

Couverture vaccinale d'une population de 200 consultants au centre de vaccinations internationales de l'Hôpital d'Instruction des Armées Sainte-Anne de Toulon

Titre(s) : Couverture vaccinale d'une population de 200 consultants au centre de vaccinations internationales de l'Hôpital d'Instruction des Armées Sainte-Anne de Toulon / Hortense Azzis épouse Courjon ; sous la direction de Véronique Cellarier

Auteur(s) : Azzis Courjon, Hortense (1986-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Helle-Cellarier, Véronique (1968-....) (Directeur de thèse)
Aix-Marseille Université (2012-....) - Organisme de soutenance
Aix-Marseille Université, Faculté de médecine 2012-2018 - Organisme de soutenance

Editeur, producteur : [S.l.] : [s.n.], 2014

Description matérielle : 1 vol. (52 f.) : carte ; 30 cm

Titre traduit ajouté par le catalogueur : Assessment of the immunization coverage of 200 patients in the international vaccination centre in the Sainte-Anne military hospital in Toulon eng

Note sur l'exemplaire : Version électronique disponible au format pdf (BCSSA)

Note sur les bibliographies et les index : Bibliographie : 57 réf.

Note de thèses et écrits académiques : Thèse d'exercice Médecine. DES de médecine générale 2014 Aix-Marseille

Résumé ou extrait : **OBJECTIFS?** L'étude concerne l'évaluation de la couverture vaccinale (CV) d'une population de voyageurs adultes soumise à des obligations de vaccination contre la fièvre jaune et/ou contre les infections invasives à méningocoques (IIM) A, C, Y, W135. Outre ces dernières, l'analyse de la CV concerne principalement les vaccins contre le tétanos, la diphtérie, la poliomyélite, la fièvre typhoïde, les hépatites A et B, la grippe et autres vaccins spécifiques listés. Secondairement, l'étude vise à évaluer la CV en fonction du type de consultation, des tranches d'âge, du sexe, de la destination, du type et des conditions de séjour afin d'identifier les facteurs s'opposant à une bonne CV. **METHODES?** Une étude monocentrique, transversale et descriptive a été réalisée de mai à novembre 2013 au Centre de Vaccinations Internationales (CVI) de l'Hôpital d'Instruction des Armées (HIA) Sainte-Anne à Toulon, sur la base d'une enquête locale par sondage simple (données déclaratives). **RESULTATS?** Les taux de CV de la population étudiée sont insuffisants, particulièrement contre le tétanos (79%), la diphtérie, a poliomyélite (64%) et l'hépatite B (44%), inférieurs aux objectifs fixés par l'Institut de Veille sanitaire. Les tranches d'âge les plus jeunes (inférieures ou égale à 39 ans) ont une meilleure CV que les voyageurs de plus de 40 ans pour les vaccins recommandés aux voyageurs. Des disparités sont observées selon le type de voyage et les conditions d'hébergement sur place. **CONCLUSION?** Le risque de maladies infectieuses à mortalité élevée pour les voyageurs du fait, d'une part, de l'efficacité de la prévention (e.g., conseils hygiéno-diététiques, chimio-prophylaxies, etc.) et d'autre part, des campagnes de vaccination. Au

vu des CV observées, le risque de réimplantation de ces maladies en France reste toutefois possible

Sujet - Nom commun : Voyageurs -- Vaccination -- Thèses et écrits académiques

Immunothérapie -- Thèses et écrits académiques

Centres de vaccination -- Thèses et écrits académiques