

## اثربخشی روان نمایشگری بر تنظیم هیجان دانشآموزان مبتلا به نارساخوانی

ماندانا سپنتا<sup>۱</sup>، احمد عابدی<sup>۲</sup>، احمد یارمحمدیان<sup>۳</sup>، امیر قمرانی<sup>۴</sup>، سالار فرامرزی<sup>۵</sup>

### مقاله پژوهشی

### چکیده

**زمینه و هدف:** مشکل در تنظیم هیجان از جمله مسائلی است که دانشآموزان مبتلا به نارساخوانی (Dyslexia) با آن روبه رو هستند. پژوهش حاضر باهدف بررسی اثربخشی روان نمایشگری (Psychodrama) بر تنظیم هیجان دانشآموزان دختر مقطع تحصیلی ابتدایی مبتلا به نارساخوانی شهر اصفهان انجام شد.

**مواد و روش‌ها:** این مطالعه از نوع نیمه آزمایشی با طرح پیش آزمون، پس آزمون با گروه گواه انجام شد. جامعه آماری دانشآموزان دختر پایه سوم تا ششم ابتدایی مشغول به تحصیلی در سال ۹۴-۹۵ مدارس عادی شهر اصفهان بودند. از این میان، ۳۰ دانشآموزان نارساخوان به شیوه نمونه‌گیری تصادفی چند مرحله‌ای انتخاب شدند و به تصادف در دو گروه آزمایش و کنترل جایگزین شدند. جمع آوری داده‌ها با استفاده از آزمون خواندن و نارساخوانی، پرسشنامه تنظیم شناختی هیجان، ویرایش چهارم آزمون هوش و کسلر انجام شد. جهت تحلیل داده‌ها از روش تحلیل کوواریانس چند متغیره (MANCOVA) استفاده شد.

**یافته‌ها:** یافته‌های حاصل نشان داد که برنامه آموزش روان نمایشگری بر تنظیم هیجان دانشآموزان مبتلا به نارساخوانی تأثیر معنادار دارد ( $P < 0.001$ ).

**نتیجه گیری:** نتایج نشان داد که برنامه آموزش روان نمایشگری در تنظیم مؤثر هیجان دانشآموزان مبتلا به نارساخوانی مؤثر است. به طوری که دانشآموزان بعد از دریافت این رویکرد علاوه بر کاهش هیجانات منفی و بهبود تنظیم هیجانات مثبت، در زمینه‌های دیگری مانند رفتارهای بین فردی و اجتماعی نیز بهبود نشان دادند. بنابراین تمرکز بر مهارت‌های تنظیم هیجان به عنوان عامل مهمی در تداوم اختلالات یادگیری، می‌تواند در طراحی مداخلات پیشگیرانه و کاهش بروز اختلالات روان شناختی ناشی از آن مفید باشد.

**واژه‌های کلیدی:** هیجان، روان نمایشگری، نارساخوانی

**ارجاع:** سپنتا ماندانا، عابدی احمد، یارمحمدیان احمد، قمرانی امیر، فرامرزی سالار. اثربخشی روان نمایشگری بر تنظیم هیجان دانشآموزان مبتلا به نارساخوانی. مجله تحقیقات علوم رفتاری ۱۳۹۷؛ ۱۶(۳): ۲۸۴-۲۷۲.

پذیرش مقاله: ۱۳۹۷/۰۹/۲۶

دریافت مقاله: ۱۳۹۷/۰۷/۰۱

- ۱- دانشجوی دکتری روان شناسی کودکان با نیازهای خاص، گروه روانشناسی و آموزش کودکان با نیازهای خاص، دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی، دانشگاه اصفهان، اصفهان، ایران.
- ۲- دانشیار، گروه روانشناسی و آموزش کودکان با نیازهای خاص، دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی، دانشگاه اصفهان، اصفهان، ایران.
- ۳- دانشیار، گروه روانشناسی و آموزش کودکان با نیازهای خاص، دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی، دانشگاه اصفهان، اصفهان، ایران.
- ۴- استادیار، گروه روانشناسی و آموزش کودکان با نیازهای خاص، دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی، دانشگاه اصفهان، اصفهان، ایران.
- ۵- دانشیار گروه روانشناسی و آموزش کودکان با نیازهای خاص، دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی، دانشگاه اصفهان، اصفهان، ایران.

