

HUS-yhtymä
HYKS-Laboratoriodiagnostiikka

22.1.2001

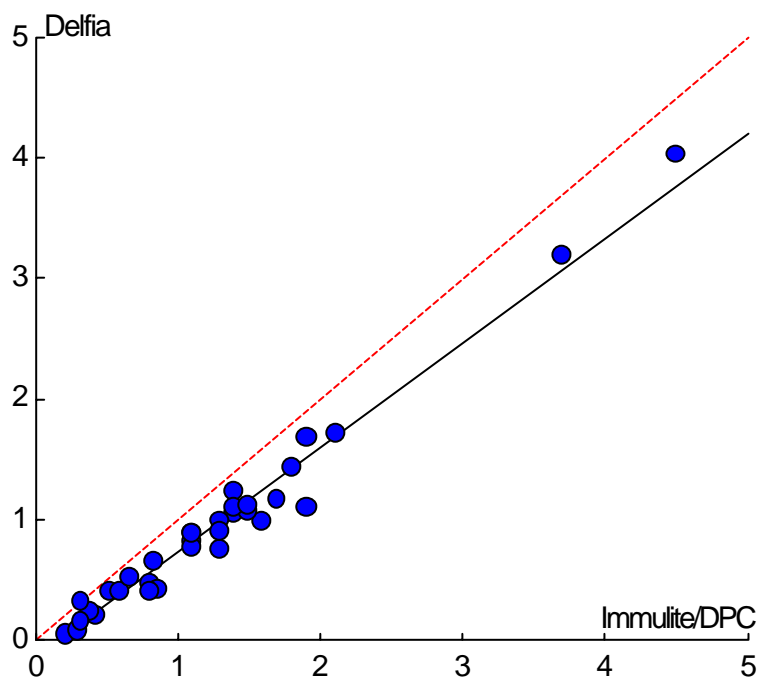
C-PEPTIDI-MÄÄRITYS, TEKOPAIKAN JA MENETELMÄN MUUTOS

C-peptidi **fs-C-Pept (tutkimusnumero 2503)** on tehty immunologisella menetelmällä sekä Laakson sairaalan kliinisessä laboratoriossa (Immulite/DPC) että Naistenklinikan laboratorioissa (Delfia/Wallac). Kaikki määritykset tehdään 1.1.2001 alkaen Naistenklinikan laboratoriossa Wallacin menetelmällä. Menetelmämuutoksen takia tulostasoa laskee Helsingin kaupungin sairaaloissa, mutta pysyy ennallaan entisessä HYKS:ssä.

Tekopaikka HYKS-Laboratoriodiagnostiikka, Naistenklinikan laboratorio

Menetelmä vertailu

Immulite/DPC (vanha menetelmä) antoi noin 15-30% korkeammat tulokset. Menetelmien välinen täsmävyys: $y(\text{Delfia}) = 0,87x(\text{Immulite}) - 0,13$
R = 0,986



fs-C-peptidi, menetelmävertailu

Passing-Bablok agreement test N = 33
Slope : 0.868 [0.780 to 0.933]
Intercept : -0.132 [-0.217 to -0.060]

Viitearvot 0,12 – 1,19 mmol/l

Tekstiheys Kerran viikossa

Tiedustelut Allekirjoittaneet

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

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

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