

## POLITIKERSPØRGSMÅL

Spørgsmål nr.: RR-103-23

Dato: 07. november 2023

Stillet af: Karin Friis Bach (B)

Besvarelse udsendt den: 15. december 2023

# Familiær hyperkolesterolæmi

### Spørgsmål:

1. I oktober måned er det kommet frem, at en ung læge fra OUH har vundet Region Syds forskerpris for "Et sundere Syddanmark" på baggrund af at have udviklet en mulighed for at indføre pop-up besked til praktiserende læger, når patienter får målt kraftigt forhøjet kolesterol i deres blodprøver ( <https://www.tv2fyn.dk/nyheder/12-10-2023/1930/1930-12-10-2023?clip=c60a7b5b-c441-4a6c-abdc-e2ff3e0c6b10> ). Kan man forvente, at det fremover vil kunne blive billigere at opspore patienter med familiær hyperkolesterolæmi, hvis pop-up systemet også indføres hos praktiserende læger i Region Hovedstaden fordi risikogruppen, der skal udredes genetisk, indsnævres? Hvad vil et estimat af prisen i givet fald være?
2. Hvad vil det koste og kræve organisatorisk, at indføre det omtalte pop-up system hos praktiserende læger i Region Hovedstaden?

### Svar:

#### Svar på spørgsmål 1:

Rigshospitalet har oplyst, at den foreslåede løsning ikke vil gøre opsporingen billigere, men til gengæld kan bidrage til at øge opsporingsraten væsentligt. Det vil sige, at man hurtigere kommer i mål med at opspore de ca. 5.500 patienter med familiær hyperkolesterolæmi som der forventes at være i Region Hovedstaden, og som endnu ikke er diagnosticeret, jf. RKKP's seneste årsrapport fra Databasen for Familiær Hyperkolesterolæmi.

En øget opsporingsrate indebærer, at flere patienter vil kunne sættes tidligere i behandling, og dermed forebygges bl.a. blodprop i hjertet.

Svar på spørgsmål 2:

Rigshospitalet vurderer, at løsningen ikke vil medføre væsentlige merudgifter. Der skal udarbejdes en vejledning til almen praksis, og så vil der være udgifter til, at der i laboratoriesystemet - LABKA - skal indsættes en markering, som indebærer, at når det målte kolesteroltal ligger over en specifik grænseværdi, vil det udløse en tekstbesked til den læge, som har rekvireret blodprøven, at det skal overvejes at henvise patienten til en Lipidklinik.