



Till:  
Kopia:  
Blank:  
Ärende: Vb: Remiss - införande av mers-virussjukdom som smittspårningspliktig sjukdom

Datum: 2015-10-16 15:35  
Ärende: Remiss - införande av mers-virussjukdom som smittspårningspliktig sjukdom

---

Hej,

Ni bereds härmed möjlighet att lämna synpunkter på remiss angående införande av mers-virussjukdom som smittspårningspliktig sjukdom.

#### Bifogat

- Missiv
- Bilaga 1 - Konsekvensutredning över införande av mers-virussjukdom som smittspårningspliktig sjukdom genom ändring av Folkhälsomyndighetens gällande föreskrifter om smittspårningspliktiga sjukdomar (HSLF-FS 2015:10)
- Bilaga 2 - Ändringsförfattning

#### Synpunkter önskas senast den 6 november 2015

Skicka synpunkterna med e-post till [info@folkhalsomyndigheten.se](mailto:info@folkhalsomyndigheten.se)

#### Vid frågor

Frågor besvaras av enhetschef, Thomas Tolfvenstam  
[thomas.tolfvenstam@folkhalsomyndigheten.se](mailto:thomas.tolfvenstam@folkhalsomyndigheten.se)

Med vänlig hälsning

---

#### Stayesh Abdollahi

Utredare  
010-205 21 04  
Folkhälsomyndigheten  
Beredskap och krishantering  
[stayesh.abdollahi@folkhalsomyndigheten.se](mailto:stayesh.abdollahi@folkhalsomyndigheten.se)

Folkhälsomyndigheten är en nationell kunskapsmyndighet som arbetar för bättre folkhälsa. Det gör myndigheten genom att utveckla och stödja samhällets arbete med att främja hälsa, förebygga ohälsa och skydda mot hälsohot. Vår vision är en folkhälsa som stärker samhällets utveckling. För ytterligare information besök gärna: [www.folkhalsomyndigheten.se](http://www.folkhalsomyndigheten.se)

[bilagan "Missiv - mers smittspårningsplikt.pdf" är borttagen av Kaarina Sölvebrand/VLL/SE]  
[bilagan "Bilaga 1 - Konsekvensutredning smittspårningsplikt mers-virussjukdom.pdf" är



## Folkhälsomyndigheten

Enligt sändlista

**Handläggare**  
Stayesh Abdollahi

**Vårt ärendenummer**  
03626-2015-1.1.3.

**Datum**  
2015-10-13

**Sida**  
1 (3)

### **Remiss angående införande av mers-virusjukdom som smittspårningspliktig sjukdom**

Sedan den 1 augusti 2015 är mers-virusinfektion tillagt i smittskyddsförordningen (2004:255) som anmälningspliktig sjukdom. Dock är sjukdomen inte smittspårningspliktig. Sjukdomens allvarlighetsgrad och ökande utbredning gör det angeläget att göra sjukdomen smittspårningspliktig för att förhindra smittspridning och för att i ett tidigt skede kunna vidta de åtgärder som krävs. För att införa mers-virusjukdom som smittspårningspliktig sjukdom i Folkhälsomyndighetens föreskrifter om smittspårningspliktiga sjukdomar (HSLF-FS 2015:10) ska Folkhälsomyndigheten, i enlighet med förordning (2007:1244) om konsekvensutredning vid regelgivning, utarbeta en konsekvensutredning som ska remitteras till berörda instanser tillsammans med förslag till ändringsförfattning. Ändringens ikraftträdande beräknas till den 1 december 2015.

#### **Synpunkter önskas senast den 6 november 2015**

Ni bereds härmed möjlighet att lämna synpunkter. Skicka synpunkterna med e-post till [info@folkhalsomyndigheten.se](mailto:info@folkhalsomyndigheten.se)

#### **Vid frågor**

Frågor besvaras av enhetschef Thomas Tolfvenstam.  
[thomas.tolfvenstam@folkhalsomyndigheten.se](mailto:thomas.tolfvenstam@folkhalsomyndigheten.se)

#### **Bilagor**

Bilaga 1 - Konsekvensutredning över införande av mers-virusjukdom som smittspårningspliktig sjukdom genom ändring av Folkhälsomyndighetens gällande föreskrifter om smittspårningspliktiga sjukdomar (HSLF-FS 2015:10)

Bilaga 2 - Ändringsförfattning för Folkhälsomyndighetens föreskrifter om ändring av föreskrifterna (HSLF-FS 2015:10) om smittspårningspliktiga sjukdomar

---

Beslut i detta ärende har fattats av avdelningschef, Anders Tegnell. I den slutliga handläggningen har enhetschef, Thomas Tolfvenstam deltagit. Utredare, Stayesh Abdollahi har varit föredragande.

