感染症患者発生情報(月報)

埼玉県内情報 4月(2022年)

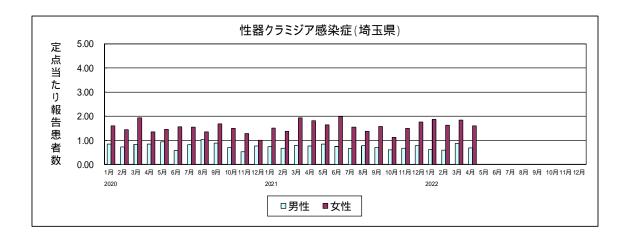
4月の要点

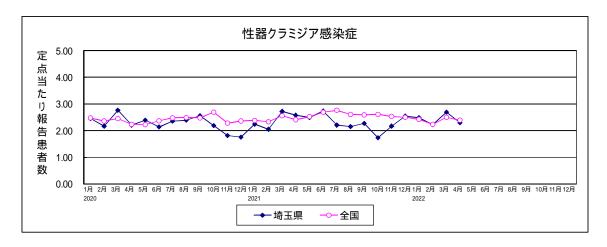
4 月に定点当たり報告患者数が増加した疾患は、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症であった。

1.性感染症(STD)

性器クラミジア感染症

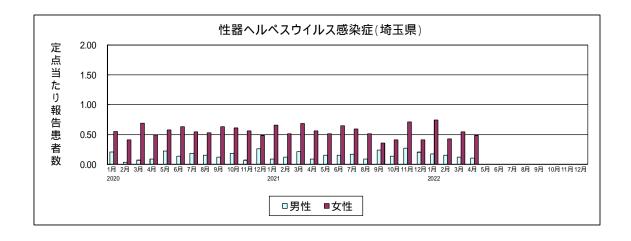
4月の報告患者数は、男性 40人、女性 93人の計 133人であった。男性の報告患者の多い年齢階級は、25~29歳で 12人、20~24歳で 9人であった。女性の報告患者の多い年齢階級は、20~24歳で 36人、25~29歳で 28人であった。定点当たり報告患者数は、3月に比べ 0.4減少した。

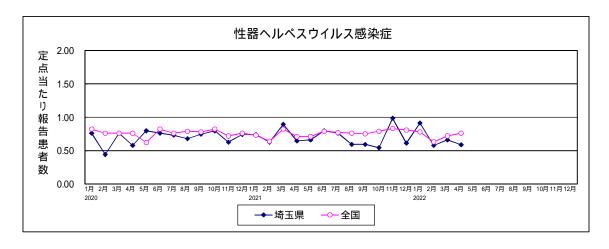




性器ヘルペスウイルス感染症

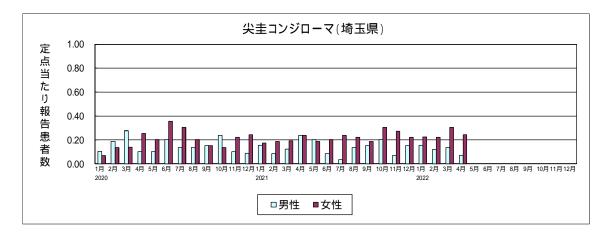
4月の報告患者数は、男性 6人、女性 28人の計 34人であった。男性の報告患者の年齢階級は、20~24歳、25~29歳、30~34歳、35~39歳、45~49歳及び50~54歳で各 1人であった。女性の報告患者の多い年齢階級は、30~34歳及び35~39歳で各 5人、25~29歳で4人であった。定点当たり報告患者数は、3月に比べ0.07減少した。

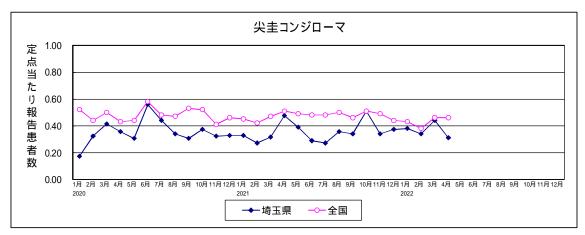




火圭コンジローマ

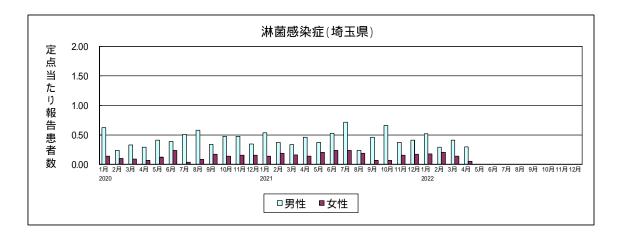
4月の報告患者数は、男性 4人、女性 14人の計 18人であった。男性の報告患者の年齢階級は、 $20\sim24$ 歳で 2人、 $40\sim44$ 歳及び $50\sim54$ 歳で各 1人であった。女性の報告患者の多い年齢階級は、 $25\sim29$ 歳で 5人、 $30\sim34$ 歳で 4人であった。定点当たり報告患者数は、3月に比べ 0.13減少した。

