

Impact de l'âge de début du psoriasis sur l'éducation et les données sociodémographiques

E. Mahé, F. Tubach, D. Jullien, C. Paul, M. Beylot-Barry, A. Dupuy, M. Viguier, M-A. Richard, E. Sbidian, N. Beneton, P. Joly, O. Chosidow, H. Bachelez and PSOBIOTEQ Registry investigators.

Le psoriasis dans l'enfance a été associé à de l'absentéisme scolaire, à la limitation des activités sportives, à des troubles psychiatriques. Cela soulève l'hypothèse que le psoriasis débutant dans l'enfance pourrait affecter l'éducation, la réussite sociale et professionnelle à l'âge adulte.

Dans ce travail, nous avons évalué la relation entre le début du psoriasis dans l'enfance et les caractéristiques éducatives et socio-économiques et la consommation d'alcool et de tabac à l'âge adulte.

Au total, 1 960 patients ont été inclus dans cette partie du travail. Les résultats sont rassurants : aucune association n'a été observée entre l'âge de début du psoriasis (< 18 ans vs > 18 ans) et le niveau d'éducation, l'activité professionnelle, les conditions de vie ou la consommation d'alcool (la consommation de tabac semble un peu plus fréquente) à l'âge adulte.