

اثربخشی طرحواره درمانی بر تحمل ابهام و دشواری در تنظیم هیجان افراد وابسته به مواد  
The effectiveness of schema therapy on the tolerance of ambiguity and difficulty in  
regulating the emotions of drug addicts

**Kobra Eghdampanah Foumani**

PhD Student, Department of Psychology, Rasht Branch, Islamic Azad University, Rasht, Iran.

**Leila Moghtader \***

Assistant Professor, Department of Psychology, Rasht Branch, Islamic Azad University, Rasht, Iran.

[moghtaderleila@yahoo.com](mailto:moghtaderleila@yahoo.com)

**Samereh Asadi mojreh**

Assistant Professor, Department of Psychology, Rasht Branch, Islamic Azad University, Rasht, Iran.

**Bahman Akbari**

Professor, Department of Psychology, Rasht Branch, Islamic Azad University, Rasht, Iran.

**کبرا اقدام پناه فومنی**

دانشجوی دکتری روانشناسی، گروه روانشناسی، واحد رشت، دانشگاه آزاد اسلامی، رشت، ایران.

**لیلا مقتدر** (نویسنده مسئول)

استادیار گروه روانشناسی، واحد رشت، دانشگاه آزاد اسلامی، رشت، ایران.

**سامره اسدی مجره**

استادیار گروه روانشناسی، واحد رشت، دانشگاه آزاد اسلامی، رشت، ایران.

**بهمن اکبری**

استاد گروه روانشناسی، واحد رشت، دانشگاه آزاد اسلامی، رشت، ایران.

**Abstract**

The purpose of the present study was to investigate the effectiveness of schema therapy on the tolerance of ambiguity and difficulty in regulating the emotions of drug addicts. The research method was semi-experimental with a pre-test-post-test design with a control group and a two-month follow-up period. The statistical population of the study included substance-dependent patients who were referred to addiction treatment centers in Tehran in 1402. Among these, 34 people were selected by the available sampling method and were randomly divided into experimental (17 people) and control (17 people) groups. Research tools included the Ambiguity Tolerance Questionnaire (ATQ) by McLean (2009) and Difficulty in Emotion Regulation (DERS) by Gratz and Roemer (2004). Schema therapy was performed on the experimental group in 10 sessions of 90 minutes with the frequency of one session per week. Analysis of variance with repeated measurements was used to analyze the data. The results showed that there was a significant difference between the two groups and schema therapy increased the tolerance of ambiguity ( $p < 0.05$ ) and reduced the difficulty in emotion regulation ( $p < 0.05$ ) in substance-dependent people. It also had a lasting effect in the follow-up period ( $p > 0.05$ ). According to the obtained results, addiction specialists can use schema therapy to emphasize increasing the tolerance of ambiguity and reducing the difficulty in regulating the emotions of drug addicts.

**Keywords:** Ambiguity Tolerance, Difficulty in Emotion Regulation, Schema Therapy, Drug Addicts.

**چکیده**

هدف از پژوهش حاضر بررسی اثربخشی طرحواره درمانی بر تحمل ابهام و دشواری در تنظیم هیجان افراد وابسته به مواد بود. روش پژوهش نیمه-آزمایشی با طرح پیش-آزمون-پس-آزمون با گروه کنترل و دوره پیگیری دو ماهه بود. جامعه آماری پژوهش شامل بیماران وابسته به مواد مراجعه کننده به مراکز ترک اعتیاد شهر تهران در سال ۱۴۰۲ بود. از این بین ۳۴ نفر به روش نمونه‌گیری در دسترس انتخاب شدند و به صورت تصادفی در دو گروه آزمایش (۱۷ نفر) و کنترل (۱۷ نفر) قرار گرفتند. ابزار پژوهش شامل پرسشنامه تحمل ابهام (ATQ) مک‌لین (۲۰۰۹) و دشواری در تنظیم هیجان (DERS) گراتز و رومر (۲۰۰۴) بود. طرحواره درمانی در ۱۰ جلسه ۹۰ دقیقه‌ای با فراوانی یک جلسه در هفته بر روی گروه آزمایش اجرا شد. جهت تجزیه و تحلیل داده‌ها از تحلیل واریانس با اندازه‌گیری مکرر استفاده شد. نتایج نشان داد که بین دو گروه تفاوت معنی‌داری وجود داشت و طرحواره درمانی باعث افزایش تحمل ابهام ( $p < 0.05$ ) و کاهش دشواری در تنظیم هیجان ( $p < 0.05$ ) در افراد وابسته به مواد شد. همچنین دارای ماندگاری اثر در دوره پیگیری بود ( $p > 0.05$ ). با توجه به نتایج به دست آمده، متخصصین اعتیاد می‌توانند با استفاده از طرحواره درمانی بر افزایش تحمل ابهام و کاهش دشواری در تنظیم هیجان افراد وابسته به مواد تأکید کنند.

**واژه‌های کلیدی:** تحمل ابهام، دشواری در تنظیم هیجان، طرحواره

درمانی، وابستگی به مواد.

وابستگی به مواد<sup>۱</sup> از مهم‌ترین آسیب‌های اجتماعی محسوب می‌شود و یکی از مشکلات جدی جوامع امروز است (گریفین<sup>۲</sup> و همکاران، ۲۰۲۳). وابستگی به مواد در پنج‌مین راهنمای تشخیصی و آماری اختلالات روانی به‌عنوان اختلالات اعتیادی نام برده شده است و شامل علائم فیزیولوژیکی، رفتاری و شناختی همراه با الگویی از تکرار مصرف است (انجمن روان‌پزشکی آمریکا<sup>۳</sup>، ۲۰۲۲). اخیراً مطالعات، اعتیاد را یک مدل زیستی، روانی و اجتماعی و یک مشکل چندوجهی دانسته که به متخصصین حوزه‌های مختلف برای پیشگیری و درمان نیاز دارد (کریستینا و رونتورابی<sup>۴</sup>، ۲۰۲۳). پژوهش‌ها تاکید بر عوامل خطرناک، اهداف و مداخلات درمانی مؤثر جهت درک بهتر این اختلال دارند (چن<sup>۵</sup> و همکاران، ۲۰۲۰).

مرور مطالعات نشان می‌دهد یکی از سازه‌های مؤثر در پیشگیری از آسیب‌های روانی و بروز یا تشدید سوءمصرف مواد تحمل ابهام<sup>۶</sup> می‌باشد (ابراهیم‌زاده و سهرابی، ۱۴۰۰؛ آفتاب و شمس، ۱۳۹۹). به طوری که عدم تحمل ابهام به‌عنوان عاملی مهم در پیش‌بینی تمایل افراد به مصرف مواد عمل می‌کند و توجه به آن می‌تواند نقش مهمی در پیشگیری رفتارهای اعتیادی داشته باشد (هلنیاک<sup>۷</sup> و همکاران، ۲۰۲۱). این شاخص تحت عنوان گرایش شخص به ابراز واکنش منفی به شرایط و وقایع مبهم و غیرقابل پیش‌بینی، جدا از احتمال بروز رویداد یا پیامدهای مربوط به آن تعریف شده است و از آنجایی که عدم تحمل ابهام در گرایش افراد به مصرف مواد به‌عنوان رخدادی انگیزشی عمل می‌کند، افزایش سطح تحمل ابهام در افراد جزء شاخص‌های اصلی پیشگیری تلقی می‌گردد (ابراهیم‌زاده و سهرابی، ۱۴۰۰) و به نظر می‌رسد افرادی که تحمل ابهام پایینی دارند تحت اضطراب شدید بیشتر احتمال دارد که به رفتارهای پرخطر و مصرف مواد روی بیاورند و همچنین پس از اقدام به ترک رفتار پرخطر نیز به منظور اجتناب از ناراحتی، احتمال بازگشت به مصرف در آن‌ها بیشتر است (هوگارت<sup>۸</sup>، ۲۰۲۰).