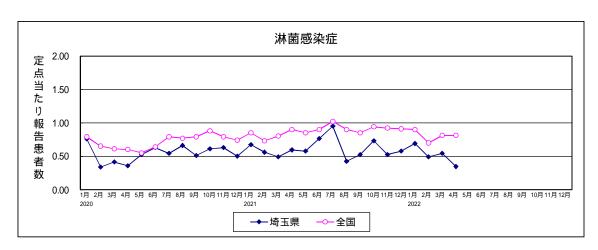




淋菌感染症

4月の報告患者数は、男性 17人、女性 3人の計 20人であった。男性の報告患者の年齢階級は、25~29歳で6人、20~24歳及び35~39歳で各3人、30~34歳及び40~44歳で各2人、15~19歳で1人であった。女性の報告患者の年齢階級は、25~29歳で2人、35~39歳で1人であった。定点当たり報告患者数は、3月に比べ0.2減少した。

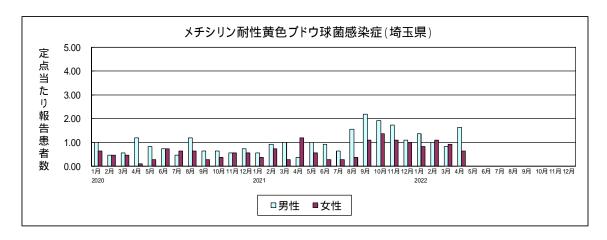


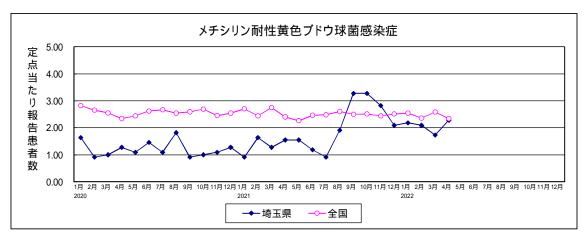


2.その他の感染症

メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

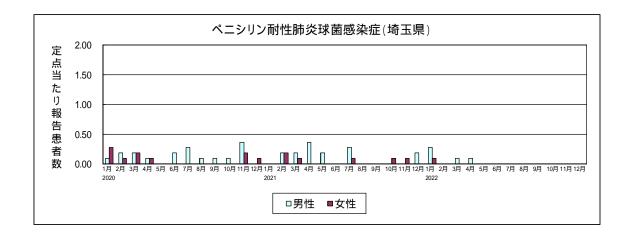
4月の報告患者数は、男性 18人、女性 7人の計 25人であった。報告患者の最も多い年齢階級は、男女ともに 70歳以上で、男性では 11人、女性では 6人であった。定点当たり報告患者数は、3月に比べ 0.54 増加した。

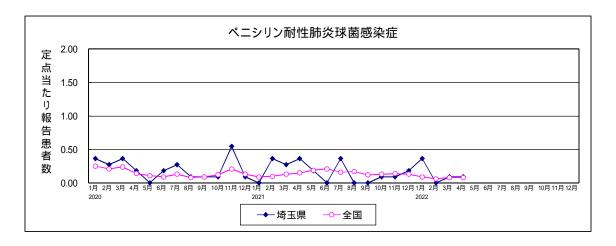




ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

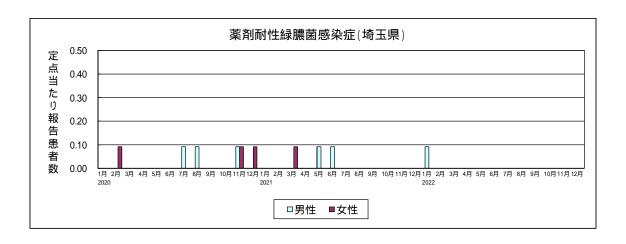
4月の報告患者は、 $1\sim4$ 歳の男性 1人であった。定点当たり報告患者数は、3月と同値であった。

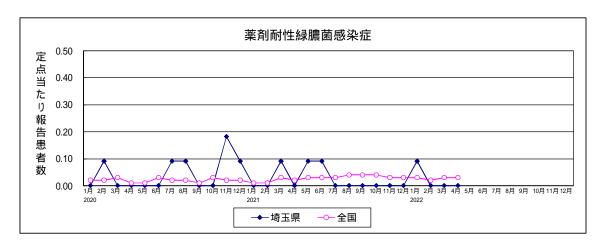




薬剤耐性緑膿菌感染症

4月の報告はなかった。定点当たり報告患者数は、3月と同値であった。





2022年4月

感染症発生動向調査 月情報

五類感染症(定点からの報告患者数及び定点当たり患者数)

