
Norsk laboratoriekodeverk versjon 7280.64

Dato	23.09.2022
Frist for implementering	01.11.2022

Generelt

Kodene er gyldige fra publiseringsdato og skal være implementert senest 01.11.2022.

I CSV-filen er nye og endrede koder markert med publiseringsdato 23.09.2022.

Koder som blir satt ugyldige markeres med dato 5 uker frem i tid for at helsetjenesten skal få tid til å utføre tilpasningene.

NLK publiseres fem ganger i året, med publisering i januar, mars, mai, september og november. Neste versjon av NLK blir publisert i november 2022.

Kodeendringer i denne versjonen av NLK

Det er **23 nye koder** i denne versjonen av NLK.

6 koder er satt ugyldig i denne versjonen av NLK.

126 koder er endret, se kolonne F for hvilke kolonner det er gjort endringer i.

Generelt om versjon 64

I denne versjonen har flere koder endret bruksnavn for å følge anbefalte retningslinjer for norske bruksnavn i NLK. Dette harmoniseringsarbeidet vil også pågå fremover. I tillegg er det en del koder som har endret kodedefinisjon og fagområde.

Viktig informasjon om endringer i kodeverk for anatomisk lokalisasjon, prøvemateriale og tekstlige resultatverdier for mikrobiologiske svar er beskrevet i et eget avsnitt.

Immunologi og transfusjonsmedisin:

I denne versjonen er norsk bruksnavn for følgende komponenter harmonisert: antistoff, immunglobulin, glykoprotein, GAD65, parietalcelle og prefiks for trombocytter.

Det er også utført korrigeringer av bruksnavn for å rette opp innmeldte feil, f.eks. er «Trombocytantistoff» byttet til «HPA-antistoff» når komponenten i kodedefinisjonen er «HPA» og ikke «Thrombocytes».

Fagområde for noen immunglobulinkoder er endret.

Klinisk farmakologi:

Vi har fjernet mellomrom foran komponentspesifikasjonen «nonspecific drug analysis» i kodedefinisjonen på flere NOR-koder, se eksempel under.

Kode	Norsk_bruksnavn	Kodedefinisjon
NOR25618	U-Buprenorfin (uspesifikk)	U—Buprenorphine (nonspecific drug analysis); arb.c.(proc.) = ?
NOR25618	U-Buprenorfin (uspesifikk)	U—Buprenorphine(nonspecific drug analysis); arb.c.(proc.) = ?

Skrivemåte for antistoff er harmonisert i norske bruksnavn og noen koder har endret fagområde til klinisk farmakologi:

Kode	Norsk_bruksnavn	Sekundært fagområde	Fagområde_NLK
NPU27391	P-Adalimumab-antistoff		Medisinsk biokjemi
NPU27391	P-Adalimumab antistoff	Immunologi og transfusjonsmedisin	Klinisk farmakologi
NPU27393	P-Etanercept-antistoff		Medisinsk biokjemi
NPU27393	P-Etanercept antistoff	Immunologi og transfusjonsmedisin	Klinisk farmakologi
NPU27395	P-Infliximab-antistoff		Medisinsk biokjemi
NPU27395	P-Infliximab antistoff	Immunologi og transfusjonsmedisin	Klinisk farmakologi
NPU58642	P-Infliximab antistoff		Klinisk farmakologi
NPU58642	P-Infliximab antistoff	Immunologi og transfusjonsmedisin	Klinisk farmakologi
NPU53976	P-Natalizumab as		Immunologi og transfusjonsmedisin
NPU53976	P-Natalizumab antistoff	Immunologi og transfusjonsmedisin	Klinisk farmakologi

Medisinsk biokjemi:

Etter ønske fra sektor, har vi endret bruksnavn på koder for Alfa-føtoprotein:

Kode	Norsk_bruksnavn	Kodedefinisjon
NPU19766	P-AFP	P—Alpha-fetoprotein; mass c. = ? µg/L
NPU19766	P-Alfa-føtoprotein (AFP)	P—Alpha-fetoprotein; mass c. = ? µg/L

I tillegg er det gjort endringer for å harmonisere skrivemåte for norske bruksnavn. Dette gjelder spesielt navn som inneholder antistoff og immunglobulin. Noen immunglobulinkoder har også endret fagområde fra immunologi og transfusjonsmedisin til medisinsk biokjemi.

