

SMITTSANT

INFORMATION FRÅN SMITTSKYDDSLÄKAREN

SMITTSKYDD, Division diagnostik, 971 89 LULEÅ, 0920- 783 30

Nr 1/2002 15 februari

Anmälningsskyldiga sjukdomar 1997 - 2001

Samhällsfarliga sjukdomar

Diagnos	1997	1998	1999	2000	2001
Difteri	0	0	0	0	0
Fläckfeber	0	0	0	0	0
Gonorré	4	6	1	7	5
Gula febern	0	0	0	0	0
Hepatit A	14	4	1	3	0
Hepatit B	17	15	16	23	30
Hepatit C	55	52	44	68	68
Hepatit D	0	0	0	2	0
Hepatit E	0	0	0	0	0
Hepatit non A - E	0	0	0	0	0
Infektion av HIV	5	1	4	4	11
Klamydiainfektion	382	392	369	487	672
Kolera	0	0	0	0	0
Meningokockinfektion	1	2	1	2	0
Mjältbrand	0	0	0	0	0
Paratyfoidfeber	0	1	4	1	0
Pest	0	0	0	0	0
Polio	0	0	0	0	0
Rabies	0	0	0	0	0
Salmonellainfektion	131	122	106	140	141
Shigellainfektion	6	2	2	5	4
Syfilis	0	1	0	5	0
Tuberkulos	11	10	11	13	8
Tyfoidfeber	0	0	0	0	0
Ulcus molle	0	0	0	0	1
Virala hemorragiska febrar exkl sorkfeber	0	0	0	0	0
Återfallsfeber	0	0	0	0	0

Andra anmälningsskyldiga sjukdomar

Diagnos	1997	1998	1999	2000	2001
Amöbainfektion	1	6	1	3	5
Botulism	0	0	0	0	0
Campylobacterinfektion	149	174	208	109	151
EHEC 0157	0	0	0	0	1
Giardiainfektion	29	30	30	14	7
Infektion av HTLV I / HTLV II	0	0	0	0	0
Infektion av atypiska mykobakterier	3	2	7	8	1
Invasiv infektion av haemophilus influenzae typ B	1	2	0	2	0
Kikhosta	57	36	53	58	14
Legionärssjuka	2	1	1	1	5
Listerios	2	1	0	0	0
Diagnos	1997	1998	1999	2000	2001
Malaria	2	4	1	2	3
MRSA				2	6

Mässling	0	0	0	0	0
Nefropathia epidemica (sorkfeber)	39	157	129	40	100
Papegojsjuka	1	0	1	0	1
Pneumokocker med nedsatt känslighet för penicillin	0	2	3	1	2
Påssjuka	0	4	2	1	0
Röda hund	0	0	0	0	0
Stelkramp	0	0	0	0	0
Toxoplasmainfektion	0	0	0	0	1
Trikinos	0	0	0	0	0
Tularemi (harpest)	4	1	7	4	3
Yersiniainfektion	8	13	7	3	2

Kommentarer 2001

Gonorré; 5 fall, varav 4 smittade utomlands och 1 fall utanför länet.

Hepatit B; 30 fall. 7 akuta sjukdomsfall smittade genom intravenöst missbruk där alla är över 24 år. Alla kroniska smittbärarna är födda utanför Norden.

Hepatit C; 68 fall. Det är svårt att veta när patienten blivit smittad och den mest vanliga smittvägen är intravenöst missbruk.

HIV; 11 fall. En ökning av antalet fall sedan tidigare år. 10 fall kommer från länder i Afrika och Asien och 8 är smittade heterosexuellt. De flesta är över 25 år.

Klamydia; 672 fall, vilket är en ökning med 38 % jämfört med rikets 16 %. Sjukdomen är vanligast bland kvinnor i åldern 16-20 år och bland män 21-25 år. Största ökningen fanns i åldersgruppen 16-20 år. Ökningen är 80 % för män och 55 % för kvinnor jämfört med föregående år. En orsak till ökningen bland män är förenklad provtagning med urinprov. Kvinnor provtas ofta vid besök på ungdoms- eller preventivmedelsmottagningar och 6 % är positiva av de provtagna. Männen hittas för det mesta genom kontaktspårning, 16 % är positiva.

Salmonella; 141 fall, varav 131 är smittade utomlands.

Shigella; 4 fall, varav 3 är smittade utomlands och 1 fall sekundärt inom familjen. Alla fall antibiotikabehandlades.

Tuberkulos; 8 fall. 7 fall hade lungtuberkulos och 1 anmäld med hudinfektion. 5 fall är äldre personer födda i Sverige, som haft tuberkulos under uppväxten då tuberkulosantibiotika inte fanns.

Campylobacter; 151 fall, varav 96 är smittade utomlands.

EHEC 0157; 1 fall. Förskolebarn som varit på besök i norra Finland. Vid omgivningsundersökning i länet hittades ingen smittkälla.

Legionärsjuka; 5 fall, varav flera smittade i länet av duschvatten som innehållit legionellabakterien.

Nefropathia epidemica (sorkfeber); 100 fall där vanlig kommentar till anmälan varit "vedbod full av möss" eller "patienten lever ett naturnära liv". Sjukdomsfallen är fler vart 4:e år när sorkantalet är högt.

MRSA; 6 fall rapporterade detta år mot 2 fall förra året. 2 av patienterna är opererade i Västerbotten och har sannolikt smittats där.

Pneumokocker med nedsatt känslighet för penicillin; 2 fall. Förskolebarn där omgivningen undersökts och åtgärder för att förhindra fortsatt spridning vidtagits.

Sammanfattningsvis är det en ordentlig ökning av klamydia under år 2001.

Det kräver riktade åtgärder under kommande år av alla som arbetar med sexuellt överförbara sjukdomar.

Kia Karlman
smittskyddsläkare

Ingrid Hollsten
smittskyddssköterska

Inga-Britt Björkman
sekreterare