



Allakkiaq Notat

Smitsomme sygdomme i Grønland 2017

Nedenfor ses en oversigt over individuelt anmeldte tilfælde af smitsomme sygdomme år 2017 (Tabel 1).

Botulisme

Der blev i 2017 anmeldt ikke anmeldt tilfælde af botulisme.

Levnedsmiddelbårne sygdomme deruover

Landslægeembedet modtog i 2017 ikke anmeldelse af andre levnedsmiddelbårne sygdomme.

Børnesygdomme

Der blev i 2017 anmeldt 1 tilfælde af kighoste (bordetella pertussis).

Clostridium difficile, C.diff.

I 2017 er der blevet indberettet 4 tilfælde af C.diff. Til sammenligning var der i 2016 blevet indberettet 17 tilfælde af C.diff.

C.diff. fremkalder langvarig diarré og kan danne sporer, som kan overleve længe i omgivelserne. Sporerne kan spredes via personales og patienters hænder efter kontakt med forurenede omgivelser og kan senere aktiveres til levedygtige bakterier, der kan fremkalde alvorlig sygdom hos svækkede personer.

Grundlaget for Landslægeembedets opgørelse er data fra Centrallaboratoriet på Dronning Ingrid's Hospital (DIH).

ESBL

7 tilfælde af Extended Spectrum Beta-Lactamase producerende bakterier (ESBL) blev indberettet i 2017.

ESBL er tarmbakterier der producerer enzymer der ødelægger virkningen af antibiotika. Bakterierne er derfor resistente overfor almindelig behandling. Bakterierne er meget smitsomme og udgør et stigende problem, såvel her i Grønland som i Danmark og øvrige udland.

Grundlaget for Landslægeembedets opgørelse er data fra på Dronning Ingrid's Hospital (DIH).

Hepatitis

Landslægeembedet modtog 5 anmeldelser på tilfælde med hepatitis B i 2017. Desuden

Brevdato: 17-12-2018
Sags nr. 2018 - 9342
Dok. nr. 9214406

Postboks 120
3900 Nuuk
Tlf. (+299) 34 51 92
Fax (+299) 32 51 30
E-mail: nun@nanoq.gl
www.nanoq.gl

modtog Landslægeembedet en anmeldelse på tilfælde med hepatitis C.

Legionella pneumoni

Der blev anmeldt 1 tilfælde i 2017.

Legionella pneumoni (Legionærsyge) er en lungesygdom, som skyldes bakterien legionella. Legionella findes i alle våde og fugtige miljøer. Den trives og formerer sig i lunkent og stillestående vand, hvor temperaturen ligger mellem 20 og 50 grader. For at få legionærsyge, skal man indånde Legionella-bakterierne, så de finder vej ned i lungerne. Mulige smitekilder kan f.eks. være brusere, spabade, varmtvandstanke, og køleanlæg.

Meningitis/sepsis forårsaget af meningococcer.

Der kom ingen anmeldelser i 2017.

Meningitis/sepsis forårsaget af haemophilus influenzae type B (HIB)

Der kom ingen anmeldelser i 2017.

Meningitis/sepsis med ukendt bakterietype

Der kom ingen anmeldelser i 2017.

Meningitis/sepsis forårsaget af pneumokokker

I 2017 modtog Landslægeembedet 3 anmeldelser af meningitis og 1 anmeldelse af sepsis forårsaget af bakterien Streptococcus Pneumoniae. Til sammenligning med tidligere år, var det i 2014, 2015 og 2016 henholdsvis 6, 10 og 7.

Vaccination mod 13 pneumokok serotyper (PCV 13) blev i indført i børnevaccinationsprogrammet i 2010.

MRSA

I 2017 modtog Landslægeembedet 16 anmeldelser af Meticillin Resistent Stafylokok Aureus (MRSA). Disse fordelte sig hovedparten (12 stk) i Tasiilaq, hvor et udbrud hurtigt blev inddæmmet.

Forekomsten af MRSA er stigende i mange lande, og der er behov for høj opmærksomhed på patienter og raske smittebærere fra udlandet med henblik på at undgå at få MRSA ind på sygehusene. De resistente bakterier udgør ikke nogen risiko for raske personer, men raske bærere kan give bakterierne videre til syge og svækkede, hvor bakterierne kan give alvorlige infektioner, som er svære at behandle.

