

## **Syndrome douloureux chronique dysfonctionnel versus fibromyalgie**

Titre(s): Syndrome douloureux chronique dysfonctionnel versus fibromyalgie : étude comparative des critères cliniques / Marie Patouillet,... ; sous la direction du médecin en chef Thierry de Greslan

Auteur(s) : Patouillet, Marie (1988-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Greslan, Thierry de (1969-....) (Directeur de thèse)

Université Paris Descartes 1970-2019 - Organisme de soutenance

Université Paris Descartes, Faculté de médecine - Organisme de soutenance

Editeur, producteur : 2017

Description matérielle : 1 vol. (109 f.) : ill. ; 30 cm

Titre traduit ajouté par le catalogueur : Dysfunctional chronic pain syndrome versus fibromyalgia a comparative study of clinical criteria eng

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

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. f. 89-97 (106 réf.)

Note de thèses et écrits académiques : Thèse d'exercice Médecine 2017 Paris 5

Résumé ou extrait : La fibromyalgie est une pathologie fréquente. Son diagnostic est régulièrement réévalué et amélioré. Cependant des patients souffrant de douleurs chroniques dysfonctionnelles ne remplissent pas les critères de cette pathologie et restent sans diagnostic. Les objectifs de cette étude étaient de décrire les caractéristiques épidémiologiques et sémiologiques de ces patients, afin de mieux les définir puis, en les comparant à des patients fibromyalgiques, à peut-être aider à poser un diagnostic. Les données ont été extraites des dossiers de patients suivis au centre de consultation douleur de l'Hôpital d'Instruction des Armées Percy entre 2012 et 2017. La population étudiée comportait 26 patients douloureux chroniques dysfonctionnels et 54 patients fibromyalgiques. Les patients douloureux chroniques dysfonctionnels avaient en moyenne 44,19 ans, dont 54% étaient des femmes. La durée de leurs symptômes était semblable à celle des patient fibromyalgiques avec une moyenne de 6,02 ans. Les deux groupes de patients présentaient des similitudes en termes d'intensité et de retentissement de la douleur. Leurs différences reposaient sur l'étendue de leur douleur. Les patients douloureux chroniques dysfonctionnels avaient une atteinte asymétrique (85%) avec en moyenne 37% [17-67] de surface corporelle douloureuse. Les patients fibromyalgiques avaient une atteinte bilatérale (91%) et symétrique (58%), fluctuante (89%), touchant en moyenne 68% [28-100] de la surface corporelle. La fibromyalgie serait donc une forme sévère de la douleur chronique dysfonctionnelle dont les facteurs aggravants restent à déterminer.

Fibromyalgia is a common pathology. Its diagnosis is regularly re-evaluated and improved. However, patients suffering from dysfunctional chronic pain do not meet the criteria of this pathology and remain undiagnosed. The objectives of this study were to describe the epidemiological and semiological

characteristics of these patients in order to define them better and then, by comparing them with fibromyalgia patients, may help to make a diagnosis. The data were extracted from patient files who were examined at the Percy Pain Consultation Center between 2012 and 2017. The study population included 26 dysfunctional chronic pain patients and 54 fibromyalgia patients. Dysfunctional chronic pain patients had an average of 44.19 years, 54% of whom were women. The duration of their symptoms was similar to that of fibromyalgia patients with an average of 6.02 years. The two groups of patients had similarities in pain intensity and resonance. Their differences rested on the extent of their pain. Dysfunctional chronic pain patients had asymmetric involvement (85%) with an average of 37% [17-67] of painful body surface area. Fibromyalgia patients had bilateral (91%) and symmetrical (58%), fluctuating (89%), affecting on average 68% [28-100] of the body surface area. Fibromyalgia is therefore a severe form of dysfunctional chronic pain, the aggravating factors of which remain to be determined.

Sujet - Nom commun : Douleur chronique -- Thèses et écrits académiques  
Fibromyalgie -- Thèses et écrits académiques