

Innsbruck, 17.11.10

<h2>Glucagon - Präanalytik</h2>

Vorgehensweise, wenn eine Glucagon-Bestimmung durchgeführt werden soll:

1. Das Zentrallabor ist VOR der Probengewinnung anzurufen (0512 / 504 – 24081).
2. Vom Zentrallabor werden vorpräparierte und entsprechend gekennzeichnete Abnahmegefäße zugeschickt. Glucagonbestimmungen aus nicht vorpräparierten Abnahmegefäßen sind falsch hoch!
3. Es ist keine Vorbereitung des Patienten erforderlich.
4. Vor der Probengewinnung sind die vorpräparierten Abnahmegefäße in ein Eisbad (2 – 8°C) zu geben, sodass für die Probengewinnung schon gekühlte Abnahmegefäße zu Verfügung stehen.
5. Probengewinnung mit den vorpräparierten und gekühlten Abnahmegefäßen.
6. Nach Probengewinnung die Probe gründlich mischen.
7. Probe anschließend ins Eisbad legen, wobei ein Einfrieren der Probe zu vermeiden ist. Einfrieren oder Lagern bei Raumtemperatur führt zu signifikant niedrigeren Glucagon-Werten!
8. Der Transport ins Labor hat im Eisbad und geschützt vor direktem Licht zu erfolgen. Die Kühlkette von der Probengewinnung bis zur Analytik darf nirgendwo durchbrochen werden!