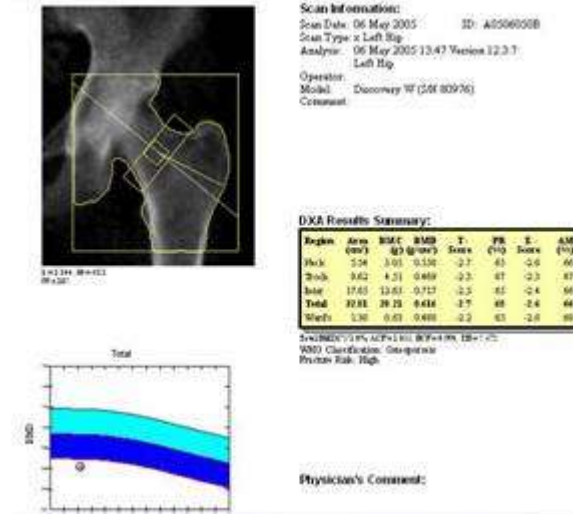
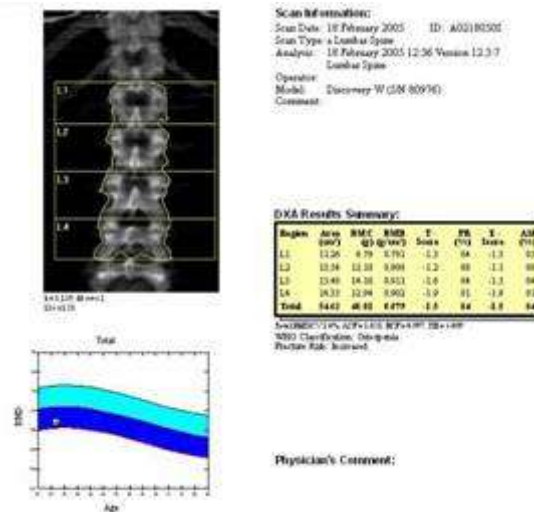


Ανάλυση Σύστασης με το Σύστημα DXA

Μέτρηση οστικής πυκνότητας : Μέτρηση πυκνότητας οστών στην περιοχή του μηριαίου οστού και της οσφυϊκής μοίρας σπονδυλικής στήλης, του αντιβραχίου, ολόσωμη και σε επιλεγμένες περιοχές. Ολόσωμη μέτρηση μάζας μυϊκού, λιπώδους και μη λιπώδους μαλακού ιστού : Μέτρηση σε ολόκληρο το σώμα ή και σε περιοχές αυτού.



Μέτρηση πυκνότητας οστών στην περιοχή του μηριαίου οστού



Μέτρηση πυκνότητας οστών στην περιοχή της οσφυϊκής μοίρας



Scan Information:

Scan Date: 19 January 2005 ID: A0119050C
 Scan Type: a Whole Body
 Analysis: 28 March 2005 12:44 Version 12.2
 Auto Whole Body
 Operator:
 Model: Discovery W (SN 80976)
 Comment:

DXA Results Summary:

Region	Fat (g)	Lean-BMC (g)	% Fat
L Arm	1003.2	3132.1	37.5
R Arm	2002.7	3492.1	36.5
Trunk	17632.3	30703.6	36.3
L Leg	4046.7	9593.2	29.7
R Leg	4269.7	10069.0	29.9
Subtotal	29835.6	56930.0	34.4
Head	1092.4	4470.7	19.6
Total	30928.0	61400.7	33.8

Sub-Region	Fat (g)	Lean-BMC (g)	% Fat
RI	249.6	971.7	20.4
R2	66.1	172.4	27.7
R3	689.3	740.9	48.2
Net	1004.7	1885.0	34.8

TRABO 170

Μέτρηση του ποσοστού μάζας του μυϊκού & του λιπώδους ιστού