

POLITIKERSPØRGSMÅL

Opgang Blok B
Telefon 3866 6000
Direkte 38665271
Mail csu@regionh.dk
Web www.regionh.dk

j.nr.: 18015598
Dato: 23. maj 2018

Spørgsmål nr.: 060-18

Dato: 16. april 2018

Stillet af: Annette Randløv (B)

Besvarelse udsendt den: 23. maj 2018

Spørgsmål:

Vi har i RegionH adskillige mikrobiologiske afdelinger. De udfører alle en masse ens prøver (f.eks. legionella i trachealsekret, herpes i spinalvæsken, pneumocyster i BAL væsker). På hverdage udføres undersøgelserne mange steder i RegionH, på weekender og helligdage ingen steder. Det er flere gang foreslået, at sådanne undersøgelser kun skal udføres et sted i regionen, men så til gengæld hver dag (måske to gange for visse prøver) året rundt. Man kunne opbygge en ekspertise på den afdeling, der havde et stort volumen og dermed sikre en høj kvalitet i prøvesvarene samtidig med, at man med stordriften ville spare penge ved kun at lave undersøgelserne et sted.

Hvor langt er man med dette?

Svar:

I regionen er der tre klinisk mikrobiologiske afdelinger, som analyserer en lang række prøver eksempelvis legionella i trachealsekret, herpes i spinalvæsken, pneumocyster i BAL væsker. Der er forskel på, hvor mange gange om ugen disse prøver analyseres på de klinisk mikrobiologiske afdelinger på hospitalerne:

Prøve	Rigshospitalet	Herlev Hospital	Hvidovre Hospital
Legionella i trachealsekret	Alle syv dage i ugen	Seks dage om ugen	Alle syv dage i ugen
Herpes i spinalvæske	Seks dage om ugen (kan bestilles akut om søndagen)	Seks dage om ugen	Alle syv dage i ugen
Pneumocyster i BAL væsker (PCR)	Alle syv dage i ugen*	Alle hverdage	Alle syv dage i ugen

* Mikroskopi for pneumocyster udføres alle hverdage

I øvrigt skal det bemærkes, at Rigshospitalet udfører filmarray af spinalvæske og luftvejssekret akut alle dage. Filmarray er en undersøgelse, hvor man kan undersøge for en række forskellige mikroorganismer i samme analyse

Som oversigten viser analyseres flere af prøverne således allerede seks eller syv dage om ugen på hospitalerne og ikke udelukkende i hverdagen. Sundhedsfagligt Råd for Klinisk Mikrobiologi har desuden oplyst, at det tilstræbes, at alle tre afdelinger vil udføre analyserne 7 dage om ugen inden for ca. et halvt år.

Det skal bemærkes, at når analyser udføres dagligt alle steder, er der stort set ingen økonomisk gevinst ved samling, da der vil være væsentlig mere transport af prøver.

Udviklingsorienterede analyse af de diagnostiske funktioner

Det klinisk mikrobiologiske speciale har ligesom de andre diagnostiske specialer været en del af en udviklingsorienteret analyse ”De diagnostiske funktioner i Region Hovedstaden i et perspektiv mod 2020”, der er blevet gennemført af administrationen som et projektførløb og afsluttet med en analyserapport i december 2017. I analysen indgik blandt andet adgangen til analyser på klinisk mikrobiologiske afdelinger uden for den almindelige dagstid samt muligheden for omstrukturering af de mikrobiologiske afdelinger. Rapporten har været i høring i regionen (SFR og hospitalsdirektioner), og administrationen arbejder i øjeblikket videre med at konkretisere, hvilke af rapportens initiativer, der skal implementeres på kort og lang sigt med henblik på videreudvikling af de diagnostiske funktioner. Dette arbejde vil forventes forelagt politisk i 3. kvartal 2018.