

Artigo

Ayahuasca in adolescence: a neuropsychological assessment.

Ayahuasca/Hoasca na adolescência: uma avaliação neuropsicológica.

Autoria: Evelyn Doering-Silveira, Enrique Lopez, Charles S. Grob, Marlene Dobkin de Rios, Luisa L. Alonso, Cristiane Tacla, Itiro Shirakawa, Paulo H. Bertolucci, Dartiu X. Da Silveira.

Panorâmica:

Introdução: O objetivo deste estudo foi avaliar neuropsicologicamente adolescentes que utilizaram Ayahuasca/Hoasca em um contexto religioso por um longo período; avaliar os efeitos do uso do chá no funcionamento cognitivo desses adolescentes.

Método: Uma bateria de testes neuropsicológicos foram administrados em 84 adolescentes voluntários das cidades de São Paulo, Campinas e Brasília, no Brasil. Desses, 4 adolescentes foram retirados da pesquisa. Foram formados dois grupos de 40 adolescentes entre as idades de 15 e 19 anos, combinados de acordo com o sexo, a idade e a escolaridade. O primeiro grupo foi composto por 22 adolescentes do sexo masculino e 18 do sexo feminino, que bebiam Ayahuasca/Hoasca através da União do Vegetal - pelo menos 24 vezes nos 2 últimos anos. O segundo grupo, controle, foi formado por adolescentes na mesma proporção de sexo do primeiro grupo, assim como com contextos econômicos e sociais semelhantes. Os participantes foram submetidos a testes que incluíram: testes de atenção, busca visual, sequenciamento, velocidade psicomotora, habilidades verbais e visuais, memória e flexibilidade mental.

Resultados: Não houve diferença significativa entre os dois grupos nas medidas neuropsicológicas.

Palavras-chave:

Overview:

Keywords: adolescence; ayahuasca; cognition; hallucinogen; neuropsychology; religion.

Publicado em: *Journal of Psychoactive Drugs*, v.37, n.2, pp. 123-128, 2005.

PDF