از طرفی، بابایی نادینلویی و همکاران (۱۳۹۷) در پژوهشی نشان دادند که در افراد وابسته به مواد تحمل ابهام با راهبردهای سازگارانه تنظیم هیجان رابطه مثبت و معنادار و با راهبردهای ناسازگار تنظیم هیجان رابطه منفی و معنادار دارد و دشواری در تنظیم هیجان<sup>۹</sup> از جمله سازه‌های روان‌شناختی می‌باشد که در آسیب‌پذیری روانی با گرایش به مصرف مواد نقش بارزی دارد (پائولوس<sup>۱۰</sup> و همکاران، ۲۰۲۱). کلارک<sup>۱۱</sup> و همکاران (۲۰۲۰) نیز در همین رابطه نشان دادند که گرایش به مصرف مواد ناشی از دشواری در تنظیم هیجان و ناتوانی در مقابله مؤثر با هیجان‌ها و مدیریت آن‌ها به ویژه در شروع مصرف است. افراد با تحمل ابهام پایین در تلاش برای مقابله با هیجان‌های منفی درگیر بی‌نظمی رفتاری می‌شوند و با گرایش به مصرف مواد و دیگر رفتارهای غیربهداشتی درصدد تسکین نارسایی‌های هیجانی خود بر می‌آیند (اسماعیلی‌نسب و همکاران، ۱۳۹۳). براین اساس دشواری در تنظیم هیجان با شاخصه‌های وجود بی‌ثباتی هیجانی، واکنش‌پذیری عاطفی، تحریک‌پذیری و فقدان خودتنظیمی تعریف می‌شود (چیانی و همکاران، ۱۴۰۰). در تعریفی دیگر گراتز و رومر<sup>۱۲</sup> (۲۰۰۴) دشواری در تنظیم هیجان را به‌عنوان مشکل افراد در آگاهی، فهم و پذیرش هیجان‌ها، کنترل رفتارهای تکانشی، رفتار مطابق با اهداف موردنظر به هنگام تجربه هیجان‌های منفی و استفاده انعطاف‌پذیر از راهبردهای تنظیم هیجان برای مواجهه با الزامات موقعیت تعریف کرده‌اند. توانایی تنظیم هیجان، منجر به حفظ خلق و راهکارهای بهبود آن می‌شود. افرادی که توانایی تنظیم هیجان خود را ندارند، به احتمال بیشتری تحت تأثیر عوامل محیطی قرار می‌گیرند (وردیجو-گارسیا<sup>۱۳</sup> و همکاران، ۲۰۰۷). بنابراین می‌توان گفت عدم توانایی مدیریت هیجان‌ها و دشواری در تنظیم هیجان در گرایش افراد به سمت مصرف مواد نقش داشته باشد (قنبری‌زندی و همکاران، ۱۳۹۹).

1. Drug addicts.  
2. Griffin  
3. American psychiatric association  
4. Christiana & Runturambi  
5. Chen  
6. Tolerance of ambiguity  
7. Heleniak  
8. Hogarth  
9. Difficulty in regulating emotion  
10. Paulus  
11. Clarke  
12. Gratz & Roemer  
13. Verdejo- Garcia

امروزه با وجود شیوع نسبتاً بالای مصرف مواد، درمانگران نیازمند ارزیابی تأثیرات روش‌های درمانی جدید هستند. از دیگر سو با توجه به اینکه بسیاری از درمان‌های موجود پرهزینه و زمان بر هستند و نتایج متناقضی را از نظر میزان اثربخشی داشته‌اند، نیاز به درمان‌های کم هزینه‌تر و کارآمدتر احساس می‌شود (مرادیان و همکاران، ۱۴۰۰). از طرفی، در زمینه آسیب‌های مختلف روان‌شناختی یکی از پرکاربردترین رویکردهایی که توسط گروه درمانگران مورد استفاده قرار می‌گیرد، طرحواره درمانی<sup>۱</sup> است (محققی و خرقانی، ۱۴۰۰). طرحواره درمانی، درمان یکپارچه و جدیدی است که عمدتاً بر اساس گسترش مفاهیم رویکرد شناختی-رفتاری ساخته شده است و بر اساس رویکردهای شناختی، دلبستگی، روابط موضوعی، گشتالت و روانکاوی را در قالب یک رویکرد درمانی ترکیب کرده است. بر اساس نظریه طرحواره‌ای یانگ، طرحواره درمانی به افراد کمک می‌کند که مهم‌ترین طرحواره‌های ناسازگار اولیه خود را تشخیص دهند و وقتی این طرحواره‌های ناسازگار فعال می‌شوند در طول زندگی روزمره خود به شیوه‌ای سازگارانه و انطباقی به آن‌ها پاسخ بدهند (ون دیچک<sup>۲</sup> و همکاران، ۲۰۱۹). یانگ<sup>۳</sup> و همکاران (۲۰۰۶) بر این باورند که طرحواره‌ها به دلیل ارضا نشدن نیازهای هیجانی اساسی دلبستگی ایمن به دیگران مانند نیاز به امنیت، خودانگیختگی و تفریح و محدودیت‌های واقع‌بینانه و خویش‌داری در دوران کودکی به‌وجود آمده‌اند و معنا و ساختاری که فرد به دنیا می‌دهد را ایجاد می‌کنند. هدف اولیه این رویکرد ایجاد آگاهی روان‌شناختی و افزایش کنترل آگاهانه بر طرحواره و هدف نهایی آن بهبود طرحواره‌ها و سبک‌های مقابله است (رهبر کرباسدهی و همکاران، ۱۴۰۰) و تأکید دارد که ممکن است افراد در شروع مشکلات خود نقش چندانی نداشته باشند، اما در تداوم مشکلات خود حتماً نقش دارند. به همین دلیل طرحواره درمانی سعی دارد برای درد و رنجی که افراد در اثر زندگی گذشته متحمل شده‌اند، همدلی در پیش گیرد؛ اما برای تغییر مشکلات فعلی منفعل نمی‌باشد و از طریق کاهش آسیب‌پذیری سعی دارد دامنه اثرگذاری طرحواره‌های ناسازگار را کاهش دهد (وان و روسویچک<sup>۴</sup> و همکاران، ۲۰۱۴). این رویکرد وابستگی به موادمخدر را به‌عنوان یک اختلال اولیه شناسایی می‌کند و فعال شدن طرحواره‌های ناسازگار اولیه و اجتناب ناسازگار را عوامل مهم وابستگی به مواد در میان افراد می‌داند و فرض می‌کند که استفاده از موادمخدر می‌تواند رفتاری ناشی از ابراز مستقیم فعالیت طرحواره‌های استحقاق و خویش‌داری ناکافی یا فعالیت طرحواره‌های ایثار، پذیرش‌جویی و اطاعت باشد (بهرام‌آبادیان و همکاران، ۱۴۰۰). برآیندهای پژوهشی حاکی از تأثیر مثبت طرحواره درمانی بر بی‌نظمی هیجانی در مبتلایان به اختلالات شخصیت و سوءمصرف‌کنندگان مواد (دادومو<sup>۵</sup> و همکاران، ۲۰۱۸؛ حاجیپور و همکاران، ۱۳۹۹)، رضایت از زندگی و بهبود عواطف مثبت و منفی مردان مصرف‌کننده مواد (مرادیان و همکاران، ۱۴۰۰) و کاهش طرحواره‌های ناکارآمد و علائم خلقی و اضطرابی مصرف‌کنندگان مواد بوده است (محققی و خرقانی، ۱۴۰۰).