Rabies

Der er ikke anmeldt noget tilfælde i 2017.

HIV og AIDS

Det er nu mere end 30 år siden de første personer i Grønland fik HIV. Det var få år efter, at sygdommen blev kendt. Til og med 2017 har 184 personer i Grønland været anmeldt som smittet med HIV (Figur 1).

Der er i de senere år, hvert år fortsat blevet konstateret få ny tilfælde af HIV. Således er

antallet af tilfælde for 2014, 2015, 2016 og 2017 henholdsvis 2, 6, 5 og 5 nye tilfælde af HIV. Den største del af de smittede er mænd (63 % for hele perioden).

Ved sammenligning med årsberetning for 2016 vil man kunne se, at der i dette notat forekommer flere tilfælde i 2015 og 2016. Det skyldes, at der i maj 2018 skete opdatering af tilfælde, hvilket har ændret lidt i antallene.

Landslægeembedet modtog i 2017 2 anmeldelser på AIDS, hvor der i 2016 ikke indgik nogen anmeldelser herom.

Sikker sex med kondom er til stadighed et vigtigt budskab.

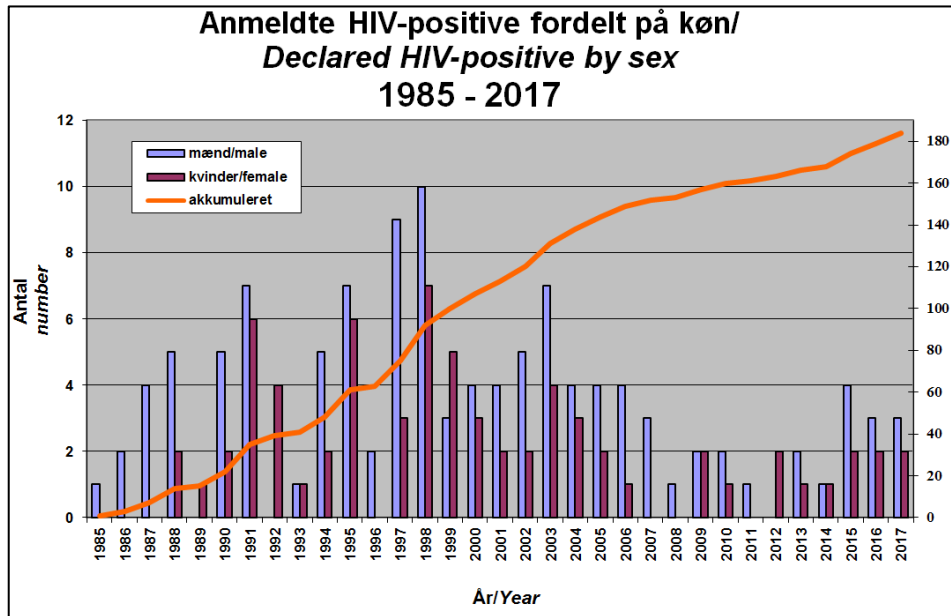
Chlamydia, Gonoré og Syfilis

Forekomsten af disse sygdomme for 2017 er beskrevet separat i tidligere notater i efteråret 2018. Ved interesse se www.nun.gl

Tuberkulose

Forekomsten heraf for 2017 er beskrevet separat i forbindelse med årsberetningen 2016. Ved interesse se www.nun.gl

Figurer



Figur 1

Tabeller

| Tabel 1. Individuelt anmeldte sygdomme 2017 | |
|--|-------|
| Sygdom | Antal |
| Hæmolytisk streptococcer (GAS) | 0 |
| Meningitis forårsaget af pneumokokker | 3 |
| Meningitis uden bakterietypebestemmelse | 0 |
| Andre invasive infektioner (her pneumokoksepsis) | 1 |
| MRSA | 16 |
| Syfilis | 21 |
| Hepatitis B | 5 |
| Hepatitis C | 1 |
| Kighoste (bortadella pertussis) | 1 |
| Fåresyge(parotitis) | 0 |
| HIV | 5 |
| AIDS | 2 |
| Levnedmiddelbåren sygdom | 0 |
| Tuberkulose | 57 |
| Legionella pneumoni | 1 |
| Note: Hvor intet andet er anført, så er optællingen baseret på indkomne anmeldelser af sygdommene til Landslægeembedet. | |