

神戸市感染症情報

＜報告＞性感染症病原体定点報告(4月分集計)
病原体検出状況報告(4月分集計)

事務局 神戸市保健所予防衛生課

〒650-8570 神戸市中央区加納町6-5-1
Tel:078(322)6789 Fax:078(322)6763

＜報告＞性感染症病原体定点報告 (4月分集計)

平成31年4月の性感染症 (STD) 定点からの報告数は、性器クラミジア28件、性器ヘルペスウイルス感染症12件、尖圭コンジローマ3件、淋菌感染症9件です。
性器クラミジア感染症の報告が平成27年以降増加しており、男性は20～30代、女性は20代の患者が最も多いです。

〔2019年4月受診の患者数報告〕

総報告定点数 12ヶ所
総設置定点数 12ヶ所

(内訳) 東灘1,灘1,中央1,兵庫1,
北2,長田1,須磨1,垂水2,西2

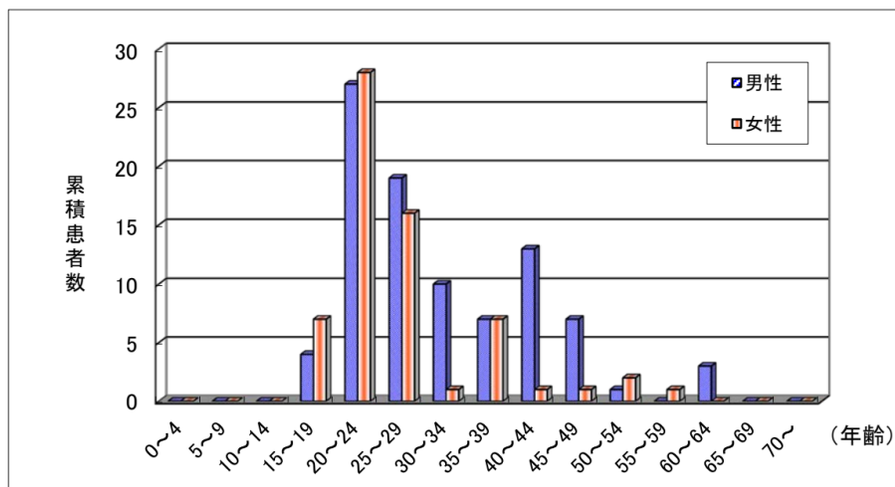
STD定点情報 (4月患者)		患者年齢層															
病名	性	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~	合計
性器クラミジア感染症	男					4	2	4	2	3	1						16
	女				3	3	4		2								12
性器ヘルペスウイルス感染症	男							2	2		1						6
	女					1	2	1					1	1	1		6
尖圭コンジローマ	男				1										1		2
	女									1							1
淋菌感染症	男							1	1	2							4
	女				1	1	3										5

＜その他の感染症情報＞

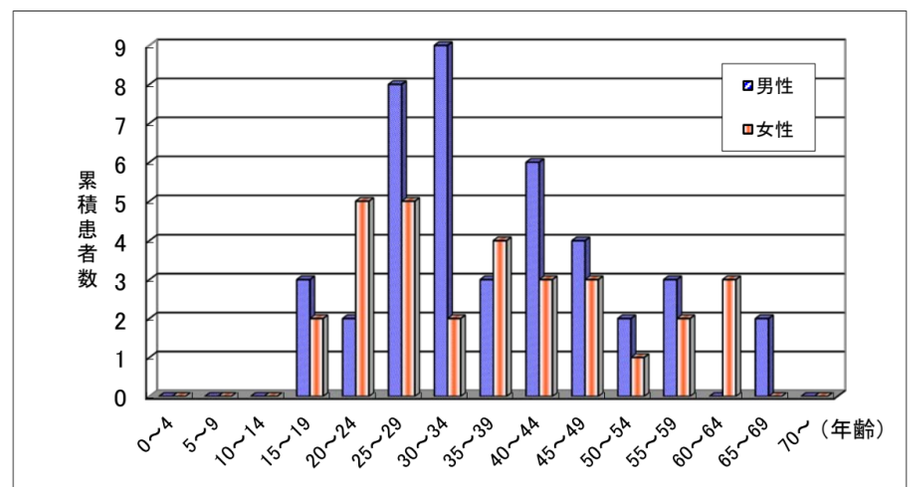
トリコモナス膣炎4例：15～19歳 女、20～24 女、35～39歳 女、40～44歳 女

