

Funcionamiento cognitivo en sujetos con trastorno de dependencia a cocaína y crack durante la abstinencia temprana

Alonso-Matías, Lizeth; **Reyes-Zamorano, Ernesto**; González-Olvera, Jorge J.

Resumen. Los efectos cognitivos causados por el consumo de cocaína y crack, especialmente los déficits de las funciones ejecutivas, aumentan la probabilidad de un comportamiento de búsqueda de drogas e interfieren en la capacidad de los usuarios de asimilar y participar en los programas de rehabilitación. El objetivo de este trabajo es determinar en la abstinencia temprana el estado de las funciones ejecutivas, la impulsividad y la ansiedad (craving) en consumidores de cocaína y crack.

Abstract. Cognitive effects caused by cocaine and crack intake, especially the deficits in executive functions, increase the probability of a drug-search behavior and interfere with the user's capacity to assimilate and participate in rehabilitation programs. The aim of this work was to determine the state of executive functions, impulsivity,

and anxiety (craving) in early abstinence stages in cocaine and crack consumers.

Referencia bibliográfica.

Alonso, L.; Reyes, E., & González, J. J. (2019). Funcionamiento cognitivo en sujetos con trastorno de dependencia a cocaína y crack durante la abstinencia temprana. *Revista de Neurología*, 68(7), 271–280. doi: <https://doi.org/10.33588/rn.6807.2018119>