

ABSTRACT

Présence de symptômes du Trouble du Déficit de l'Attention / Hyperactivité et de traumatismes infantiles rapportés chez des patients adultes souffrant de Trouble de l'Usage de Substance

T. Hennequin¹, N. Therribout^{1,2,3,4}, E. Karsinti^{1,2,3,4}, A. Dereux^{2,3,4}, F. Vorpsan^{2,3,4}, L. Romo^{1,5,6}

¹Laboratoire Clipsyd EA 4430, Université Paris-Nanterre, Nanterre, France

²Département universitaire de psychiatrie et médecine addictologique, Hôpital Fernand-Widal (AP-HP), Paris, France

³FHU NOR-SUD Network of research in substance use disorders, Paris, France

⁴Inserm UMRS-1144, Université Paris-Cité, Paris, France

⁵Assistance Publique – Hôpitaux de Paris, Hôpital Raymond-Poincaré, Garches, France

⁶CESP, U1018 INSERM UPS UVSQ, Villejuif, France

Auteur correspondant :

Thibault Hennequin

Thibault.hennequin@parisnanterre.fr

Université Paris-Nanterre.

Contexte : L'exposition aux traumatismes infantiles et le trouble du déficit de l'attention/hyperactivité (TDAH) sont des comorbidités fréquentes dans les prises en charge de patients souffrant de Trouble de l'Usage de Substance (TUS). La littérature scientifique relève une prévalence plus élevée d'événements traumatiques infantiles chez les patients souffrants d'un TUS (63.4%) que chez les individus n'en présentant pas (28.1%) ainsi qu'une prévalence de TDAH de 23% en population souffrant de TUS. Le type d'événements traumatiques infantiles est une variable associée à la consommation préférentielle de substances et à la sévérité du TUS.

Objectifs : Explorer le lien entre la nature des événements traumatiques infantiles vécus, la symptomatologie TDAH et le pattern de la symptomatologie addictive.

Méthode : 29 patients pris en charge en ambulatoire pour un TUS ont été évalués pour les problématiques addictives (AUDIT, CUDIT, FAGERSTROM et le module TUS du MINI-S), le Trouble de Stress Post-Traumatique (PCL-5), les événements traumatiques infantiles (CTQ) et le TDAH (ARSS-6, WURS-25 et le module TDAH du MINI-S).

Résultat : Sur les 29 participants (73% d'hommes), 52% présentaient un TUS d'intensité sévère et 62% étaient polyconsommateurs. 31% présentaient au moins un type de traumatisme infantile, les négligences émotionnelles étant les plus prévalentes (24%) et 45% souffraient d'un TSPT. D'après le module TDAH du MINI-S, 52% des participants présentaient une

symptomatologie TDAH. La polyconsommation était associée à un score plus élevé à l'AUDIT. Les symptomatologies TDAH et traumatiques n'étaient pas significativement associées. Le nombre de critère du TUS à la MINI-S était modérément associé au score d'abus physiques au CTQ.

Conclusion : la présente étude met en avant une association entre la consommation de substances et les traumatismes infantiles. Elle ne nous a pas permis de confirmer l'association entre symptômes TDAH et antécédents traumatiques. Des recherches ultérieures avec des échantillons plus larges apparaissent nécessaires.

Liens d'intérêts :

Les auteurs ne déclarent pas de liens d'intérêts.