заказ	

В поле "Глазное дно" для каждого глаза можно указать следующие признаки:

- Одно из значений: "Д.з.н. бледно-розовый" или "Бледный"
- Отметить признаки "Монотонный" и "Геперемирован" при наличии таковых
- Экскавация (текстовое поле с ограничением в 20 символов включая пробелы)

- Либо Значение "Границы четкие" либо значения "Нечеткие с носовой стороны", "С височной", "С нижней", "С верхней" в любом сочетании

В поле "Вены и артерии" для каждого глаза можно указать следующие признаки:

- Одно из значений: "Ход и калибр сосудов не изменен" или "Ход витой"
- Одно из значений: "Вены сужены" или "Вены расширены"
- "Соотношение артерий к венам" выбор значения из предустановленного справочника
- Одно из значений: "Артерии сужены" или "Артерии расширены"
- Отметить признак "Синдром Гвиста" при наличии такового

-"Синдром Салюс-Гунна" - выбор значения из предустановленного справочника

В поле **"Макулярная область"** для каждого глаза можно указать либо значение "Без очаговой патологии" либо значения "Атрофические очаги", "Друзы", "Участки депигментации", "Гиперпигментации" в любом сочетании;

В поле "Рефлексы" для каждого глаза может быть выбрано одно из предложенных значений;

В поле "Периферия" для каждого глаза можно указать либо значение "Периферия без видимой патологии", либо остальные значения в любом сочетании;

При распечатывании медицинской карты на печать будет выводиться в т.ч. и текст из поля "Комментарий" (текст не более 1000 символов).

Ocular Surface Disease Index

 Журнал клиентов Проверка зрения Журнал заказов Задания 	Ocular Surface Disea: 1 2 3 4 Врач-офтальмолог: Гла ФИО кличента: Бег Испытывали ли Вы что-либ Светобоязнь Ощущение песка в глазах	se Index 5 6 азков Петр С пяков Герасі о из перечи всегда	7 8 9 Учевич им Борисович (во сленного за посл	10 11 spact: 61)	12 13	>>>	
 Проверка зрения Журнал заказов Задания 	1 2 3 4 Врач-офтальмолог: Гла ои оклиента: Бел Испытывали ли Вы что-либ Светобоязнь Ощущение песка в глазах	5 6 азков Петр С пяков Герасі о из перечи Всегда	7 8 9 Очевич им Борисович (во сленного за посл	10 11 spact: 61)	12 13	»	
Журнал Заказов Задания	Врач-офтальмолог: Гла ФИО клиента: Бел Испытывали ли Вы что-либ Светобоязнь Ощущение песка в глазах	азков Петр С пяков Герасі о из перечи Всегда	Очевич им Борисович (во сленного за посл	зраст: 61)			
Задания	Испытывали ли Вы что-либ Светобоязнь Ощущение песка в глазах	о из перечи Всегда	сленного за посл	елнюю нел			
Задания	Светобоязнь Ощущение песка в глазах	Всегда	DOUTH DOODDO	common men	елю?		
	Светобоязнь Ощущение песка в глазах		почти всегда	Часто	Иногда	Никогда	
	Ощущение песка в глазах		~				
Новости	1000			-			
	Больные и воспаленные глаза						
Отнеты	Затуманенное зрение					V	
official	Снижение зрения						
1	Испытывали ли Вы проблен	чы с глазам	и в следующих с	итуациях за	последнюн	неделю	
Коммуникации		Всегда	Почти всегда	Часто	Иногда	Никогда	
	При чтении						
	При вождении автомобиля в темное время суток			•			
	При работе за компьютером						
	При просмотре телевизора					X	
1	Испытывали ли Вы дискомо	ворт в глаза	ах в следующих о	итуациях з	последню	о нелелю?	
		Всегда	Почти всегда	Часто	Иногда	Никогда	
	В ветренную погоду		•				
	При низкой влажности						
	В кондиционированном помещении						
	Считаете ли Вы, что сухость глаз ухудшает Ваше качество жизни? 🖉 Да 📃 Нет						
	Итог: 16 баллов	0-10 баллов - ССГ нет 10-40 баллов - Ксероз легкой степени 40-50 баллов - ССГ, ксероз			Всегда - Почти ви Часто - Иногда Никогда	4 балла зегда - 3 балла 2 балла 1 балл - 0 баллов	
	Назад	Дал	ee	Отменить за	аказ		
Помошь			Язык интерфейса	: Русский	5		171

Данный блок представлен в виде опросника, в котором в качестве ответов на вопрос можно выбрать только один из следующих: "Всегда", "Почти всегда", "Часто", "Иногда", "Никогда". Каждому варианту ответа соответствует определенное количество баллов: "Всегда" = 4, "Почти всегда" = 3, "Часто" = 2, "Иногда" = 1, "Никогда" = 0.

Также имеется дополнительный вопрос "Считаете ли вы, что сухость глаз ухудшает Ваше качество жизни?" В качестве ответа можно выбрать либо "Да"(+2 балла к итоговой сумме), либо "*Нет*" (сумма баллов не меняется).

В поле "**Итог**" выводится сумма баллов их ответов на все вопросы. Справа от поля "Итог" находятся данные для интерпретации результата опроса: 0-10 баллов - ССГ нет

10-40 баллов - Ксероз легкой степени

40-50 баллов - ССГ, ксероз

итигрис Опт	има		\$? + ↔		
Журнал клиентов	Назначение	диагноз			
Проверка зрения	1 2 3	4 5 6 7 8 9 10 11 12	13 >>		
Журнал заказов	Врач-офтальмо ФИО клиента:	тог: Глазков Петр Очевич Беляков Герасим Борисович (возраст: 61)			
Задания	Диагноз: Конъюктивит				
Новости	Назначение:	ТЕСТОВОЕ НАЗНАЧЕНИЕ			
Отчеты					
Коммуникации	Рекомендации:	ТЕСТОВЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ			
	Назад	Далее Отменить заказ			
помощь		iTigris			

Назначение и диагноз

В поле **"Диагноз"** вы можете выбрать несколько значений из справочника "Заболевания" (Системный администратор - Справочники - Справочники доктора). Значения справочника "Заболевания" по умолчанию установлены в соответствии с Международной классификацией болезней 10-го пересмотра (МКБ-10)

Текстовые поля **"Назначение**" и "**Рекомендации**" имеют ограничение в 1000 символов с учетом пробелов