

Datum 2024-09-20

Meddelande 8a/2024

Från Unilabs Laboratoriemedicin, Sörmland – gäller fr.o.m. 2024-10-09 (om inget annat datum anges i texten)

Till Unilabs privatkunder

För mer information om våra analyser - se www.anvisningar.se
Uppdaterade eller nya anvisningar finns tillgängliga senast fr.o.m. start-/justeringsdatum.

Klinisk kemi

Ny analys: Punktat-Urea

Ny analys i form av analys av urea på punktatt erbjuds med start 2024-10-09. Beställare får själva värdera resultat i förhållande till provmaterial och klinisk bild.

Anders Elmgren, specialistläkare, klinisk kemi, Stockholm, anders.elmgren@unilabs.com

Ny analys: Ascites-Kreatinin

Fr o m 2024-10-09 erbjuder vi analysen Ascites-Kreatinin. Beställare får själva värdera resultatet i förhållande till provmaterial och klinisk bild.

Eli Zahou, överläkare, eli.zahou@unilabs.com

Analysen S-Teofyllin läggs ner

Från och med 2024-10-09 läggs analysen S-Teofyllin ner. Prover kommer att skickas för analys till Karolinska Universitetslaboratoriet, Klinisk kemi.

Vid eventuella frågor om beställning hänvisas till Kundtjänst.

Anders Elmgren, specialistläkare, klinisk kemi, Stockholm, anders.elmgren@unilabs.com

Non-HDL kolesterol ingår i lipidprofil

Från och med 2024-10-09 ingår analysen P-non-HDL kolesterol i vår lipidprofil. Non-HDL kolesterol kommer även fortsättningsvis att kunna beställas separat.

Anders Elmgren, specialistläkare, klinisk kemi, Stockholm, anders.elmgren@unilabs.com

Förändringar avseende beställning av hemoglobin i feces

Fortsättningsvis kommer F-Hb (human) endast att kunna beställas som paket under benämningen ” F-Hb human, 3 prover”. Förändringen görs för att kunna erhålla 3 etiketter.

Analysen F-Hemoglobin (imm) läggs i samband med detta ner.

Vid frågor kontakta:

Eli Zahou, överläkare eli.zahou@unilabs.com

Klinisk mikrobiologi

Ny analys: Candida auris screen

Candida auris är en jästsvamp som kan vara resistent mot flera antimykotika.

Patienter som är infekterade eller koloniserade har ofta *C. auris* på huden. Spridning inom vården sker ofta via direkt och indirekt kontaktsmitta. *C. auris* finns i miljön och då ofta på så kallade taggator. *C. auris* kan överleva länge i miljön och på så sätt ökar risken för spridning inom vården. Det har förekommit vårdrelaterade utbrott av *C. auris* på sjukhus i flertalet olika länder, dock inte i Sverige. *C. auris* ger infektioner likt andra jästsvampar så som candidemi eller lokaliserade infektioner i exempelvis sår och öron.

Prov vid screening tas alltid från näsa samt axill-ljumske. Övriga risklokaler för svamp kan också provtas tex. munhåla, infarter, KAD, sår, urin.

Screening av *Candida auris* är av vårdhygieniskt intresse, för ytterligare information hänvisas till respektive regions hemsida.

Hanna Thorold Klingspor, ST-läkare klinisk mikrobiologi,
hanna.thoroldklingspor@unilabs.com

Provtagningsstyper uppdateras för vissa luftvägsinfektioner

Nu på anvisningar.se finns uppdaterade provtagningsstyper för PCR undersökning av *Chlamydomphila pneumoniae*, *Mycoplasma pneumoniae*, *Bordetella pertussis* (inkl. *B. parapertussis*) samt *Legionella pneumophila* (samt andra *Legionella* arter) enligt följande tabell:

	C.pneumoniae	M.pneumoniae	B.pertussis	L.pneumophila /spp
BAL	X	X	X	X
NPH	X	X	X	
Sputum	X	X	X	X
Svalg	X	X	X	
Trakea	X	X	X	X
Bronk	X	X	X	X

Provtagningsmaterialer (dvs rörtyper) har inte ändrats.

