

Helsingin ja Uudenmaan sairaanhoitopiiri
HYKS-Laboratoriodiagnostiikka

4.5.2001

INTAKTIN PARATYROIDEAHORMONI-MÄÄRITYKSEN NÄYTEMUOTO

Suosittelaa EDTA-plasman käyttöä. PTH:n säilyvyys plasmassa on hyvä, EDTA-plasma säilyy kaksi vuorokautta jääkaapissa. Seeruminäyte on otettava kylmänäytteenottona, sentrifugoitava ja pakastettava heti.

Tutkimus	fP-PTH (tutkimusnumero 8494)		
Tekopaikka	HYKS-Laboratoriodiagnostiikka, Naistenklinikan laboratorio		
Tekotiheys	Kolme kertaa viikossa		
Näyte, säilytys- ja lähetysohjeet	1 ml EDTA-plasmaa, lapset vähintään 500 µl. Plasma sentrifugoidaan mahdollisimman nopeasti, erotetaan 1 ml. EDTA-plasma säilyy kaksi vuorokautta jääkaapissa. Lähetys huoneenlämpöisenä, jos perillä työpäivän aikana, muuten pakastettuna.		
Tiedustelut	Ulf-Håkan Stenman osastonylilääkäri HYKS-Laboratorio- diagnostiikka Naistenlinikka puh. (09) 471 72947	Ulla Hohenthal kemisti HYKS-Laboratorio- diagnostiikka Naistenlinikka puh. (09) 471 61458	Henrik Alfthan kemisti HYKS-Laboratorio- diagnostiikka Naistenlinikka puh. (09) 471 61457