Enligt Folkhälsomyndighetens beslut

Stayesh Abdollahi

## Sändlista

Blekinge läns landsting  
Dalarnas läns landsting  
Kalmar läns landsting  
Norrbottens läns landsting  
Region Gotland  
Region Gävleborg  
Region Halland  
Region Jämtland Härjedalen  
Region Jönköpings län  
Region Kronoberg  
Region Skåne  
Region Örebro län  
Region Östergötland  
Stockholms läns landsting  
Södermanlands läns landsting  
Uppsala läns landsting  
Värmlands läns landsting  
Västerbottens läns landsting  
Västernorrlands läns landsting  
Västmanlands läns landsting  
Västra Götalandsregionen

Arbetsmiljöverket  
Inspektionen för vård och omsorg (IVO)  
Smittskyddsläkarföreningen  
Socialstyrelsen  
Svenska Läkaresällskapet  
Sveriges kommuner och landsting (SKL)

## Kopia till

Smittskyddsenheterna



Folkhälsomyndigheten

Vårt ärendenummer  
03626-2015-1.1.3.

Datum  
2015-10-13

Sida  
1 (3)

## **Konsekvensutredning över införande av mers-virusjukdom som smittspårningspliktig sjukdom genom ändring av Folkhälsomyndighetens gällande föreskrifter om smittspårningspliktiga sjukdomar (HSLF-FS 2015:10)**

### **Beskrivning av problemet och vad Folkhälsomyndigheten vill uppnå**

Sedan den 1 augusti 2015 är mers-virusinfektion ( Middle-East Respiratory Syndrome) tillagt i smittskyddsförordningen (2004:255) som anmälningspliktig sjukdom. Dock är sjukdomen inte smittspårningspliktig.<sup>1</sup> Folkhälsomyndigheten anser, med stöd av 7 § i smittskyddsförordningen, att mers-virusjukdom ska förtecknas som smittspårningspliktig sjukdom.

MERS-coronavirus har orsakat allvarlig sjukdom med luftvägsinfektion och en hög dödlighet sedan april 2012 hos smittade patienter med hög ålder eller andra föreliggande sjukdomar. Fram till den 11 september 2015 har 1569 fall rapporterats till WHO, varav 554 relaterade dödsfall. Majoriteten av fallen har rapporterats från Saudiarabien men viruset har även påvisats hos personer som vistats i landet och därefter insjuknat i andra länder. Enstaka primärfall har också rapporterats från Förenade Arabemiraten, Oman, Yemen och Qatar. Från fler än 20 länder har fall rapporterats och i Europa har åtta länder rapporterat bekräftade fall, varav samtliga med direkt eller indirekt anknytning till Saudiarabien eller något av de kända kluster som funnits utanför landet<sup>2</sup>. Europeiska smittskyddsmyndigheten (ECDC) bedömer att det finns en fortsatt risk för sporadiska importfall till Europa som i sin tur är förknippande med risk för vårdrelaterad smitta<sup>3</sup>.

---

<sup>1</sup> De smittspårningspliktiga sjukdomarna utgörs av de allmänfarliga sjukdomarna (som anges i bilaga till SmL) samt de sjukdomar som förtecknas i Folkhälsomyndighetens föreskrifter (HSLF-FS 2015:10) om smittspårningspliktiga sjukdomar.

<sup>2</sup> Middle East respiratory syndrome coronavirus (MERS-CoV) Summary of Current Situation, Literature Update and Risk Assessment 7 July 2015. WHO.

<sup>3</sup> Rapid Risk Assessment: Severe respiratory disease associated with Middle East respiratory syndrome coronavirus (MERS-CoV). 20th update, 27 August 2015. ECDC.

Smittspridning av viruset inom hälso- och sjukvården är det största problemet i de länder som drabbats av sjukdomen. Sedan maj 2015 fram till juli har Sydkorea haft ett omfattande utbrott som startade med att en person insjuknat sedan denne rest i Saudiarabien och närliggande länder. Utbrottet i Sydkorea har visat att det finns en stor risk för omfattande smittspridning och allvarliga störningar inom såväl hälso- och sjukvården som inom samhället när viruset införs i en ny miljö om inte sjukdomen misstänks initialt och patienten isoleras. Bristande identifiering av viruset samt ett omfattande antal kontakter där man inte snabbt smittspårat har varit bidragande faktorer till utbrotten.<sup>4</sup> För att förhindra smittspridning är det av stor vikt att ha möjligheten att smittspåra alla kontakter i ett tidigt skede samt att nödvändiga smittskyddsåtgärder och monitorering av exponerade individer vidtas. Därför anser Folkhälsomyndigheten att mers-virusjukdom ska förtecknas som smittspårningspliktig sjukdom. Detta önskemål framkom också från Smittskyddsläkarföreningen vid Socialstyrelsens remissförfarande för införandet av mers-virusinfektion som anmälningspliktig sjukdom.

