

神戸市感染症情報

＜報告＞性感染症病原体定点報告(1月分集計)
病原体検出状況報告(1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 (1月分集計)

2020年1月の性感染症 (STD) 定点からの報告数は、性器クラミジア29件、性器ヘルペスウイルス感染11件、尖圭コンジローマ4件、淋菌感染症9件です。性器クラミジア感染症の患者が最も多く、毎月約30件の報告があります。
なお、全体の傾向としては、過去6か月と比較して横ばいに推移しています。

〔2020年1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

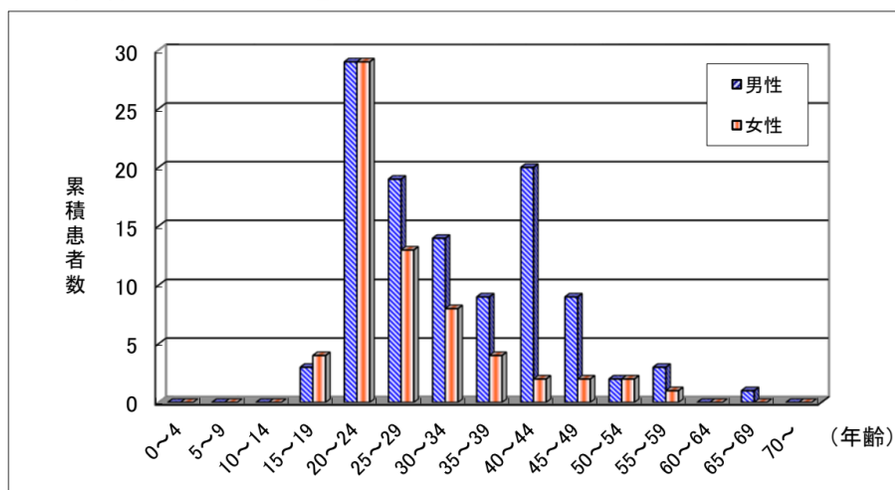
| STD定点情報 | | 患者年齢層 | | | | | | | | | | | | | | 合計 | |
|---------------|----|-------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----|-----|
| 病名 | 性別 | 0~4 | 5~9 | 10~14 | 15~19 | 20~24 | 25~29 | 30~34 | 35~39 | 40~44 | 45~49 | 50~54 | 55~59 | 60~64 | 65~69 | | 70~ |
| 性器クラミジア感染症 | 男 | | | | | 5 | 4 | 1 | | 5 | 2 | | 1 | | 1 | | 19 |
| | 女 | | | | | 2 | 3 | 3 | 1 | 1 | | | | | | | 10 |
| 性器ヘルペスウイルス感染症 | 男 | | | | | | | | | 3 | 1 | | | 1 | 1 | | 6 |
| | 女 | | | | | 2 | | | | 1 | 1 | 1 | | | | | 5 |
| 尖圭コンジローマ | 男 | | | | | 1 | 1 | | | | 1 | | | | | | 3 |
| | 女 | | | | | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| 淋菌感染症 | 男 | | | | | 1 | 2 | 2 | 1 | | 1 | | | 1 | | | 8 |
| | 女 | | | | | | | 1 | | | | | | | | | 1 |

