

コメント

1. 梅毒

1件の報告があり、今年の累計は53件(男性27件、女性26件)となりました。年齢階層別報告数は、20～40代が全体の88.7%を占めており、男性では30代と40代、女性では20代が多くなっています。(2016年の年間報告数は27件)

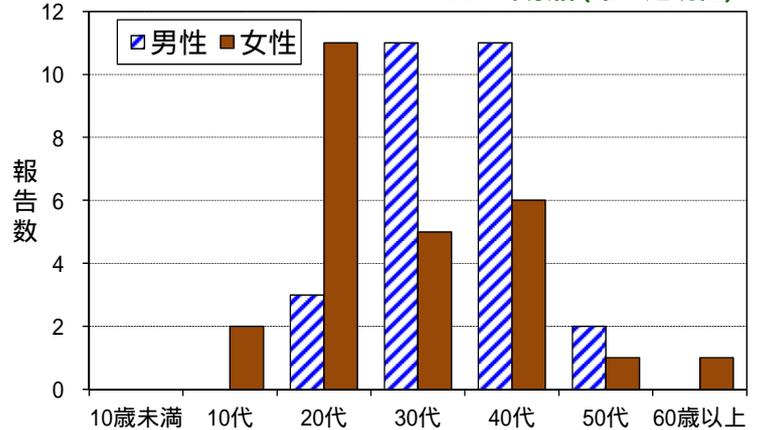
梅毒は梅毒トレポネーマの感染によって起こる性感染症です。感染が疑われる症状が見られた場合には、早めに医療機関を受診しましょう。また、梅毒に感染していたとわかった場合は、周囲で感染の可能性のある方(パートナー等)も検査を行い、必要に応じて一緒に治療することが重要です。

2. 腸管出血性大腸菌感染症

1件の報告があり、今年の累計は17件となりました。

梅毒の男女別・年齢階層別報告数(広島市)

2017年累計(第44週現在)



定点把握感染症報告状況(週報対象)

定点種別	疾患名	報告数	定点当たり	平均過去5年間(注)	発生記号	定点種別	疾患名	報告数	定点当たり	平均過去5年間(注)	発生記号	増減		前週と比較しておおむね
												急増減	増減	
フィレン	インフルエンザ	2	0.05	0.19		小児科	流行性耳下腺炎	2	0.08	0.70		急増減	↑	前週と比較しておおむね1:2以上の増減
小児科	咽頭結膜熱	15	0.63	0.28	↗	小児科	RSウイルス感染症	16	0.67	0.81	↗	増減	↗	前週と比較しておおむね1:1.5～2の増減
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	45	1.88	1.94	↗		眼科	急性出血性結膜炎	-	-	0.03		微増減	↔
	感染性胃腸炎	85	3.54	6.41	↗	基幹	流行性角結膜炎	3	0.38	0.70		横ばい	↔	ほとんど増減なし
	水痘	13	0.54	0.75			細菌性髄膜炎	-	-	-				
	手足口病	42	1.75	0.72	↗		無菌性髄膜炎	-	-	0.06				
	伝染性紅斑	1	0.04	0.12			マイコプラズマ肺炎	-	-	0.40				
	突発性発しん	6	0.25	0.41			クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-				
	百日咳	-	-	0.07			感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	-				
	ヘルパンギーナ	8	0.33	0.14										

報告数が少数の場合などは、発生記号を記載していません。

インフルエンザ定点数(小児科定点を含む)	37
小児科定点数	24
眼科定点数	8
基幹定点数	7

(注) 過去5年間の同時期平均(定点当たり)

全数把握感染症報告状況

類型	疾患名	報告数	累計	備考
2	結核	5	119	女性(10歳未満)・1人、男性(50歳代)・1人、女性(70歳代)・1人、女性(80歳代)・2人
3	腸管出血性大腸菌感染症	1	17	男性(10歳未満)・026
5	侵襲性肺炎球菌感染症	1	5	女性(70歳代)
5	梅毒	1	53	女性(20歳代)

