

Ny analyskatalog från SYNLAB Sverige

gäller från den 24 oktober 2024

Den 24 oktober 2024 uppdateras analyskatalogen för Klinisk kemi.

VIKTIGT!

Kom ihåg att uppdatera era egna profiler/grupper med de nya koderna (se tabeller nedan) för att ni ska kunna beställa, provta och få svar på de ändrade analyserna.

För information om analyser och undersökningar, vänligen se laboratoriets provtagningsanvisningar.

Länk till [SYNLAB provtagningsanvisningar](https://synlab.se/provtagningsanvisningar)
(SYNLAB <https://synlab.se/provtagningsanvisningar>).

Förändringar för Klinisk Kemi:

Nya analyser i katalogen:

Analys	EDI-kod	Ingående analyser	Beställningsgrupp
B-Kvicksilver	NPU02699		Externa
Urinkomponenter (remsa 10 analyser)	ML201253	Protein, Blod, Leukocyter, Nitrit, Glukos, Ketoner (acetoacetat), pH, Densitet, Bilirubin och Urobilinogen	Urin/Feces
S-Copeptin-proAVP	ML201256		Externa
S-CT-proAVP	JOK02313		Externa
P-Faktor XI (koag)	NPU01663		Externa

Nedanstående analyser byter beställningskod (EDI-kod):

Från och med 24 oktober kommer S-Kappa (FLC-K) och S-Lambda (FLC-L) utföras av Synlab och beställas enligt nedan.

Analys	Ny EDI-kod	Ersätter analys	Tidigare EDI-kod
S-Kappa/lambda fri, FLC-kvot	NPU19608S	P/S-FLC-K, P/S-FLC-L, P/S-FLC-KVOT	NPU19608

Nedanstående analyser innehåller ändringar:

Analys, tidigare benämning	EDI-kod	Ny benämning/förändring
B-ESR	ML200582	B-SR
B-SR (EDTA)	ML200582	B-SR
Antikroppar mot lever/njur mikrosomer typ 1 (LKM1)	ML200570	Leversjukdom screen
DNA-JAK2 V617F kvant	JAK2KVANTG	DNA-Jak2 Kvantitativ

Nedanstående analyser är ej längre beställningsbara i katalogen.

Analys	EDI-kod
P-Lupusantikoagulans	NPU02616
P-Protrombin (FII)	NPU26834
S-Protein S fritt	NPU14577
P-Protein C (enz)	NPU03281
P-Heparin,LMWH(aFXa)	NPU02343
U-Etanol, screening	NPU01993
S-IgE-Etylenoxid	ML100043

Nedanstående analyser har bytt provkärl.

Analys	EDI-kod	Nuvarande provkärl/Suffix	Nytt provkärl /Suffix
S-DHEA	NPU01852	GUL-20 / H1	GUL-46 / I6

Vid frågor kontakta SYNLAB tel: 08-123 191 60

Cecilia Gälman
Verksamhetschef
Klinisk kemi

Christian Löwbeer
Överläkare
Klinisk kemi