



Danni tardivi del fumo in gravidanza

Data 30 dicembre 2003
Categoria psichiatria_psicologia

Il fumo di tabacco durante il periodo fetale sembra associato all'insorgenza di disturbi comportamentali in età pediatrica

L'obiettivo dello studio è stato quello di valutare la relazione tra esposizione prenatale alla nicotina, all'alcol, alla caffeina e agli stress psicosociali durante la gravidanza ed il rischio di sviluppare disturbi comportamentali, come il disturbo da deficit di attenzione-iperattività (ADHD), in età pediatrica.

Sono stati identificati 24 studi riguardanti la nicotina (fumo di tabacco), 9 l'alcol, 1 la caffeina e 5 lo stress psicosociale.

Gli studi sulla nicotina hanno indicato che i figli di madri fumatrici durante la gravidanza, avevano un maggior rischio di sviluppare disturbi comportamentali.

Gli altri studi riguardanti alcool, caffeina e stress psicosociale non hanno invece fornito nessuna chiara indicazione.

Diversi studi clinici hanno però presentato limiti metodologici

Am J Psychiatry 2003; 160:1028-1040