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7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7月)

平成28年7月の総アクセス数は、96,072件でした。主な内訳は、感染症情報センター65.7%、保健情報12.5%、食品衛生3.8%、検査情報月報3.8%、生活環境衛生2.4%、薬事0.7%でした。

(2) アクセス順位 (平成28年7月)

7月のアクセス順位(表1) は、第1位が「大麻(マリファナ)について」、第2位が「衛 生研究所トップページ」、第 3位が「クロストリジウムーディフィシル感染症について」 でした。

7月の総アクセス数は、前 月に比べ約5%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位の大 麻(マリファナ)については、 有名人による大麻等の使用

表1 平成28年7月 アクセス順位

順位	タイトル	件数
1	大麻(マリファナ)について	6,830
2	衛生研究所トップページ	3,706
3	クロストリジウムーディフィシル感染症について	3,642
4	B群レンサ球菌(GBS)感染症について	2,806
5	ライノウイルスについて	2,722
6	横浜市感染症情報センター	2,529
7	エンテロウイルスについて	2,119
8	EBウイルスと伝染性単核症について	1,979
9	サイトメガロウイルス感染症について	1,525
10	E型肝炎について	1,184

データ提供:市民局広報課

が、報道等で話題となり、アクセス数の増加に繋がったと考えます。3位のクロストリジウム-ディフィシル感染症は、老人や免疫機能が低下している人たちに多く発生します。4位のB群レンサ球菌(GBS)感染症は、健康な妊娠・出産のために注意したい感染症の一つです。10位のE型肝炎については、患者数が過去最多となる報道がされたため、アクセス数が増加したと考えます。

「大麻(マリファナ)について」に関連する情報

 $\underline{\text{http://www.city.yokohama.lg.jp/kenko/eiken/health-inf/info/marijuana.html}}$

「衛生研究所トップページ」に関連する情報

http://www.city.yokohama.lg.jp/kenko/eiken/

「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

(3) 電子メールによる問い合わせ (平成28年7月)

平成28年7月の問い合わせは、6件でした(表2)。

表2 平成28年7月 電子メールによる問い合わせ

内容	件数	回答部署
リステリア菌について	1	感染症•疫学情報課
貝毒について	1	感染症•疫学情報課
アメリカ現地で販売されている卵の衛生について	1	健康福祉局食品衛生課が回答案を作成
		し、感染症・疫学情報課から回答
マイコプラズマ感染症について	1	感染症•疫学情報課
回転寿司店の衛生について	1	感染症•疫学情報課
食物アレルギーサイトの引用について	1	感染症•疫学情報課

2 追加・更新記事 (平成28年7月)

平成28年7月に追加・更新した主な記事は、5件でした(表3)。

表3 平成28年7月 追加•更新記事

掲載月日	内容	備考
7月 4日	感染症に気をつけよう(7月号)	掲載
7月11日	平成28年 熱中症情報	掲載
7月15日	コレラについて	更新
7月21日	横浜市における蚊媒介感染症のウイルス検査結果(平成28年)【速報版】	更新
7月22日	ヘルパンギーナの発生状況(第28週)	掲載

【 感染症•疫学情報課 】