



Консультативно-
диагностический центр
Алтайского края

Памятка по созданию направления на лабораторные исследования в КГБУЗ «КДЦАК»

**Аносова Светлана Геннадьевна,
эксперт ПК «Здравоохранение», КГБУЗ «КДЦАК»**

2025 г

ПК "Здравоохранение" :: ревизия 70894 - [АРМ Врача поликлиники :: Горбенкова Инна Александровна :: ТЕРАПЕВТ УЧАСТКОВЫЙ :: КГБУЗ "ГОРО...]

Модуль Сервис Формы Окна Вопросы?

Фам. АНОСОВА Имя СВЕТЛАНА Отч. ГЕННАДЬЕВНА Дата, время рожд. 28.10.1984 F9

Случай | **Анализы** | Диагнозы | ЭМК | Диагностические исследования

Врач Горбенкова Инна Александровна 30556 УЧ.ТЕР. Идентификатор случая 2556788

1 Тип направления из собственного МО (поликлиника)
Направлен из КГБУЗ "ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №1, Г.БАРНАУЛ" Р Дата направления 30.06.2025 М направления

№ вызова/амб.карты 2762320 Мобильная бригада

Дата начала 30.06.2025 Диагноз предварительный **200.8** Другие общие осмотры **2**
Дата оконч. Диагноз заключительный
Связь с БУЛ: Нет Характер диагноза закл. Степень тяжести COVID
Диагноз осложнения Характер диагноза осложнения
Диагноз сопутствующий Характер диагноза сопутствующ. Д. сопут.

Тип случая Д. учёт Sh+F5 Лечение COVID-19

Показания
Способ оплаты Инвалидность
Цель посещения Привит от гриппа Подозрение на ЗНО
Вид мед. помощи 12.первичная врачебная медико-санитарная помощь Сведения о ЗНО Направления ЗНО Консилиум ЗНО
Характер заболевания Код МЭС

Исход Результат

3 Услуги Все приемы услуги

№	Дата вып.	Врач, выполнявший	Код усл.выпол.	Вид опл.	Кол-во	Повод обр.	Диагноз	Неполный объем
1	30.06.2025	Горбенкова Инна Александровна 30556 УЧ.ТЕР.	B01.047.005	ОМС	1	ЗАБ/АМБ	Z00.8	

Случай | **4** Сохр.F10 | Сохр. и закр.-Sh+F10 | Блоки усл.-F7 | **5** Анализы | Очистить | Доп.инф. | Л/Н | Выход.ESC

В открытом случае приема необходимо заполнить обязательные поля: «Тип направления», «Направлен из», «Дата направления», «Диагноз» и «Услуги». Сохранить случай. Далее нажать на кнопку Анализы.



Анализы

Поиск...

	Код	Наименование	Выполнять тесты	Выбрать	Срочно	Направл	Врач назнач	Копий
70	7006	Антитела к хламидиям (ДЦАК)	Все	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1		
71	7086	Антитела к цитомегаловирусу в крови, IgM (ДЦАК)	Все	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1		
72	7009	Антитела к цитомегаловирусу в крови, IgG (колич)	Все	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1		
73	7011	Антитела к эхинококку (ДЦАК)	Все	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1		
74	7020	Антитела к ядерному антигену (НВсAg) вируса гепатита В в к...	Все	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1		
75	7032	Антитела класса G к вирусу кори в крови (ДЦАК)	Все	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1		
76	7031	Антитела классов M, G к вирусу иммунодефицита человека В...	Все	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1		
77	6938	AcAT (ДЦАК)	Все	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1		
78	7035	AT к краснухе (IgM,G) (ДЦАК)	Все	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1		
79	6828	Бета-ХГ мочи беременность (ДЦАК)	Все	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1		
80	6924	Билирубин конъюгированный (ДЦАК)	Все	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1		
81	6923	Билирубин общий (ДЦАК)	Все	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1		
82	2950	Биохимический анализ крови общетерапевтический	Все	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1		
83	4883	Биохимический анализ крови (полный)	Все	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1		
84	7153	Биохимия крови (ДЦАК)	Все	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1		
85	7179	Биохимия мочи (ДЦАК)	Все	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1		
86	6936	Вальпроевая кислота в крови (ДЦАК)	Все	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1		
87	7017	Вирус гепатита В Hbe антиген в крови (ДЦАК)	Все	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1		
88	7018	Вирус гепатита В, Hbs антиген (Австралийский, поверхностн...	Все	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1		
89	6847	Волчаночный антикоагулянт, скрининговый тест с разведенн...	Все	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1		

