

## Innehåll

Kontakter .....	1
Nyheter från Klinisk mikrobiologi.....	2
Möjlighet att beställa Transglutaminas IgG i Cosmic har upphört.....	2
Borrelia IgM-antikroppar utgår vid beställning av Borrelia, S-.....	2
Kontrollprov feces för smittfriförklaring av känd positiv Salmonella eller Shigella .....	3
”Stickskada, incident” har bytt namn till ”Blodsmitta, incident” .....	3
STI-screening, nytt analyspaket i Cosmic .....	3
Nyheter från Transfusionsmedicin .....	4
Uppgradering av labdatasystem ProSang .....	4

## Kontakter

### Kundservice Laboratoriemedicin

021-17 35 50

[laboratoriemedicin@regionvastmanland.se](mailto:laboratoriemedicin@regionvastmanland.se)

## Nyheter från Klinisk mikrobiologi

Möjlighet att beställa Transglutaminas IgG i Cosmic har upphört

**Från 2024-10-02 har möjlighet att beställa S-Transglutaminas-antikroppar (IgG), tTG-IgG, i Cosmic upphört. Vid önskemål om analys rekommenderas konsultremiss 5.**

Anledningen till förändringen är den stora andel felbeställningar av S-Transglutaminas-antikroppar (IgG) vid celiakiutredningar. Vid celiakiutredning rekommenderas i första hand analys av S-Transglutaminas-antikroppar (IgA). För barn <2 år samt vuxna >70 år kompletteras beställning automatiskt med S-Deamiderad gliadinpeptid-antikroppar (IgG), (S-DGP-IgG). S-Transglutaminas-antikroppar (IgG) används som markör för celiaki främst vid total IgA-brist och kommer fortsatt utföras enligt rutin på analyserande laboratorium.

För beställning se [Celiaki, serologisk diagnos, S- - Region Västmanland \(regionvastmanland.se\)](https://regionvastmanland.se).

Walid Abderhim  
Specialistläkare Klinisk kemi  
Laboratoriemedicin

Rosanna Skoog  
Processledare Immunologi/Serologi  
Laboratoriemedicin

Borrelia IgM-antikroppar utgår vid beställning av Borrelia, S-

**Vid beställning av Borrelia, S- kommer från och med 2024-12-02 endast IgG-antikroppar att analyseras.**

Liksom flertal andra laboratorier frångår vi nu bedömning av IgM vid analys av borreliaantikroppar i serum. Förändringen genomförs med anledning av att ospecifik reaktivitet är vanligt och antikropparna även kan kvarstå lång tid efter utläkt infektion. IgM-antikroppar mot Borrelia i serum har således ett tveksamt diagnostiskt värde.

Provtagning och beställning sker som tidigare, se [Borrelia, S-, CSV- - Region Västmanland \(regionvastmanland.se\)](https://regionvastmanland.se).

Jenny Eriksson  
Specialistläkare Klinisk mikrobiologi  
Laboratoriemedicin

Rosanna Skoog  
Processledare Immunologi/Serologi  
Laboratoriemedicin

Kontrollprov feces för smittfriförklaring av känd positiv Salmonella eller Shigella

**Vid beställning av kontrollprov utförs numera endast riktad odling, ingen PCR, om rutan "Kontroll av tidigare påvisad anmälningspliktig smitta" kryssats i vid beställning i Cosmic.**

Provtagning sker som tidigare, se [Tarmpatogena bakterier, F- - Region Västmanland \(regionvastmanland.se\)](https://regionvastmanland.se).

Jenny Eriksson  
Specialistläkare Klinisk mikrobiologi  
Laboratoriemedicin

Camilla Svensson  
Processledare Allmän odling  
Laboratoriemedicin

"Stickskada, incident" har bytt namn till "Blodsmitta, incident"

Beställning sker som tidigare, se [Blodsmitta, incident, S- - Region Västmanland \(regionvastmanland.se\)](https://regionvastmanland.se).

Jenny Eriksson  
Specialistläkare Klinisk mikrobiologi  
Laboratoriemedicin

Caroline Åström Cers  
Processledare Virologi  
Laboratoriemedicin

STI-screening, nytt analyspaket i Cosmic

**Paketet inkluderar HBsAg, antiHCV, HIV samt Syfilis.**

Provtagningsanvisning "STI-screening, P-" kommer att skapas.

Jenny Eriksson  
Specialistläkare Klinisk mikrobiologi  
Laboratoriemedicin

Caroline Åström Cers  
Processledare Virologi  
Laboratoriemedicin

## Nyheter från Transfusionsmedicin

### Uppgradering av labdatasystem ProSang

**En uppgradering av Blodcentralens labdatasystem ProSang kommer att genomföras onsdag 2024-11-13 och torsdag 2024-11-14.**

Förlängda svarstider kan förekomma under denna period för icke akuta prover. Vi räknar med att Cosmics uthopp **Interinfo** kommer att fungera som vanligt. Om det uppstår problem med åiterrapportering av transfunderade blodkomponenter; klistra blodnummer och komponentkod på transfusionsdokumentet och skriv datum och tidpunkt. Åiterrapportera i **Interinfo** så snart som möjligt, se [Transfusionsrapportering \(50953\)](#). Vid eventuella problem att se blodgrupperingar och giltiga BAS-tester kontaktas Blodutlämningen på telefonnummer 735 51 / 021-17 35 51.

Karin Delborn Höök  
Samordnare Transfusionsmedicin  
Laboratoriemedicin