

Til: Praktiserende læger som sender prøver til Afdeling KBF, OUH, Odense

Sporbare LDL-Kolesterol svar kræver ændringer i systemerne

Den 16. januar 2019 indførte alle laboratorier i Region Syddanmark, at svar på LDL-Kolesterol opdeles i to.

- LDL beregnet (Kvnt 004320/NPU35308): Bruges til beregnede værdier (Friedewalds formel). Dette vil være langt det hyppigste. Metoden er internationalt anvendt og anbefalet.ⁱ
- LDL (Kvnt 000357/NPU01568): Bruges til målte værdier. Dette vil kun være aktuelt, når forudsætningerne for Friedewalds formel ikke er opfyldt (meget høje eller lave værdier af HDL-Kolesterol og/eller Triglycerid).

Opdelingen er sket for at sikre sporbarheden af oprindelsen på resultatet!

Før den 16. januar 2019 blev alle LDL-resultater – både de beregnede og de målte – svaret på samme kvantitetsnummer (Kvnt 000357/NPU01568). Bemærk, at langt de fleste LDL-værdier (over 95%) også tidligere blev beregnet, så der er ikke ændret i svarkvaliteten.

Vi har på KBF desværre ikke været opmærksomme på, at indførelsen af denne opdeling kan skabe problemer ifm. datahøst til forløbsplanerne i IT-systemerne hos de praktiserende læger. Det beklager vi!

Løsningen, vi anbefaler, er at sikre, at datahøsten til forløbsplanerne sker fra både LDL beregnet (Kvnt 004320/NPU35308) og LDL (Kvnt 000357/NPU01568). Bemærk, at der for den pågældende rekvisition altid kun vil være ét svar på enten LDL beregnet (Kvnt 004320/NPU35308) eller LDL (Kvnt 000357/NPU01568).

Er der spørgsmål, så kontakt venligst:

Jesper Farup Revsholm
Afdelingslæge
Afdeling KBF
jesper.farup.revsholm@rsyd.dk
Tlf.: 23 23 74 62

Mads Nybo
Overlæge
Afdeling KBF
mads.nybo@rsyd.dk
Tlf.: 20 55 39 52

ⁱ Eur Heart J (2016); 37(25): 1944-58