

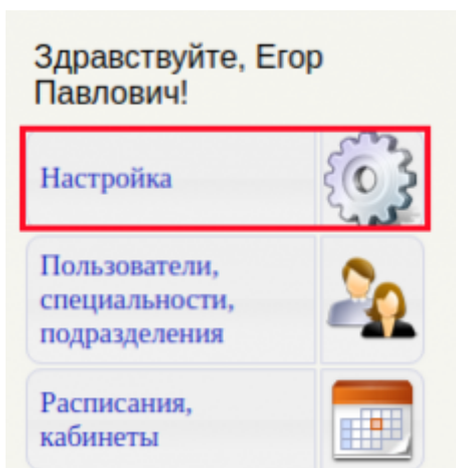
имени 19

Референтные значения для анализов

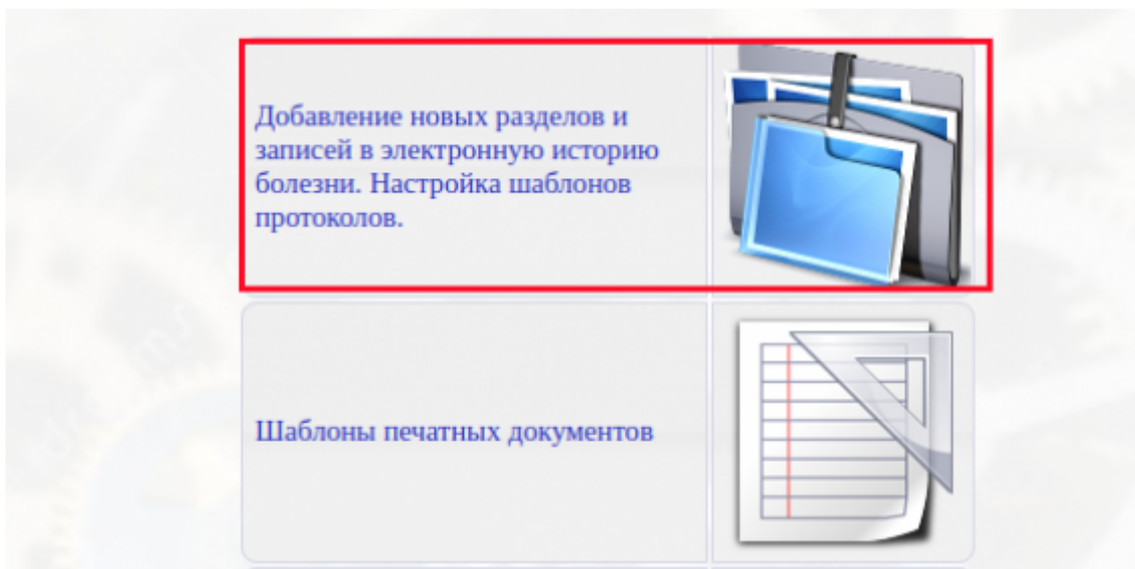
Для работы механизме нужно указать референтные значение для каждой строки в маске.

Зайдите в систему под логином системного администратора.

Перейдите в раздел “Настройка”



Перейдите в раздел “Добавление новых разделов и записей в электронную историю болезни. Настройка шаблонов протоколов.”



Перейдите в нужный раздел

Разделы:

Активен	ID	Название раздела		
<input checked="" type="checkbox"/>	100	Амбулаторные консультации		
<input checked="" type="checkbox"/>	101	Амбулаторные психокоррекционные, психотерапевтические и социореабилитационные медицинские услуги		
<input checked="" type="checkbox"/>	111	Выездные амбулаторные консультации		
<input checked="" type="checkbox"/>	5	Дневники		
<input checked="" type="checkbox"/>	6	Записи м/с, контроль АД		
<input checked="" type="checkbox"/>	102	Компьютерно-томографические исследования		
<input checked="" type="checkbox"/>	112	Консилиумы		
<input checked="" type="checkbox"/>	80	Лабораторная диагностика		
<input checked="" type="checkbox"/>	103	Магнитно-резонансно-томографические исследования		
<input checked="" type="checkbox"/>	17	Назначения и направления		

Перейдите в маску необходимого шаблона

Лабораторная диагностика

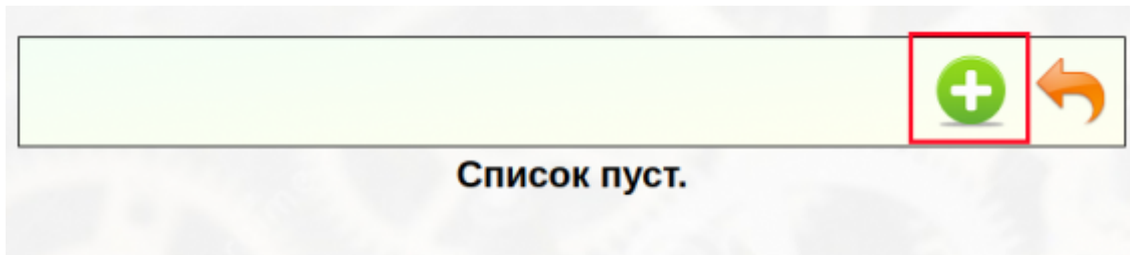
Скрыть	ID	Имя записи				
<input type="checkbox"/>	5191	Анализ мочи на сахар				
<input type="checkbox"/>	5111	Аутоантитела				
<input type="checkbox"/>	5103	Биохимические исследования крови				
<input type="checkbox"/>	5193	Биохимический анализ крови				
<input type="checkbox"/>	5105	Гемостазиологические исследования				
<input type="checkbox"/>	5189	Глюкозотолерантный тест				
<input type="checkbox"/>	5108	Гормональные исследования				