NPU04154 «P-Proinsulin» har hatt feil fagområde, dette er nå endret til Medisinsk biokjemi

Medisinsk mikrobiologi:

NPU12325 med norsk bruksnavn *Us-Actinomyces+comitans* ble satt ugyldig i NPU 01.04.2022, som informert i forrige nyhetsbrev. Vi har ikke mottatt tilbakemelding om at koden er i bruk, og den settes derfor ugyldig i v. 64 uten erstatningskode.

Bruksnavn endres på alle koder for ESBL resistensgener. De nye bruksnavnene baserer seg på klassifisering i ESBL A, ESBL M og ESBL CARBA subgrupper.

Det opprettes koder for orthopoxvirus, samt flere koder for apekopper for å dekke ulike prøvematerialer. Vi oppfordrer til å bruke så spesifikke koder som mulig når man skal velge kode.

NU58621 fikk dessverre feil prefiks i bruksnavn i versjon 62. Dette er nå rettet.

Kode	Norsk_bruksnavn	Kodedefinisjon
NPU58621	F-Enterobacterales (Karbapenemresistent) dyrkning	Syst(spec.)—Enterobacterales(Carbapenem resistant); taxon(proc.) = ?
NPU58621	Us-Enterobacterales (Karbapenemresistent) dyrkning	Syst(spec.)—Enterobacterales(Carbapenem resistant); taxon(proc.) = ?

NPU59044 er satt ugyldig i NLK, da den er en dublett til NPU58048.

Kode	Ugyldig i NLK fra	Dato ny	Erstattes av	Kodedefinisjon
NPU59044	01.11.2022	23.01.2020	NPU58548	Syst(spec.)—Streptococcus agalactiae(DNA; beta-haemolytic); arb.c.(proc.) = ?
NPU58548		23.01.2019		Syst(spec.)—Streptococcus agalactiae(DNA); arb.c.(proc.) = ?

Endring av struktur til laboratorierelaterte kodeverk:

Fra 01.10.2022 vil det bli etablert ny struktur på følgende kodeverk.

- **Anatomisk lokalisasjon (ID=8352)**
- **Prøvemateriale (ID=8351)**
- **Tekstlige resultatverdier (ID=8340)**

Kodeverkene vil fortsatt publiseres på <https://www.ehelse.no/kodeverk-terminologi/laboratoriekodeverket>. Kodeverkene vil også være tilgjengelig på API, kontakt oss på lab@ehelse.no dersom det er ønskelig med innlogging til dette.

Den nye strukturen omfatter endring i kolonneoverskrifter, antall kolonner og innhold i noen av kolonnene. Feltene markert med rødt vil ikke være med i ny struktur. Det er ingen endringer i innholdet på kodeverkene ved denne publiseringen, kun strukturelle endringer.

	Anatomisk lokalisasjon								
Dagens struktur	Kode	Kodetekst	Ugyldig fra	Dato ny	Erstattes av	Endret dato	Hva er endret		
Ny struktur	Kode	Kodetekst	Gyldig fra	Gyldig til	Erstattes av	Endringsdato			
	Prøvemateriale								
Dagens struktur	Kode	Navn	Ugyldig fra	Dato ny	Erstattes av	Endret dato	Hva er endret		
Ny struktur	Kode	Kodetekst	Gyldig fra	Gyldig til	Erstattes av	Endringsdato			
	Tekstlige resultatverdier								
Dagens struktur	Kode	Kodetekst	Preferred term	Ugyldig fra	Dato ny	Erstattes av	Endret dato	Hva er endret	Forklaring
Ny struktur	Kode	Kodetekst	Gyldig fra	Gyldig til	Erstattes av	Endringsdato	Forklaring		

VIKTIG: Ved en feil står det «Erstattet av» i eksempelfilene. Riktig tekst er «Erstattes av».
Alle kodeverkene vil bruke angivelsen kode og kodetekst.

«Ugyldig fra» endres til «Gyldig til». Dette betyr at innholdet endres til å vise dagen før, dvs 01.05.2021 endres til 30.04.2021.

«Endret dato» endres til «Endringsdato» for å være i henhold til den nasjonale standarden «Standard for beskrivelse av datasett, datatjenester og datakataloger (DCAT-AP-NO)».

«Hva er endret» fjernes. Endringsinformasjon vil bli tilgjengeliggjort i egen endringsdokumentasjon.