

1. Record Nr.	UNINA9910168756703321
Autore	Boulangier Nathalie
Titolo	Protection personnelle antivectorielle // Gérard Duvallet, Ludovic de Gentile
Pubbl/distr/stampa	Marseille, : IRD Éditions, 2017
ISBN	2-7099-2287-8
Descrizione fisica	1 online resource (352 p.)
Altri autori (Persone)	CarsuzaaFrancis CaumesÉric CaumessÉric Colin de VerdièreNathalie ConsignyPaul-Henri DardéMarie-Laure DarrietFrédéric DelaunayPascal DepaquitJérôme de GentileLudovic DuvalletGérard LagneauChristophe LegrosFabrice PagèsFrédéric QuatresousIsabelle RobertVincent de GentileLudovic
Soggetti	Public Health & Health Care Science moustique vecteur de maladies prévention recommandations por la pratique clinique
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

Les vecteurs des agents du paludisme ou de la leishmaniose, rencontrés lors de voyages dans les régions à climat chaud, s'ajoutant à la transmission par le moustique tigre (*Aedes albopictus*) des virus chikungunya et de la dengue dans le sud de la France, ont montré l'intérêt d'une réflexion approfondie sur la protection personnelle antivectorielle. En cas d'épidémie, nos concitoyens se protègent individuellement en se procurant sur le marché tout un arsenal de moyens où le meilleur côtoie le pire. Pour donner à chacun des informations sur l'efficacité et l'innocuité de ces moyens de protection, la Société de médecine des voyages et la Société française de parasitologie ont initié cette étude qui a pris la forme de « Recommandations de bonne pratique », en suivant le schéma élaboré par la Haute Autorité de santé. Cet ouvrage rassemble ainsi toutes les données pertinentes, validées et mises en forme pour être utilisées non seulement par les personnels de santé (médecins, pharmaciens, infirmiers), mais aussi par les agents touristiques ainsi que par les particuliers pour se protéger des nuisances et des maladies à vecteurs qui constituent de préoccupants problèmes de santé publique.
