

11/16 (木)の発表



報道発表資料の配付日時 11月16日(木)15:00

発表項目 (行事名)	咽頭結膜熱警報の発令について	
概要	<p>北海道では感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律に基づき感染症発生動向調査を実施しておりますが、令和5年第45週(令和5年11月6日~11月12日)において、帯広保健所管内の定点医療機関あたりの患者報告数が、警報基準以上となりましたので、咽頭結膜熱警報を発令します。</p>	
参考	<p>警報レベルとは、大きな流行が発生または継続しつつあることを指します。 直近5週間における定点医療機関あたりの患者報告状況などは、別添資料をご覧ください。</p>	
報道(取材)に当たってのお願い		
他のクラブとの関係	同時配付	
	同時レク	
	記者レク	
その他		
担当 (連絡先)	<p>北海道十勝総合振興局保健環境部保健行政室健康推進課 (担当:健康推進課 吉田) TEL 0155 - 26 - 9082 (直通)</p>	

咽頭結膜熱（プール熱）の流行について（警報）

令和5年11月16日（木） 15時00分

北海道帯広保健所
（北海道十勝総合振興局保健環境部保健行政室）
TEL 0155-26-9082 FAX 0155-25-0864

北海道では感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律に基づき感染症発生動向調査を実施しておりますが、令和5年第45週（令和5年11月6日～11月12日）において、帯広保健所管内の定点あたりの咽頭結膜熱患者報告数が、警報基準である3人以上となりましたので、まん延を防止するため警報を発令します。

今後、帯広保健所管内において流行がさらに拡大する可能性がありますので、感染予防に努めるようお願いいたします。

記

1 咽頭結膜熱の予防

患者との密接な接触を避けること、流行時には、石けんで手洗いの上、消毒用エタノールや速乾性手指消毒薬をすり込むようにして消毒します。器具には、煮沸や次亜塩素酸ナトリウムでの消毒が有効です。プールでは、水泳前後にシャワーでよく体を洗い流すことが大切です。

なお、全道の咽頭結膜熱流行状況は、北海道感染症情報センターのホームページでご覧になれます。
(URL : <http://www.iph.pref.hokkaido.jp/kansen/index.html>)

2 咽頭結膜熱とは

咽頭結膜熱は、アデノウイルスによる感染症で、プールを介して感染する場合は、ウイルスが含まれた水が結膜に直接浸入して感染し、集団での発生が見られることからプール熱とも言われます。患者の使用したタオルの共用や手指を介した接触感染、飛沫感染でも発症します。

咽頭結膜熱は、発熱で発症し、頭痛、食欲不振、全身倦怠感とともに、咽頭痛、結膜の充血、目の痛みや涙が流れる、光がまぶしく感じる、眼脂（目やに）等の症状が3～5日続きます。これらの目の症状は一般的に、片眼から始まり、その後、もう一方の眼にも出現します。

年齢別では、5歳以下に多く見られます。6月頃から徐々に増えはじめ、7～8月にピークとなりますが、季節によらず年間を通じて発生します。学校保健安全法施行規則では、主要症状が消退した後2日を経過するまで出席停止と定められています。

3 その他

(1) 最近5週における定点医療機関からの咽頭結膜熱患者報告状況

(表示は「定点医療機関からの患者報告数（定点医療機関あたりの患者報告数）」単位:人)

	第41週 (10/9-10/15)	第42週 (10/16-10/22)	第43週 (10/23-10/29)	第44週 (10/30-11/5)	第45週 (11/6～11/12)※
帯広保健所	14 (1.75)	8 (1.00)	11 (1.38)	3 (0.38)	24 (3.00)
全道	258 (1.84)	346 (2.47)	441 (3.15)	563 (4.02)	802 (5.73)
全国	5,505 (1.75)	6,811 (2.16)	7,656 (2.43)	7,718 (2.45)	- (-)

※第45週の患者報告数は速報値

(2) 咽頭結膜熱警報とは

厚生労働省の感染症発生動向調査により把握した、全道の定点医療機関を受診した咽頭結膜熱患者数が、国立感染症研究所において設定した警報レベルの基準値に達したときに発令し、大きな流行の発生や継続が疑われることを指します。

<咽頭結膜熱の警報レベル>

	開始基準値	終息基準値
定点あたり患者数(人)	3	1