

## Informatie t.b.v. zelf-afname door verloskundigen

Gewenst materiaal met maximale bewaarcondities per bepaling voor analyse door OLVG Lab:

Bepaling	maximale bewaarconditie. NIET AFGEDRAAID MATERIAAL		Materiaal
	Kamer Temperatuur	4-8°C	
12 weken (Bloedgroep-Rhesus, Irr As)		72uur	EDTA volbloed
12 weken Infectieziekten /serologie	1 dag		Serum gel
HbA1c	3 dagen		EDTA volbloed
Vitamine D	3 dagen		Li-Hep-gel
Hb	4 dagen		EDTA volbloed
TSH	7 dagen		Li-Hep-gel
Ferritine	1 dag		Li-Hep-gel
Foliumzuur	1 dag	5 dagen	Serum gel of Li-Hep gel
ASAT	6 dagen		Li-Hep-gel
ALAT	3 dagen		Li-Hep-gel
Galzure	NVT	NVT	Serum gel of Li-Hep-gel
bHCG	2 dagen	24uur	Li-Hep-gel
Hemoglobinopathie/thalassemie (incl ferritine)	1 dag	1 dag	EDTA volbloed +EDTA volbloed groot + Li-Hep-gel
Erytrocyten	4 dagen	7dagen	EDTA volbloed
Trombocyten	4 dagen	7 dagen	EDTA volbloed
Kreatinine	2 dagen		Li-Hep-gel
Infectieziekten / serologie	1 dag		Serum gel
Kreatinine urine	2 dagen		urine
Eiwit urine	1 dag		urine
DOA urine	36 uur	4 dagen	urine

De Galzure zouten bepaling wordt alleen uit vers materiaal (zelfde dag als afname) uitgevoerd door OLVG Lab.

Over mogelijke bewaarcondities / tijden van niet in bovenstaande tabel vermeldde bepalingen graag contact met de dienstdoende klinisch chemicus OLVG Lab (tel: 020 599 4595) of patiënt verwijzen naar een van de bloedafname locaties.