Предпросмотр
 Печать

 Печать
  Назначить
  Выбрать всё
  Закрыть

Появится список всех доступных групп анализов и отдельных анализов для назначения. Группы анализов и отдельные анализы для направления в КДЦАК подсвечены желтым цветом.



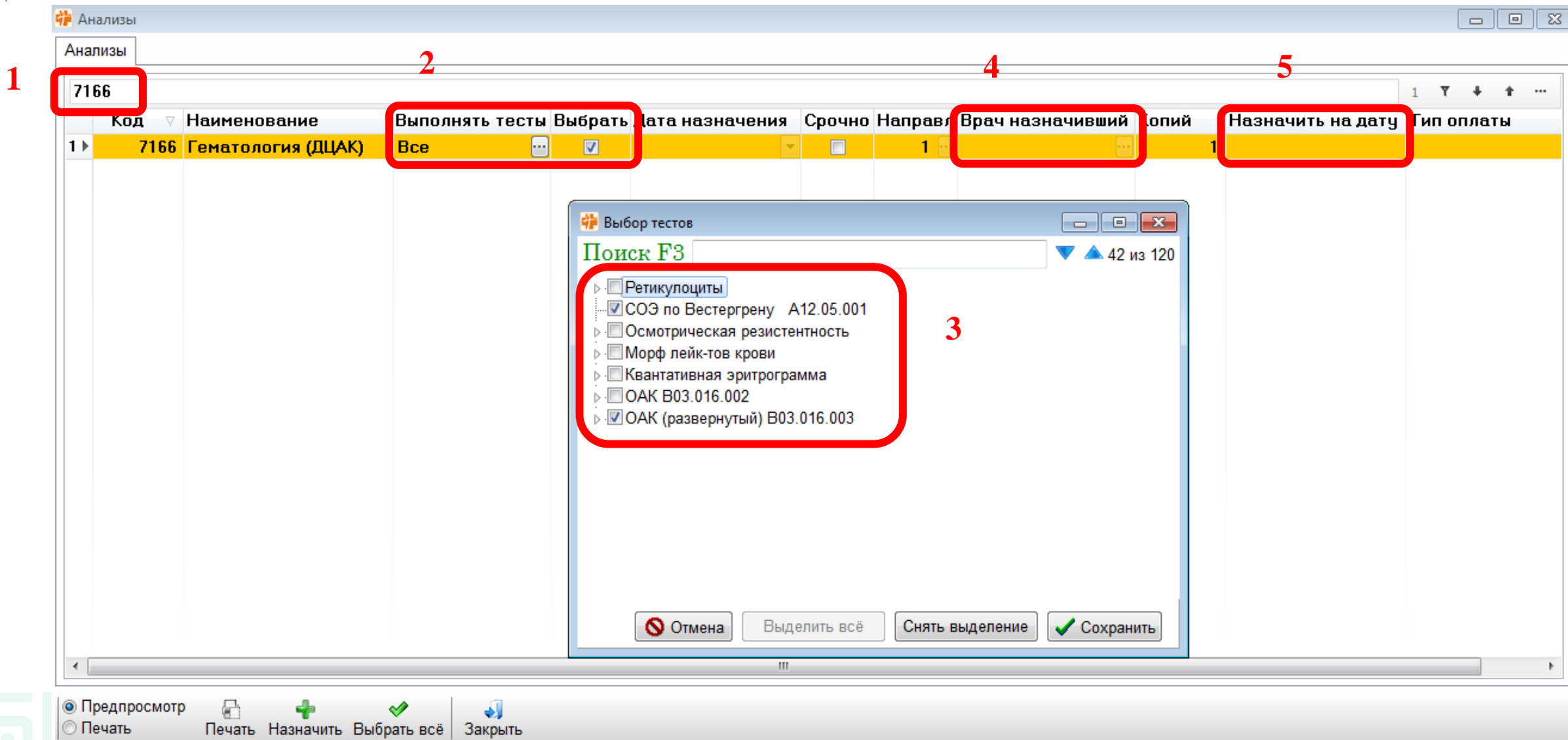
Коды групп анализов

7169	Аллергены (ДЦАК)
7153	Биохимия крови (ДЦАК)
7179	Биохимия мочи (ДЦАК)
7167	Гемостаз (ДЦАК)
7154	Гормоны, онкомаркеры, витамины (ДЦАК)
7183	Иммунология (ДЦАК)
7168	Иммуногематология (ДЦАК)
7072	Исследование мочи (ДЦАК)
7200	ИФА (по договору) ДЦАК
7170	ИФА беременные (ДЦАК)
7209	ИФА госпитализация (ДЦАК)
7171	ИФА Инфекции (ДЦАК)
7161	Кал- паразитология (ДЦАК)
7166	Гематология (ДЦАК)
7180	Проточная цитометрия (ДЦАК)
7162	ПЦР конъюнктивы (ДЦАК)
7156	ПЦР кровь (ДЦАК)
7159	ПЦР Респираторные (ДЦАК)
7160	ПЦР СМЖ (ДЦАК)
6989	Скрининг 1 триместр (ДЦАК)
6857	Фагоцитарный индекс+НСТ-тест (ДЦАК)
	ПЦР уrogenитальные женский ДЦАК

В строке поиска по коду группы анализов или коду отдельного анализа найти и отметить галочкой в графе «Выбрать» необходимые для назначения анализы. Повторить поиск при необходимости. Для выбора некоторых анализов из группы, нажать кнопку «...» (три точки) в столбце «Выполнять тесты». Выбрать врача, назначившего анализ. Назначить дату приема процедурного кабинета.

ВАЖНО! В группах настроены те анализы, которые могут группироваться в одну пробирку в одно направление. **Количество направлений равно количеству пробирок.** Когда все необходимые для назначения анализы выбраны, нажать «Печать» и распечатать направления.

Пример поиска по номеру группы «Гематология (ДЦАК)»



1

2

3

4

5

Код	Наименование	Выполнять тесты	Выбрать	Дата назначения	Срочно	Направл	Врач назначивший	копий	Назначить на дату	Тип оплаты
7166	Гематология (ДЦАК)	Все	...			1		1		