＜その他の感染症情報＞

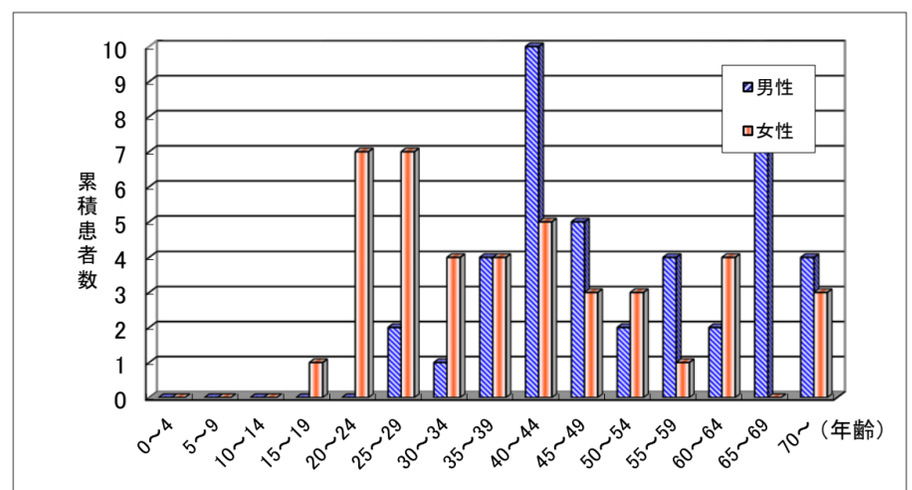
トリコモナス膣炎4例：25~29歳 女、30~34歳 女、40~44歳 女、50~54歳 女

