

2020-05-11

Dnr. RJL 2020/1292

Motion | Sverigedemokraterna Region Jönköpings län

Inför Antibiotikaronder för att minska resistenta bakterier

Ökad resistens mot antibiotika, leder till att det blir svårare att behandla och bota olika former av infektioner orsakade av bakterier. Folkhälsomyndigheten spår att antalet fall av resistens fördubblats 2030. 2050 tros antalet fall ha fördubblats.

Antibiotikaresistens ger högre kostnader för vård och behandling.

Under våren 2017 genomfördes ett projekt med antibiotikaronder på medicinska och geriatriska vårdavdelningar i regionen. En infektionsspecialist går då igenom antibiotikaföreskrivning till patienter på exempelvis medicinkliniken ihop med personalen för att hitta fel eller överföreskrivning.

Arbetsätt där en infektionsläkare samarbetar med andra avdelningar på inneliggande patienter har visat sig vara ett effektivt sätt att dra nytta av antibiotika.

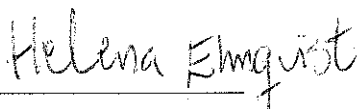
Det finns även en viktig kompetensvinst i att personal med infektionskunskap delar med sig av sina erfarenheter till medarbetare inom närliggande kliniker.

De flesta sjukhus i Sverige har antibiotikaronder och studier har visat på en 34 % minskning av antibiotikaanvändning genom ett sådant arbetsätt. Region Jönköping arbetar inte på detta sätt idag.

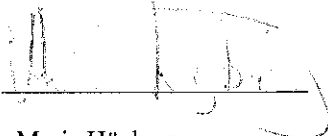
Antibiotikaronder kräver ett visst resurstillskott i form av personaltid. Detta kan lösas genom att, innan budgeten är klar, tillskjuta medel ur regionstyrelsens kraftigt utökade och väl tilltagna budget för oförutsedda utgifter.

Sverigedemokraterna föreslår därför regionfullmäktige besluta att:

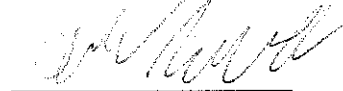
- regionen inför antibiotikaronder där kliniska förutsättningar finns.



Helena Elmquist



Maria Högberg



Olle Moln Teike