

## **Etude séro-épidémiologique de la rougeole, des oreillons et de la rubéole au sein des candidats à l'engagement de l'armée française**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : b

Type de support : Ressource dématérialisée

Titre(s) : Etude séro-épidémiologique de la rougeole, des oreillons et de la rubéole au sein des candidats à l'engagement de l'armée française / par Franck de Laval ; sous la direction du Docteur Fabrice Simon

Est une reproduction de : Etude séro-épidémiologique de la rougeole, des oreillons et de la rubéole au sein des candidats à l'engagement de l'armée française par Franck de Laval 2005 1 vol. (81 f.)

Auteur(s) : Laval, Franck de (1979-...)

Autre(s) auteur(s) : Simon, Fabrice (1963-2022)

Université Bordeaux-II 1971-2013

Production : 2005

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. f. 67-78

Note de thèses et écrits académiques : Thèse d'exercice Médecine générale Bordeaux 2 2005

Résumé ou extrait : Malades et méthodes : L'étude prospective de 638 candidats à l'engagement dans l'armée française a comporté la réalisation de tests sérologiques rougeole, oreillons, rubéole ainsi qu'un recueil de données d'état-civil (date de naissance, sexe), de données issues de l'interrogatoire (antécédent de maladie pour chacune des trois infections) et de données du carnet de santé ou du carnet de vaccination (antécédent de maladie, modalités de vaccination pour chacune des trois infections). Résultats : Les sujets étaient protégés contre la rougeole dans 92,5% des cas, contre les oreillons dans 77% des cas et contre la rubéole dans 86,5% des cas. Il manquait le carnet de santé pour 82 sujets, le carnet de vaccination pour 77 sujets. La couverture vaccinale est respectivement de 52,3%, 36,2% et 40,2%. Les valeurs prédictives positives des données d'interrogatoire et du carnet de santé sont supérieures à 98% pour la rougeole, 89% pour les oreillons et 88% pour la rubéole. Commentaires : La population des candidats à l'engagement est insuffisamment protégée contre chacune des 3 maladies, et donc exposée au risque d'épidémies. L'insuffisance de couverture vaccinale dans l'enfance est en cause. Une revaccination à l'incorporation est à envisager, conformément aux nouvelles recommandations nationales. La forte valeur prédictive de l'interrogatoire et du carnet de santé pourrait permettre une vaccination dirigée.

Configuration requise : un logiciel capable de lire un fichier au format : PDF

Sujet - Collectivité : France Armée. -- Services de santé

Sujet - Nom commun : Oreillons -- Épidémiologie

Rougeole -- Épidémiologie

Rubéole -- Épidémiologie

Soldats -- Maladies

Vaccination -- France

Vaccins antiviraux

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques

Adresse électronique et mode d'accès : [https://www.gedissa.org/main/document/document.php?cidReq=B  
CSSA&id\\_session=0&gidReq=0&gradebook=0&origin=&action=download&id=636](https://www.gedissa.org/main/document/document.php?cidReq=B%20CSSA&id_session=0&gidReq=0&gradebook=0&origin=&action=download&id=636)