

MOGELIJKE FOUTEN BIJ LABORATORIUMONDERZOEK.

- Voor sommige bepalingen is het nodig dat de patiënt langer dan 12 uur nuchter is, b. v. voor de glucose- en cholesterolbepaling. Alhoewel recentelijk is aangetoond dat voor de risico-interpretatie van de lipide waarden de nuchtere waarden niet meer nodig zijn, stoort een hoog triglyceriden gehalte op de analyse waardoor wij nog steeds adviseren voor een nuchtere afname.
- Sommige medicijnen kunnen van invloed zijn op de uitkomst van bepalingen : zo geven corticosteroiden een verhoging van de alkalische fosfatase en beïnvloeden de cortisolbepaling.
- Stress moet *vóór* en *tijdens* het bloed afnemen worden vermeden.
- Bij het afnemen van bloed moet bovenmatige stuwning, schuimvorming en haemolyse vermeden worden.
- Haemolyse en lipaemie geven vaak aanleiding tot foutief verhoogde waarden.
- Buisjes met een anticoagulantium moeten direct na de bloedafname meerdere malen voorzichtig worden gezwenkt om stolsels te voorkomen. Belangrijk is ook dat het bloedbuisje voldoende wordt gevuld i.v.m verdunningsfouten t.g.v. de relatief te grote hoeveelheid antistollingsmiddel.
- Let goed op welk monster voor een bepaald onderzoek wordt aanbevolen. Bijv. EDTA-bloed voor het bloedbeeld, citraatplasma voor stollingsfactoren onderzoek etc. (Zie onze prijslijst of op het aanvraagformulier).