



Corrections du Relevé des maladies transmissibles au Canada 2018;44(9)

L'équipe de rédaction du Relevé des maladies transmissibles au Canada¹

Affiliation

¹ Bureau de la rédaction du RMTc, Direction générale de la prévention et du contrôle des maladies infectieuses, Agence de la santé publique du Canada, Ottawa (Ontario)

*Correspondance: phac.ccdr-rmtc.aspc@canada.ca

Citation proposée : L'équipe de rédaction du Relevé des maladies transmissibles au Canada. Corrections du supplément du Relevé des maladies transmissibles au Canada, 2018;44(9). Relevé des maladies transmissibles au Canada 2018;44(10):307.

La version HTML du numéro du Relevé des maladies transmissibles au Canada (RMTc) de Septembre 2018 ne comprenait pas le résumé visuel « La fièvre par morsure de rat (FMR) dans l'île de Vancouver : une maladie rare mais plus fréquente que prévu » (1). Il a maintenant été ajouté à la version web de la publication. Aucun changement n'est requis pour la version PDF de la publication.

L'infographie « La coqueluche demeure dangereuse pour les nourrissons » a été placée dans la version PDF du Relevé des maladies transmissibles au Canada, 2018;44(9):220 sans citation et n'était pas identifiée dans la Table des matières. De plus, elle n'était pas incluse dans la version web. L'infographie est maintenant disponible dans la Table des matières de la version PDF. De plus, elle a été ajoutée à la Table des matières ainsi qu'au texte de la version web : tous deux comprennent la citation proposée (2).

Références

1. Hryciw BN, Wright CP, Tan K. Cas de fièvre par morsure de rat sur l'île de Vancouver. Relevé des maladies transmissibles au Canada. 2018;44(09);215-9. <https://doi.org/10.14745/ccdr.v44i09a05f>
2. La coqueluche demeure un danger pour les nourrissons. Relevé des maladies transmissibles au Canada 2018;44(9):220. <https://www.canada.ca/fr/sante-publique/services/rapports-publications/releve-maladies-transmissibles-canada-rmtc/numero-mensuel/2018-44/numero-9-6-septembre-2018/article-1a-coqueluche-demeure-dangereuse-nourrissons-infographie.html>