För övrig information om dessa analyser var god se anvisningar.se

Michael Toepfer, Spec.läkare, michael.toepfer@unilabs.com

Kundtjänst informerar

Pt-Kroppslängd och Pt-Kroppsvikt beställningsbar via Labportalen

För remitterter som använder Labportalen finns fr o m 9 oktober Pt- Kroppslängd och Pt- Kroppsvikt att beställa.

Mätning utförs på nedanstående enheter. Öppettider och övrig info finns på unilabs.se.

[Unilabs Alvik närlaboratorium](#)

[Unilabs Serafen närlaboratorium](#)

[Unilabs Ringen närlaboratorium](#)

[Unilabs Liljeholmen närlaboratorium](#)

[Unilabs provtagning vid Carlanderska Sjukhuset](#)

[Unilabs Almedal provtagning](#)

[Unilabs Lidköping provtagning](#)

[Unilabs Falköping provtagning](#)

[Unilabs Eskilstuna provtagning](#)

[Unilabs Katrineholm provtagning](#)

[Unilabs Nyköpings lasarett provtagning](#)

Cecilia Winblad, Kundtjänstchef Unilabs Laboratoriemedicin cecilia.winblad@unilabs.com

Meddelande till systemansvarig för journalsystem

Följande ändringar kommer att gå i drift **2024-10-09**

Till mottagningar som använder TakeCare

Nya analyser/undersökningar Mikro

- Undersökningskod: UCAURIS; undersökningsnamn: Candida auris-screen
- Undersökningskod: UNPHCPDN; undersökningsnamn: C.pneumoniae-NPH
- Undersökningskod: UTRLEDN; undersökningsnamn: LegionellaDNA-trakea
- Undersökningskod: UBRLEDN; undersökningsnamn: LegionellaDNA-bronk
- Undersökningskod: UBODL3FC; undersökningsnamn: Blododl 3par central
- Undersökningskod: UTRLES; undersökningsnamn: Leg/MP/CP/BP-trakea
- Undersökningskod: UBRLES; undersökningsnamn: Leg/MP/CP/BP-bronk

Nya analyser/profiler Kemi

- Analyskod: ASCKREA; analysnamn: Asc-Kreatinin
- Analyskod: XIAKTIN; analysnamn: S-F-aktin-ak IgG
- Profilkod: PRTFHBH; profilnamn: F-Hb human, 3 prover
 - Ingående analyser:
 - Analyskod: FHBH1; analysnamn: F-Hb human, prov1
 - Analyskod: FHBH2; analysnamn: F-Hb human, prov2
 - Analyskod: FHBH3; analysnamn: F-Hb human, prov3
- Profilkod: XPREBLÅS; profilnamn: S-Blåsdermatos IC/BM
 - Ingående analyser:
 - Analyskod: XIBD; analysnamn: S-Blåsdermatos ic/bm
 - Analyskod: XIBM; analysnamn: S-Basalmembran IgG
 - Analyskod: XIIC; analysnamn: S-Intercell.sub. IgG

- Profilkod: XPREHUD; profilnamn: S-Hud-ak panel
 - Ingående analyser:
 - Analyskod: XIBDPAN; analysnamn: S-Hud-ak Panel
 - Analyskod: XIBP180; analysnamn: S-BP180-ak
 - Analyskod: XIBP230; analysnamn: S-BP230-ak
 - Analyskod: XIDES1; analysnamn: S-Desmoglein 1 IgG
 - Analyskod: XIDES3; analysnamn: S-Desmoglein 3 IgG
 - Analyskod: XIENVOP; analysnamn: S-Envoplakin-ak IgG
 - Analyskod: XIKOLL7; analysnamn: S-Kollagen VII IgG

