

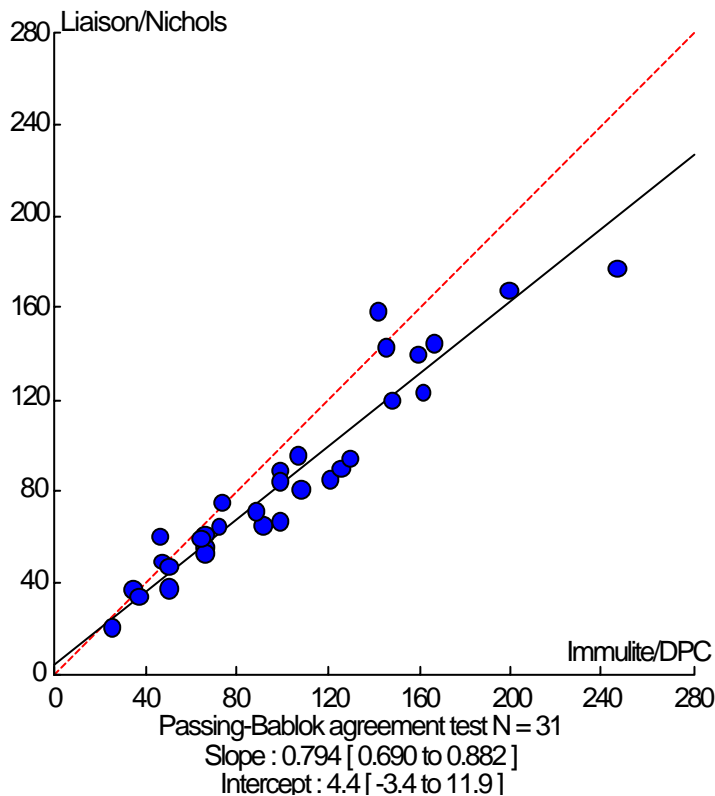
INTAKTIN PARATYROIDEAHORMONI-MÄÄRITYS, TEKOPAIKAN JA MENETELMÄN MUUTOS

Intaktin paratyroideahormoni on tehty immunologisella menetelmällä sekä Laakson sairaalan kliinisessä laboratoriossa **fS-PTH (tutkimusnumero 2457)** Immulite/DPC että Naistenklinikan laboratoriossa **fP-PTH (tutkimusnumero 8494)** Liaison/Nichols. Kaikki määritykset tehdään 1.1.2001 alkaen Naisten-klinikalla laboratoriossa Nicholsin menetelmällä. Menetelmämuutoksen takia tulostaso laskee Helsingin kaupungin sairaaloissa, mutta pysyy ennallaan entisessä HYKS:ssä.

Tekopaikka HYKS-Laboratoriodiagnostiikka, Naistenklinikan laboratorio

Menetelmä vertailu

Immulite/DPC (vanha menetelmä) antoi noin 20% korkeammat tulokset. Menetelmien välinen täsmävyys: $y(\text{Liaison}) = 0,79x(\text{Immulite}) + 4,4$
 $R = 0,953$



Viitearvot 15 – 60 ng/l

Tekotiheys Kolme kertaa viikossa

Tiedustelut

Allekirjoittaneet

Ulf-Håkan Stenman
osastonylilääkäri
HYKS-Laboratorio-
diagnostiikka
Naistenklinikka
puh. (09) 471 72947

Ulla Hohenthal
kemisti
HYKS-Laboratorio-
diagnostiikka
Naistenklinikka
puh. (09) 471 73658

Henrik Alfthan
kemisti
HYKS-Laboratorio-
diagnostiikka
Naistenklinikka
puh. (09) 471 74901