

[SAA.0674] Справочник анализов КДЛ

Общий Анализ Крови			Цитологическая лаборатория					
Исследование	параметр	ФСЛИ	Код федеральной услуги	Ед. изм.	Нормы (референсные интервалы)	Может быть назначен отдельно	Варианты качественных результатов	Коды услуг (ОМС, Платные услуги и т.д.)
Общий Анализ Крови	Кровь венозная 1.0 мл	Вакуумная пробирка с ЭДТА 4.0 мл	B03.016.002					03016002
OAK	Эритроциты	Уникальные параметры для анализа: наименование, биоматериал и контейнер		*10 ¹² /л	Женщинам (3,9 - 4,7), Мужчинам (4 - 5)	Нет		
OAK	Гемоглобин			г/л	Все (115 - 165)	Нет		
OAK	Гематокрит (цветной показатель крови)			%	Женщинам (15 - 22), Мужчинам (13 - 20)	Нет		
OAK	Средний объем эритроцита			фл	Все (80 - 100)	Нет		
OAK	Среднее содержание гемоглобина в эритроците			пг	Все (27 - 31)	Нет		
OAK	Средняя концентрация гемоглобина в эритроците	В зависимости от того из какого элемента был сформирован отчет (анализ или лаборатория) будет отображаться необходимая заглавляющая надпись		г/л	Все (300 - 380)	Нет		
OAK	Ширина распределения эритроцитов по объёму			%	Все (11,5 - 14,5)	Нет		
OAK	Тромбоциты			*10 ⁹ /л	Все (180 - 320)	Нет		
OAK	Средний объем тромбоцита			фл	Все (5 - 10)	Нет		
OAK	Относительная ширина распределения тромбоцитов по объёму			%	Все (12 - 18)	Нет		
OAK	Тромбоцит (кол-во тромбоцитов в общем объеме крови)			%	Все (0,1 - 1)	Нет		
OAK	Лейкоциты			*10 ⁹ /л	Все (4 - 9)	Нет		
OAK	Нейтрофилы			*10 ⁹ /л	Все (1,7 - 7,7)	Нет		
OAK	Нейтрофилы			%	Все (42 - 85)	Нет		
OAK	Лимфоциты			*10 ⁹ /л	Все (1,2 - 3)	Нет		
OAK	Лимфоциты			%	Все (19 - 37)	Нет		
OAK	Моноциты			*10 ⁹ /л	Все (0,09 - 0,6)	Нет		
OAK	Моноциты			%	Все (3 - 11)	Нет		
OAK	Эозинофилы			*10 ⁹ /л	Все (0,02 - 0,3)	Нет		
OAK	Эозинофилы			%	Все (0,5 - 5)	Нет		
OAK	Базофилы			*10 ⁹ /л	Все (0 - 0,065)	Нет		
OAK	Базофилы			%	Все (0 - 1)	Нет		
OAK	Гранулоциты			*10 ⁹ /л	Все (1,2 - 6,8)	Нет		
OAK	Тестовый параметр			мг/г	Все (0 - 200), Все 17-18 лет (42 - 42), Жен. 4-5 лет (12 - 42), Жен. 54-55 лет (35 - 45), Муж. 66-67 лет (112 - 156)	Нет		
OAK	Пример качественный параметр	1000033			Зелёный	Нет	Желтый, Зелёный, Красный	
Примечание	Примечание					Нет		
Скорость оседания эритроцитов	Скорость оседания эритроцитов			мм/час	Общие (7,00 - 15,00)	Да		

Анализ, описан серой сквозной строкой в отчёте.

Элемент справочника: Общий Анализ Крови

История Код: 336 Код КДЛ: Лаборатория: Тестовая лаборатория

Наименование краткое: ОАК

Наименование полное: **Общий Анализ Крови**

Наименование для листа назначений:

Вид исследования: Гематологические исследования

Группа:

Процедура:

Правило назначения как СИТО: Системные настройки

При назначении 2 и более раз в актуальный срок: уведомлять Актуальность(дней): 0

DS по умолчанию, если не указан в случае: Z01.7. Лабораторное обследован

Услуга:

Услуга Федеральная: **Общий (клинический) анализ крови**

Услуга нетрики:

Кабинет:

Профиль:

☒ Для назначения ☐ Неактуален

☐ Покрывать всегда в истории исследований ☐ Выполняется по частям

☐ Направление в другую организацию ☐ Для других организаций

Состав Параметры исследования Анализ-родитель Реагенты **Анализ не объединяемые в заявку** Услуги Биоматериалы Дополнительно Интерпретация результатов

Код	Исследование	Не печатать	Возможность выбора	Установлен по умолчанию	Индекс сортировки
335	ОАК	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1
337	Примечание	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2
338	Скорость оседания эритроцитов	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	3

Сохранить и закрыть Сохранить Закрыть

Заполнение федеральной услуги (4):