Ändringar analyser/undersökningar Mikro

- Ändring av innehåll (nya analyser) i Undersökning gäller för:
 - Undersökningskod: USPLES; undersökningsnamn: Leg/MP/CP/BP-sputum
 - Analyskod: SPLEDN; analysnamn: Legionella sp-sputum
- Ändring av innehåll (ny analys) i Undersökning gäller för:
 - Undersökningskod: USPLEDN; undersökningsnamn: LegionellaDNA-sputum
 - Analyskod: SPLEDN; analysnamn: Legionella sp-sputum
- Ändring av innehåll (ny valbar analys) i Undersökning gäller för:
 - Undersökningskod: UABSOD1; undersökningsnamn: Odl-abscess1
 - Analyskod: ABSNOC1; analysnamn: Nocardiaodl-abscess1
- Ändring av innehåll (ny valbar analys) i Undersökning gäller för:
 - Undersökningskod: UABSOD2; undersökningsnamn: Odl-abscess2
 - Analyskod: ABSNOC2; analysnamn: Nocardiaodl-abscess2
- Ändring av innehåll (ny valbar analys) i Undersökning gäller för:
 - Undersökningskod: UABSODFL; undersökningsnamn: Odl-abscess1
 - Analyskod: ABSNOC1; analysnamn: Odl-abscess flaskor

- Ändring av innehåll (nya valbara analyser) i Undersökning gäller för:
 - Undersökningskod: UVVUOD; undersökningsnamn: Odl-vävnad
 - Analyskod: VVNOCOD1; analysnamn: Nocardiaodl-vävnad1
 - Analyskod: VVNOCOD2; analysnamn: Nocardiaodl-vävnad2
 - Analyskod: VVNOCOD3; analysnamn: Nocardiaodl-vävnad3
 - Analyskod: VVNOCOD4; analysnamn: Nocardiaodl-vävnad4
 - Analyskod: VVNOCOD5; analysnamn: Nocardiaodl-vävnad5
 - Analyskod: VVNOCOD6; analysnamn: Nocardiaodl-vävnad6
 - Analyskod: VVNOCOD7; analysnamn: Nocardiaodl-vävnad7
 - Analyskod: VVNOCOD8; analysnamn: Nocardiaodl-vävnad8

- Ändring av innehåll (ny valbar analys) i Undersökning gäller för:
 - Undersökningskod: USÅRODU; undersökningsnamn: Odl-sår utvidgad
 - Analyskod: SÅRUNOC; analysnamn: Nocardiaodl-sår utv

- Ändring av innehåll (ny valbar analys) i Undersökning gäller för:
 - Undersökningskod: USPUOD; undersökningsnamn: Odl-sputum
 - Analyskod: SPUNOCOD; analysnamn: Nocardiaodl-sputum

- Ändring av innehåll (nya valbara analyser) i Undersökning gäller för:
 - Undersökningskod: UBALOD; undersökningsnamn: Odl-BAL
 - Analyskod: BALNOCOD; analysnamn: Nocardiaodl-BAL
 - Analyskod: BALACOD; analysnamn: Actinomyces-BAL

- Ändring av innehåll (nya valbara analyser) i Undersökning gäller för:
 - Undersökningskod: UBROOD1; undersökningsnamn: Odl-bronk1
 - Analyskod: BRONOC1; analysnamn: Nocardiaodl-bronk1
 - Analyskod: BROAC1; analysnamn: Actinomyces-bronk1

- Ändring av innehåll (nya valbara analyser) i Undersökning gäller för:
 - Undersökningskod: UBROOD2; undersökningsnamn: Odl-bronk2
 - Analyskod: BRONOC2; analysnamn: Nocardiaodl-bronk2
 - Analyskod: BROAC2; analysnamn: Actinomyces-bronk2

- Ändring av Undersökningsnamn gäller för:
 - Undersökningskod: UBALLES; nytt undersökningsnamn: **Leg/MP/CP-BAL**
- Ändring av innehåll (nya analyser) i Undersökning gäller för:
 - Undersökningskod: UBALLES; undersökningsnamn: **Leg/MP/CP/BP-BAL**
 - Analyskod: BALBPDN; analysnamn: B.pertussis-BAL
 - Analyskod: BALPPDN; analysnamn: B.parapert.-BAL
 - Analyskod: BALLEDN; analysnamn: Legionella sp-BAL
- Ändring av innehåll (nya analyser) i Undersökning gäller för:
 - Undersökningskod: UBALLEDN; undersökningsnamn: LegionellaDNA-BAL
 - Analyskod: BALLEDN; analysnamn: Legionella sp-BAL