### **Beskrivning av vilka alternativa lösningar som finns för det man vill uppnå och vilka effekterna blir om någon reglering inte kommer till stånd**

Någon alternativ lösning som ger samma effekt finns inte. Sjukdomens allvarlighetsgrad och ökande utbredning gör det angeläget att hålla infektion med MERS-coronavirus under noggrann uppsikt. Effekterna av utebliven reglering är att möjligheterna för att snabbt kunna upptäcka, och så tidigt som möjligt vidta åtgärder för att minska risken för vidare smittspridning begränsas. Det skulle innebära en ökad risk för smittspridning. Ett större utbrott där flera personer insjuknar skulle medföra ett mer omfattande arbete för hälso- och sjukvården och smittskyddet för att hantera situationen jämfört med om en tidig och obligatorisk smittspårning kommer till stånd.

I de handläggningsrekommendationer riktade till hälso- och sjukvården som getts ut av Folkhälsomyndigheten anges att smittspårning bör utföras för att identifiera personer som haft nära kontakt med ett konfirmerat eller misstänkt fall under utredning. Genom att införa mers-virusjukdom som smittspårningspliktig sjukdom tydliggörs och ges vården en bättre möjlighet i sitt preventiva arbete.

### **Uppgifter om vilka som berörs av regleringen**

De som berörs av regleringen är landstingen och regionerna. Mer specifikt berörs behandlande läkare som är ansvarig för smittspårning samt smittskyddsläkarna som ska stödja behandlande läkare.

### **Uppgifter om de bemyndiganden som myndighetens beslutanderätt grundar sig på**

Enligt 7 § smittskyddsförordningen (2004:255) får Folkhälsomyndigheten meddela föreskrifter om vilka smittsamma sjukdomar, utöver de allmänfarliga sjukdomarna, som anges i bilaga 1 till

---

<sup>4</sup> WHO statement on the tenth meeting of the IHR Emergency Committee regarding MERS, 3 September 2015. WHO.

smittskyddsförordningen som ska vara smittspårningspliktiga och som därmed ska bli föremål för smittspårning enligt föreskrifterna i 3 kap. 4 § första stycket smittskyddslagen (2004:168).

**Uppgifter om vilka kostnadsrässiga och andra konsekvenser regleringen medför och en jämförelse av konsekvenserna för de övervägda regleringsalternativen**

Smittspårning av mers-virussjukdom har potential att minska kostnaderna genom att ett eventuellt utbrotts omfattning tidigt kan begränsas.

**En bedömning av om regleringen överensstämmer med eller går utöver de skyldigheter som följer av Sveriges anslutning till Europeiska unionen**

Någon EU-rättslig påverkan kan inte identifieras.

**Bedömning av om särskilda hänsyn behöver tas när det gäller tidpunkten för ikraftträdande och om det finns behov av speciella informationsinsatser**

Regleringen kommer att kommuniceras med landstingens smittskydd och landets infektionskliniker som en del av rutinmässig kommunikation med berörda.

# Gemensamma författningssamlingen avseende hälso- och sjukvård, socialtjänst, läkemedel, folkhälsa m.m.

ISSN 2002-1054, Artikelnummer XXXXXXXXHSLF  
Utgivare: Rättschef Pär Ödman, Socialstyrelsen

---

## Folkhälsomyndighetens föreskrifter om ändring av föreskrifterna (HSLF-FS 2015:10) om smittspårningspliktiga sjukdomar;

**HSLF-FS  
2015:XX**

Utkom från trycket  
den xx november  
2015

beslutade den xx oktober 2015.

Folkhälsomyndigheten föreskriver med stöd av 7 § smittskyddsförordningen (2004:255) att 1 § ska ha följande lydelse.

**1 §** De sjukdomar som förtecknas nedan ska utöver de allmänfarliga sjukdomarna enligt smittskyddslagen (2004:168) vara smittspårningspliktiga.

botulism  
brucellos  
infektion med cryptosporidium  
echinokockinfektion  
infektion med enterobacteriaceae vilken producerar extended spectrum betalactamase av karbapenemastyp (ESBL<sub>CARBA</sub>)  
infektion med entamöba histolytica  
kikhosta  
legionellainfektion  
listeriainfektion  
mers-virusinfektion  
mässling  
papegojsjuka  
påssjuka  
röda hund  
trikinos  
infektion med vancomycinresistenta enterokocker (VRE)  
vibrioinfektion exkl. kolera  
yersiniainfektion

---

Denna författning träder i kraft den 1 december 2015.

Folkhälsomyndigheten

JOHAN CARLSON

Britta Björkholm  
(Avdelningen för epidemiologi  
och utvärdering)