Нажмите кнопку “Редактирование нормы для печатных шаблонов”

Биохимические исследования крови

Скрыть	Метки формы ввода	Метки вывода (муж/жен)	Лечение	М-Д in	М-Д out		
<input type="checkbox"/>	Общий белок	Общий белок/Общий белок	Нет				
<input type="checkbox"/>	Альбумин	Альбумин/Альбумин	Нет				
<input type="checkbox"/>	Креатинин	Креатинин/Креатинин	Нет				
<input type="checkbox"/>	Мочевая кислота	Мочевая кислота/Мочевая кислота	Нет				
<input type="checkbox"/>	Мочевина	Мочевина/Мочевина	Нет				
<input type="checkbox"/>	Билирубин общий	Билирубин общий/	Нет				

Нажмите кнопку “Новая строка”



Заполните форму

Редактирование референтных значений

Единица измерения:

Общий показатель для мужчин и женщин:

Нормы для мужчин:

Норма для женщин:



- Единица измерения - обозначение единицы измерения для параметра
- Общий показатель для мужчин и женщин - если стоит галочка, то показатель будет использоваться и для мужчин и для женщин. Берется из поля "Нормы для мужчин". Если поле "Нормы для мужчин" не заполнены - берется из поля "нормы для женщин"
- Нормы для мужчин - диапазон норм (любой текст), который будет выводиться в шаблоне в столбце референтных значений для мужчин
- Нормы для женщин - диапазон норм (любой текст), который будет выводиться в шаблоне в столбце референтных значений для женщин Нажмите кнопку "Сохранить"

Редактирование референтных значений

Единица измерения:

Общий показатель для мужчин и женщин:

Нормы для мужчин:

Норма для женщин:



Вы увидите список всех значений для данной строки

Биохимические исследования крови -> Общий белок

Скрыть	Единицы измерения	Общий показатель	Нормы для мужчин	Нормы для женщин	
<input type="checkbox"/>	г/л	Да	64-83		

Сохранить изменения

Если на одну строку маски указано несколько значений они будут выведены столбиком в своих строках

После заполнения норм изменения будут видны в динамике лабораторных исследований и в выписном эпикризе

ВЫПИСНОЙ ЭПИКРИЗ

ФИО: ██████████
 Номер амбулаторной карты: ██████████
 Дата рождения: ██████████
 Место жительства: ██████████
 Поступил(а): 26-06-2018
 Выписан(а): 24-07-2018
 Отделение: Отделение № 6
 Госпитализирован в данном году по поводу данного заболевания: 2
Диагноз заключительный:
 а) Основной: Биполярное аффективное расстройство. Алапо-адинамическая депрессия с элементами тоскливости и вегетативными расстройствами. Шифр F31.31
 б) Осложнение основного:
 в) Сопутствующий:
Учет химиопрепаратов: 2619
Лечение:
 Выводить препараты списком
Доп. сведения:
 Исход заболевания: улучшение
 Санаторно-курортное лечение: не показано
 Рекомендации Особые отметки:
 Заведующий отделением

Дата заполнения: 24-07-2018

Аутоантитела

Показатель	28-06-2018	28-06-2018	28-06-2018	16-01-2019
АТ-ТГ (Антитела к тиреоглобулину)	1.4	1.4	2.2	
АТ-ТПО (Антитела к тиреоидной пероксидазе)	<1.0			<1.0

Биохимические исследования крови

Показатель	28-06-2018	16-01-2019	24-01-2019	Ед. изм.	Референтные значения	
					М	Ж
Общий белок	67	70	67	г/л	64-83	64-83
Альбумин	43.6	42.9	40	г/л	35-52	35-52
Креатинин	96	94	84			
Мочевая кислота		291.3				
Мочевина	4.5	3.1	4.4			
Билирубин общий	7.1	8	5.2			
Холестерин	7	6.3	5.6			
Триглицериды	1.18	1.16	1.71			
Глюкоза	7.5	6	5.3			
Аламин-аминотрансфераза	12	38	23			
Аспартат-аминотрансфераза	16	30	27			
Гамма-глутаминтрансфераза	39	70	53			



Отобразить общую динамику

Показатель	16-01-2019	24-01-2019	Ед.изм.	Референтные значения	
				М	Ж
Общий белок	70	67	г/л	64-83	64-83
Альбумин	42.9	40	г/л	35-52	35-52
Креатинин	94	84			
Мочевая кислота	291.3				
Мочевина	3.1	4.4			
Билирубин общий	8	5.2			
Холестерин	6.3	5.8			
Триглицериды	1.16	1.71			

From:

<http://mgdemo.ru:5555/> - МИС Mgerm

Permanent link:

<http://mgdemo.ru:5555/doku.php?id=expert:records:refvalues&rev=1715956201>

Last update: **17-05-2024 14:30**