	2022年4月	(埼玉県 今月)	2022年3月	(埼玉県 前月)	2021年4月	(埼玉県 昨年)	2022年4月	(全国 今月)
	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり
性器クラシンア感染症	133	2.29	159	2.69	152	2.58	2,342	2.39
性器ヘルペスウイルス感染症	34	0.59	39	99.0	38	0.64	746	0.76
尖圭コンジローマ	18	0.31	26	0.44	28	0.47	456	0.46
淋菌感染症	20	0.34	32	0.54	35	0.59	791	0.81
メチシリン耐性黄色プドウ球菌感染症	25	2.27	19	1.73	17	1.55	1,118	2.34
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	_	0.09	_	0.09	4	0.36	36	0.08
薬剤耐性緑膿菌感染症	•	•	1	•	•	•	15	0.03

性別年齡別報告患者数(埼玉県)

IT/U 뉴욕(/U HK 디 스 I X X (섹 나 자)																			
		合計	合計 男女比(%)	0歳	1 - 4	5-9 10	14 1	5-19 20)-24 2E	5-29 30)-34 3	5-39 40	- 44 4	5-49 50	-54 5	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	.4 65-		~ 0/
性器クラミシア感染症	眠	40	30.1				,		6	12	2	3	3	4	2	2	,		
	×	93	669					4	36	28	13	7	က	_	_				
性器ヘルペスウイルス感染症	毗	9	17.6																
	¤	78	82.4	ı	ı	ı		2	_	4	2	2	_	2	က	_	ı	2	7
火圭コゾロ-マ	毗	4	22.2	ı	ı			1	2	•		ı	_	•	_	•	ı	ı	
	¥	14	77.8	ı	1	ı	1	_	2	2	4	1	_	ı	_	•	ı	ı	
淋菌感染症	毗	17	85.0						က	9	2	က	7						
	¤	က	15.0	ı	ı	ı				2		_	ı		ı	•	ı	ı	
メチシリン耐性黄色プドウ球菌感染症		18	72.0										_		_	2		_	_
1		7	28.0												_				9
ペニシリン耐性 肝炎球菌 感染症	毗	_	100.0	•	_		1	•	-	•	•	-	1		1			-	
	X		ı			ı	,		,	ı		,			,			ı	
薬剤耐性緑膿菌感染症	眠	I	•	•	ı	ı	ı	•	ı	•	•	ı	ı	1	ı	ı	ı	ı	
	女	1	•	-	-		•	•	-	-	-	•	-	-	-	•	-	-	
0.00 : -																			

埼玉県の定点からの報告患者数及び定点当たり患者数の推移(月情報)

	2021年								2	2022年			
報告患者数	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月
性器クラミシア感染症	152	147	161	130	127	134	102	128	150	144	131	159	133
性器ヘルペスウイルス感染症	38	39	47	45	35	35	32	28	36	23	34	39	8
火圭コンジロ-マ	28	23	17	16	21	20	30	20	22	22	20	26	18
淋菌感染症	35	34	45	26	25	31	43	31	34	40	29	32	20
メチシリン耐性黄色プドウ球菌感染症	17	17	13	10	21	36	36	31	23	24	23	19	25
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	4	2	•	4	•	•	~	~	2	4	•	~	~
薬剤耐性綠膿菌感染症		_	_	1	•	1	ı	1		_	•	•	1
	2021年									2022年			
定点当たり患者数	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月		1月	2月	3月	4月
性器クラミシア感染症	2.58	2.49	2.73	2.20	2.15	2.27	1.73	2.17	2.54	2.48	2.22	2.69	2.29
性器ヘルペスウイルス感染症	0.64	99.0	0.80	0.76	0.59	0.59	0.54	0.98	0.61	0.91	0.58	99.0	0.59
火圭コンジロ-マ	0.47	0.39	0.29	0.27	0.36	0.34	0.51	0.34	0.37	0.38	0.34	0.44	0.31
淋菌感染症	0.59	0.58	0.76	0.95	0.42	0.53	0.73	0.53	0.58	69.0	0.49	0.54	0.34
メチシリン耐性黄色プドウ球菌感染症	1.55	1.55	1.18	0.91	1.91	3.27	3.27	2.82	2.09	2.18	2.09	1.73	2.27
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.36	0.18	1	0.36	1	1	0.09	0.09	0.18	0.36	•	0.00	0.09
薬剤耐性綠膿菌感染症	•	0.00	0.09	ı	ı	1	ı	1	ı	0.09	ī	ī	'
0.00													