

Efficacité à 5 ans de la prise en charge des patients présentant un syndrome métabolique

Titre(s) : Efficacité à 5 ans de la prise en charge des patients présentant un syndrome métabolique [Texte imprimé] / par Loréline Giraud-Pacher ; sous la direction de Lyse Bordier

Est reproduit comme : Efficacité à 5 ans de la prise en charge des patients présentant un syndrome métabolique

Auteur(s) : Giraud-Pacher, Loréline (1985-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Bordier, Lyse (1971-....) (Directeur de thèse)
UPEC, Faculté de médecine - Organisme de soutenance

Editeur, producteur : [S l.] : [s.n.], 2012

Description matérielle : 1 vol. (83 f.) ; 30 cm

Titre traduit ajouté par le catalogueur : Efficiency of the care of the patients affected by the metabolic syndrome after 5 years eng

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. f. 70-73

Note de thèses et écrits académiques : Thèse d'exercice Médecine 2012 Université Paris-Est Créteil

Résumé ou extrait : Introduction : Le syndrome métabolique (Met S) devient un véritable challenge pour nos sociétés. Avec l'augmentation de la prévalence de l'obésité et le vieillissement de la population, sa prévalence devrait exploser dans les prochaines décennies entraînant une augmentation secondaire des cas de diabète de type 2 et de maladies cardiovasculaires. Matériel et méthodes : EPIMIL (étude épidémiologique du syndrome métabolique en milieu militaire) est une étude épidémiologique prospective débutée en 2003, portant sur une population de 2045 militaires de sexe masculin. Le but de l'étude est de déterminer si les militaires sont, au même titre que la population française, touchés par l'accroissement de la prévalence du syndrome métabolique. La base de données à 5 ans a été utilisée afin d'évaluer l'efficacité de la prise en charge des patients atteints du syndrome métabolique. Résultats : la prévalence du Met S est relativement stable après 5 ans (6.8% en 2003 et 5.5% en 2008). Alors que l'incidence du Met S progressait de 4.5% en 5 ans chez les patients initialement indemnes, la prévalence diminuait de plus de 80% dans le groupe initialement atteint. La prise en charge des patients a permis une amélioration significative de la glycémie (- 0.79 +/- 1.84 mmol/l, p