

САА.0379 Форма 30
таблица 5300,5301

Перед формированием отчёта необходимо указать обязательный фильтр по периоду (1). Так же есть возможность указать необязательный фильтр по отделению (2) и по пациенту (3):

Форма 30 таблица 5300

период с 24.03.2026 по 24.03.2026 23:59:59

Отделение

Пациент

Сформировать отчет

Закрыть

Страница 1

01.11.2025 по 24.03.2026

12. Деятельность лаборатории

(5300)

Код по ОКЕИ: единица - 642

Наименование исследований	N строки	Число исследований, Всего	из них:	
			в условиях дневного стационара	по месту нахождения (лечения) пациента (вне лаборатории)
1	2	3	4	5
Лабораторные исследования, всего	1	14		
из них: микко-микроскопические исследования	1.1	3		
гематологические исследования	1.2	1		
цитологические исследования	1.3			
биохимические исследования	1.4	8		
коагулологические исследования	1.5			
иммунологические исследования	1.6	1		
инфекционная иммунология (исследования наличия антигенов и антител к ПБА)	1.7			
микробиологические исследования	1.8	1		
молекулярно-генетические исследования	1.9			
хвмико-токсикологические исследования	1.10			

4. Число результатов из сводов результатов исследований за выбранный период.

5. Число результатов из сводов результатов исследований, где у пациентов тип карты "Дневной стационар" за выбранный период.

6. Ничего не подтягивается.

Страница 2

(5301)

Код по ОКЕИ: единица - 642

Наименование	N строки	Число исследований
1	2	3
Из числа анализов (табл. 5300, гр. 3) - исследования на паразитов и простейших (из стр. 1.1)	1	7
методом жидкостной цитологии (из стр. 1.3)	2	9
гликированный гемоглобин (из стр. 1.4)	3	
фенилкетонурия (из стр. 1.4)	4	3494
врожденный гипотиреоз (из стр. 1.4)	5	
муковисцидоз (из стр. 1.4)	6	
галактоземия (из стр. 1.4)	7	
адреногенитальный синдром (из стр. 1.4)	8	
Расширенный неонатальный скрининг (из стр. 1.9)	9	
в том числе, спинальная мышечная атрофия - СМА (из строки 1.9)	9.1	
из них у новорожденных	9.1.1	
в том числе, спинальная мышечная атрофия - СМА (из строки 1.9)	9.1	
из них у новорожденных	9.1.1	
первичные иммунодефициты - ПИД (из строки 1.9)	9.2	
из них у новорожденных	9.2.1	
наследственные болезни обмена (из стр. 1.9)	9.3	

7. Число результатов из сводов результатов исследований, где вид исследования в настройках анализа "Химико-микроскопические исследования".

8. Число результатов из сводов результатов исследований, где вид исследования в настройках анализа "Цитологическое исследование".

9. Число результатов из сводов результатов исследований, где вид исследования в настройках анализа "Биохимические исследования".

Во всех остальных пустых ячейках ничего не подтягивается.

Revision #3

Created 24 March 2026 13:22:55 by Подпригора Дарья

Updated 25 March 2026 08:49:07 by Подпригора Дарья

1 3