

# Les symptômes du TDAH pendant l'enfance sont-ils associés à un risque accru de tabagisme à l'adolescence ?

incapacités  
de l'enfant  
LINK



## Résumé

Les auteurs ont mené une étude sur un grand groupe d'enfants âgés de 7 à 18 ans qui ont été suivis 8 ans plus tard. Ils ont constaté que chez les femmes, les symptômes d'hyperactivité et d'inattention (certains des symptômes du TDAH) augmentaient le risque de fumer quotidiennement par la suite pendant l'adolescence ou le jeune âge adulte. Ils ont également constaté que les garçons et les filles étaient plus susceptibles de fumer s'ils présentaient des symptômes de troubles du comportement pendant l'enfance.

## Implications pour les prestataires de service

- Girls with ADHD who have inattentive and hyperactive symptoms should be targeted for smoking prevention.

## Implications pour les familles

- Les filles atteintes de TDAH qui présentent des symptômes d'inattention et d'hyperactivité sont plus susceptibles de commencer à fumer à l'adolescence.
- Les troubles du comportement pendant l'enfance peuvent être un facteur de risque pour le tabagisme

## Référence

[Galéra, C., Fombonne, E., Chastang, J.F., & Bouvard, M. \(2005\). Childhood hyperactivity-inattention symptoms and smoking in adolescence. Drug and Alcohol Dependence, 78, 101-108.](#)