

## Notat

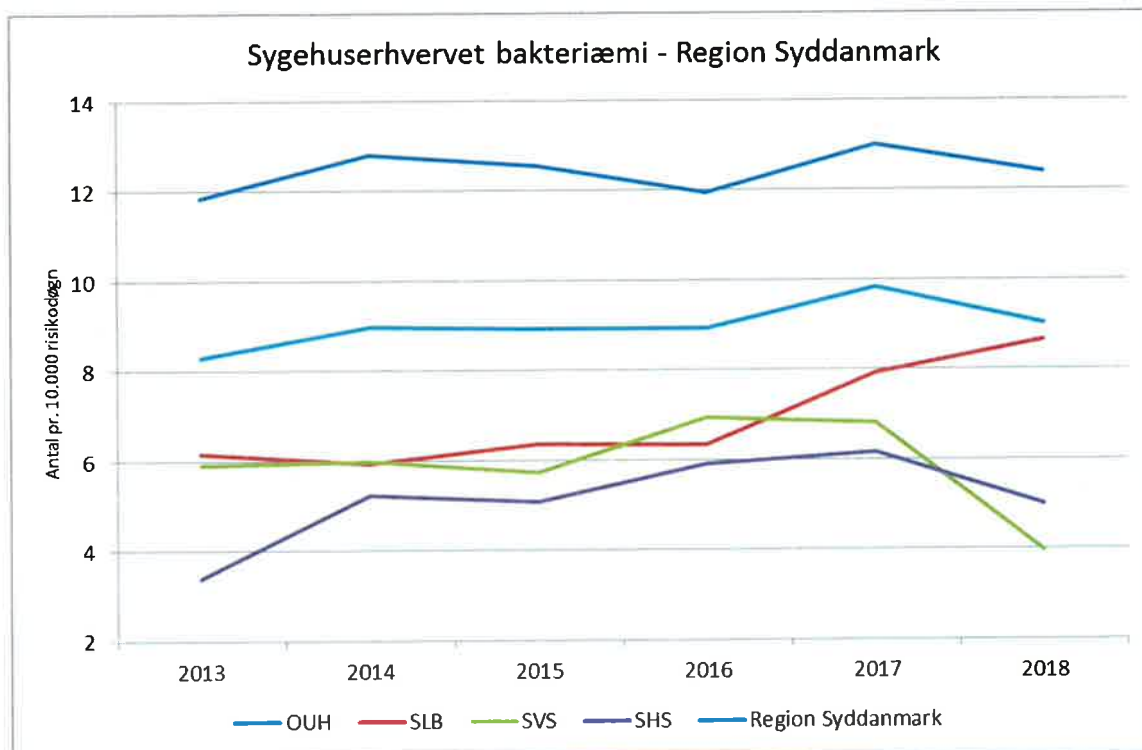
### Bakteriæmier i Region Syddanmark

Der har i den seneste uge været en del opmærksomhed i pressen på forekomsten af blodforgiftning på sygehusene i Region Syddanmark. I den forbindelse har pressen ikke skelnet mellem fund af bakterier i blodet hos patienterne (såkaldt bakteriæmi) og blodforgiftning (også kaldet sepsis), som er en alvorlig og livstruende tilstand.

Bakterier i blodet (bakteriæmi) betyder, at der er fund af sygdomsfremkaldende mikroorganismer i en blodprøve, som er taget med henblik på at undersøge for bakterier eller svampe i blodet. Bakterier i blodet siger ikke i sig selv noget om patientens tilstand. Bakterier i blodet kan være uden symptomer, men de skal tages alvorligt, da infektionen kan udvikle sig til en livstruende tilstand kaldet blodforgiftning.