اعتیاد به مواد یک بیماری مزمن است که با اختلالات در عملکرد فردی، فیزیولوژیکی و اجتماعی همراه است. اعتیاد می‌تواند منجر به مشکلات روانشناختی مانند اضطراب و افسردگی، مشکلات در روابط اجتماعی و کیفیت زندگی پایین در افراد شود. آسیب‌های اعتیاد شامل اختلالات روانی و جسمانی، احساس عجز و ناامیدی، تنهایی و پیشمانی در سطح فردی و مشکلات خانوادگی و اجتماعی در سطح خانوادگی و اجتماعی می‌باشد. برای کاهش این مشکلات، ارائه مداخلات روانی اهمیت دارد و برنامه‌ریزی‌های پیشگیرانه برای کاهش گرایش‌های اعتیادی ضروری است. همچنین بررسی نقش هیجان‌ات و بهبود در تحمل ابهام در مصرف مواد و ارائه درمان‌های روانشناختی می‌تواند به درک بهتر از اعتیاد کمک کند و برای جوامع مختلف مفید باشد. بنابراین این مطالعه در جهت تعیین اثربخشی درمان طرحواره درمانی بر تحمل ابهام و دشواری در تنظیم هیجان افراد وابسته به مواد انجام شده است.

## روش

روش پژوهش حاضر نیمه‌آزمایشی با طرح پیش‌آزمون، پس‌آزمون و گروه کنترل با دوره پیگیری ۲ ماهه بود. جامعه آماری این پژوهش شامل کلیه مردان ۲۵ تا ۴۵ ساله مصرف‌کننده مواد مراکز ترک اعتیاد شهر تهران در سال ۱۴۰۲ به تعداد ۲۰۹ نفر بود. از این جامعه به روش نمونه‌گیری در دسترس، تعداد ۳۴ نفر که نمره پایین‌تر در تحمل ابهام و بالاتر در دشواری در تنظیم هیجان گرفتند انتخاب و این

1 Schema therapy  
 2 Van Dijk  
 3 Yang  
 4 Van Vreeswijk  
 5 Dadomo

تعداد به طور تصادفی ساده در دو گروه ۱۷ نفره طرحواره درمانی و کنترل قرار گرفتند. از آنجایی که در پژوهش‌های آزمایشی حجم هر گروه ۱۵ نفر پیشنهاد شده است (سرمد و همکاران، ۱۳۹۸)، در این پژوهش با توجه به احتمال ریزش افراد در گروه‌ها، حجم هر گروه ۱۷ نفر انتخاب شد. ملاک ورود به پژوهش عبارت بود از: سن بین ۲۵ تا ۴۵ سال، حداقل سواد خواندن و نوشتن، کسب نمره بالاتر از میانگین (۹۰) در دشواری در تنظیم هیجان، نمره پایین‌تر در تحمل ابهام (با خط برش ۳۹) و حداقل ۱ سال از وابستگی فرد به مواد مخدر گذشته باشد. ملاک خروج از پژوهش، مصرف داروهای روان‌پزشکی و روان‌گردان در زمان اجرای پژوهش، عدم انجام تکالیف محوله و بی‌میلی به ادامه درمان، عدم تکمیل صحیح ابزار مطالعه غیبت بیش از ۲ جلسه در جلسات درمانی بود. در این پژوهش نکات اخلاقی از جمله محرمانه بودن اطلاعات، رضایت آگاهانه، حق خروج از پژوهش بدون تبعات مالی و درمانی و حق آگاهی از نتایج رعایت شد. در نهایت داده‌ها به روش تحلیل واریانس با اندازه‌گیری مکرر و با استفاده از نرم‌افزار SPSS-۲۶ تحلیل شد.

### ابزار سنجش

**پرسشنامه تحمل ابهام<sup>۱</sup> (ATQ):** این پرسشنامه توسط مک‌لین (۲۰۰۹) طراحی شد و در برگیرنده ۱۳ سوال است که نمره کل پرسشنامه با توجه به جمع تمامی نمرات سوالات بدست می‌آید. طریقه پاسخگویی به ۱۳ سؤال پرسشنامه به صورت طیف لیکرت ۵ درجه‌ای است که به گزینه کاملاً مخالفم ۱ نمره، مخالفم ۲ نمره، نظری ندارم ۳ نمره، موافقم ۴ نمره و کاملاً موافقم ۵ نمره تعلق می‌گیرد. برخی از سوالات از قبیل سؤال ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶، ۹، ۱۱ و ۱۲ به شیوه معکوس نمره‌گذاری می‌شود. یعنی به گزینه کاملاً مخالفم ۵ نمره و به گزینه کاملاً موافقم ۱ نمره تعلق می‌گیرد. حداقل نمره و حداکثر نمره در این پرسشنامه به ترتیب ۱۳ و ۶۵ بوده و خط برش آن نیز ۳۹ است. مک‌لین پایایی پرسشنامه تحمل ابهام را با استفاده از ضریب آلفای کرونباخ ۰/۹۰ و همبستگی آن را با پرسشنامه عدم تحمل ابهام بدتر برابر با ۰/۹۰ و پرسشنامه تحمل ابهام مک دونالد برابر با ۰/۴۱ و روایی آن را ۰/۵۹ گزارش کرد (مک‌لین، ۲۰۰۹). در داخل کشور فیضی و همکاران (۱۳۹۱) پایایی پرسشنامه را با ضریب آلفای کرونباخ ۰/۸۵ و روایی سازه آن را ۰/۴۸ گزارش کردند. در پژوهش حاضر با استفاده از ضریب آلفای کرونباخ پایایی کل ابزار ۰/۸۲ بدست آمد.

