

Информация за пациенти натоварване/ обременяване с глюкоза/лактоза

Уважаеми пациенти!

Ако планирате да Ви бъде извършено натоварване с глюкоза/лактоза в нашата лаборатория, моля обърнете внимание на следното:

- Тези изследвания се извършват само след предварително запазен час. Час можете да си запазите онлайн на нашата страница www.labors.at в менюто „Запазване на час“ или на телефон 01/260 53-0.
- Ако изпитвате затруднения с разбирането на немски език, моля водете със себе си немскоговорящо лице.
- Изследванията може да се правят само на лица с тегло над 45 кг.
- Изследването се провежда на гладно – може да пиете само вода и неподсладен чай.
- Ако трябва да се направи изследване на урината, моля дайте проба преди изследването.
- Тези изследвания не бива да се правят, ако страдате от диабет (захарна болест), ако вземате медикаменти, понижаващи нивата на кръвната захар или сте на инсулинова терапия, ако ви е правена операция за стомашен байпас или стомашна резекция. При натоварване с глюкоза ще се извършат следните изследвания при еднократно вземане на кръв: кръвна проба „на нулева минута“ (BZ) и глекиран хемоглобин (HbA1c).
- Натоварването с глюкоза/лактоза трае около 2,5 часа.
- По време на изследването не можете да напускате помещението на лабораторията, в противен случай ще трябва да подпишете декларация. Ако напуснете лабораторията без предупреждение, тестът трябва да бъде прекъснат.
- По време на изследването не трябва да се яде и пие нищо, с изключение на вода, приемана на гълтки (макс. 250 мл.).

Протичане на изследването:

- Преди натоварването с глюкоза/лактоза се взема кръв от пръста – тази стойност е определяща за това, дали натоварването може да бъде извършено.
- След това се взема първата проба венозна кръв.
- След това в рамките на максимално 5 минути трябва да се изпие захарен разтвор.
Бременни лица: венозно измерване след 60 и след 120 мин.
Небременни лица: венозно измерване след 120 мин.
- Натоварване с лактоза: венозно измерване след 30, 60, 90 и 120 мин.
- Забележка: В случай на прилошаване и/или повръщане по време на периода на изследване, моля веднага да съобщите!

