



"Ospedale Sant'Anna di Como"  
Presidio di San Fermo della Battaglia

Sistema Socio Sanitario



Regione  
Lombardia  
ASST Lariana

Dipartimento dei Servizi

**UOC Patologia Clinica - Laboratorio Analisi**

**Presidio Ospedaliero Sant'Anna  
San Fermo della Battaglia (CO)  
Direttore: dr. Giuseppe Maurizio Catanoso**

Tel 031.585.9093  
Segreteria 031 585.9094  
segreteria.laboratorio.osa@asst-lariana.it  
giuseppe.catanoso@asst-lariana.it

CURVA GLICEMICA – Tedesco

## **BLUTZUCKERBELASTUNGSKURVE (BBK)**

Die Blutzuckerbelastungskurve ist ein Test der für folgende Ziele verwendet wird:

- Diagnose von Diabetes Mellitus: Es werden die glykämischen Werte eines nüchternen Patienten und dann zwei Stunden nach der oralen Verabreichung einer Glucoselösung.
- Reihenuntersuchung auf Gestationsdiabetes: Im diesen Fall gibt es 3 Blutabnahmen (nüchternen, 2 und 3 Stunden nach der oralen Verabreichung einer Glucoselösung)

### UNTERSUCHUNGSMETHODE:

Es wird zuerst eine Blutabnahme durchgeführt, um die Glykämie nüchtern ausgewertet. Dem Patienten soll dann eine Glucoselösung aus Wasser und 75 G Zucker verabreicht und nach 2 Stunden davon wird eine zweite Blutabnahme durchgeführt.

Bei Reihenuntersuchung auf Gestationsdiabetes wird auch eine dritte Blutabnahme durchgeführt nach 3 Stunden.

Anmerkung: Nach der oralen Verabreichung einer Glucoselösung soll der Patient für die folgenden 2 Stunden nicht essen, trinken oder laufen: Er kann aufstehen, nur um die Blutabnahme durchzuführen.

Bei Unpässlichkeit (Übelkeit, Erbrechen, Schwindel) soll der Patient es mitteilen.

Der Patient muss auf keinen Fall die Blutabnahmestelle verlassen.

Ultimo aggiornamento: marzo 2018