

Presse thermale et climatique 2001; 138; 55-65

[Related Articles, Books, LinkOut](#)

Incidence des événements infectieux dans une population de curistes présumés vulnérables.

Grancon A; Graberduvernay B; Forestier R; Palmer M.

Objectif : vérifier l'hypothèse que certaines catégories de patients sont plus exposées que d'autres au risque infectieux au cours d'une cure thermale.

Méthode enquête prospective effectuée à Aix-les-Bains pendant quatre ans (1995 - 1998) de surveillance d'une population de 465 curistes en rhumatologie présumés vulnérables aux infections (traitement immunosuppresseur, greffés, cancéreux traité, hémopathies malignes, sida, insuffisances respiratoires chroniques) en vue d'évaluer l'incidence des épisodes infectieux chez ces patients lors d'une cure thermale en rhumatologie.

Résultats : il a été observé un épisode infectieux chez 42 patients (9,03%) dont 21 de la sphère ORL, et 21 "autres" : 8 bronchiques, 8 fièvres isolées, une pneumopathie, un érysipèle, une mycose, une conjonctivite, une cystite ; deux hospitalisations ; aucun décès.

Ces données ont été comparées à celle d'une enquête semblable sur les 5182 curistes du mois de septembre 8012 de la même station. Les infections ORL ont dû être exclus de la comparaison en raison d'une épidémie de rhinopharyngite en 1992. Pour les infections autres, le risque relatif (R.R.) est de 1,93% (I.C. 95% 1,23 - 3,04 : p=0,005). Sont plus fréquentes dans la population à risque : les fièvres isolées (RPR 17,3 I.C. 95% 5,86 - 54,29) et les bronchites (RR 2,42 ; I?C. 95% 1,13 - 5,14). Parmi les catégories de facteurs de risque, l'association de Méthotrexate (MTX) à posologie égale ou supérieure à 10 mg par semaine et d'une corticothérapie est la seule où l'incidence des épisodes infectieux est significativement plus élevée que dans l'ensemble de l'échantillon (22%, R.R. égale 2,52 ; ils C. 95% 1,36 - 4,66).

Conclusion : les patients traités par une corticothérapie quotidienne associés aux MTX à une posologie égale ou supérieure à 10 mg par semaine paraissent présenter un risque infectieux plus élevé. Il convient de les en informer et d'en tenir compte dans la prescription de la cure.