

Γλυκόζη

ορός ή πλάσμα  
(EDTA, κιτρικά  
οξαλικά)

70 - 110 mg/dl

Γλυκόζη ούρων

ούρα 24ώρου  
ή τυχαίας ούρησης

Γλυκοζυλιωμένη αιμοσφαιρίνη (HbA1C)

ολικό αίμα (EDTA)

4,5 - 6,2%

Αγγειοδραστικό εντερικό πολυπεπτίδιο (VIP)

πλάσμα (EDTA)

&lt; 70 mg/dl

Ινσουλίνη (INS)

ορός

Ενήλικες < 65 ετών  
Ενήλικες > 65 ετών5 - 25 μIU/ml  
5 - 35 μIU/ml

Αντισώματα έναντι ινσουλίνης IgG

ορός

μη ανιχνεύσιμα

Προΐνσουλίνη

ορός

&gt; 2 ετών

2,1 - 26,8 pmol/L

Μικροαλβουμίνη ούρων

πρωινά ούρα  
ή τυχαίας ούρησης  
ή 24ώρουτυχαία ούρηση:  
Ούρα 24h:3,3 - 18,9 mgr/gr κρεατίνης  
1,6 - 14,7 mgr/gr κρεατίνης

Αντιησιδιακά αντισώματα (ICA IgG)

ορός ή πλάσμα

Φρουκτοζαμίνη

ορός ή πλάσμα  
(EDTA)

1,6 - 2,7 mmol/L

Φρουκτόζη ορού

ορός ή πλάσμα  
(EDTA)

190 - 450 mg/dl