

# **Le risque cardiovasculaire chez le personnel navigant**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Le risque cardiovasculaire chez le personnel navigant : corrélation entre estimation du médecin aéronautique et scores de référence / Morgan Chasseriaud ; directeur de thèse, Monsieur le Docteur Bisconte Sébastien

Est une reproduction de : Le risque cardiovasculaire chez le personnel navigant corrélation entre estimation du médecin aéronautique et scores de référence Morgan Chasseriaud 2019

Auteur(s) : Chasseriaud, Morgan (1992-...)

Autre(s) auteur(s) : Bisconte, Sébastien (1978-...)

Université de Bordeaux 2014-....

Editeur, producteur : 2019

Description matérielle : 1 vol. (90 f.) : tableaux, graphiques ; 30 cm

Titre traduit ajouté par le catalogueur : Cardiovascular risk assesement in aircrew members a strong correlation between cardiovascular risk assesement score and flight surgeon's estimation eng

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. f. 84-87 (47 réf.)

Note sur le contenu : En appendice, choix de documents, annexes

Note de thèses et écrits académiques : Reproduction de Thèse d'exercice Médecine générale Bordeaux 2019

Résumé ou extrait : L'estimation du risque cardiovasculaire est une préoccupation quotidienne du médecin PN au vu des conséquences potentielles qu'un évènement cardiovasculaire (syncope, mort subite) pourrait avoir sur la sécurité des vols. Pour repérer les sujets à risque en visite d'expertise aéronautique, il est recommandé d'utiliser un score de risque cardiovasculaire. En pratique, l'évaluation empirique lui est souvent préférée. Les objectifs de cette étude sont d'évaluer la concordance entre l'estimation du médecin PN et celle de 4 grands scores de risque internationaux et d'analyser les causes de mésestimations. Les estimations des médecins ont été recueillies chez tous les patients de plus de 40 ans se présentant en visite d'expertise aéronautique du 01.04.17 au 31.03.18 au CEMPN de Bordeaux. Ont été inclus 564 personnels navigants dont 372 (66%) hommes militaires, 149 (26,4%) hommes civils, 21 (3,7%) femmes militaires et 22 (3,9%) femmes civiles. La moyenne d'âge était de  $48,6 \pm 6,2$  ans. Les

estimations de médecin PN présentaient une forte concordance avec celles de l'ESC SCORE, du Framingham 2008, du Framingham sans laboratoire et de l'ASCVD (p