



熊本市 感染症発生動向調査 速報



咽頭結膜熱(プール熱)が警報レベルに達しました。

◆咽頭結膜熱(プール熱)とは

アデノウイルスによる感染症で、感染力は非常に強いです。主に夏に流行し、6月頃から徐々に増加しはじめ、7~8月にピークとなります。5歳以下の小児に多い病気であり、プールでの感染があることから「プール熱」とも呼ばれます。

・**症状**…38℃~39℃の発熱、咽頭炎(のどの炎症・痛み)、結膜炎(眼の充血・目やに)を3主症状とし、その他リンパ節の腫れ、腹痛、下痢などが生じることがあります。

・**潜伏期間**…約5~7日

・**感染経路**…①飛沫感染:患者のくしゃみなどのしぶきを吸い込むことによる感染。

②接触感染:ウイルスが付着した手や、タオルなど患者が触れたものを介した感染。

③経口感染:ウイルスが口や目の中に入ることによる感染。



◆かかったらどうすればいいの?

・特別な治療法はありませんので、対症療法が中心になります。

・のどの痛みで食事がとりづらい場合は、のどごしの良い食べやすいものを食べましょう。

また、十分な水分摂取も大切です。

◆予防のポイント

・アデノウイルスはアルコール消毒が効きにくいいため、手洗い、うがいをこまめに行いましょう。

・感染者との濃厚接触を避けましょう。

・症状消失後も、約1か月は尿・便中からウイルスが排泄されるので、症状がなくなっても、排泄後の手洗い、排泄物の処理に注意しましょう。

*出席停止について

主要症状が消失した後2日を経過するまで出席停止とされている。

ただし、病状により伝染の恐れがないと認められたときはこの限りではない。(学校保健安全法より)



定点 種別	期 間		2023年 44週		2023年 45週	
			10/30~11/5		11/6~11/12(最新)	
疾患名	疾患の増減	報告数	定点当り	報告数	定点当り	
C I N F L U E N Z A - 1 9	インフルエンザ 注意報レベル!!		339	13.56	422	16.88
	新型コロナウイルス感染症(COVID-19) 注意		44	1.76	48	1.92
小 児 科	RSウイルス感染症		0	0.00	0	0.00
	咽頭結膜熱(プール熱) 警報レベル		35	2.19	70	4.38
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		75	4.69	79	4.94
	感染性胃腸炎 増加中		45	2.81	79	4.94
	水痘(みずぼうそう)		0	0.00	5	0.31
	手足口病		24	1.50	13	0.81
	伝染性紅斑(りんご病)		0	0.00	0	0.00
	突発性発しん		5	0.31	7	0.44
	ヘルパンギーナ		2	0.13	4	0.25
	流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)		0	0.00	0	0.00
眼 科	急性出血性結膜炎		0	0.00	0	0.00
	流行性角結膜炎(はやり目)		6	1.20	15	3.00
基 幹	細菌性髄膜炎		0	0.00	0	0.00
	無菌性髄膜炎		0	0.00	0	0.00
	マイコプラズマ肺炎		0	0.00	0	0.00
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)		0	0.00	0	0.00
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)		0	0.00	0	0.00