〔直近6か月間の累積患者報告数 (2018年11月～2019年4月) 〕

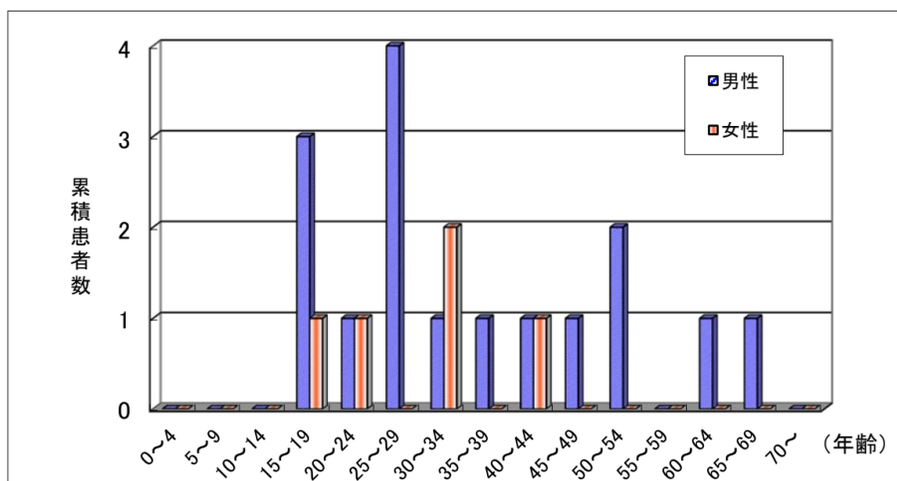
1. 性器クラミジア感染症



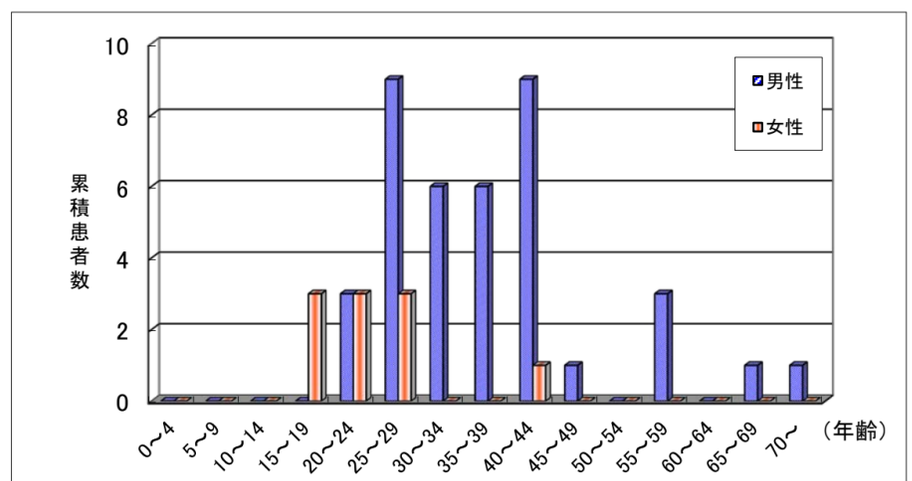
2. 性器ヘルペスウイルス感染症



3. 尖圭コンジローマ



4. 淋菌感染症



病原体検出状況報告（病院検査室定点）2019年

便（細菌）

菌種名	2月	3月	4月	合計
<i>Campylobacter jejuni</i>	26	34	55	137
<i>Campylobacter coli</i>	0	1	0	1
<i>Campylobacter jejuni/coli</i>	2	4	5	14
<i>Escherichia coli</i> , その他	0	0	0	3
<i>Salmonella</i> O4	2	0	0	3
<i>Salmonella</i> O7	1	0	1	2
<i>Salmonella</i> O8	0	0	2	2
<i>Staphylococcus aureus</i>	12	14	11	49
<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>	1	0	0	1
陽性数	44	53	74	212
検査件数	540	470	590	2055

便（ウイルス）

ウイルス名	2月	3月	4月	合計
adenovirus 40/41	0	1	2	3
norovirus 群不明	17	9	9	43
rotavirus	2	5	6	15
陽性数	19	15	17	61
検査件数	98	59	59	269

便（原虫）

原虫名	2月	3月	4月	合計
検査件数	7	1	5	20

穿刺液（胸水、腹水、関節液など）

菌種名	2月	3月	4月	合計
Anaerobes	4	10	29	48
<i>Escherichia coli</i>	22	11	24	72
<i>Enterobacter</i> spp.	6	4	3	14
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	3	10	6	28
<i>Klebsiella aerogenes</i>	2	2	0	5
<i>Mycobacterium</i> spp.	0	0	1	3
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	7	4	4	20
<i>Staphylococcus aureus</i>	5	7	10	27
<i>Staphylococcus</i> コアグララーゼ陰性	3	4	7	15
陽性数	52	52	84	232
検査件数	346	366	433	1530

