

عنوان مقاله:

مقایسه سیستم های مغزی- رفتاری (BAS/BIS) در افراد وابسته به مواد و بهنجار

محل انتشار:

فصلنامه علمی پژوهشی طب انتظامی، دوره 3، شماره 2 (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

اسدالله مالکی گمچی - کارشناس ارشد، روانشناسی، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد علوم و تحقیقات آذربایجان غربی، گروه روانشناسی، ارومیه، ایران

علی خادمی - استادیار، گروه روانشناسی، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد ارومیه، گروه روانشناسی، ارومیه، ایران - نویسنده مسئول

خلاصه مقاله:

مقدمه: از مهمترین رویکردها در زمینه ی سوء مصرف مواد، تئوری حساسیت به تقویت گری با فرضیه های سیستم فعال ساز و بازداری رفتاری است که پژوهش حاضر با هدف بررسی و مقایسه تفاوت سیستم های مغزی- رفتاری در افراد وابسته به مواد و افراد بهنجار بر مبنای آن شکل گرفته است. مواد و روش ها: تحقیق حاضر از نوع علی مقایسه ای است. جامعه آماری تحقیق شامل کلیه زنان و مردان معتاد 20 تا 50 ساله ساکن شهر ارومیه در آبان ماه سال 1392 در کمپ های ترک اعتیاد می باشد. 120 آزمودنی معتاد (80 نفر مرد، 40 نفر زن) و 120 آزمودنی بهنجار (80 نفر مرد، 40 نفر زن) که از نظر سن، جنس و تحصیلات با گروه معتاد شده بودند. با روش نمونه گیری نسبتی تصادفی انتخاب شدند. ابزار پژوهش، پرسشنامه کارور و وایت (1994) بوده و داده ها با استفاده از آزمون t مستقل مورد مقایسه و تحلیل قرار گرفتند. یافته ها: یافته ها نشان داد تفاوت معنی داری در سیستم های مغزی- رفتاری افراد معتاد و غیرمعتاد وجود دارد. به طوری که سطح سیستم فعال ساز و رفتاری (BAS) در افراد معتاد بالاتر از افراد غیرمعتاد و سطح سیستم بازداری رفتاری (BIS) در افراد غیرمعتاد بالاتر از افراد معتاد است. همچنین یافته ها بیانگر آن بود که سیستم فعال ساز رفتاری در مردان فعال تر از زنان و سیستم بازداری رفتاری در زنان فعال تر از مردان بوده است. ولی در سیستم فعال ساز رفتاری در مردان و زنان معتاد تفاوت معنی داری مشاهده نشده است. نتیجه گیری: یافته ها با تئوری حساسیت به تقویت گری (1993) مبنی بر این که مصرف مواد از فعالیت بیشتر سیستم فعال ساز رفتاری ناشی می شود همسو بوده است.

کلمات کلیدی:

سیستم های مغزی، رفتاری، سیستم فعال ساز رفتاری، سیستم بازداری رفتاری، اعتیاد

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/541932>

