

عنوان مقاله:

مقایسه عملکرد حافظه ی دیداری در افراد وابسته به ماری جوانا و افراد بهنجار

محل انتشار:

فصلنامه روانشناسی بالینی، دوره 11، شماره 1 (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

سید محمد میلاد طباطبایی پور - کارشناس ارشد روانشناسی بالینی دانشگاه سمنان، سمنان، ایران

پرویز صباحی - استادیار، گروه روانشناسی بالینی دانشگاه سمنان، سمنان، ایران

خلاصه مقاله:

مقدمه: مصرف مواد و درگیری با اثرات مخرب آن از چالش‌های بزرگ اکثر جوامع است. گستره این تخریب به حدی است که نه تنها بر خود فرد بلکه بر ارتباطات اجتماعی فرد از دوستان و خانواده تا محل تحصیل و شغل را تحت تاثیر قرار می‌دهد. ماری جوانا یکی از موادی است که در بین جوانان شایع بوده و نسبت به سیگار و الکل رشد بیشتری در مصرف میان جوانان داشته است. پژوهش حاضر با هدف مقایسه عملکرد حافظه‌ی دیداری در افراد وابسته به ماری جوانا با افراد بهنجار انجام شد. روش: طرح پژوهش حاضر علی-مقایسه-ای بود که به روش نمونه‌گیری در دسترس روی دو گروه افراد وابسته به ماری جوانا و بهنجار انجام شد. جامعه‌ی آماری این پژوهش کلیه افراد وابسته به ماری جوانای شهر تهران بودند که در بازه‌ی زمانی اردیبهشت تا مرداد سال 1396 به مراکز ترک اعتیاد مراجعه می‌نمودند. نمونه آماری شامل 30 نفر وابسته به ماری جوانا و گروه مقایسه شامل 30 نفر از افراد عادی بودند که از میان همراهان مراجعین به مراکز ترک اعتیاد انتخاب شدند و از لحاظ سن، جنس و تحصیلات با گروه افراد وابسته به ماری جوانا هم‌متاسازی شدند. برای سنجش عملکرد حافظه دیداری آزمون تصویر پیچیده ری-استریت مورد استفاده قرار گرفت. یافته‌ها: نتایج نشان داد که افراد وابسته به ماری جوانا مشکلات بیشتری در حافظه‌ی دیداری داشتند و نمرات پایین‌تری در هر سه مرحله‌ی اجرای آزمون نسبت به گروه بهنجار کسب کردند. نتیجه‌گیری: مصرف منظم ماری جوانا، نقایص و آسیب‌های شناختی فراوانی در عملکرد حافظه دیداری برای فرد به همراه دارد. می‌توان در برنامه‌های توان‌بخشی که برای بهبود شرایط معتادان و درمان آنها در نظر گرفته می‌شود به این نوع از نقایص توجه داشت و در صدد طراحی برنامه‌هایی مناسب برای کاهش آن بود.

کلمات کلیدی:

ماری جوانا، وابستگی، حافظه دیداری، اعتیاد

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1008176>