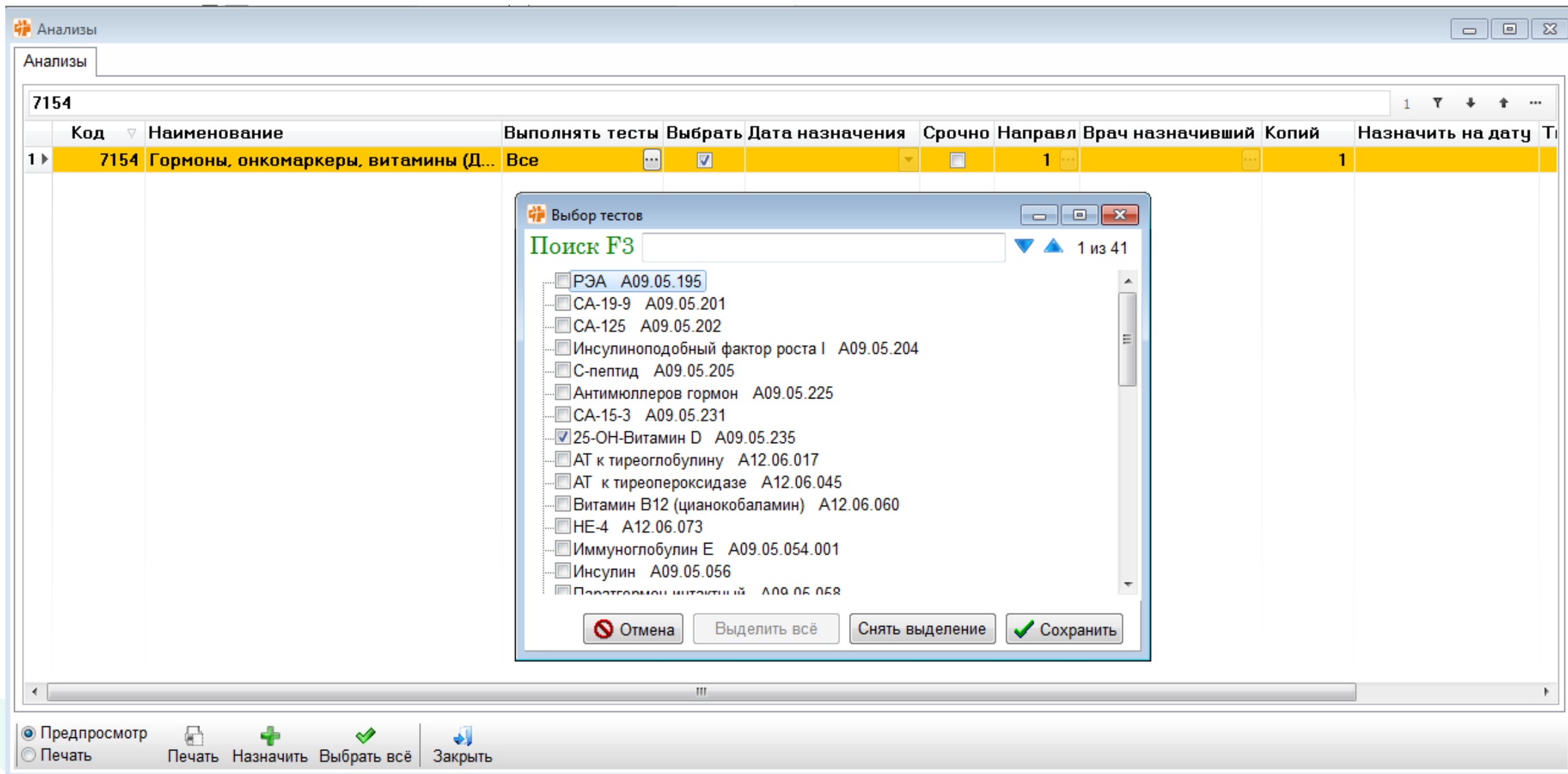
Выбор тестов

Поиск F3

- Ретикулоциты
- СОЭ по Вестергрену A12.05.001
- Осмотрическая резистентность
- Морф лейко-тов крови
- Квантативная эритрограмма
- ОАК В03.016.002
- ОАК (развернутый) В03.016.003

Отмена Выделить всё Снять выделение Сохранить

Предпросмотр Печать Назначить Выбрать всё Закреть



The screenshot displays a software interface for managing laboratory tests. The main window, titled "Анализы", shows a table with the following columns: "Код", "Наименование", "Выполнять тесты", "Выбрать", "Дата назначения", "Срочно", "Направл", "Врач назначивший", "Копий", and "Назначить на дату". A single row is visible with the code "7154" and the name "Гормоны, онкомаркеры, витамины (Д...".

A "Выбор тестов" (Test Selection) dialog box is open in the foreground. It features a search field labeled "Поиск F3" and a list of 41 tests. The test "25-ОН-Витамин D A09.05.235" is selected with a checked checkbox. Other tests listed include "РЭА A09.05.195", "СА-19-9 A09.05.201", "СА-125 A09.05.202", "Инсулиноподобный фактор роста I A09.05.204", "С-пептид A09.05.205", "Антимюллеров гормон A09.05.225", "СА-15-3 A09.05.231", "АТ к тиреоглобулину A12.06.017", "АТ к тиреопероксидазе A12.06.045", "Витамин B12 (цианокобаламин) A12.06.060", "HE-4 A12.06.073", "Иммуноглобулин E A09.05.054.001", and "Инсулин A09.05.056".

