

Anna Potoczek

La corrélation des mécanismes de défense et de la sévérité des symptômes du syndrome de panique et de la dépression des femmes et des hommes souffrant de l'asthme difficile et de l'asthme provoqué par l'aspirine 21-33

Résumé

Objectif. L'auteur examine deux groupes de patients : 106 patients souffrant de l'asthme difficile et 100 patients souffrant de l'asthme provoqué par l'aspirine pour comparer les mécanismes de défense des femmes et des hommes et leurs corrélations avec la sévérité des symptômes du syndrome de panique et de la dépression.

Méthode. L'auteur examine 106 (78 femmes -74% ; 28 hommes - 26%) patients adultes souffrant de l'asthme difficile (diagnostiqués par le spécialiste) et 100 patients (66 femmes – 66% ; 34 hommes -34%) souffrant de l'asthme provoqué par l'aspirine avec les questionnaires suivants : M.I.N.I. 5.0, Beck Depression Inventory (BDI), Panic And Agoraphobia Scale(PAS), Defence Style Questionnaire. Cet examen est fait par le psychiatre d'après les critères diagnostiques ICD-10 et DSM-IV. La moyenne de l'âge : femmes 51,3 (SD=14,5), hommes 47,5 (SD=12,7) dans le groupe de l'asthme difficile ; la moyenne de l'âge : 52,7 (SD=12,3), hommes 48,8 (SD=13,0) dans le groupe de l'asthme provoqué.

Résultats. On constate que dans le groupe de l'asthme difficile les patients usent des mécanismes névrotiques et immatures plus souvent que dans le groupe de l'asthme provoqué. Les femmes constituent la majorité dans ces deux groupes (74% - asthme difficile, 66% – asthme provoqué). Chez les femmes et chez les hommes de ces deux groupes examinés on note la forte tendance à diminuer la fréquence d'application des mécanismes matures et à augmenter la fréquence d'application des mécanismes immatures et névrotiques – cela corrèle avec la sévérité des symptômes du syndrome de panique et de la dépression.

Conclusion. Il est possible que ces mécanismes de défense se lient avec le phénomène de l'asthme difficile qui se manifeste surtout chez les femmes.