

Déterminants de l'hésitation vaccinale contre la varicelle en médecine générale

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Déterminants de l'hésitation vaccinale contre la varicelle en médecine générale / Asma Layouni ; sous la direction de Mathieu Cabon

Auteur(s) : Layouni, Asma (1993-....) médecin

Autre(s) auteur(s) : Cabon, Mathieu (1985-....)
Université Paris Cité 2019-....

Production : 2021

Description matérielle : 1 vol. (77 f.) : ill. ; 30 cm

Titre traduit ajouté par le catalogueur : Determinants of vaccine hesitancy for varicella vaccine in general practice eng

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. f. 60-68

Note de thèses et écrits académiques : Thèse d'exercice Médecine Université de Paris 2021

Résumé ou extrait : La varicelle est responsable de 3500 hospitalisations et d'une vingtaine de décès tous les ans. La morbi-mortalité chez l'adulte est cependant plus conséquente. En France, les recommandations en vigueur préconisent une vaccination ciblée. Néanmoins, la couverture vaccinale était faible en 2012 à hauteur de 2% et 61 % des médecins généralistes doutent de son intérêt. L'objectif principal était de décrire les déterminants de l'hésitation vaccinale contre la varicelle auprès des médecins généralistes d'Ile-de-France. Les objectifs secondaires étaient d'évaluer l'adhésion des praticiens, leur pratique et leur avis quant à la politique vaccinale. Au cours de cette étude quantitative, descriptive, transversale, 70 médecins généralistes, tirés au sort, ont accepté de répondre à notre questionnaire. Une majorité des médecins ne déclarait pas d'hésitation vaccinale. Ils étaient majoritairement en accord avec les recommandations en vigueur mais peu les appliquaient au quotidien. Ils étaient cependant la moitié à douter de son intérêt et une majorité ne sentait pas suffisamment informée des complications chez l'adulte et de la vaccination contre la varicelle. Les principaux déterminants relevaient davantage de facteurs organisationnels que de potentiels incertitudes liées au vaccin.

Chickenpox is responsible for 3,500 hospitalizations and approximately 20 deaths each year in France. However, the morbidity and mortality in adults is more significant. In France, current recommendations call for targeted vaccination. Nevertheless, vaccination coverage was low in 2012 at 2% and 61% of

general practitioners doubt its interest. The primary objective of our study was to describe the determinants of varicella vaccine hesitancy among general practitioners in Ile-de-France. The secondary objectives were to evaluate the adherence of the practitioners, their varicella vaccination practice and their opinion on this vaccination policy. During this quantitative, descriptive, cross-sectional study, 70 general practitioners, randomly selected, agreed to answer our questionnaire. A majority of the physicians did not declare any vaccine hesitation. Most of them agreed with the current recommendations but few applied them on a daily basis. However, half of them doubted about the value of this vaccination and a majority did not feel sufficiently informed about complications in adults and about vaccination against varicella. The main determinants were more organizational factors than potential uncertainties related to the vaccine.

Sujet - Nom commun : Varicelle
Hésitation vaccinale

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques