

NOS PUBLICATIONS 2017

CANNABIS POISONING INCREASED IN EMERGENCY DEPARTMENT ESPECIALLY IN INFANTS.

Les Résumés de passages aux Urgences (RPU) ont permis d'analyser l'évolution des intoxications au cannabis en Région PACA et de confirmer l'augmentation des intoxications accidentelles chez l'enfant et repérer sur les données PMSI (Alerte ANSM).

European Journal of Public Health - 2017 (Soumis)
Noel G, Maghoo A, Viudes G, Minodier P.

MONITORING MEASLES OUTBREAKS USING EMERGENCY DEPARTMENT DATA IN FRANCE.

En utilisant les diagnostics de sortie des patients admis dans 32 SU de la région PACA, nous rapportons une très bonne corrélation entre le nombre d'admission dans les SU pour rougeole et le nombre de déclaration obligatoire (DO) de rougeole ($R=0,90$). Les RPU pourraient constituer une source de données complémentaires des DO pour la surveillance de la rougeole en France.

European Journal of Emergency Medicine - 2017 (Soumis)
Noel G, Franke F, Caserio-Schönemann C, Viudes G, Minodier P.

IMPACT OF THE EURO-2016 FOOTBALL-CUP ON EMERGENCY DEPARTMENT VISITS RELATED TO ALCOHOL AND INJURY.

A Marseille, en utilisant un modèle linéaire généralisé (dommée 2013-2016), les 30 jours durant lesquels la coupe d'Europe de football (EURO 2016) se déroulait en France, le nombre d'admission journalière aux urgences relatives à une intoxication alcoolique augmentait de 40%. Le nombre de d'admission total et le nombre d'admission relative à un traumatisme étaient stables.

European Journal of Public Health - 2017 (Révision)
Noel G, Roch A, Michelet P, Boiron L, Gentile S, Viudes G.

SURVEILLANCE DE LA GRIPPE EN FRANCE MÉTROPOLITAINE, SAISON 2016-2017.

L'article présente un bilan de l'épidémie de grippe au cours de la saison 2016-2017, à partir des différentes sources sur lesquelles s'appuient la surveillance, parmi lesquels le réseau Oscour des structures d'urgences, les hospitalisations en réanimation, la médecine de ville (Sentinelles, SOS Médecins), les informations virologiques venant des labos et CNR, Décès.

Bulletin épidémiologique hebdomadaire - 2017 (Publié)
Équipes de surveillance de la grippe.

SURVEILLANCE DES MALADIES INFECTIEUSES DANS LES POPULATIONS MIGRANTES ACCUEILLIES À CALAIS ET À GRANDE-SYNTHE, NOVEMBRE 2015 – OCTOBRE 2016

Fin 2015, un système de surveillance épidémiologique des migrants dans les campements de Calais et Grande-Synthe a été mis en place, dans l'objectif de détecter précocement toute épidémie et de suivre les tendances de pathologies-cibles afin d'adapter l'offre de soins curatifs et préventifs. Au cours de la période d'étude, a majorité des recours aux soins a concerné les pathologies infectieuses et plusieurs épisodes épidémiques ont été détectés dans le campement de Calais.

Bulletin épidémiologique hebdomadaire - 2017 (Publié)
Chaud P, Haeghebaert S, Leduc G, Merlin B, Janssens M, Denoual A, et al.

IMPROVING REGIONAL INFLUENZA SURVEILLANCE THROUGH A COMBINATION OF AUTOMATED OUTBREAK DETECTION METHODS : THE 2015/16 SEASON IN FRANCE

L'article présente la nouvelle organisation régionalisée de la surveillance de la grippe à partir de la saison 2015-2016 en France, et de l'outil de visualisation RShiny pour appuyer les épidémiologistes dans leur analyse de situation.

Euro Surveill - 2017 (Publié)
Pelat C, Bonmarin I, Ruello M, Fouillet A, Caserio-Schönemann C, Levy-Bruhl D, Le Strat Y.

THE INFLUENCE OF MAJOR SPORTING EVENTS UPON EMERGENCY DEPARTMENT ATTENDANCES; A RETROSPECTIVE CROSS-NATIONAL EUROPEAN STUDY

L'article vise à apporter des éléments de connaissance sur les impacts potentiels sur les recours aux soins dans les structures d'urgences d'événements sportifs importants (ici l'Eurofoot 2016 qui se déroulait en France de mi juin à mi juillet 2016). Cette étude a été réalisée sur plusieurs pays dont les équipes étaient impliquées dans l'Eurofoot (France, Royaume-Uni, Irlande du Nord, Pays de Galles) et suivant un protocole d'analyse commun, permettant de renforcer et comparer les résultats obtenus.

Scandinavian Journal of Trauma, Resuscitation and Emergency Medicine - 2017 (Soumis)
Hughes H, Colón-González F, Fouillet A, Caserio-Schönemann C, Elliot A, Hughes T, Gallagher N, Morbey R, Smith G, Thomas D, Lake I.

A TALE OF TWO CITIES: A COMPARISON OF EMERGENCY DEPARTMENT SYNDROMIC SURVEILLANCE DATA DURING AIR POLLUTION EPISODES ACROSS LONDON AND PARIS IN 2014.

L'article vise, à partir d'une méthodologie identique, à comparer les variations des recours pour asthme dans les services d'urgences du réseau OSCOUR en Ile de France et du réseau EDSSS dans la région londonienne, au cours de l'année 2014, et en particulier au cours des épisodes de pollution survenus sur ces zones géographiques.

BMJ open - 2017 (Soumis)
Hughes H, Morbey R, Fouillet A, Caserio-Schönemann C, Dobney A, Hughes T, Smith G, Elliot A.

EMERGENCY DEPARTMENT SYNDROMIC SURVEILLANCE TO INVESTIGATE THE HEALTH IMPACT AND FACTORS ASSOCIATED WITH ALCOHOL INTOXICATION IN REUNION ISLAND

L'article décrit les recours aux structures d'urgences de La Réunion pour alcool survenus entre 2010 et 2012, ainsi que les caractéristiques démographiques et temporelles de ces recours.

Emerg Med J - 2017 (Publié)
Vilain P, Larrieu S, Mougín-Damour K, Marianne Dit Cassou PJ, Weber M, Combes X, Filleul L.

DISPOSITIF DE SURVEILLANCE ÉPIDÉMIOLOGIQUE À MAYOTTE PENDANT LA PÉRIODE DES COUPURES D'EAU EN 2016-2017

L'article décrit le dispositif de surveillance sanitaire mis en place par la Cire Océan Indien entre décembre 2016 et avril 2017, afin de détecter une possible dégradation de la situation sanitaire en lien avec les coupures d'eau à Mayotte.

Bulletin épidémiologique hebdomadaire - 2017 (Publié)
Ruello M, Subiros M, Hassani Y, Brottet E, Vilain P, Solet JL, et al.