

## Wichtige Kundeninformation Fetale RHD-Genotypisierung

### Fetale RHD-Genotypisierung

Gemäss Expertenbrief No 68 der SGGG (Schweiz. Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe) soll die Bestimmung der fetalen RH-Gene aus dem mütterlichen Blut zwischen der 18. – 24. SSW erfolgen.

Für diese Analyse benötigen wir **10 ml EDTA-Blut (3 Röhrchen à 4 ml)**. Das EDTA-Blut ist 3 Tage stabil bei Raumtemperatur. Die EDTA-Röhrchen sollten nach Abnahme nicht geöffnet und auch nicht zentrifugiert werden. Die Bestimmung wird durch das SRK Bern durchgeführt und erfolgt mittels molekulargenetischer Methode.

**Die Schwangerschaftswoche und das Entnahmedatum** müssen zwingend angegeben werden.

Preis: Fr. 173.-