**مقیاس دشواری در تنظیم هیجان<sup>۲</sup> (DERS):** این مقیاس توسط گراتز و رومر<sup>۳</sup> (۲۰۰۴) ساخته شده و برای ارزیابی دشواری موجود در تنظیم هیجانی جامع‌تر از ابزارهای موجود است که در برگیرنده ۳۶ سؤال و ۶ زیرمقیاس عدم پذیرش پاسخ‌های هیجانی (با سوالات ۱۱، ۱۲، ۲۱، ۲۳، ۲۵، ۲۹)، دشواری در انجام رفتار هدفمند (۱۳، ۱۸، ۲۰، ۲۶، ۳۳)، دشواری در کنترل تکانه (۳، ۱۴، ۱۹، ۲۴، ۲۷، ۳۲)، فقدان آگاهی هیجانی (۲، ۶، ۸، ۱۰، ۱۷، ۳۴)، دسترسی محدود به راهبردهای تنظیم هیجانی (۱۵، ۱۶، ۲۲، ۲۸، ۳۰، ۳۱، ۳۵، ۳۶) و عدم وضوح هیجانی (۱، ۴، ۵، ۷، ۹) است. طریقه پاسخ‌گویی به سوالات این ابزار به صورت طیف لیکرت ۵ درجه‌ای از تقریباً هرگز = ۱ نمره تا تقریباً همیشه = ۵ نمره می‌باشد. نمرات بالاتر نشان‌دهنده دشواری بیشتر در تنظیم هیجان است. حداقل نمره ۳۶ و حداکثر نمره ۱۸۰ می‌باشد. برخی از سوالات از قبیل سؤال ۱، ۲، ۶، ۷، ۸، ۱۰، ۱۷، ۲۰، ۲۲، ۲۴ و ۳۴ دارای نمره‌گذاری معکوس می‌باشند. نتایج مربوط به پایایی نشان می‌دهد که این پرسشنامه دارای همسانی درونی مطلوب برابر با ۰/۹۳ است و در رابطه با روایی نیز بررسی‌ها نشانگر روایی سازه و پیش‌بین مطلوب ابزار است (۰/۶۹ تا ۰/۱۶=۳) (گراتز و رومر، ۲۰۰۴). هنجاریایی پرسشنامه در داخل ایران بر روی نمونه‌های بالینی و غیربالینی برای زیرمقیاس‌ها با استفاده از ضرایب آلفای کرونباخ در دامنه ۰/۷۰ تا ۰/۹۲ و برای کل پرسشنامه ۰/۸۷ گزارش شده است و روایی همگرا و تشخیصی آن در دامنه ۰/۴۴ تا ۰/۵۳ مورد تأیید قرار گرفته است (بشارت، ۱۳۹۷). در دیگر پژوهش داخل کشور پایایی پرسشنامه با روش آلفای کرونباخ برای کل پرسشنامه ۰/۸۶ و برای هر یک از زیرمقیاس‌ها به ترتیب ۰/۷۶، ۰/۷۸، ۰/۷۰، ۰/۷۰، ۰/۷۰، ۰/۷۰، ۰/۷۰ و ۰/۷۶ بدست آمده که نشان‌دهنده پایایی قابل قبول ابزار است (میرزائی و همکاران، ۱۴۰۰). در پژوهش حاضر با استفاده از ضریب آلفای کرونباخ پایایی کل ابزار ۰/۸۰ و زیرمقیاس‌ها در دامنه‌های بین ۰/۶۳ تا ۰/۷۱ بدست آمد.

**جلسات مداخله درمان:** درمان با رویکرد طرحواره درمانی با پروتکل (یانگ<sup>۴</sup> و همکاران، ۲۰۰۳) طی ۱۰ جلسه (هر هفته یک جلسه ۹۰ دقیقه‌ای) به صورت فردی و طی روزهای مشخص بر روی شرکت‌کنندگان اجرا شد و سپس ابزارهای پژوهشی، پرسشنامه تحمل ابهام مک‌لین<sup>۵</sup> (۲۰۰۹) و پرسش‌نامه دشواری در تنظیم هیجان گراتز و رومر (۲۰۰۳) مجدد به شرکت‌کنندگان هر دو گروه داده شد تا مرحله

1 Ambiguity Tolerance Questionnaire (ATQ)

2 Difficulties in Emotion Regulation Scale (DERS)

3 Gratz & Roemer

4. Young

5. McLain

پس از آزمون نیز اجرا گردد. پس از گذشت دو ماه مجدداً ابزار پژوهش به منظور اجرای مرحله پیگیری به شرکت کنندگان دو گروه ارائه شد. خلاصه محتوای این جلسات در جدول ۱ ارائه شده است.

جدول ۱: شرح مختصر جلسات درمان رویکرد طحوااره درمانی (بانگ و همکاران، ۲۰۰۳)

جلسات	اهداف	محتوای جلسات و تکلیف
اول	آشنایی و معارفه	تعریف و توضیح طحوااره درمانی، معرفی طحوااره‌های ناسازگار و حوزه‌های مربوط به هر کدام، بیان و توضیح ریشه‌های تحولی و طحوااره، توضیح و آموزش پیرامون عملکرد طحوااره‌ها
دوم	آشنایی با مفاهیم طحوااره	توضیح و آموزش سبک‌های مقابله‌ای، توضیح و آموزش انواع ذهنیت‌های طحوااره‌ای، ایجاد آمادگی در فرد جهت سنجش و تغییر طحوااره‌ها
سوم	آموزش و سنجش طحوااره ایی	سنجش طحوااره‌های درمانجو و آشنا کردن آنها با طحوااره‌هایشان، انجام و آموزش تکنیک تصویرسازی ذهنی مربوط به مرحله سنجش در جلسه، بحث و گفتگو پیرامون طحوااره‌ها و تأثیر هر کدام بر زندگی افراد
چهارم	فرآیند تغییر طحوااره	ایجاد انگیزه جهت تغییر طحوااره‌ها، آمادگی جهت تغییر طحوااره‌ها، معرفی راهبردهای شناختی هیجانی و الگوشکنی رفتاری، هم پیمان شدن با جهت جنگ با طحوااره‌ها در سه جبهه شناختی، هیجانی، الگوشکنی رفتاری
پنجم	ارزیابی مزایا و معایب طحوااره	انجام آزمون اعتبار طحوااره، تعریف جدید از شواهد تأیید کننده طحوااره، ارزیابی مزایا و معایب طحوااره‌ها، ارزیابی مزایا و معایب سبک‌های مقابله‌ای
ششم	آموزش کارت آموزشی	آموزش و تمرین برقراری گفتگو بین جنبه سالم و جنبه طحوااره، آموزش تدوین و ساخت کارت‌های آموزشی و نحوه استفاده از این کارت‌ها به درمانجو، آموزش نحوه ثبت طحوااره
هفتم	آموزش راهبرد تجربی	معرفی مجدد راهبردهای تجربی، ارائه منطق استفاده از راهبردهای تجربی، آموزش روش تصویرسازی ذهنی و اجرای آن در جلسه، آموزش تکنیک انجام گفتگوی خیالی و اجرای آن در جلسه نوشتن نامه به والدین و توضیح منطقی استفاده از این تکنیک
هشتم	و آموزش سبک مقابل ایی	توضیح مجدد و آموزش انواع سبک‌های مقابله‌ای و تأثیر آنها در تداوم طحوااره‌ها، تعیین رفتارهای خاص درمانجو به عنوان آماج احتمالی تغییر اولویت‌بندی رفتارها در جهت الگوشکنی رفتاری
نهم	آموزش رفتار سالم	ایجاد انگیزه جهت تغییر رفتارهای تداوم بخش طحوااره و بررسی تأثیر آن در زندگی افراد، آموزش تمرین رفتارهای سالم از طریق تکنیک تصویرسازی ذهنی، بررسی و آموزش غلبه بر موانع تغییر رفتار، آموزش روش استفاده از کارت‌های آموزشی جهت الگوشکنی رفتاری، انجام تمرینات مربوط به مرحله الگوشکنی رفتاری
دهم	ارزیابی و رفع موانع	بررسی تمرینات انجام شده، جمع‌بندی و نتیجه‌گیری، بحث و گفتگو پیرامون اثرات تغییر طحوااره‌ها، پاسخ به سئوالات درمانجو

## یافته ها

یافته‌های حاصل از داده‌های جمعیت شناختی بیانگر آن بود که افراد شرکت کننده در پژوهش همگی مرد بودند و دارای دامنه سنی ۲۵ تا ۴۵ سال بودند که در این بین میانگین و انحراف معیار سن گروه آزمایش و گروه کنترل  $35 \pm 10$  سال بود. ۶ نفر (۳۶ درصد) از گروه آزمایش دارای تحصیلات دانشگاهی و ۱۱ نفر (۶۴ درصد) دارای تحصیلات غیردانشگاهی بودند گروه کنترل نیز به همین صورت بود. ۱۵ نفر از گروه آزمایش (۸۸ درصد) دارای شغل آزاد و ۲ نفر (۱۲ درصد) دارای شغل دویتی بودند، در گروه کنترل نیز ۱۳ نفر (۷۶ درصد) دارای شغل آزاد و ۴ نفر (۲۴ درصد) دارای شغل دولتی بودند. در رابطه با متغیر سو مصرف مواد، در گروه آزمایش ۱۳ نفر (۷۶ درصد)

مصرف ۱ تا ۳ سال را داشتند و ۴ نفر (۲۴ درصد) مصرف بالای ۴ سال در گروه کنترل این مقادیر به ترتیب ۱۰ نفر (۵۸ درصد) و ۷ نفر (۴۲ درصد) بود. میانگین و انحراف معیار متغیرهای وابسته به تفکیک گروه و مراحل مختلف سنجش در جدول ۲ ارائه شده است.