Ändringar analyser/profiler Kemi

- Profilkod: PRTLIP; profilnamn: Profil lipider
 - Ny ingående analys:
 - Analyskod: PNHDL; analysnamn: P-non HDL-kolesterol

Borttagna analyser/undersökningar Mikro

- –

Borttagna analyser/profiler Kemi

- Analyskod: FHBH; analysnamn: F-Hemoglobin (imm)
- Analyskod: STEO; analysnamn: S-Teofyllin
- Analyskod: FHB; analysnamn: F-Hb (Hemocult)

Till mottagningar som använder CGM J4 och Labportalen

Nya analyser/undersökningar Mikro

- Undersökningskod: UCAURIS; undersökningsnamn: Candida auris-screen
- Undersökningskod: UNPHCPDN; undersökningsnamn: C.pneumoniae-NPH
- Undersökningskod: UTRLEDN; undersökningsnamn: LegionellaDNA-trakea
- Undersökningskod: UBRLEDN; undersökningsnamn: LegionellaDNA-bronk

Nya analyser/profiler Kemi

- Analyskod: PTKLANGD; analysnamn: Pt-Kroppslängd
- Analyskod: PTKVIKT; analysnamn: Pt-Kroppsvikt
- Profilkod: PRTFHBH; profilnamn: F-Hb human, 3 prover
 - Ingående analyser:
 - Analyskod: FHBH1; analysnamn: F-Hb human, prov1
 - Analyskod: FHBH2; analysnamn: F-Hb human, prov2
 - Analyskod: FHBH3; analysnamn: F-Hb human, prov3

Ändringar analyser/undersökningar Mikro

- Ändring av innehåll (nya analyser) i Undersökning gäller för:
 - Undersökningskod: USPLES; undersökningsnamn: Leg/MP/CP/BP-sputum
 - Analyskod: SPLEDN; analysnamn: Legionella sp-sputum
- Ändring av innehåll (ny analys) i Undersökning gäller för:
 - Undersökningskod: USPLEDN; undersökningsnamn: LegionellaDNA-sputum
 - Analyskod: SPLEDN; analysnamn: Legionella sp-sputum
- Ändring av innehåll (ny valbar analys) i Undersökning gäller för:
 - Undersökningskod: UABSOD1; undersökningsnamn: Odl-abscess1
 - Analyskod: ABSNOC1; analysnamn: Nocardiaodl-abscess1
- Ändring av innehåll (ny valbar analys) i Undersökning gäller för:
 - Undersökningskod: UABSOD2; undersökningsnamn: Odl-abscess2
 - Analyskod: ABSNOC2; analysnamn: Nocardiaodl-abscess2
- Ändring av innehåll (ny valbar analys) i Undersökning gäller för:
 - Undersökningskod: UABSODFL; undersökningsnamn: Odl-abscess1
 - Analyskod: ABSNOC1; analysnamn: Odl-abscess flaskor

- Ändring av innehåll (nya valbara analyser) i Undersökning gäller för:
 - Undersökningskod: UBROOD1; undersökningsnamn: Odl-bronk1
 - Analyskod: BRONOC1; analysnamn: Nocardiaodl-bronk1
 - Analyskod: BROAC1; analysnamn: Actinomyces-bronk1
- Ändring av innehåll (nya valbara analyser) i Undersökning gäller för:
 - Undersökningskod: UBROOD2; undersökningsnamn: Odl-bronk2
 - Analyskod: BRONOC2; analysnamn: Nocardiaodl-bronk2
 - Analyskod: BROAC2; analysnamn: Actinomyces-bronk2
- Ändring av innehåll (nya valbara analyser) i Undersökning gäller för:
 - Undersökningskod: UVVUOD; undersökningsnamn: Odl-vävnad
 - Analyskod: VVNOCOD1; analysnamn: Nocardiaodl-vävnad1
 - Analyskod: VVNOCOD2; analysnamn: Nocardiaodl-vävnad2
 - Analyskod: VVNOCOD3; analysnamn: Nocardiaodl-vävnad3
 - Analyskod: VVNOCOD4; analysnamn: Nocardiaodl-vävnad4
 - Analyskod: VVNOCOD5; analysnamn: Nocardiaodl-vävnad5
 - Analyskod: VVNOCOD6; analysnamn: Nocardiaodl-vävnad6
 - Analyskod: VVNOCOD7; analysnamn: Nocardiaodl-vävnad7
 - Analyskod: VVNOCOD8; analysnamn: Nocardiaodl-vävnad8
- Ändring av innehåll (ny valbar analys) i Undersökning gäller för:
 - Undersökningskod: USÅRODU; undersökningsnamn: Odl-sår utvidgad
 - Analyskod: SÅRUNOC; analysnamn: Nocardiaodl-sår utv
- Ändring av innehåll (ny valbar analys) i Undersökning gäller för:
 - Undersökningskod: USPUOD; undersökningsnamn: Odl-sputum
 - Analyskod: SPUNOCOD; analysnamn: Nocardiaodl-sputum

