



Abstracts

Alter bei Erstkonsum von Amphetamin und Alter bei Auftreten einer Psychose: „The Australian Survey of High Impact Psychosis“

Power BD, Stefanis NC, Dragovic M, Jablensky A, Castle D, Morgan V

Original: Age at initiation of amphetamine use and age at onset of psychosis: The Australian Survey of High Impact Psychosis (Schizophrenia Research 2014; 152 (1): 300-302)¹

Individuen mit einer psychotischen Störung, die eine prämorbid Vorgeschichte des Amphetaminkonsums hatten (n = 382), wurden in Gruppen entsprechend dem Alter bei Erstkontakt mit Amphetamin (*age of initiation to amphetamine, AIA*) analysiert und die gemittelte jährliche Dauer der prämorbid Aufnahme (*duration of premorbid exposure to amphetamine, DPEA*) wurde berechnet. Univariate, allgemeine lineare Modelle wurden zur Testung auf Gruppenunterschiede bei Auftreten der psychotischen Erkrankung (*age at onset of psychiatric illness, AOI*) und DPEA angewandt. Obwohl eine temporäre direkte Beziehung zwischen AIA und AOI nachgewiesen werden konnte (gemittelte Dauer: 5.3 Jahre), wiesen unsere Befunde auf einen Scheinzusammenhang hin, der durch einen späteren Erstkonsum von Amphetamin als von Cannabis (um 2-3 Jahre) besser erklärt werden konnte.

¹ Copyright © 2014 Elsevier. Übersetzung und Wiedergabe mit Genehmigung von Elsevier. Keine Gewähr für die Richtigkeit von Quellenangabe und Übersetzung.