جدول ۲: نتایج آمار توصیفی متغیرهای وابسته در مراحل پیش آزمون، پس آزمون و پیگیری

متغیرها	پیش آزمون		پس آزمون		پیگیری		Ks
	انحراف	میانگین	انحراف	میانگین	انحراف	میانگین	
تحمل ابهام	۶/۷۳	۳۱/۰۰	۶/۲۸	۳۵/۷۶	۴/۴۷	۳۷/۵۲	۰/۰۲۱
گواه	۵/۷۳	۳۰/۰۰	۴۵/۵۵	۲۸/۸۸	۴/۳۳	۲۷/۵۸	۰/۰۲۷
دشواری تنظیم	۳۱/۲۰	۱۲۲/۸۶	۲۰/۸۱	۹۲/۹۱	۱۹/۶۶	۸۳/۳۴	۰/۸۹۷
هیجان	۳۲/۴۲	۱۲۱/۶۸	۲۹/۴۵	۱۲۷/۲۱	۲۷/۴۶	۱۲۹/۴۵	۰/۸۹۱

جدول ۲ نشان می‌دهد که میانگین نمرات متغیر وابسته در شرکت کنندگان گروه مداخله (طرحواره درمانی) از مرحله پیش آزمون به مراحل پس آزمون و پیگیری بهبود داشته است، اما در نمرات این متغیر در افراد گروه کنترل در مراحل مختلف سنجش (پیش آزمون نسبت به پس آزمون و پیگیری) تغییر محسوسی مشاهده نشد. قبل از اجرای تحلیل، به بررسی مفروضه‌های تحلیل می‌پردازیم. در این تحقیق پیش از انجام تحلیل واریانس به منظور بررسی پیش فرض نرمال بودن توزیع نمرات در جامعه از آزمون شاپیرو-ویلک استفاده شد، نتایج آزمون شاپیرو-ویلک نشان داد که در تمامی متغیرهای وابسته سطح معناداری بزرگتر از ۰/۰۵ است. ( $P > 0/05$ )، لذا توزیع نمرات در جامعه نرمال است. همچنین به منظور بررسی پیش فرض برابری واریانس‌ها از آزمون لوین استفاده شد. و برای بررسی پیش فرض همگونی ماتریس واریانس-کوواریانس نیز از آزمون ام باکس استفاده شد؛ که نتیجه آزمون سطح معناداری بدست آمده بزرگتر از ۰/۰۵ می‌باشد بنابراین داده‌های تحقیق فرض تساوی ماتریس‌های واریانس-کوواریانس را زیر سوال نبرده است و ماتریس‌های واریانس-کوواریانس دارای همگنی می‌باشد. آزمون کرویت موچلی مقدار سطح معناداری برای نمرات هر یک از متغیرهای وابسته برابر ۰/۰۰۱ بدست آمده است، لذا فرض کرویت رد می‌شود؛ در نتیجه از فرض یکسان بودن واریانس‌ها و به گونه‌ای دقیق تر شرط همگنی ماتریس کوواریانس اطمینان حاصل نشد در نتیجه از آزمون جایگزین یعنی از آزمون محافظه کارانه گرین هاوس-گیرز برای بررسی اثرات درون آزمودنی استفاده شده. جدول ۳ نتایج آزمون تحلیل چند متغیری در ارزیابی اثر متغیر مستقل به متغیر وابسته پژوهش را نشان می‌دهد.

جدول ۳: نتایج آزمون تحلیل چندمتغیری در ارزیابی اثر متغیر مستقل بر متغیرهای وابسته

متغیر وابسته	لامبدای ویلکز	آماره F	سطح معناداری	اندازه اثر	توان آماری
تحمل ابهام	۰/۳۹۷	۲۳/۵۴۳	۰/۰۰۱	۰/۶۰۳	۱/۰۰۰
دشواری تنظیم هیجان	۰/۱۱۲	۱۲۳/۲۲۸	۰/۰۰۱	۰/۸۸۸	۱/۰۰۰

همانطور که در جدول ۳ ملاحظه می‌شود نتایج تحلیل چند متغیری در ارزیابی اثر طرحواره درمانی بر تحمل ابهام و دشواری در تنظیم هیجان نشان می‌دهد. اثر اجرای متغیر مستقل بر متغیرهای وابسته معنی دار بود ( $P=0/000$ ). در جدول ۴ نتایج تحلیل واریانس با اندازه‌گیری مکرر در تبیین اثر اجرای متغیر مستقل بر متغیرهای وابسته ارائه شده است.

جدول ۴: نتایج تحلیل واریانس با اندازه‌گیری مکرر در تبیین اثر طرحواره درمانی بر تحمل ابهام و دشواری تنظیم هیجان

متغیر وابسته	منابع تغییر	مجموع مجذورات	مجموع مجذورات خطا	آماره F	سطح معناداری	اندازه اثر	توان آماری
تحمل ابهام	گروه	۹۰۰/۰۸۸	۹۰۰/۰۸۸	۱۱/۷۰۶	۰/۰۰۲	۰/۲۶۸	۰/۹۱۳
	زمان	۸۶/۳۵۳	۴۷/۸۲۳	۷/۳۷۷	۰/۰۰۲	۰/۱۸۷	۰/۹۰۹
	زمان*گروه	۳۵۱/۰۵۹	۱۹۴/۴۲۰	۲۹/۹۹۰	۰/۰۰۱	۰/۴۸۴	۱/۰۰۰

				۷۶/۸۹۳	۲۴۶۰/۵۸۸	خطا	
۱/۰۰۰	۰/۶۱۶	۰/۰۰۱	۵۱/۴۲۶	۱۷۷۸۸/۳۲۴	۱۷۷۸۸/۳۲۴	گروه	دشواری
۱/۰۰۰	۰/۷۳۹	۰/۰۰۱	۹۰/۵۸۲	۳۴۹۹/۷۷۸	۴۷۰۰/۴۹۰	زمان	تنظیم هیجان
۱/۰۰۰	۰/۸۶۱	۰/۰۰۱	۱۹۸/۴۵۶	۷۶۶۷/۶۵۷	۱۰۲۹۸/۲۹۴	زمان*گروه	
				۳۴۵/۹۰۲	۱۱۰۶۸/۸۶۳	خطا	

همانطور که در جدول ۴ ملاحظه می‌شود، میزان اثر تعامل زمان و گروه برای متغیرهای تحمل ابهام ( $F=198/456, \eta^2=0/861$ ) و دشواری تنظیم هیجان ( $F=29/990, \eta^2=0/484$ ) است که در سطح  $0/001$  معنی دار است. این یافته بیانگر آن است که شرکت در جلسات طرحواره درمانی بر بهبود نمرات تحمل ابهام و دشواری در تنظیم هیجان تاثیر معناداری داشته است. جدول ۵ نتایج آزمون تعقیبی بن‌فرونی نمرات تحمل ابهام و دشواری تنظیم هیجان در سه مرحله را نشان می‌دهد.

