

# Micro-albumine in urine

Bij een aantal ziekten is het belangrijk om na te gaan of er meer dan normale hoeveelheden van het eiwit albumine in de urine voorkomen. Dit onderzoek wordt vooral aangevraagd ter controle van de nierfunctie van patiënten met diabetes mellitus (suikerziekte).

De beste resultaten worden verkregen door meting in een verse ochtendurine.

## Urine verzamelen

Gebruik voor de urineverzameling het speciale urinepotje van het laboratorium. Zorg dat op het flesje uw naam en geboortedatum staan.

Direct na het opstaan de urine verzamelen:

- plas eerst een beetje urine in de WC en onderbreek het uitplassen
- vang het volgende deel op in het verzamelpotje/flesje
- het laatste deel van de urine mag u weer uitplassen in de WC.

Breng de urine nog dezelfde dag tussen 7.00 en 17.00 uur naar het laboratorium.

## Bij het afnamelaboratorium

Meteen bij binnenkomst in de wachtkamer van het afnamelaboratorium staat een pilaar met een labelprinter. Kies op de labelprinter voor 'Overige diensten'. Het linkerdisplay aan de muur in de wachtruimte laat u weten wanneer het uw beurt is om naar de balie te gaan.

## Vragen?

Als u nog vragen heeft of verhinderd bent, kunt u zich wenden tot het Medisch Laboratorium, tel. (0512) 588 821 (afnamelaboratorium).