

Syndrome d'apnée du sommeil chez le sujet âgé de plus de 75 ans

Titre(s): Syndrome d'apnée du sommeil chez le sujet âgé de plus de 75 ans [Texte imprimé] : étude rétrospective réalisée dans le service de pneumologie de l'HIA Desgenettes / Agnès Reynaud ; sous la direction de Jean-Marc Dot

Auteur(s): Reynaud, Agnès (1985-....)

Autre(s) responsabilité(s): Dot, Jean-Marc (1967-....) (Directeur de thèse)
Université Claude Bernard Lyon - Organisme de soutenance

Editeur, producteur: [S.l.] : [s.n.], 2013

Description matérielle: 1 vol. (82 f.) : ill. ; 30 cm

Note sur le titre et les responsabilités: HIA : hôpital d'instruction des armées

Note sur l'exemplaire: Version électronique disponible au format pdf (BCSSA)

Note sur les bibliographies et les index: Bibliogr. f. 77-82

Note de thèses et écrits académiques: Thèse d'exercice Médecine 2013 Lyon 1

Résumé ou extrait: L'objectif principal de notre étude a été d'étudier les paramètres cliniques et paracliniques des patients âgés de plus de 75 ans et atteints d'un syndrome d'apnée du sommeil traité par PPC afin de rechercher des particularités pouvant évoquer un syndrome d'apnée du sommeil différent de la définition classique chez un sujet d'âge moyen. Les objectifs secondaires ont été d'étudier l'observance à long terme de ces patients âgés. Nous avons mené une étude descriptive rétrospective monocentrique en suivant 2 groupes de patients suivis au sein du service de Pneumologie de l'HIA Desgenettes. Tous les patients avaient été dépistés par une polysomnographie réalisée dans le service et étaient suivis depuis au moins 6 mois. Une fiche signalétique a été remplie à l'aide des dossiers papiers et informatisés. Nous avons inclus 73 patients répartis dans deux groupes. Le premier groupe dit étude était composé de 35 patients âgés de plus de 75 ans et le deuxième groupe dit témoin était composé de 38 patients âgés de moins de 60 ans. Parmi les différents paramètres étudiés, nous avons retrouvés que le groupe étude avait plus de comorbidités cardiovasculaires (82,9 % vs 63,2 %, $p = 0,037$), neurologiques (37,1 % vs 15,8 %, $p = 0,026$) et urologiques (76,7 % vs 23,3 %, $p = 0,000$). Le groupe témoin était mieux amélioré au niveau de l'IAH final (2,8 vs 6,5, p

Sujet - Nom commun: Personnes âgées -- Maladies -- Thèses et écrits académiques
Syndromes des apnées du sommeil -- Thèses et écrits académiques