جدول ۵: نتایج آزمون تعقیبی برای بررسی ماندگاری نتایج بر تحمل ابهام و دشواری تنظیم هیجان.

متغیر وابسته	مراحل	میانگین تعدیل شده	تفاوت مراحل	تفاوت میانگین	خطای معیاری	سطح معناداری
تحمل ابهام	پیش آزمون	۳۰/۵۰۰	پیش آزمون - پس آزمون	-۱/۸۲۴*	۰/۶۲۳	۰/۰۱۹
	پس آزمون	۳۲/۳۲۴	پیش آزمون - پیگیری	-۲/۰۵۹*	۰/۶۴۲	۰/۰۰۹
	پیگیری	۳۲/۵۵۹	پس آزمون - پیگیری	-۰/۲۳۵	۰/۴۸۲	۱/۰۰۰
دشواری تنظیم هیجان	پیش آزمون	۱۲۲/۲۹۴	پیش آزمون - پس آزمون	۱۲/۲۰۶*	۱/۱۲۸	۰/۰۰۱
	پس آزمون	۱۱۰/۰۸۸	پیش آزمون - پیگیری	۱۵/۸۸۲*	۱/۵۹۷	۰/۰۰۱
	پیگیری	۱۰۶/۴۱۲	پس آزمون - پیگیری	۳/۶۷۶*	۰/۸۶۹	۰/۰۰۱

جدول ۵ نشان می‌دهد تفاوت میانگین متغیر تحمل ابهام پیش‌آزمون با پس‌آزمون (اثر مداخله)  $1/824$  و تفاوت میانگین پیش‌آزمون با پیگیری (اثر زمان)  $2/059$  بیشتر و معنادار تر از تفاوت میانگین پس‌آزمون و پیگیری (اثر ثبات مداخله)  $0/235$  است و تفاوت میانگین متغیر دشواری تنظیم هیجان پیش‌آزمون با پس‌آزمون (اثر مداخله)  $12/206$  و تفاوت میانگین پیش‌آزمون با پیگیری (اثر زمان)  $15/882$  بیشتر و معنادار تر از تفاوت میانگین پس‌آزمون و پیگیری (اثر ثبات مداخله)  $0/869$  است که نشان دهنده آن است که طرحواره درمانی بر بهبود نمرات تحمل ابهام و دشواری در تنظیم هیجان در مرحله پس‌آزمون تاثیر داشته است و تداوم این تاثیر در مرحله پیگیری را نیز در برداشته است ( $P > 0/05$ ). لذا پژوهش حاضر مبتنی بر اینکه طرحواره درمانی بر تحمل ابهام و دشواری در تنظیم هیجان افراد وابسته به مواد اثربخش است تایید شد.

## بحث و نتیجه‌گیری

هدف از انجام پژوهش حاضر تعیین اثربخشی طرحواره درمانی بر تحمل ابهام و دشواری در تنظیم هیجان افراد وابسته به مواد بود. یافته های پژوهش نشان داد طرحواره درمانی بر بهبود تحمل ابهام در افراد وابسته به مواد موثر است. همچنین، نتایج حاکی از پایداری این اثربخشی در دوره پیگیری بود. این یافته با نتایج برخی از مطالعات پیشین مانند آفتاب و شمس، (۱۳۹۹)، عباسی و همکاران (۱۳۹۹) و رودیگر و همکاران (۲۰۱۸) همسو بود. در تبیین این یافته می‌توان گفت تحمل ابهام بر چندین جنبه از سبک شناختی، باور، ارزش و سیستم‌های نگرش، مهارت‌های بین فردی و حل مسئله تاثیر می‌گذارد (فورنهام و مارکز<sup>۱</sup>، ۲۰۱۳). از آنجاییکه طرح‌واره درمانی از یک طرحواره ناسازگار اولیه، حالت طرحواره، تربیت محدود و نیازهای عاطفی اصلی تشکیل شده‌است (وانگ<sup>۲</sup> و همکاران، ۲۰۱۰)، درمانگران

1 Furnham & Marks

2 Wang

طرح واره درمانی با استفاده از راهبردهای شناختی، تجربی و رفتاری، طرحواره‌های ناسازگار اولیه را به چالش می‌کشند و با استفاده از راهبردهای تجربی، به فرد کمک می‌کنند تا از طریق درک هیجانی، درک عقلانی بهتری پیدا کند (حسنوند و همکاران، ۱۴۰۲). همچنین، با الگوشکنی رفتاری، رفتارهای انطباقی تری را جایگزین الگوهای رفتاری ناکارآمد می‌کنند و سبک‌های مقابله ناسازگار را تغییر می‌دهند (جاکوب و آرتنز، ۲۰۱۷). این روش‌ها به افراد کمک می‌کنند تا طرحواره‌های مرتبط با آسیب‌پذیری را تعدیل کرده و توانایی مقابله با شرایط استرس‌زا را بیشتر کنند. همچنین، با بازسازی طرحواره‌ها و به چالش کشیدن باورهای ناکارآمد، افراد معتاد می‌توانند علائم اضطراب و تنش را در خود کنترل کنند. در تکنیک‌های رفتاری، افراد با موقعیت‌های استرس‌زا روبه‌رو می‌شوند و با تمرین تصویرسازی ذهنی به منظور آماده شدن برای رویارویی، موقعیت ایمنی‌بخش را رها می‌کنند. همچنین، تکنیک‌های کنترل اضطراب نیز در افزایش تحمل ابهام مؤثر است (هت و استارتاپ، ۲۰۲۰). طرحواره درمانی با تمرکز بر شناخت‌های افراد، تغییراتی در تجارب موجود ایجاد می‌کند و باعث کاهش رفتارهای هیجانی ناسازگار و افزایش تحمل ابهام می‌شود. همچنین، با وارونه‌سازی و اصلاح فرایندهای شناختی و هیجانی نادرست، طرحواره درمانی تغییر خاطرات آسیب‌زا و اطلاعات ناراحت‌کننده، تغییر همزمان احساسات، افکار و هیجانات، قطع چرخه تجارب منفی درونی و تمرکز بر شناخت‌های افراد را بهبود بخشد.

یافته دیگر این پژوهش نشان داد طرحواره درمانی بر بهبود نمرات دشواری تنظیم هیجان در افراد وابسته به مواد اثربخش بوده است و این اثربخشی حاکی در طول دوره پیگیری ماندگار بوده است. این یافته با نتایج برخی از مطالعات پیشین دادومو و همکاران (۲۰۱۸)، رودیگر و همکاران (۲۰۱۸)، فرشام و شمسین (۱۴۰۰)، حاجیبور و همکاران (۱۳۹۹) و عباسی و همکاران (۱۳۹۹) همسو بود. در تبیین این یافته می‌توان گفت تنظیم هیجانی در زندگی افراد در حوزه‌های مختلف تأثیرگذار است و مطالعات نشان می‌دهند که نقایص هیجانی ممکن است در مصرف‌کنندگان در حال ترک مواد نقش داشته باشد (استرلین<sup>۳</sup> و همکاران، ۲۰۲۳). طرحواره درمانی با استفاده از تکنیک‌های تجربی و هیجانی می‌تواند بهبود در تنظیم هیجانی و رفتارهای مصرفی افراد منجر شود (فاسبندر<sup>۴</sup> و همکاران، ۲۰۱۶). این شیوه درمانی افراد را به استفاده از راهبردهای مقابله‌ای بهنجار و سازگارانه تشویق می‌کند و ظرفیت روانی و مهارت حل مسأله آن‌ها را بهبود می‌بخشد. افرادی که در جلسات طرحواره درمانی شرکت می‌کنند، به دلیل ایجاد ارزش‌ها و معنا در زندگی، توانایی بیشتری در تنظیم و مدیریت هیجانات خود پیدا می‌کنند و کمتر تحت تأثیر منفی شرایط اضطراب‌آور قرار می‌گیرند.

