

Österbotten: Ändringar i undersökningarna Immunoglobulin G, subklasser (3192 S -IgG-Sc) och Vävnadsantigen B27 (3075 Ly-HLAB27) fr.o.m. 10.1.2024

Fimlab hemförlovar undersökningen Immunoglobulin G, subklasser (3192 S -IgG-Sc) som tidigare gjorts vid underleverantören till egen produktion fr.o.m. 10.1.2024. Metoden för undersökningen ändrar från turbidimetrisk bestämning till nefelometrisk bestämning. I samband med metodändringen kan man notera skillnader i resultatnivåerna hos patienter som är under uppföljning. Delundersökningarnas åldersspecifika referensvärden ändras.

Undersökningarnas referensvärden:

Nytt referensvärde				
Ålder	IgG1	IgG2	IgG3	IgG4
1–6 mån	1.5–7.9	0.36–1.4	0.09–0.86	0.006–0.46
6–12 mån	1.7–5.8	0.26–1.3	0.10–0.92	0.004–0.37
1–1.5 år	3.2–9.2	0.26–1.5	0.12–0.88	0.007–0.37
1.5–2 år	2.6–7.8	0.42–2.2	0.11–0.97	0.017–0.75
2–3 år	2.7–9.4	0.44–1.9	0.09–0.63	0.023–0.59
3–4 år	2.8–13.7	0.44–3.0	0.13–1.16	0.005–1.14
4–6 år	3.8–11.7	0.73–2.9	0.13–0.75	0.013–1.57
6–9 år	4.2–9.9	0.63–3.5	0.17–0.88	0.010–1.21
9–12 år	3.6–11.2	0.89–4.4	0.23–0.83	0.052–1.56
12–18 år	3.9–10.0	1.02–4.5	0.14–1.02	0.061–1.86
över 18 år	5.2–12.7	1.43–5.6	0.11–0.85	0.030–2.00

Gammalt referensvärde				
Ålder	IgG1	IgG2	IgG3	IgG4
0–1 år	1.4–6.2	0.41–1.30	0.11–0.85	≤0.008
1–1.5 år	1.7–6.5	0.40–1.40	0.12–0.87	≤0.255
1.5–2 år	2.2–7.2	0.50–1.80	0.14–0.91	≤0.408
2–3 år	2.4–7.8	0.55–2.00	0.15–0.93	0.006–0.689
3–4 år	2.7–8.1	0.65–2.20	0.16–0.96	0.012–0.938
4–6 år	3.0–8.4	0.70–2.55	0.17–0.97	0.017–1.157
6–9 år	3.5–9.1	0.85–3.30	0.20–1.04	0.030–1.577
9–12 år	3.7–9.3	1.00–4.00	0.22–1.09	0.043–1.900
12–18 år	3.7–9.1	1.10–4.85	0.24–1.16	0.052–1.961
över 18 år	2.8–8.0	1.15–5.70	0.24–1.25	0.052–1.250

Samtidigt hemförlovas också undersökningen Vävnadsantigen B27 (3075 Ly-HLAB27) som tidigare gjorts vid underleverantören till egen produktion. Närmare information om undersökningen hittas i laboratoriehandboken fimlab.fi/ohjekirja.

Tilläggsinformation

För noggrannare information om undersökningen och tolkningen av resultaten kan ni konsultera den elektroniska laboratoriehandboken fimlab.fi/ohjekirja.

Förfrågningar

Kundtjänst och rådgivning för professionella i Österbotten, tel. 041 7314 786

Tapio Seiskari, direktör för specialområdet mikrobiologi

Mauri Keinänen, direktör för specialområdet genetik