

12/9(月)の発表



報道発表資料の配付日時

12/9(月) 15時00分

発表項目 (行事名)	腸管出血性大腸菌感染症(溶血性尿毒症症候群(HUS)併発事例)の発生について		
記者レクチャー のお知らせ	(実施場所)	発表者	
	月 日 ( ) 時 分～	発表場所	
概要	<p>○詳細については別紙のとおり</p> <p>◆腸管出血性大腸菌感染症患者(HUS併発事例)の発生について公表するもの</p> <p>釧路保健所</p>		
参考			

報道(取材)に当たってのお願い	<p>本公表は、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第16条の規定に基づき、個人情報の保護に留意の上、感染症の発生状況等に関して必要な情報を公表するものです。</p> <p>つきましては、報道に当たって、個人のプライバシー等の保護のため特段のご配慮をお願いします。</p>		
他のクラブとの関係	同時配布	(場所)	
	同時レク	釧路保健所	

担当(連絡先)	<p>保健福祉部健康安全局地域保健課感染症・特定疾患グループ(担当:角)</p> <p>電話 (代表) 011-231-4111 (内線25-506)</p> <p>(ダイヤルイン) 011-204-5253</p>		
---------	--	--	--

# 腸管出血性大腸菌感染症の発生について (溶血性尿毒症症候群 (HUS) 併発事例)

令和元年 (2019年) 12月9日(月) 15:00  
 北海道保健福祉部健康安全局地域保健課  
 TEL: 011-231-4111 (内線: 25-506)  
 FAX: 011-232-2013

令和元年 (2019年) 12月6日 (金) に、釧路保健所管内で腸管出血性大腸菌感染症 (ペロ毒素産生性、溶血性尿毒症症候群 (HUS) 併発事例) が発生したのでお知らせします。

記

1 発生の探知

令和元年 (2019年) 12月6日 (金) に、釧路保健所管内の医療機関から、腸管出血性大腸菌感染症 (ペロ毒素産生性、溶血性尿毒症症候群 (HUS) 併発事例) の患者1名が発生した旨、同保健所に届出があった。

2 発生の概要

釧路保健所管内の男性 (幼児) 1名が、11月27日 (水) から下痢、腹痛症状を呈し、医療機関を受診、入院し、検査及び治療を受けた。

3 現在の状況

12月9日 (月) 現在、溶血性尿毒症症候群 (HUS) を併発し、入院加療中。

4 経過

11月27日 (水) 下痢、腹痛症状出現  
 12月2日 (月) 血便症状出現  
 12月4日 (水) 医療機関を受診、入院し検査及び治療を実施  
 12月6日 (金) 溶血性尿毒症症候群 (HUS) を併発  
 医療機関より腸管出血性大腸菌感染症の発生届を受理

5 感染経路

現在調査中

6 対応

- ・家族等の健康調査及び便検査
- ・患者及び家族等の喫食調査
- ・家庭等における手洗いの励行及び消毒等の清潔保持の指導

7 その他

この件については、本日15時00分、釧路保健所においても資料配付を行っています。  
 <報道に当たっては、個人のプライバシー保護のため、特段の御配慮をお願いします。>

## 腸管出血性大腸菌感染症とは

概要: ペロ毒素を産生する大腸菌によって引き起こされる感染症であり、下痢、激しい腹痛、血便、発熱等が主な症状である。

また、病原体を保有していても症状がない場合もある。(無症状病原体保有者)

感染経路: 汚染された食品や、感染者の便が口に入ることで感染する。(経口感染)

分類: 感染症法では三類感染症に定められている。

潜伏期間: 3~5日が多いが、1週間以上の場合もある。

予防策等: 手洗いの徹底による二次感染の防止、食品の十分な加熱等。

## 溶血性尿毒症症候群 (HUS) とは

概要: 腸管出血性大腸菌 (EHEC) が産生するペロ毒素が、腎臓の微小血管に障害を起こすことで、溶血性貧血、血小板減少、急性腎機能障害といった症状が現れる病態である。

その他、意識障害、痙攣、頭痛といった症状もみられる。

HUSはEHEC感染者の約1~10%に発症し、特に小児や高齢者が発症しやすい。

EHECに感染し、下痢あるいは発熱出現後4~10日に発症することが多い。

【参考】腸管出血性大腸菌感染症の道内における発生状況 (2019年) 12月8日 (日) 時点

区分/O抗原型	8	18	25	26	74	91	103	111	115	121	128	145	146	148	157	165	不明	合計
患者		1	1	63		1	5	8			2	4			94	1	6	186
無症状病原体保有者				28	1	8	2	1			6	4	2		22		12	86
計		1	1	91	1	9	7	9			8	8	2		116	1	18	272

(単位: 人)

\*政令市 (札幌市・函館市・小樽市・旭川市) 及び本日発表分を含む。

\*全道の発生状況については、北海道立衛生研究所北海道感染症情報センターホームページにて公開しています。(http://www.iph.pref.hokkaido.jp/kansen/index.html)