به طور کلی، برای تبیین اثربخشی طرحواره درمانی در این پژوهش می‌توان گفت طرحواره درمانی به شناسایی و تغییر طرحواره‌های ناکارآمد کمک می‌کند که می‌تواند بهبودی در اختلالات اعتیادی ایجاد کند. این روش به درمانگر کمک می‌کند تا مشکلات شدید و مزمن را شناسایی و سازماندهی کند و روابط بین فردی افراد در دوران کودکی را ردیابی کند.

از محدودیت‌های پژوهش حاضر می‌توان به نمونه‌گیری غیرتصادفی، عدم کنترل نوع ماده مصرفی و استفاده از ابزار خود گزارش‌دهی نام برد. پیشنهاد می‌شود در مطالعات آتی ضمن استفاده از مصاحبه نیمه‌ساختار یافته در کنار پرسشنامه جهت گردآوری اطلاعات، تأثیر و ماندگاری مداخلات در بلندمدت (فاصله زمانی ۶ ماهه الی ۱ساله) مورد سنجش و مطالعه قرار گیرد. نقش تعدیل‌کننده جنسیت در بررسی تأثیر مداخلات بر روی نمونه‌های بزرگ‌تری از افراد در حال ترک مواد مورد بررسی قرار گیرد. استفاده از این شیوه‌های درمانی در افراد وابسته به مواد جهت کاهش آسیب‌های روانی و رفتاری خصوصاً افرادی که برای ترک اقدام نموده‌اند به درمانگران بالینی اعتماد توصیه می‌شود.

## منابع

- ابراهیم زاده، ش؛ و سهرابی، ف. (۱۴۰۰). پیش بینی گرایش به اعتیاد براساس متغیرهای سرسختی روانشناختی و عدم تحمل ابهام در دانشجویان. *فصلنامه اعتیاد پژوهی*، ۱۵(۶۱)، ۳۰۲-۲۸۳. <http://dx.doi.org/10.52547/etiadjohi.15.61.283>
- اسماعیلی نسب، م؛ اندامی خشک، ع؛ آرزومی، ه؛ و ثمرخی، امیر. (۱۳۹۳). نقش پیش بینی کنندگی دشواری در تنظیم هیجان و تحمل پریشانی در اعتیادپذیری دانشجویان. *نشریه اعتیاد پژوهی*، ۸(۲۹)، ۴۹-۶۳. <http://etiadjohi.ir/article-1-607-fa.html>

1 Jacob & Arntz  
2 Heath & Startup  
3 Stellern  
4 Fassbinder

- آفتاب، ر؛ و شمس، ا. (۱۳۹۹). ارتباط خودشناسی انسجامی و تاب‌آوری با اضطراب کرونا: نقش واسطه عدم تحمل ابهام، نگرانی و فعالیت بدنی، *مطالعات روانشناسی ورزشی*، ۹(۳۲)، ۲۰۱-۲۲۶. <https://doi.org/10.22089/spysj.2020.9010.1975>
- بابایی نادینلویی، ک؛ امین زاده، ژ؛ و ستاری، م. (۱۳۹۷). رابطه باورهای فراشناختی، نارسایی شناختی و تحمل ابهام با تنظیم شناختی هیجان در زنان وابسته به مواد. *فصلنامه سلامت اجتماعی*، ۵(۱۹)، ۹۱-۱۱۰. <https://ensani.ir/file/download/article/1546933253-9980-19-6.pdf>
- بهرام آبادیان، ف؛ مجتباتی، م؛ و ثابت، م. (۱۴۰۰). مقایسه اثربخشی درمان مبتنی بر پذیرش و تعهد و طرحواره درمانی بر خودکارآمدی و اشتیاق به تغییر در افراد معتاد متجاهر، *ماهنامه علوم روانشناختی*، ۲۰(۱۰۶)، ۱۸۶۳-۱۸۵۳. <http://dx.doi.org/10.52547/JPS.20.106.1849>
- چیانی، ه، جهانگیر، پ.آ، و چمنی، ن. (۱۴۰۰). اثربخشی درمان مبتنی بر تعهد و پذیرش بر بهبود سلامت روان و دشواری هیجان زنان خانواده اعتیاد. *پژوهش‌های انتظامی - اجتماعی زنان و خانواده*، ۹(۱) (پیاپی ۱۶)، ۱۷۷-۲۰۴. <https://sid.ir/paper/968196/fa>
- حاجیپور، ح؛ بیاضی، م ح؛ و نجات، ح. (۱۳۹۹). مقایسه اثربخشی طرحواره درمانی و درمان پذیرش و تعهد به شیوه گروهی بر راهبردهای تنظیم هیجان بیماران مصرف کننده مواد. *مجله اصول بهداشت روانی*، ۲۲(۴)، ۳۳۹-۳۲۴. <https://doi.org/10.22067/tpeccp.2020.39362>
- حسنوند، م ب؛ شبان زاده، ع؛ و شهبازی، ل. (۱۴۰۲). اثربخشی طرحواره درمانی بر طرحواره‌های ناسازگار اولیه در مادران دارای فرزند کم‌توان ذهنی. *توانمندسازی کودکان استثنایی* ۱۴ (۴)، ۳۷-۲۴. <https://doi.org/10.22034/ceciranj.2024.424376.1815>
- رهبر کرباسدهی، ف؛ حسین خانزاده، ع؛ و شاکری نیا؛ ا. (۱۴۰۰). اثربخشی طرحواره درمانی بر تنظیم شناختی هیجان و خودکارآمدی اجتماعی نوجوانان مبتلا به صرع. *مجله شفای خاتم*، ۹(۳)، ۷۲-۶۴. <http://dx.doi.org/10.52547/shefa.9.3.64>
- عباسی مرادی منش، ف؛ نادری، ف؛ و بختیارپور، س. (۱۳۹۹). اثربخشی طرحواره درمانی بر تنظیم هیجان و کیفیت زندگی در افراد مبتلا به آسم. *مجله دانشگاه علوم پزشکی مشهد*، ۶۳(۲)، ۲۴۵۴-۲۴۴۶. <https://sid.ir/paper/950698/fa>
- فرشام، آ؛ و شمسینان، م. (۱۴۰۰). اثربخشی طرحواره درمانی هیجانی بر میزان اضطراب، تنظیم شناختی هیجان و راهبردهای مقابله در بیماران مبتلا به سرطان. *فصلنامه روانشناسی و علوم رفتاری ایران*، ۶(۲۷)، ۶۴-۵۱. <https://civilica.com/doc/1532283>
- قنبری زرنندی، ز؛ حسنی، ج؛ محمدخانی، ش؛ و حاتمی، م. (۱۳۹۷). بررسی دشواری در تنظیم هیجان و وسوسه مصرف بر اساس حساسیت سیستم‌های مغزی-رفتاری و سطوح احساس تنهایی. *فصلنامه علمی-پژوهشی عصب روانشناسی*، ۴(۲)، ۶۸-۵۱. <https://ensani.ir/file/download/article/1557741226-10112-97-14.pdf>
- محققی، ح؛ و خرقانی، پ. (۱۴۰۰). تأثیر طرحواره درمانی بر اضطراب، افسردگی و طرحواره‌های ناکارآمد اولیه افراد مبتلا به اختلال مصرف مواد. *فصلنامه اعتیاد پژوهی*، ۱۵(۶۰)، ۲۲۴-۲۹۹. <http://dx.doi.org/10.52547/etiadjohi.15.60.299>
- مرادیان، پ؛ کاکابرایی، ک؛ و امیری، ح. (۱۴۰۰). مقایسه اثربخشی طرحواره درمانی و آموزش مهارت‌های حل مسئله بر بهزیستی ذهنی مردان متأهل سوءمصرف کننده مواد. *مجله خانواده درمانی کاربردی*، ۲(۳)، ۱۴۸-۱۲۹. <https://doi.org/10.22034/aftj.2021.295233.1135>
- یانگ، ج؛ کلوکسو، ژ؛ و ویشار، م. (۱۳۹۹). *طرحواره درمانی (راهنمای کاربردی برای متخصصین بالینی)*. جلد اول. ترجمه حمیدپور و اندوز. تهران: نشر ارجمند. (سال نشر اثر به زبان اصلی، ۲۰۰۶).
- American Psychiatric Association. (2022). *Diagnostic and statistical manual of mental disorders: DSM-5™* (5th ed.). American Psychiatric Publishing, Inc. <https://doi.org/10.1176/appi.books.9780890425596>
- Chen, M., Zeng, X., & Chen, Y. (2020). Self-concept and abstinence motivation in male drug addicts: Coping style as a mediator. *Social Behavior and Personality: an international journal*, 48(7), 1-15. <https://doi.org/10.2224/sbp.9334>
- Christiana, C., & Runturambi, A. J. S. (2023). The Blurry Portrait of Drug Abuse and Illicit Drug Trafficking in Indonesian Prisons. *Technium Social Sciences Journal*, 43, 584-592. <https://doi.org/10.47577/tssj.v43i1.8835>
- Clarke, P. B., Lewis, T. F., Myers, J. E., Henson, R. A., & Hill, B. (2020). Wellness, emotion regulation, and relapse during substance use disorder treatment. *Journal of Counseling & Development*, 98(1), 17- 28. <https://doi.org/10.1002/jcad.12296>
- Dadomo, H., Panzeri, M., Caponcello, D., Carmelita, A., & Grecucci, A. (2018). Schema therapy for emotional dysregulation in personality disorders: a review. *Current opinion in psychiatry*, 31(1), 43-49. DOI: [10.1097/YCO.0000000000000380](https://doi.org/10.1097/YCO.0000000000000380)
- Fassbinder, E., Schweiger, U., Martius, D., Brand-de Wilde, O., & Arntz, A. (2016). Emotion regulation in schema therapy and dialectical behavior therapy. *Frontiers in psychology*, 7, 1373. <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2016.01373>
- Furnham, A. & Marks, J. (2013). Tolerance of Ambiguity: A Review of the Recent Literature. *Psychology*, 4, 717-728. doi: [10.4236/psych.2013.49102](https://doi.org/10.4236/psych.2013.49102).
- Gratz, K. L., & Roemer, L. (2004). Multidimensional assessment of emotion regulation and dysregulation: Development, factor structure, and initial validation of the difficulties in emotion regulation scale. *Journal of psychopathology and behavioral assessment*, 26(1), 41-54. <https://doi.org/10.1023/B:JOBA.0000007455.08539.94>
- Griffin, K. W., Botvin, G. J., Scheier, L. M., & Williams, C. (2023). Long-term behavioral effects of a school-based prevention program on illicit drug use among young adults. *Journal of Public Health Research*, 12(1), 22799036221146914. doi: [10.1177/22799036221146914](https://doi.org/10.1177/22799036221146914)

