



Оценка гликемического профиля

Задание №1

Оцените результаты орального глюкозотолерантного теста

Гликемия натощак – 6,2 ммоль/л

Через 2 часа после нагрузки глюкозой – 11,2 ммоль/л

Оценка гликемического профиля

Задание №2

Оцените результаты орального глюкозотолерантного теста

Гликемия натощак – 5,7 ммоль/л

Через 2 часа после нагрузки глюкозой – 10,4 ммоль/л

Оценка гликемического профиля

Задание №3

Оцените результаты орального глюкозотолерантного теста

Гликемия натощак – 5,8 ммоль/л

Через 2 часа после нагрузки глюкозой – 7,5 ммоль/л

Оценка гликемического профиля

Задание №4

Оцените результаты орального глюкозотолерантного теста

Гликемия натощак – 6,0 ммоль/л

Через 2 часа после нагрузки глюкозой – 7,5 ммоль/л



КАФЕДРА ЭНДОКРИНОЛОГИИ
КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

Оценка гликемического профиля

Задание №5

Оцените результаты орального глюкозотолерантного теста

Гликемия натощак – 5,4 ммоль/л

Через 2 часа после нагрузки глюкозой – 7,7 ммоль/л

Оценка гликемического профиля

Задание №6

Оцените результаты орального глюкозотолерантного теста

Гликемия натощак – 5,7 ммоль/л

Через 2 часа после нагрузки глюкозой – 7,7 ммоль/л

Оценка гликемического профиля

Задание №7

Оцените результаты орального глюкозотолерантного теста

Гликемия Натощак – 5,7 ммоль/л

Через 2 часа после нагрузки глюкозой – 8,2 ммоль/л

Оценка гликемического профиля

Задание №8

Оцените результаты орального глюкозотолерантного теста

Гликемия натощак – 6,5 ммоль/л

Через 2 часа после нагрузки глюкозой – 11,2 ммоль/л

Оценка гликемического профиля

Задание №9

Оцените результаты орального глюкозотолерантного теста

Гликемия натощак – 6,0 ммоль/л



КАФЕДРА ЭНДОКРИНОЛОГИИ
КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

Через 2 часа после нагрузки глюкозой – 10,5 ммоль/л

Оценка гликемического профиля

Задание №10

Оцените результаты орального глюкозотолерантного теста

Гликемия натощак – 5,8 ммоль/л

Через 2 часа после нагрузки глюкозой – 10,2 ммоль/л

Оценка гликемического профиля

Задание №11

Оцените результаты орального глюкозотолерантного теста

Гликемия натощак – 5,8 ммоль/л

Через 2 часа после нагрузки глюкозой – 7,1 ммоль/л

Оценка гликемического профиля

Задание №12

Оцените результаты орального глюкозотолерантного теста

Гликемия натощак – 5,9 ммоль/л

Через 2 часа после нагрузки глюкозой – 9,2 ммоль/л

Оценка гликемического профиля

Задание №13

Оцените результаты орального глюкозотолерантного теста

Гликемия натощак – 5,7 ммоль/л

Через 2 часа после нагрузки глюкозой – 8,5 ммоль/л



КАФЕДРА ЭНДОКРИНОЛОГИИ
КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

Оценка гликемического профиля

Задание №14

Оцените результаты орального глюкозотолерантного теста

Гликемия натощак – 5,6 ммоль/л

Через 2 часа после нагрузки глюкозой – 7,0 ммоль/л

Оценка гликемического профиля

Задание №15

Оцените результаты орального глюкозотолерантного теста

Гликемия натощак – 5,6 ммоль/л

Через 2 часа после нагрузки глюкозой – 10,2 ммоль/л

Оценка гликемического профиля

Задание №16

Оцените результаты орального глюкозотолерантного теста

Гликемия натощак – 6,5 ммоль/л

Через 2 часа после нагрузки глюкозой – 12,2 ммоль/л

Эталоны ответов:

Задание №1: Сахарный диабет

Задание №2: Нарушенная толерантность к глюкозе

Задание №3: Нарушенная гликемия натощак

Задание №4: Нарушенная гликемия натощак

Задание №5: Норма

Задание №6: Нарушенная толерантность к глюкозе

Задание №7: Нарушенная гликемия натощак



КАФЕДРА ЭНДОКРИНОЛОГИИ
КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

Задание №8: Сахарный диабет

Задание №9: Нарушенная толерантность к глюкозе

Задание №10: Нарушенная толерантность к глюкозе

Задание №11: Нарушенная гликемия натощак

Задание №12: Нарушенная толерантность к глюкозе

Задание №13: Нарушенная толерантность к глюкозе

Задание №14: Нарушенная гликемия натощак

Задание №15: Нарушенная толерантность к глюкозе

Задание №16: Сахарный диабет