

Диагностические критерии СД и других нарушений гликемии (ВОЗ, 1999–2013)

Время определения	Концентрация глюкозы, ммоль/л ¹
	Венозная плазма ²
Норма	
Натошак и	<6,1
Через 2 часа после ПГТГ	<7,8
Сахарный диабет³	
Натошак или	≥7,0
Через 2 часа после ПГТГ или	≥11,1
Случайное определение ⁴	≥11,1
Нарушение толерантности к глюкозе	
Натошак (если определяется) и	<7,0
Через 2 часа после ПГТГ	≥7,8 <11,1
Нарушение гликемии натошак	
Натошак (если определяется) и	≥6,1 <7,0
Через 2 часа после ПГТГ (если определяется)	<7,8

Время определения	Концентрация глюкозы, ммоль/л ¹
	Венозная плазма ²
Норма у беременных	
Натошак и	<5,1
Через 1 час после ПГТГ и	<10,0
Через 2 часа после ПГТГ	<8,5
Гестационный сахарный диабет	
Натошак или	≥5,1 <7,0
Через 1 час после ПГТГ или	≥10,0
Через 2 часа после ПГТГ	≥8,5 <11,1

Сокращение: **ПГТТ** — пероральный глюкозотолерантный тест.

Примечание: ¹ — Диагностика проводится на основании лабораторных определений уровня гликемии.

² — Возможно использование сыворотки.

³ — Диагноз сахарного диабета всегда следует подтверждать повторным определением гликемии в последующие дни, за исключением случаев несомненной гипергликемии с острой метаболической декомпенсацией или с очевидными симптомами. Диагноз гестационного СД может быть поставлен на основании однократного определения гликемии.

⁴ — При наличии классических симптомов гипергликемии.

Адаптировано из: Алгоритмы специализированной медицинской помощи больным сахарным диабетом / Под редакцией И.И. Дедова, М.В. Шестаковой, О.Ю. Сухаревой. – 12-й выпуск. – М.; 2025.

Материал предназначен для специалистов здравоохранения. Имеются противопоказания. Перед назначением ознакомьтесь, пожалуйста, с общей характеристикой лекарственного препарата Форсига (дапаглиозин). ООО «Астразенека Фармасьютикалз», 123112, город Москва, 1-й Красногвардейский проезд, дом 21, строение 1, этаж 30. Тел.: +7 (495) 799-56-99, www.astrazeneca.ru
RU-00000 Дата одобрения: 00.00.0000 Дата истечения: 00.00.0000