髄液

菌種名	2月	3月	4月	合計
<i>Escherichia coli</i>	0	0	1	1
<i>Listeria monocytogenes</i>	0	0	1	1
<i>Neisseria meningitidis</i>	1	0	0	2
<i>Staphylococcus aureus</i>	1	0	0	3
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	0	0	1	1
陽性数	2	0	3	8
検査件数	71	75	172	410

咽頭および鼻咽頭からの材料

菌種名	2月	3月	4月	合計
<i>Haemophilus influenzae</i>	50	59	48	198
<i>Streptococcus</i> A	5	4	5	17
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	32	34	37	131
陽性数	87	97	90	346
検査件数	845	803	892	3571

尿

菌種名	2月	3月	4月	合計
<i>Acinetobacter</i> spp.	2	5	4	13
<i>Candida albicans</i>	26	27	56	138
<i>Enterobacter</i> spp.	18	10	25	71
<i>Enterococcus</i> spp.	162	136	248	693
<i>Escherichia coli</i>	370	352	546	1683
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	67	73	96	314
<i>Klebsiella aerogenes</i>	3	6	5	18
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	45	45	59	206
<i>Staphylococcus aureus</i>	33	30	46	151
<i>Staphylococcus</i> コアグララーゼ陰性	68	44	102	276
陽性数	794	728	1187	3563
検査件数	1619	1556	2460	7570

血液

菌種名	2月	3月	4月	合計
Anaerobes	8	20	34	68
<i>Escherichia coli</i>	91	89	163	448
<i>Enterobacter</i> spp.	2	2	7	14
<i>Haemophilus influenzae</i>	0	0	1	1
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	8	17	30	71
<i>Klebsiella aerogenes</i>	2	2	0	4
<i>Listeria monocytogenes</i>	0	2	2	6
<i>Neisseria meningitidis</i>	1	0	0	2
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	3	3	12	25
<i>Salmonella</i> spp.	0	0	1	1
<i>Staphylococcus aureus</i>	29	44	58	172
<i>Staphylococcus</i> コアグララーゼ陰性	71	76	120	342
<i>Streptococcus</i> B	3	4	1	11
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	5	3	3	14
陽性数	223	262	432	1179
検査件数	3527	3943	6170	17870

喀痰、気管吸引液および下気道からの材料

菌種名	2月	3月	4月	合計
Anaerobes	0	1	52	53
<i>Haemophilus influenzae</i>	64	47	73	272
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	62	49	67	239
<i>Legionella pneumophila</i>	0	1	0	1
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	4	2	25	34
<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	0	1	1	3
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	92	103	138	445
<i>Staphylococcus aureus</i>	181	166	305	869
<i>Streptococcus</i> A	2	3	0	6
<i>Streptococcus</i> B	19	7	26	65
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	40	56	46	211
陽性数	464	436	733	2198
検査件数	1708	1690	2529	8020

2019.5.16現在

尿道または子宮頸管擦過（分泌）物

菌種名	2月	3月	4月	合計
<i>Candida albicans</i>	19	22	47	119
<i>Chlamydia trachomatis</i>	4	8	5	20
<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	1	2	1	4
<i>Streptococcus</i> B	32	45	67	172
<i>Trichomonas vaginalis</i>	1	0	0	1
陽性数	57	77	120	316
検査件数	403	481	748	2070

検出された *S. aureus* の内訳

	菌種名	2月	3月	4月	合計
1 大便	MRSA	6	9	10	34
	MSSA	6	5	1	15
	メチシリン未検査	0	0	0	0
	合計	12	14	11	49
2 穿刺	<i>S. aureus</i>	12	14	11	49
	MRSA	2	3	2	10
	MSSA	3	4	8	17
	メチシリン未検査	0	0	0	0
3 髄液	合計	5	7	10	27
	<i>S. aureus</i>	5	7	10	27
	MRSA	1	0	0	2
	MSSA	0	0	0	1
5 尿	メチシリン未検査	0	0	0	0
	合計	1	0	0	3
	<i>S. aureus</i>	1	0	0	3
	MRSA	17	16	21	67
6 血液	MSSA	16	14	25	84
	メチシリン未検査	0	0	0	0
	合計	33	30	46	151
	<i>S. aureus</i>	33	30	46	151
7 喀痰	MRSA	7	25	26	70
	MSSA	20	19	32	100
	メチシリン未検査	2	0	0	2
	合計	29	44	58	172
合計	<i>S. aureus</i>	29	44	58	172
	MRSA	115	113	129	464
	MSSA	66	53	147	376
	メチシリン未検査	0	0	29	29
合計	合計	181	166	305	869
	<i>S. aureus</i>	181	166	305	869
	MRSA	148	166	188	647
	MSSA	111	95	213	593
合計	メチシリン未検査	2	0	29	31
	合計	261	261	430	1271