衛生研究所WEBページ情報

横浜市衛生研究所ホームページ(衛生研究所WEBページ)は、平成10年3月に開設され、感染症情報、 保健情報、食品衛生情報、生活環境衛生情報等を提供しています。

今回は、平成28年5月のアクセス件数、アクセス順位、電子メールによる問い合わせ、WEB追加・更新記事について報告します。

なお、アクセス件数については市民局広報課から提供されたデータを基に集計しました。

1 利用状況

(1) アクセス件数 (平成28年5月)

平成28年5月の総アクセス数は、90,809件でした。主な内訳は、感染症情報センター68.8%、保健情報7.1%、検査情報月報6.2%、食品衛生5.5%、生活環境衛生3.2%、薬事0.7%でした。

(2) アクセス順位 (平成28年5月)

5月のアクセス順位(表1) は、第1位が「クロストリジウムーディフィシル感染症について」、第2位が「カンピロバクター感染症について」、第3位が「B群レンサ球菌(GBS)感染症について」でした。

5月の総アクセス数は、前 月に比べ約19%増加しました。アクセス順位を見ると、 感染症関連の項目が多数 を占めています。1位のクロストリジウムーディフィシル感 染症は、老人や免疫機能

表1 平成28年5月 アクセス順位

777					
順位	タイトル	件数			
1	クロストリジウムーディフィシル感染症について	3,478			
2	カンピロバクター感染症について	3,188			
3	B群レンサ球菌(GBS)感染症について	2,668			
4	横浜市感染症情報センター	2,205			
5	エンテロウイルスについて	2,171			
6	衛生研究所トップページ	2,119			
7	EBウイルスと伝染性単核症について	2,034			
8	ぎょう虫(蟯虫)症について	1,860			
9	リステリア症について	1,717			
10	サイトメガロウイルス感染症について	1,678			

データ提供:市民局広報課

が低下している人たちに多く発生します。2位のカンピロバクター感染症は、カンピロバクター属の細菌によって起こされる感染症です。カンピロバクター属の細菌を摂取してから、2-5日後に下痢、腹痛、発熱といったカンピロバクター感染症を起こします。感染症の大部分は、生の鶏肉を扱うこと、あるいは生や加熱が不充分な鶏肉を食べることと関係しています。

「クロストリジウムーディフィシル感染症について」に関連する情報

http://www.city.yokohama.lg.jp/kenko/eiken/idsc/disease/clostridium1.html

「カンピロバクター感染症について」に関連する情報

http://www.city.yokohama.lg.jp/kenko/eiken/idsc/disease/campylo1.html

「B群レンサ球菌(GBS)感染症について」に関連する情報

http://www.city.yokohama.lg.jp/kenko/eiken/idsc/disease/gbs1.html

(3) 電子メールによる問い合わせ (平成28年5月)

平成28年5月の問い合わせは、5件でした(表2)。

表2 平成28年5月 電子メールによる問い合わせ

内容	件数	回答部署
消毒方法について	1	感染症•疫学情報課
飲食店の衛生検査について	1	神奈川区生活衛生課
ジカ熱感染について	1	感染症•疫学情報課
近所の犬に噛まれた件について	1	港南区生活衛生課
横浜市包装責任者研修会配布資料の件について	1	感染症•疫学情報課

2 追加・更新記事 (平成28年5月)

平成28年5月に追加・更新した主な記事は、9件でした(表3)。

表3 平成28年5月 追加•更新記事

掲載月日	内容	備考
5月 2日	マレーシアのこどもの定期予防接種について	掲載
5月 6日	◆パンフレット◆ 熱中症に注意しましょう!	更新
5月 6日	ベトナムのこどもの定期予防接種について	更新
5月 9日	感染症に気をつけよう(5月号)	掲載
5月11日	カンボジアのこどもの定期予防接種について	掲載
5月16日	ラオスのこどもの定期予防接種について	掲載
5月19日	タイ王国のこどもの定期予防接種について	更新
5月20日	シンガポールのこどもの定期予防接種について	更新
5月31日	感染症に気をつけよう(6月号)	掲載

【 感染症•疫学情報課 】