

Att

Organ	Regionfullmäktige
Plats	Fullmäktigesalen, Stadshuset, Västerås
Tidpunkt	Onsdagen den 22 februari 2017

§ 20 Motion om centraliserad smittspårning av klamydia

LTV 160785

Mikael Andersson Elfgrén och Stephanie Bruksgård, båda (M), föreslår i en motion inkommen 2016-05-18 att Landstinget Västmanland utreder möjligheten att centralisera smittspårningen av klamydia.

Fullmäktiges presidium har överlämnat motionen till landstingsstyrelsen för yttrande, LF 2016-06-21 § 63 d).

Regionstyrelsens yttrande

I smittskyddslagen (2004:168) ingår fyra olika sexuellt överförbara infektioner: gonorré, hiv, klamydia och syfilis. Varje sådant fall anmäls från sjukvården till smittskyddsläkaren och Folkhälsomyndigheten. Klamydia är den vanligaste sexuellt överförda infektionen i Sverige och i Västmanland. Sedan 2007 har det årliga antalet nya klamydiafall i länet varierat mellan 924 och 1274. År 2016 uppgick antalet preliminärt till 1032.

Det är mycket viktigt att hitta personer som har sexuellt överförbara infektioner så att de kan få behandling, dels för att minska risken för komplikationer och dels för att infektionen inte ska spridas till flera. Vid smittspårning tillfrågas därför personer som har diagnostiserats med sådana sjukdomar om vem eller vilka som de har haft samlag/sexuell kontakt med.

Vid årsskiftet 2016/2017 var klamydiasmittspårningen centraliserad i tio av 21 landsting/regioner.

Vid hiv respektive gonorré och syfilis handläggs de nya fallen i Västmanland redan centraliserat på infektions- respektive venerologmottagningar.

Klamydiafallen däremot provtas, smittspåras och behandlas på olika mottagningar i länet, främst på vårdcentraler, barnmorskemottagningar, ungdomsmottagningar, venerologmottagningen och på kvinnoklinikens mottagningar.

Enheten för smittskydd och vårdhygien har inventerat tidsåtgången för smittspårning av klamydia i länet vid två tillfällen, 2012 samt 2014. Den sammanlagda tidsåtgången var 70-80 timmar per vecka vid båda tillfällena.

Smittspårning utförs av olika personalgrupper, kuratorer, barnmorskor, sjuksköterskor och läkare.

2017-02-22

Ett mått på smittspårningens kvalitet, som brukar användas, är antalet uppgivna kontakter per nytt fall av sexuellt överförbar sjukdom. Erfarenheter från Västmanland och andra län har visat att kuratorer erhåller uppgifter om fler kontakter än barnmorskor/sjuksköterskor, som i sin tur identifierar fler kontakter än läkare. Ett annat mått är antalet ouppklarade smittspårningsärenden som skickas vidare till smittskyddsmyndigheterna. I Värmland, där centraliserad smittspårning för klamydia infördes 2014, har antalet sådana ärenden avseende klamydia halverats mellan år 2013 och 2015.

För att kunna utföra smittspårningsarbetet på ett fullgott sätt är det nödvändigt att smittspårarna har kunskap om de medicinska förhållandena och om samtalsmetodik inklusive motiverande samtal, intresse för arbetet, ges tid för uppgiften samt har erfarenhet vilket även inkluderar att smittspåra tillräckligt ofta. Välutbildade och tränade smittspårare hittar fler partner och fler smittade än mindre erfarna smittspårare.

Även efter en ökad utbildningsinsats till den smittspårande personalen vid alla de mottagningar som nu smittspårar för klamydia kommer kunskapen och erfarenheten att variera betydligt mellan olika mottagningar och olika individer.

Regionstyrelsen är positiv till att utreda frågan om att centraliserad smittspårning av klamydia införs i Västmanland.

Regionstyrelsen ser möjligheten att ett införande kommer att öka effektiviteten och kvaliteten i smittspårningsarbetet och samtidigt frigöra tid till annat arbete på mottagningarna.

I ärendet yttrar sig:

Mikael Andersson Elfgren (M) och Pernilla Rinsell (MP)

Fullmäktiges beslut enligt regionstyrelsens förslag

1. Motionen bifalls.

Paragrafens slut -----

Vid protokollet

Andreas Engstedt, mötessekreterare
Justerat 2017-03-01

Glenn Andersson
Ordförande

Helena Hagberg
Justerare

Birgitta Andersson
Justerare

Att justeringen tillkännagivits på regionens anslagstavla 2017-03-01 intygas:

Rätt utdraget intygas 2017-03-03

Andreas Engstedt