Услуга Федеральная: **Общий (клинический) анализ крови**

Справочник: Номенклатура услуг в здравоохранении РФ

Перенести услуги в номенклатуру услуг МО

Поиск: **ОБЩИЙ (КЛИНИЧЕСКИЙ)**

Код	Наименование
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый

Пункт "биоматериалы":

Состав Параметры исследования Анализ-родитель Реагенты Анализ не объединяемые в заявку Услуги Биоматериалы Дополнительно Интерпретация результатов					
+	+	+	+	+	+
Код НСИ	Биоматериал	Фед. услуга по сбору БМ	Установлен по умолчанию	Количество	Способ взятия лабораторного материала
2	Кровь венозная		<input checked="" type="checkbox"/>	1	Медицинский работник

Услуги (12) можно заполнять внутри анализа и внутри отдельных исследований.

Приоритет отображения в отчёте отдаётся услугам из табличной части, если табличная часть не имеет заполненных услуг, то в таком случае услуги передаются в отчёт из шапки анализа или исследования соответственно.

Услуга:

Организация, оказывающая услугу:

Поиск: ОБЩИЙ (КЛИНИЧЕСКИЙ) X Профиль:

Код ЛПУ	Наименование
03016002	Общий (клинический) анализ крови
03016003	Общий (клинический) анализ крови развернутый

Пункт "услуги" в шапке:

Пункт "услуги" в табличной части:

Состав Параметры исследования Анализ-родитель Реагенты Анализ не объединяемые в заявку Услуги Биоматериалы Дополнительно Интерпретация результатов			
+	+	+	+
Вид оплаты	Особый случай	Код услуги	Услуга
ОМС		03016002	Общий (клинический) анализ крови

Справочник: Номенклатура услуг

Организация, оказывающая услугу:

Поиск: ОБЩИЙ (КЛИНИЧЕСКИЙ) X Профиль:

Код ЛПУ	Наименование
03016002	Общий (клинический) анализ крови
03016003	Общий (клинический) анализ крови развернутый

Элемент справочника: OAK

История

Код: 335

Код КДЛ:

Лаборатория: Тестовая лаборатория

Наименование краткое: OAK

Наименование полное: OAK

Наименование для листа назначений:

Вид исследования:

Группа:

Процедура:

Правило назначения как СИТО: Системные настройки

При назначении 2 и более раз в актуальный срок:

уведомлять

Актуальность(дней): 0

DS по умолчанию, если не указан в случае: 201.7. Лабораторное обследован

Услуга:

Услуга Федеральная:

Услуга нетрикс:

Кабинет:

Профиль:

☐ Для назначения
 ☐ Неактуален

☐ Показывать всегда в истории исследований
 ☐ Выполняется по частям

☐ Направление в другую организацию
 ☐ Для других организаций

Состав

Параметры исследования

Анализ-родитель

Реагенты

Анализы не объединяемые в заявку

Услуги

Биоматериалы

Дополнительно

Интерпретация результатов

Параметры

Параметры составных анализов

+

+

-

+

Создать вложенные параметры

Импорт параметров (текстовый файл)

Импорт значений

Индекс сортировки	Имя параметра	Ед. измерения	Тип параметра	Обязательный	По умолчанию	ФСЛИ	Интерпретация норм	Неактивен
Группа :								
1	Эритроциты	*10 ¹² /л	Текстовый			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Гемоглобин	г/л	Текстовый			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Гематокрит (цветной показатель крови)	%	Текстовый			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Средний объем эритроцита	фл	Текстовый			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Среднее содержание гемоглобина в эритроците	пг	Текстовый			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	Средняя концентрация гемоглобина в эритроците	г/л	Текстовый			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Ширина распределения эритроцитов по объему	%	Текстовый			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Тромбоциты	*10 ⁹ /л	Текстовый			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	Средний объем тромбоцита	фл	Текстовый			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	Относительная ширина распределения тромбоцитов по объему	%	Текстовый			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	Тромбокрит (доля тромбоцитов в общем объеме крови)	%	Текстовый			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Лейкоциты	*10 ⁹ /л	Текстовый			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	Нейтрофилы	*10 ⁹ /л	Текстовый			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	Нейтрофилы	%	Текстовый			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	Лимфоциты	*10 ⁹ /л	Текстовый			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Сохранить и закрыть

Сохранить

Закрыть

4

Справочник: Федеральный справочник лабораторных исследований

Код	Наименование	Код LOINC	Английское наименование	Краткое наименование
1000025	Активированное частичное тромбопластиновое время в венозной крови методами прикроватной диагностики	3173-2	APTT in blood by Coagulation assay	AЧТВ
1000058	Протромбиновое время в венозной крови методами прикроватной диагностики	5964-2	Prothrombin time (PT) in Blood by Coagulation assay	Протромбиновое время
1000082	Международное нормализованное отношение в венозной крови методами прикроватной диагностики	34714-6	INR in blood by Coagulation assay	MHO

Updated 14 October 2024 07:50:18 by Коломейцев Антон

1 5