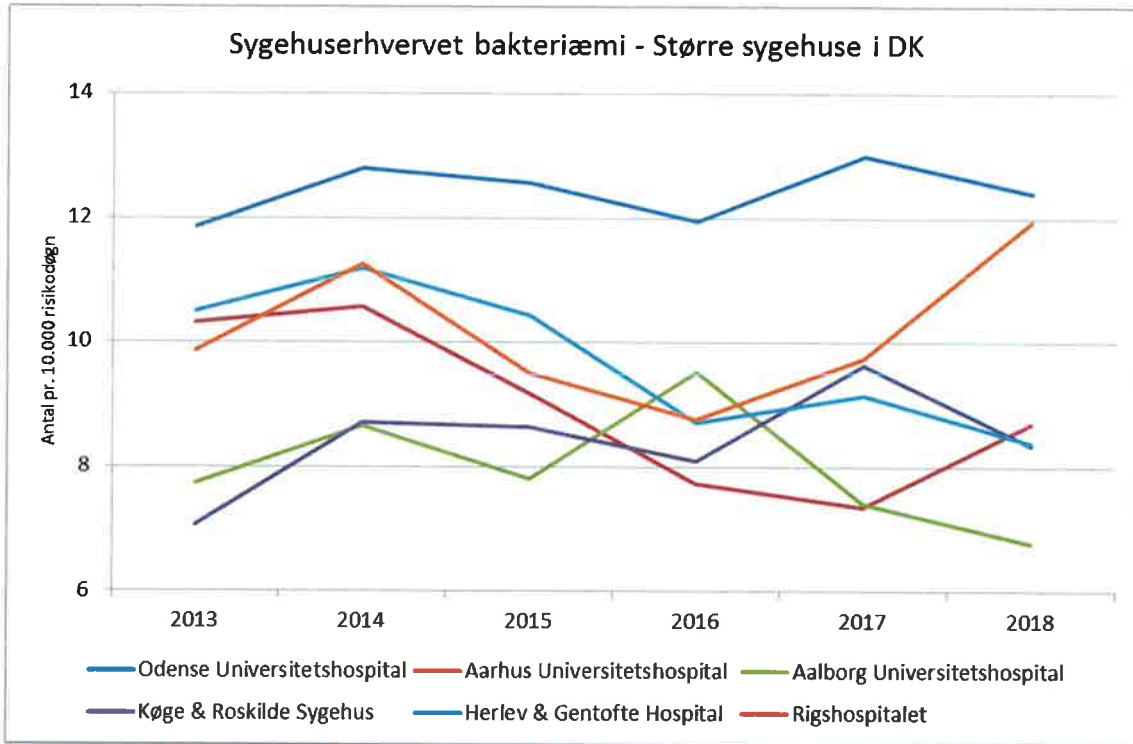
Bakterier i blodet er en kompleks tilstand, der kan have flere årsager. En del sygehuserhvervede bakterier i blodet menes at være relateret til anvendelsen af katetre – medicinske instrumenter som rør og slanger – der indføres i kroppen for bl.a. at kunne udtømme væsker eller indføre medicin.

I opgørelser af bakteriæmier fra den nationale opgørelse af infektioner (kaldet HAIBA) ligger Region Syddanmark højt. Dette er primært på grund af høje tal på OUH. Når der sammenlignes, som i grafen herunder, har OUH et højere tal end de øvrige sygehuse i Region Syddanmark. Dette skyldes til dels en anden og tungere patientsammensætning, hvor den specialiserede funktion betyder, at OUH har de dårligste og mest behandlingskrævende patienter.



Kilde: HAIBA

Sammenligninger mellem regionerne, tyder på at niveauet også er højere i Region Syddanmark end i de øvrige regioner. Når OUH sammenlignes med de øvrige større sygehuse i Danmark, ligger niveauet stadig over de øvrige sygehuse.



Kilde: HAIBA

I regionens egen infektionsovervågning, som har en lidt anderledes opbygning, ligger OUH også med den største andel bakterier i blodet.



Kilde: HAIR

OUH tager resultaterne alvorligt og arbejder på at se en forbedring i tallene, som stort set ikke har ændret sig fra 2013-18. Disse data er baggrunden for, at OUH har iværksat en målrettet indsats, som omhandler en generel håndtering af diverse katetre (rør og slanger). Dette er en del af en ambitiøs handlingsplan på området, der omfatter alle afdelinger på et generelt niveau samt specifikke specialafdelinger, der er nøje udvalgt. Indsatsen omfatter bl.a. ansættelse af en katetersygeplejerske, der i den kommende tid skal arbejde målrettet ude på afdelingerne med håndteringen af diverse katetre. Herunder skal der arbejdes med nødvendigheden af katetre – selve håndteringen og om de bliver hurtigt nok fjernet.