



LAB-NYTT 2025:5

**Information från Regional Laboratoriemedicin
2025-06-12**

Leukocyter i pleuravätska

Från och med den 19 juni 2025 kommer analysen Leukocyter poly i pleuravätska att utgå och istället ersättas med en differentiering. Svar på differentiering kommer utföras när pleuravätskans total leukocyter är $>0,5$ och svar erhålls inom tre arbetsdagar. Analysen kan beställas akut efter överenskommelse med laboratoriet.

Vid frågor kontakta:

Annika Falk, Leg. Biomedicinsk analytiker
Laboratorium för Klinisk kemi Borås

Alfa-1-mikroglobulin

Alfa-1-mikroglobulin analyseras nu en gång per vecka, på fredagar. Vid behov kan analysen beställas akut.

Vid frågor kontakta:

Erika Karlsson, Leg. Biomedicinsk analytiker
Laboratorium för Klinisk kemi Borås

CNS-infektioner, snabb-PCR

Fr.o.m. 2025-06-03 erbjuds en ny analys hos Klinisk mikrobiologi i Borås: CNS-infektioner, snabb-PCR.

Analysen är en PCR-metod (FilmArray) som utförs på cerebrospinalvätska (CSV) och syftar till att ge snabb detektion av 14 olika virus, bakterier och svampar som kan orsaka akut infektion i centrala nervsystemet.

Panelen innefattar följande agens:

Virus	Bakterier	Svampar
<ul style="list-style-type: none">• Herpes simplexvirus 1 och 2 (HSV-1 och HSV-2)• Varicella zostervirus (VZV)• Enterovirus• Humant herpesvirus 6 (HHV-6)• Humant parechovirus• Cytomegalovirus (CMV)	<ul style="list-style-type: none">• Escherichia coli (endast kapseltyp K1)• Haemophilus influenzae• Listeria monocytogenes• Meningokocker (Neisseria meningitis)• Grupp B Streptokocker (Streptococcus agalactiae)• Pneumokocker (Streptococcus pneumoniae)	<ul style="list-style-type: none">• Kryptokocker (Cryptococcus neoformans/gattii)

Indikation: Misstanke om infektion i centrala nervsystemet

Provmaterial: Cerebrospinalvätska (CSV)

Provtagning: Sterilt rör utan tillsats. Artikelnummer i Marknadsplatsen: 102769965.

Hållbarhet: Prov bör transporteras till laboratoriet så snart som möjligt. I väntan på transport bör provet förvaras i kyl.

Beställning: Remiss klinisk mikrobiologi, Borås

Svarsform: CNS-infektioner block: Negativ.

CNS-infektioner block: Positiv.

Vid positivt resultat ges svar enligt ovan, följt av namn på påvisat agens.

Svarsrutin: Analysen utförs vardagar 07.30-16.30, samt helgdagar 08.00-13.00. OBS! Prover tagna efter kl 15.00 vardagar, samt efter kl 11.00 på helger besvaras dagen efter. Svarstid ca 2 timmar efter ankomst till labb.

Vid frågor kontakta:

Dzenana Dervisevic

Klinisk mikrobiologi, Borås

Kontakt:

Klinisk kemi Borås: 033-6161864

Klinisk Mikrobiologi Borås: 033-6161883

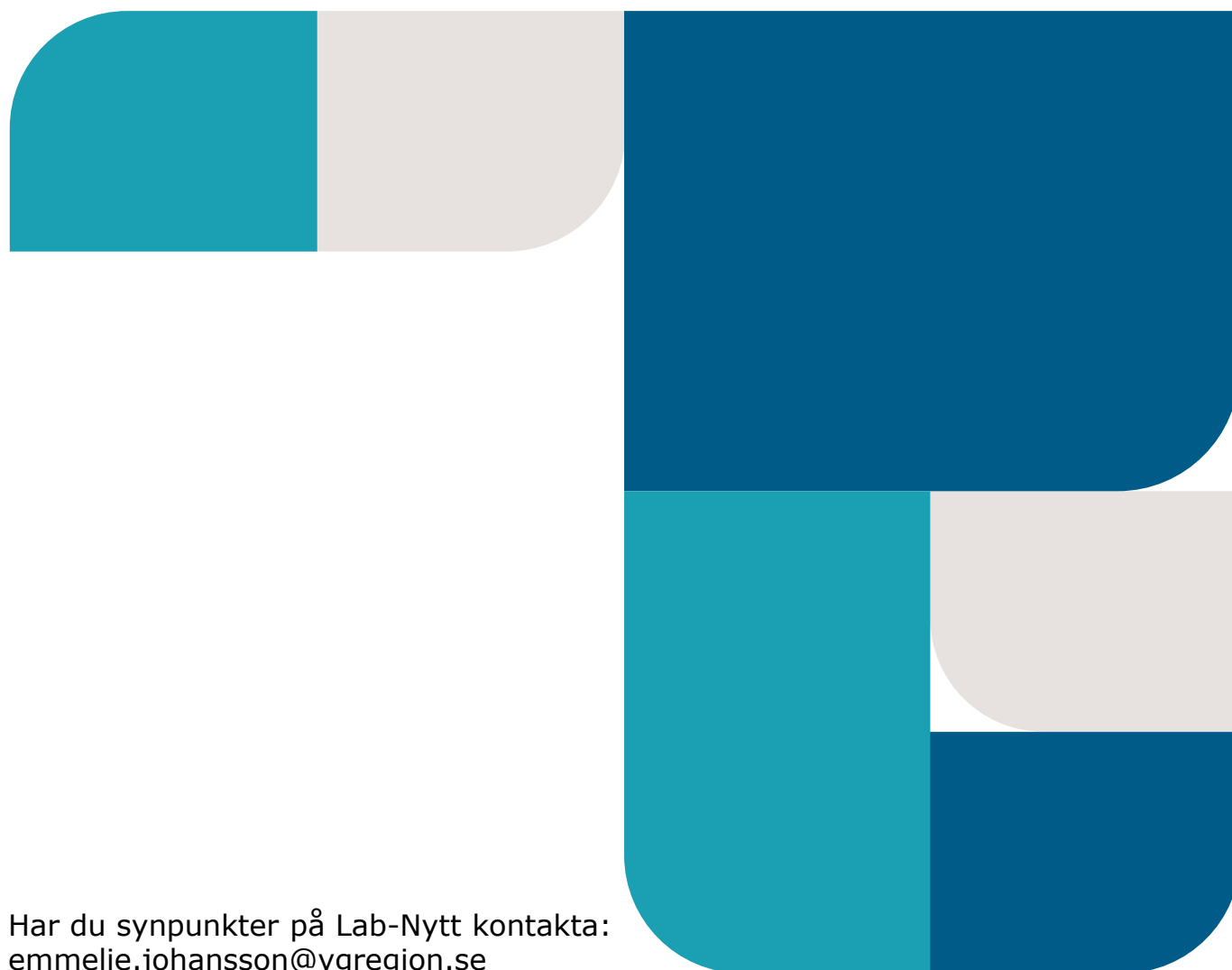
Transfusionsmedicin Borås: 033-6161889

Klinisk patologi Borås: 033-6161895

Klinisk cytologi Borås: 033-6162378

Klinisk kemi och transfusionsmedicin Alingsås: 0322-226320

Klinisk kemi och transfusionsmedicin Skene: 0320-779245



Har du synpunkter på Lab-Nytt kontakta:
emmelie.johansson@vgregion.se