

AAA 00 941; Turbiditet; Uklarhed

Indikation	Udredning af lipæmi. Monitorering af infusion med Intralipid.
Patientforberedelse	10 - 12 timers faste, med mindre analysen anvendes til monitorering i forbindelse med infusion af Intralipid.
Prøvemateriale	Blod i glas uden antikoagulans (tørglas)
Analysemateriale	1 ml serum
Forsendelse	Kan ikke sendes
Laboratorium	Klinisk Biokemisk Afdeling, Regionshospitalet Randers
Svartid	Samme dag
Referenceinterval	< 0,020 arb.enh.

Fortolkning Øget lactescens ses ved hypertriglyceridæmi, der altid skyldes øgede plasmakoncentrationer af kylomikroner og VLDL-partikler. Plasma er mælket, fordi kylomikroner og VLDL-partikler er så store, at de spreder synligt lys (se også P-Triglycerider). Plasma bliver også mælket ved infusion af Intralipid, analysen kan anvendes til styring af doseringen.

Bemærkninger Øget Lactescens kan have indflydelse på analysering af andre parametre.

Godkendt: 07-05-2010

