

POLITIKERSPØRGSMÅL

Telefon 3866 6000
Direkte 38666015
Mail hanne.s.rasmussen@regionh.dk

Journal-nr.: 20074293

Dato: 1. december 2020

Spørgsmål nr.: 097-20
Dato: 6. november 2020
Stillet af: Annette Randløv (B)
Besvarelse udsendt den: 1. december 2020

Test til påvisning af streptokokker

Spørgsmål:

Jeg er blevet kontaktet af en kvinde, der spørger til om vi i hovedstaden skal ibrugtage test til påvisning af streptokokker i forbindelse med fødslen.

Der er 11.000 fødende kvinder i Danmark, som årligt får flydende penicillin mod streptokokbakterier i forbindelse med fødslen for at undgå at smitte barnet, hvis hun har bakterien i skeden eller blæren, men en ny testmetode udviklet på Kolding Sygehus kan reducere tallet til cirka 2.000 kvinder om året. Det svarer til et fald fra godt 18 til 4 procent af alle fødsler. Idet man tester on-site om bakterien stadig er til stede.

Testmetoden benyttes allerede på Kolding Sygehus og Regionshospitalet Skive. Jeg vil derfor høre, hvad det vil koste at anskaffe lignende testudstyr i Region Hovedstaden. Herunder om der kan gives et skøn over udgifter til behandling, som vi gør nu (anlæggelse af venflon, infusion af medicin).

Hvor sikker er testen?

"Hver eneste gang vi giver penicillin, påvirker vi bakteriesammensætningen i tarmsystemet hos moderen og hos barnet, og derudover kan der ske ændringer i bakteriesammensætningen i moderens skede. Det giver en øget risiko for, at andre bakterier pludseligt bliver farlige, da den naturlige balance bliver forstyrret".

Svar:

Ad 1. Hvad vil det koste at anskaffe lignende testudstyr i Region Hovedstaden?

Med en forudsætning om, at alle fødesteder har samme potentiale som Nordsjællands Hospital jf. svar ad 2, vil den årlige driftsudgift til indførelse af testen på alle fødestederne anslås til 2 mio. kr., og der vil være forventede besparelser på anslået 3,6 mio. kr., fordi mellem 20 og 36% af de fødende kvinder ikke behøver at blive indlagt til to døgns observation og antibiotikabehandling.

Ad 2. Hvor sikker er testen?

Aarhus Universitetshospital i Skejby er i øjeblikket ved at vurdere den formodentligt bedste screeningsmetode i et større studie. Region Hovedstadens Sundhedsfaglige Råd for gynækologi og obstetrik afventer resultaterne af det igangværende studie, før de eventuelt vil anbefale alle fødestederne at indføre den nye testmetode.

Konkret har Nordsjællands Hospital netop indført testen den 3. november 2020 i forventning om at kunne frigøre ressourcer til det stigende fødselstal.