




Дата взятия биоматериала: 21.04.2026 Номер анализа: PT_M_20250522_ME_AM_001
 Дата проведения исследования: 22.04.2026 Номер клиента: 830440875
 Пол: М

ЛАБОРАТОРНЫЙ ОТЧЕТ

**Иванов Иван Иванович,
01.01.1950 г.р.**

Метод: Технология EDIM с использованием проточной цитометрии
 Материал для анализа: Цельная кровь с ЭДТА
 Место проведения исследования: РНПЦ онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н. Александрова

Результат получен согласно утвержденной Министерством Здравоохранения РБ инструкции по применению набора реагентов для определения онкомаркеров Apo10 и TKTL1 в крови человека «PanTum Detect» с использованием программного обеспечения «Cytometry Analysis Pipeline (ZAP)» (Регистрационное удостоверение МЗ РБ от 06.03.2026 г. № ИМ-7.110963/2603)

Измеряемые параметры	Результат	Единицы измерения	Диапазон нахождения результата
Антитело DNaseX (Apo10) TKTL1			
Значение PanTum Detect		Тест отклонен	
Параметры лабораторного контроля			Референсный диапазон значений PanTum Detect
Моноциты	%	Количество клеток	≤ 256 p.p.t. отрицательный
CD14	%	Количество клеток	257-262 p.p.t. и Apo10 ≥ 140 сомнительный
CD16	%	Количество клеток	≥ 263 p.p.t. положительный
			--- тест отклонен

РЕЗУЛЬТАТ



Ваш результат PanTum Detect не может быть интерпретирован корректно из-за индивидуальных особенностей Вашего организма в данный момент.

Рекомендация: повторить PanTum Detect через 2 месяца без взимания дополнительных платежей.

Примечание: интерпретация результатов исследований содержит информацию для лечащего врача и не является диагнозом. Эти данные нельзя использовать для самодиагностики и самолечения. Точный диагноз ставит врач, используя как результаты данного исследования, так и необходимую информацию из других источников: анамнеза, результатов других исследований и т.д.

 Специалист клинической лабораторной
 диагностики

 Дата

 Подпись