- Ändring av innehåll (nya valbara analyser) i Undersökning gäller för:
 - Undersökningskod: UBALOD; undersökningsnamn: Odl-BAL
 - Analyskod: BALNOCOD; analysnamn: Nocardiaodl-BAL
 - Analyskod: BALACOD; analysnamn: Actinomyces-BAL
- Undersökningskod: ULUFTV; undersökningsnamn: Luftvägspanel-NPH
 - Nya ingående analyser:
 - Analyskod: NPHADEM; analysnamn: Adenovirus-NPH
 - Analyskod: NPHCOV2M; analysnamn: SARSCoV-2.-NPH

Ändringar analyser/profiler Kemi

- Profilkod: PRTLIP; profilnamn: Profil lipider
 - Ny ingående analys:
 - Analyskod: PNHDL; analysnamn: P-non HDL-kolesterol

Borttagna analyser/undersökningar Mikro

- –

Borttagna analyser/profiler Kemi

- Analyskod: FHBH; analysnamn: F-Hemoglobin (imm)
- Analyskod: STEO; analysnamn: S-Teofyllin
- Analyskod: FHB; analysnamn: F-Hb (Hemoccult)

Till mottagningar som använder PMO

Nya analyser/undersökningar Mikro

- Undersökningskod: UNPHCPDN; undersökningsnamn: C.pneumoniae-NPH
- Undersökningskod: UTRLEDN; undersökningsnamn: LegionellaDNA-trakea
- Undersökningskod: UBRLEDN; undersökningsnamn: LegionellaDNA-bronk

Nya analyser/profiler Kemi

- Profilkod: PRTFHBH; profilnamn: F-Hb human, 3 prover
 - Ingående analyser:
 - Analyskod: FHBH1; analysnamn: F-Hb human, prov1
 - Analyskod: FHBH2; analysnamn: F-Hb human, prov2
 - Analyskod: FHBH3; analysnamn: F-Hb human, prov3

Ändringar analyser/undersökningar Mikro

- Ändring av innehåll (nya analyser) i Undersökning gäller för:
 - Undersökningskod: USPLES; undersökningsnamn: Leg/MP/CP/BP-sputum
 - Analyskod: SPLEDN; analysnamn: Legionella sp-sputum

Ändringar analyser/profiler Kemi

- Profilkod: PRTLIP; profilnamn: Profil lipider
 - Ny ingående analys:
 - Analyskod: PNHDL; analysnamn: P-non HDL-kolesterol

Borttagna analyser/undersökningar Mikro

- –

Borttagna analyser/profiler Kemi

- Analyskod: FHBH; analysnamn: F-Hemoglobin (imm)
- Analyskod: STEO; analysnamn: S-Teofyllin
- Analyskod: FHB; analysnamn: F-Hb (Hemoccult)

Planeringskalender för nästkommande tidpunkter när ändringar sker i analyskatalogen för år 2024 är följande:

- Onsdag 27/11

Frågor angående analyskataloger ställs till: servicedesk.labit@unilabs.com

Central systemförvaltningsorganisation Unilabs