



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

الکل: تاثیرات بر عملکردهای عصبی- رفتاری و مغز

عنوان انگلیسی مقاله :

Alcohol: Effects on Neurobehavioral Functions and the Brain



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

بخشی از ترجمه مقاله

Conclusions

Alcoholics are a diverse group. They experience different subsets of symptoms, and the disease has different origins and modulating influences for different people. Therefore, to understand the effects of alcoholism, it is important to consider the influence of a wide range of variables on a particular behavior or set of behaviors. The underpinnings of alcohol-induced brain defects are multivariate; to date, the available literature does not support the assertion that any one variable can consistently and completely account for these impairments. Instead, the identification of the most salient variables is a primary focus of current research. In the search for answers, we recommend an integrative approach that recognizes the interconnectivity of the different functional systems to account for the heterogeneity of outcome variables associated with alcoholism-related impairments and recovery of functions. It is helpful to use as many kinds of tools as possible, keeping in mind that specific deficits can be observed only with certain methods, with rigorous paradigms, and with particular groups of people with distinct risk factors. Such confluence of information can provide evidence linking structural damage, functional alterations, and the specific behavioral and neuropsychological effects of alcoholism. These measures also can determine the degree to which abstinence and treatment result in the reversal of atrophy and dysfunction.

نتایج

الکلی ها گروه تنوعی هستند. آنها زیرمجموعه متفاوتی از نشانگان را تجربه می کنند و بیماری دارای ریشه های متفاوتی است و تعدیل کردن بر افراد متفاوت تاثیر می گذارد. بنابراین برای درک تاثیرات الکل، مهم است که تاثیر دامنه وسیعی از متغیرها بر رفتار خاص یا مجموعه رفتارها در نظر بگیریم. (دلایل) زیر بنایی تاثیرات مغزی ناشی از چندمتغیری هستند، باید گفت، نوشته های در دسترس از این ادعا حمایت نمی کنند که هر یک متغیرهای می تواند به طور با ثباتی و کاملاً این آسیبها را توجیه کند. در عوض، شناسایی برجسته ترین متغیرها تمرکز ابتدایی تحقیق حاضر است. در جستجوی جواب ها، ما یک رویکرد یکپارچه را توصیه کردیم که بهم پیوستگی دستگاههای کارکردی متفاوت را شناسایی می کند تا عدم تجانس متغیرهای حاصل مرتبط با آسیب های مرتبط با الکلیسم و بهبود کارکردها را توجیه کند. آن کمک کننده است تا همانندازه که ممکن است بسیاری از انواع ابزارها را استفاده کنیم، و در ذهن داشته باشیم که با روشهای خاص، با الگوهای سختگیرانه و با گروههای خاصی از مردم با عوامل خطرمرجزا نقایص تنها می تواند مشاهده شود. چنین پیوند اطلاعات می تواند شواهدی از خطر ساختاری مرتبط، تبدیل های کارکردی، تاثیرات عصبی روانی و رفتاری خاص فراهم آورد. این اندازه ها همچنین می تواند میزانی که پرهیز و درمان منتج به بازیابی پلاستیسی (آتروفی) و بدکارکردی می شود را تعیین کند.



توجه!

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، [اینجا](#) کلیک نمایید.