〔直近6か月間の累積患者報告数 (2019年8月~2020年1月)〕

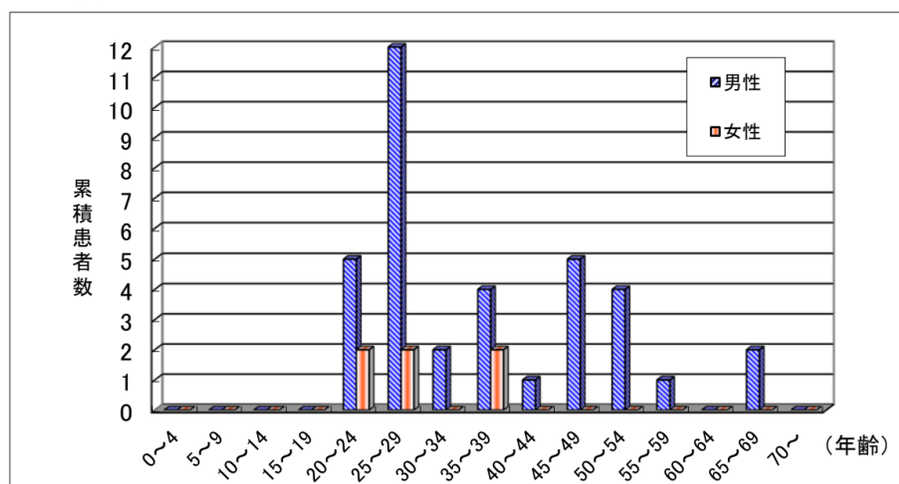
1. 性器クラミジア感染症



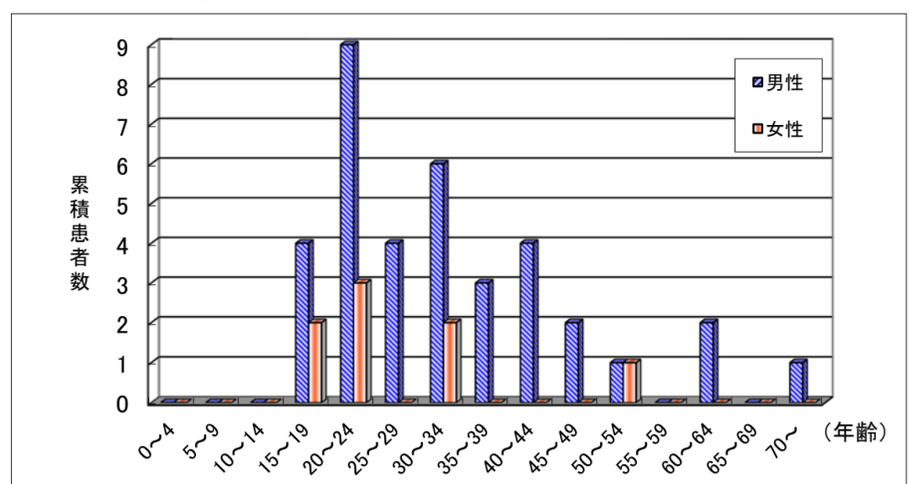
2. 性器ヘルペスウイルス感染症



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）2020年

2020.2.14現在

便（細菌）

| 菌種名 | 1月 | 合計 |
|-------------------------------------|-----|-----|
| <i>Campylobacter jejuni</i> | 38 | 38 |
| <i>Campylobacter jejuni/coli</i> | 4 | 4 |
| <i>Escherichia coli</i> , EHEC/STEC | 1 | 1 |
| <i>Salmonella</i> Typhi | 1 | 1 |
| <i>Salmonella</i> O4 | 2 | 2 |
| <i>Salmonella</i> O7 | 2 | 2 |
| <i>Staphylococcus aureus</i> | 21 | 21 |
| 陽性数 | 69 | 69 |
| 検査件数 | 491 | 491 |

便（ウイルス）

| ウイルス名 | 1月 | 合計 |
|---------------|----|----|
| norovirus 群不明 | 12 | 12 |
| rotavirus | 5 | 5 |
| 陽性数 | 17 | 17 |

便（原虫）

| 原虫名 | 1月 | 合計 |
|------|----|----|
| 検査件数 | 3 | 3 |

穿刺液（胸水、腹水、関節液など）

| 菌種名 | 1月 | 合計 |
|---------------------------------|-----|-----|
| Anaerobes | 16 | 16 |
| <i>Escherichia coli</i> | 19 | 19 |
| <i>Enterobacter</i> spp. | 6 | 6 |
| <i>Klebsiella pneumoniae</i> | 9 | 9 |
| <i>Klebsiella aerogenes</i> | 2 | 2 |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> | 3 | 3 |
| <i>Staphylococcus aureus</i> | 9 | 9 |
| <i>Staphylococcus</i> コアグララーゼ陰性 | 6 | 6 |
| 陽性数 | 70 | 70 |
| 検査件数 | 475 | 475 |

髄液

| 菌種名 | 1月 | 合計 |
|---------------------------------|-----|-----|
| <i>Escherichia coli</i> | 1 | 1 |
| <i>Staphylococcus aureus</i> | 1 | 1 |
| <i>Streptococcus pneumoniae</i> | 1 | 1 |
| 陽性数 | 3 | 3 |
| 検査件数 | 164 | 164 |

咽頭および鼻咽頭からの材料

| 菌種名 | 1月 | 合計 |
|---------------------------------|------|------|
| <i>Haemophilus influenzae</i> | 30 | 30 |
| <i>Streptococcus</i> A | 31 | 31 |
| <i>Streptococcus pneumoniae</i> | 18 | 18 |
| 陽性数 | 79 | 79 |
| 検査件数 | 1224 | 1224 |

尿

| 菌種名 | 1月 | 合計 |
|---------------------------------|------|------|
| <i>Acinetobacter</i> spp. | 4 | 4 |
| <i>Candida albicans</i> | 74 | 74 |
| <i>Enterobacter</i> spp. | 36 | 36 |
| <i>Enterococcus</i> spp. | 298 | 298 |
| <i>Escherichia coli</i> | 606 | 606 |
| <i>Klebsiella pneumoniae</i> | 116 | 116 |
| <i>Klebsiella aerogenes</i> | 8 | 8 |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> | 64 | 64 |
| <i>Staphylococcus aureus</i> | 68 | 68 |
| <i>Staphylococcus</i> コアグララーゼ陰性 | 192 | 192 |
| 陽性数 | 1466 | 1466 |
| 検査件数 | 2777 | 2777 |