定点把握感染症報告状況(週報対象)の推移

報告数	広島市	第40週	第41週	第42週	第43週	第44週	インフルエンザ	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	RSウイルス感染症	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎	(ロタウイルス)	感染性胃腸炎		
							7	6	53	88	10	38	3	4	-	5	1	41	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	5	40	69	4	25	2	9	-	5	3	35	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		3	8	58	107	10	43	-	4	-	5	5	27	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		1	12	59	99	2	61	-	7	-	8	1	22	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		2	15	45	85	13	42	1	6	-	8	2	16	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
定点当たり	広島市	第40週	0.19	0.25	2.21	3.67	0.42	1.58	0.13	0.17	-	0.21	0.04	1.71	-	0.38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		第41週	0.08	0.21	1.67	2.88	0.17	1.04	0.08	0.38	-	0.21	0.13	1.46	-	0.75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		第42週	0.08	0.33	2.42	4.46	0.42	1.79	-	0.17	-	0.21	0.21	1.13	-	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		第43週	0.03	0.50	2.46	4.13	0.08	2.54	-	0.29	-	0.33	0.04	0.92	-	0.38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		第44週	0.05	0.63	1.88	3.54	0.54	1.75	0.04	0.25	-	0.33	0.08	0.67	-	0.38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
全国	第42週	0.24	0.44	1.80	3.36	0.33	1.78	0.05	0.41	0.01	0.41	0.34	1.26	0.01	0.82	0.03	0.04	0.37	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01		
	第43週	0.36	0.53	1.97	3.63	0.29	2.07	0.07	0.44	0.02	0.40	0.31	1.29	0.01	0.74	0.01	0.04	0.32	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01		

新たに判明した病原体検出状況

(検査: 広島市衛生研究所)

診断名	主症状	年齢	性別	発症年月日	検査材料	検出病原体
感染性胃腸炎	発熱(37.0) 嘔吐 下痢 痙攣	1	男	2017/09/28	糞便	ノロウイルスG2
その他の呼吸器疾患	発熱(39.0) 気管支炎	1	男	2017/09/15	鼻汁	パラインフルエンザウイルス1型
その他の呼吸器疾患	上気道炎	0	男	2017/09/18	鼻汁	RSウイルス
その他の呼吸器疾患	発熱(40.3) 気管支炎	1	男	2017/09/19	鼻汁	RSウイルス
その他の呼吸器疾患	発熱(40.0) 咽頭炎 気管支炎	1	男	2017/09/22	鼻汁	パラインフルエンザウイルス1型
その他の呼吸器疾患	気管支炎	3	女	2017/09/23	鼻汁	ライノウイルス
その他の呼吸器疾患	発熱(37.4) 気管支炎	3	男	2017/09/25	鼻汁	ライノウイルス
その他の呼吸器疾患	気管支炎 肺炎	6	男	2017/09/25	咽頭拭い液 鼻汁	ライノウイルス
その他の呼吸器疾患	気管支炎	2	女	2017/09/30	鼻汁	ライノウイルス
その他の消化器疾患	発熱(38.1) 下痢	0	男	2017/09/27	糞便	エコーウイルス25型 アデノウイルス31型
その他の消化器疾患	発熱(38.0) 嘔吐 下痢 腹痛 腸重積	0	男	2017/10/01	糞便	パレコウイルス4型
その他の眼疾患	結膜充血	79	女	2017/10/03	結膜擦過物	単純ヘルペスウイルス1型
その他の疾患	発熱(39.1)	0	男	2017/09/26	咽頭拭い液 糞便 尿	エコーウイルス7型
その他の疾患	発熱(38.4)	0	女	2017/09/27	咽頭拭い液 糞便	エコーウイルス7型
その他の疾患	発熱(38.0)	0	女	2017/09/30	咽頭拭い液 糞便 尿	エコーウイルス7型

* 感染症発生動向調査に基づく病原体定点搬入分のみ掲載

本週報は、速報性を重視していますので、今後調査などの結果に応じて若干の変更が生じることがあります。
なお、感染症情報の詳細についてはホームページをご覧くださいませ。

URL <http://www.city.hiroshima.lg.jp/eiken/center.html>

【問い合わせ先】

広島市感染症情報センター/広島市衛生研究所 〒733-8650 広島市西区商工センター四丁目1番2号
TEL(082)277-6575 FAX(082)277-5666 E-Mail ei-seikatsu@city.hiroshima.lg.jp

2017年第44週(10月30日~11月5日)