

# RANNSÓKNARSTOFAN GLÆSIBÆ

Læknastöðinni Álfheimum 74, 3. hæð, vesturhús,  
104 Reykjavík

Sími: 535 6850 · Fax: 553 0548  
lab@lab.is

## ÓNÆMIS- OG OFNÆMISPRÓF

Dags.

Rannsóknarnr.

### Persónuatriði sjúklings:

Nafn

Kennitala

Heimili

Tilvísandi læknir

Læknarnr.

Stofnun

Svar eða afrit sendist til (ef annar en að ofan)

### Greiðandi:

Stofnun \_\_\_\_\_

Sjúkratryggingar Íslands  
Sí greiðir fyrir rannsókn ambúlant sjúklinga sjálfstætt starfandi lækna

Rheumatoid factor (RF) skimpróf

RF-ELISA (IgA, IgG og IgM)

RA/CCP

ANA skimpróf

ANA profile (RNP, Sm, SSA, SSB, Scl 70,  
Cent., Jo-1 og ds DNA)

ds DNA mótefni

SSA mótefni

SSB mótefni

Sm mótefni

Cardiolipin mótefni (IgM og IgG)

B2GP1 mótefni (IgM og IgG)

ANCA (PR3 og MPO)

C3

C4

Helicobacter pylori (IgG) mótefni

Glutenóþol (tTG-IgA og tTG-IgG)

Mitochondrial (M2) mótefni

Parietalfrumu mótefni

Intrinsic factor mótefni

IgA

IgG

IgM

IgE

ASO (anti-streptolysin-0)

Thyroglobulin (Tg) mótefni

Thyroid peroxidasa (TPO) mótefni

Annað

---

---

---

---

Phadiatop (ofnæmisvakar í lofti: g6  
vallarfoxgras, t3 birki, g12 rúgur, e1 köttur, e5  
hundur, d1 rykmaur, m2 myglusveppur)

f x 5 barnamatur

f1 egg (hvíta)

f2 mjólk

f3 þorskur

f4 hveiti

f13 jarðhnetur

f14 sojabauur

f x 2 fiskflokkur

f3 þorskur

f24 rækja

f37 kræklingur

f40 túnfiskur

f41 lax

d x 1 ryk/rykmaur

h1 húsaryk

d1 rykmaur (D. pteron)

d2 rykmaur (D. farinae)