血液

| 菌種名 | 1月 | 合計 |
|---------------------------------|------|------|
| Anaerobes | 32 | 32 |
| <i>Escherichia coli</i> | 135 | 135 |
| <i>Enterobacter</i> spp. | 7 | 7 |
| <i>Haemophilus influenzae</i> | 2 | 2 |
| <i>Klebsiella pneumoniae</i> | 33 | 33 |
| <i>Klebsiella aerogenes</i> | 1 | 1 |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> | 9 | 9 |
| <i>Staphylococcus aureus</i> | 53 | 53 |
| <i>Staphylococcus</i> コアグララーゼ陰性 | 102 | 102 |
| <i>Streptococcus</i> B | 10 | 10 |
| <i>Streptococcus pneumoniae</i> | 6 | 6 |
| 陽性数 | 390 | 390 |
| 検査件数 | 6826 | 6826 |

喀痰、気管吸引液および下気道からの材料

| 菌種名 | 1月 | 合計 |
|-----------------------------------|------|------|
| Anaerobes | 40 | 40 |
| <i>Haemophilus influenzae</i> | 115 | 115 |
| <i>Klebsiella pneumoniae</i> | 95 | 95 |
| <i>Legionella pneumophila</i> | 3 | 3 |
| <i>Mycobacterium tuberculosis</i> | 42 | 42 |
| <i>Mycoplasma pneumoniae</i> | 5 | 5 |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> | 161 | 161 |
| <i>Staphylococcus aureus</i> | 336 | 336 |
| <i>Streptococcus</i> A | 6 | 6 |
| <i>Streptococcus</i> B | 26 | 26 |
| <i>Streptococcus pneumoniae</i> | 64 | 64 |
| 陽性数 | 893 | 893 |
| 検査件数 | 3323 | 3323 |

尿道または子宮頸管擦過（分泌物）

| 菌種名 | 1月 | 合計 |
|------------------------------|-----|-----|
| <i>Candida albicans</i> | 66 | 66 |
| <i>Chlamydia trachomatis</i> | 6 | 6 |
| <i>Neisseria gonorrhoeae</i> | 2 | 2 |
| <i>Streptococcus</i> B | 73 | 73 |
| 陽性数 | 147 | 147 |
| 検査件数 | 748 | 748 |

検出された *S. aureus* の内訳

| | 菌種名 | 1月 | 合計 |
|----|------------------|-----|-----|
| 大便 | MRSA | 17 | 17 |
| | MSSA | 4 | 4 |
| | メチシリン未検査 | 0 | 0 |
| | 合計 | 21 | 21 |
| | <i>S. aureus</i> | 21 | 21 |
| 穿刺 | MRSA | 4 | 4 |
| | MSSA | 5 | 5 |
| | メチシリン未検査 | 0 | 0 |
| | 合計 | 9 | 9 |
| | <i>S. aureus</i> | 9 | 9 |
| 髄液 | MRSA | 0 | 0 |
| | MSSA | 1 | 1 |
| | メチシリン未検査 | 0 | 0 |
| | 合計 | 1 | 1 |
| | <i>S. aureus</i> | 1 | 1 |
| 尿 | MRSA | 30 | 30 |
| | MSSA | 38 | 38 |
| | メチシリン未検査 | 0 | 0 |
| | 合計 | 68 | 68 |
| | <i>S. aureus</i> | 68 | 68 |
| 血液 | MRSA | 14 | 14 |
| | MSSA | 39 | 39 |
| | メチシリン未検査 | 0 | 0 |
| | 合計 | 53 | 53 |
| | <i>S. aureus</i> | 53 | 53 |
| 喀痰 | MRSA | 168 | 168 |
| | MSSA | 168 | 168 |
| | メチシリン未検査 | 0 | 0 |
| | 合計 | 336 | 336 |
| | <i>S. aureus</i> | 336 | 336 |
| 合計 | MRSA | 233 | 233 |
| | MSSA | 255 | 255 |
| | メチシリン未検査 | 0 | 0 |
| | 合計 | 488 | 488 |

* 「合計」は2020年1月からの総計です。