The effectiveness of schema therapy on the tolerance of ambiguity and difficulty in regulating the emotions of drug addicts

- Heath, G., & Startup, H. (Eds.). (2020). *Creative methods in Schema therapy: advances and innovation in clinical practice*. Routledge. <https://doi.org/10.4324/9781351171847>
- Heleniak, C., Bolden, C. R., McCabe, C. J., Lambert, H. K., Rosen, M. L., King, K. M., & McLaughlin, K. A. (2021). Distress tolerance as a mechanism linking violence exposure to problematic alcohol use in adolescence. *Research on child and adolescent psychopathology*, 2021 Sep;49(9):1211-1225. doi: [10.1007/s10802-021-00805-0](https://doi.org/10.1007/s10802-021-00805-0)
- Hogarth, L. (2020). Addiction is driven by excessive goal-directed drug choice under negative affect: translational critique of habit and compulsion theory. *Neuropsychopharmacology*, 45(5), 720-735. doi: [10.1038/s41386-020-0600-8](https://doi.org/10.1038/s41386-020-0600-8)
- Jacob, G. A., & Arntz, A. (2013). Schema therapy for personality disorders—A review. *International Journal of Cognitive Therapy*, 6(2), 171-185. <https://doi.org/10.1521/ijct.2013.6.2.171>
- McLain, D. L. (2009). Evidence of the properties of an ambiguity tolerance measure: The multiple stimulus types of ambiguity tolerance scale—II (MSTAT—II). *Psychological reports*, 105(3), 975-988. doi: [10.2466/PRO.105.3.975-988](https://doi.org/10.2466/PRO.105.3.975-988).
- Paulus, D. J., Heggeness, L. F., Raines, A. M., & Zvolensky, M. J. (2021). Difficulties regulating positive and negative emotions in relation to coping motives for alcohol use and alcohol problems among hazardous drinkers. *Addictive behaviors*, 115, 106781. <https://doi.org/10.1016/j.addbeh.2020.106781>
- Roediger, E., Stevens, B. A., & Brockman, R. (2018). *Contextual schema therapy: An integrative approach to personality disorders, emotional dysregulation, and interpersonal functioning*. New Harbinger Publications.
- Stellern, J., Xiao, K. B., Grennell, E., Sanches, M., Gowin, J. L., & Sloan, M. E. (2023). Emotion regulation in substance use disorders: a systematic review and meta-analysis. *Addiction (Abingdon, England)*, 118(1), 30–47. <https://doi.org/10.1111/add.16001>
- Van Dijk, S. D. M., Veenstra, M. S., Bouman, R., Peekel, J., Veenstra, D. H., Van Dalen, P. J., & Voshaar, R. O. (2019). Group schema-focused therapy enriched with psychomotor therapy versus treatment as usual for older adults with cluster B and/or C personality disorders: a randomized trial. *BMC psychiatry*, 19(1), 26. <https://doi.org/10.1186/s12888-018-2004-4>
- Van Vreeswijk, M., Broersen, J., & Schurink, G. (2014). *Mindfulness and schema therapy: A practical guide*. John Wiley & Sons. <https://doi.org/10.1002/9781118753125.ch2>
- Verdejo-García, A., Bechara, A., Recknor, E. C., & Pérez-García, M. (2007). Negative emotion-driven impulsivity predicts substance dependence problems. *Drug and alcohol dependence*, 91(2-3), 213-219. <https://doi.org/10.1016/j.drugalcdep.2007.05.025>
- Wang, C. E., Halvorsen, M., Eisemann, M., & Waterloo, K. (2010). Stability of dysfunctional attitudes and early maladaptive schemas: a 9-year follow-up study of clinically depressed subjects. *Journal of behavior therapy and experimental psychiatry*, 41(4), 389–396. <https://doi.org/10.1016/j.jbtep.2010.04.002>