At the bottom of the dialog box, there are four buttons: "Отмена" (Cancel), "Выделить всё" (Select all), "Снять выделение" (Deselect all), and "Сохранить" (Save).

The main window's taskbar at the bottom includes icons for "Предпросмотр" (Preview), "Печать" (Print), "Назначить" (Assign), "Выбрать всё" (Select all), and "Заккрыть" (Close).



2466092

КГБУЗ "Консультативно-диагностический центр Алтайского края"

656038, г. Барнаул, пр. Комсомольский, 75а, Тел.: +7(3852)55-88-20

НАПРАВЛЕНИЕ НА ЛАБОРАТОРНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ:

(Гормоны, онкомаркеры, витамины (ДЦАК))

Направил: КГБУЗ "ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №1, Г.БАРНАУЛ"

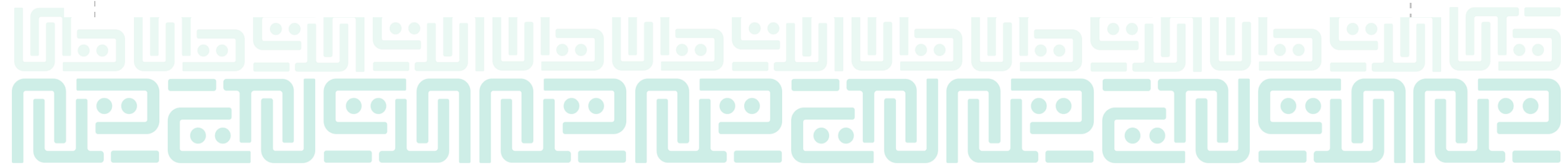
Пенсионное страховое свидетельство (СНИЛС):120-724-451 15

Услуги:

A09.05.235 Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови

Дата забора БМ:21.08.2025 11:22:41

М/с _____



Часто задаваемые вопросы:

1) Когда в нашей организации появятся «желтые» строки для направления на лабораторные исследования в КДЦАК?

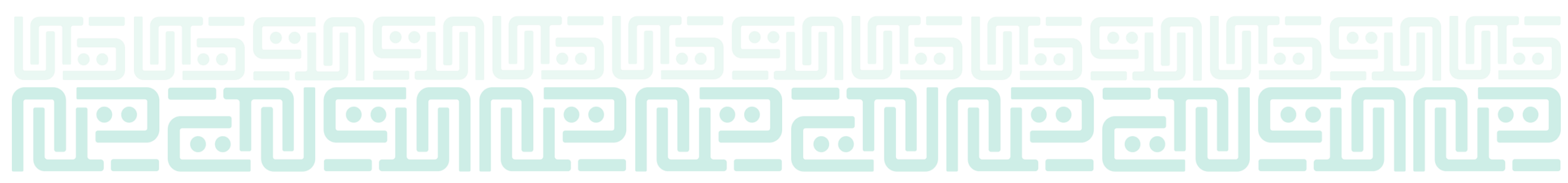
ОТВЕТ: по графику.

2) Можно ли направлять в Удаленной регистратуре на лабораторные исследования?

ОТВЕТ: после перехода/обновления лучше все направления на лабораторные исследования создавать в ПК «Здравоохранение».

3) Где посмотреть результаты анализов?

ОТВЕТ: из случая перейти во вкладку «Анализы». Все созданные направления находятся в списке. Результаты просматриваются в табличной части справа от списка или из печати протокола.



Часто задаваемые вопросы:

4) Как настроить расписание для кабинета забора биоматериала для «желтых» анализов в КДЦАК?

ОТВЕТ: необходимо сделать настройки специальности для процедурной медсестры в АРМ Анализы – Настройки соотношения для расписания и настроить график приема.

