

平成30年第13週 県中保健福祉事務所感染症レター

	福島県		県中地域				須賀川・岩瀬地区				石川地区				田村地区			
	第13週	第12週	第13週		第12週		第13週		第12週		第13週		第12週		第13週		第12週	
	感染症動向	感染症動向	感染症動向	学校欠席者情報	感染症動向	学校欠席者情報	感染症動向	学校欠席者情報	感染症動向	学校欠席者情報	感染症動向	学校欠席者情報	感染症動向	学校欠席者情報	感染症動向	学校欠席者情報	感染症動向	学校欠席者情報
インフルエンザ	616	776	95	32	69	44	48	10	51	31	0	15	2	11	47	7	16	2
咽頭結膜熱	18	19	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	71	86	5	0	10	0	5	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎	74	70	14	0	20	5	14	0	18	3	0	0	0	1	0	0	2	1
水痘	20	15	0	4	1	4	0	3	1	4	0	0	0	0	0	1	0	0
手足口病	4	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発疹	14	25	0	0	6	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	2	0
ヘルパンギーナ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	4	13	1	3	0	2	1	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	1
RSウイルス感染症	31	34	7	0	4	0	2	0	1	0	0	0	0	0	5	0	3	0
急性出血性結膜炎	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	0
流行性角結膜炎	12	12	0	0	0	1	0	0	0	1	/	0	/	0	/	0	/	0

※平成30年1月1日より百日咳が全数把握疾患となりました。また、風しんの届出が「診断後7日以内」から「診断後直ちに」と変更になりました。

【感染症発生動向調査】 ※定点医療機関からの情報をもとに集計 【学校欠席者情報】 ※保育園、幼稚園、小中学校、高等学校の欠席者情報です。

県中地域の状況

〈県中地域でインフルエンザの流行が続いています〉

平成30年第13週において、県内の定点医療機関からのインフルエンザ患者報告数が1定点あたり10以下となり、警報レベルが解除されました。今後、再び警報レベルに達する可能性もありますので、引き続き注意が必要です。

インフルエンザの主な感染経路は咳やくしゃみの際に口から発生する小さな水滴（飛沫）による飛沫感染です。普段から咳エチケットを心がけてください。

また、インフルエンザの感染予防で重要となるのは、流水・石鹸による手洗いです。手洗いは、手指など体についたインフルエンザウイルスを物理的に除去するために有効な方法であり、インフルエンザに限らず接触や飛沫感染などを感染経路とする感染症の対策の基本です。さらに、インフルエンザウイルスはアルコールによる消毒も有効であるため、アルコール製剤による手指衛生も効果があります。

福島県内で梅毒の報告が続いています

福島県内で梅毒の報告が続いています。

梅毒は近年、全国的に増加傾向にあり、福島県でも平成28年以降、年間60件を超える報告があがっています。

梅毒とは

- 梅毒は、性的な接触などによってうつる感染症です。原因は梅毒トレポネーマという病原菌で、感染すると全身に様々な症状が出ます。
- 感染後3~6週間程度の潜伏期を経て、経時的に陰部の潰瘍、リンパ節の腫れなど様々な臨床症状を呈します。
- 早期の薬物治療で完治が可能ですが、検査や治療が遅れたり、治療せずに放置したりすると、長期間の経過で脳や心臓に重大な合併症を起こすことがあります。

梅毒の予防

感染部位と粘膜や皮膚が直接接触しないように、コンドームを使用することが勧められます。ただし、コンドームが覆わない部分の皮膚などでも感染が起こる可能性があるため、コンドームを使用しても100%予防できると過信はせず、皮膚や粘膜に異常があった場合は性的な接触を控え、早めに医療機関を受診して相談しましょう。

詳しくは厚生労働省ホームページをご覧ください

http://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou/seikansenshou/qanda2.html

この情報に関するお問い合わせ先: 県中保健福祉事務所 医療薬事課 感染症予防チーム

TEL: 0248-75-7818 E-mail: kenchu_kansensyoyobou@pref.fukushima.lg.jp