نویسنده مسئول: احمد عابدی  
Email: [a.abedi44@gmail.com](mailto:a.abedi44@gmail.com)

عاطفی، مشکلات رشدی و رفتاری گسترهای با نارساخوانی همراه است. مشکلات سلوک مانند پرخاشگری، ناتوانی در کنترل خشم و رفتارهای مخرب در بین کودکان با اختلال خواندن شایع است (۱۴). این مشکلات سلامت روان به این دلیل به وجود می‌آید که کودکان مبتلاه نارساخوانی متوجه تفاوت بین خود و همسالانشان می‌شوند، چراکه آن‌ها مدت زمان زیادی را صرف تلاش برای درک مطلب و نوشتن تکالیفشنan می‌کنند (۱۵).

تمام فرایندهای روان‌شناختی اولیه و رشد عاطفی به طور اجتناب‌ناپذیری از وجود LDs تأثیر می‌گیرند. از آنجایی که تنظیم هیجان (Emotion regulation) یک متغیر واسطه‌ای مهم در روابط بین فردی و سازگاری اجتماعی- عاطفی افراد است، لذا برای هر فردی مهم است (۱۶). چالش‌های اجتماعی و هیجانی بخشی از زندگی روزمره برای هر فردی است، اما برای افرادی که مشکلات یادگیری دارند، این مسئله می‌تواند چالش‌برانگیز و ناامید‌کننده‌تر باشد. بیش از ۴۰۰ راهبرد تنظیم هیجان مختلف شناسایی شده است، اما در مورد نحوه‌ای که یک فرد راهبردهای تنظیم هیجان را در هنگام مواجهه با موقعیت‌های بالقوه استرس زا انتخاب و به کار می‌برد، کمتر اطلاعاتی در دست است (۱۷). بر اساس نظر Garnefski و همکاران (۱۸) تنظیم هیجان، دامنه وسیعی از فرایندهای شناختی هشیار و ناهشیار، فیزیولوژیکی، اجتماعی و رفتاری را در بر می‌گیرد و یک اصل اساسی در شروع، ارزیابی و سازمان‌دهی رفتار سازگارانه و نیز جلوگیری از هیجان- های منفی و رفتار ناسازگارانه محسوب می‌گردد. نارسایی در این زمینه، اختلال خلقی و اضطرابی را به دنبال دارد. آن‌ها همچنین راهبردهای متفاوت تنظیم شناختی هیجان را شناسایی کرده‌اند که شامل راهبردهای انطباقی (پذیرش، تمرکز مجدد بر برنامه‌ریزی، تمرکز مثبت مجدد، ارزیابی مجدد مثبت و دیدگاه گیری) و راهبردهای غیر انطباقی (سرزنش خود، ملامت دیگران، نشخوار فکری و فاجعه سازی) است. Thompson (۱۹) تنظیم هیجان را فرایندهای درونی و بیرونی می‌داند که مسئول بازبینی، ارزیابی و تعدیل واکنش‌های هیجانی هستند. تنظیم هیجان به عنوان تلاش‌هایی تعریف می‌شود که از سوی افراد برای حفظ، مهار و افزایش تجربه و ابراز هیجان به کاربرده می‌شود (۲۰). Jermann و همکاران (۲۱) تنظیم هیجان را راهبردهای مورداستفاده در کاهش، افزایش، سرکوب و یا ابقای هیجان می-

## مقدمه

ناتوانی‌های یادگیری (LDs) Learning Disabilities به گروهی از ناتوانی‌ها گفته می‌شود که با مشکلات ویژه‌ای در کسب و استفاده از مهارت‌ها (مهارت‌های شنوء، حرف زدن، خواندن، نوشتن، استدلال و ریاضی) همراه می‌باشند (۱). افراد مبتلاه LDs دارای گروه ناهمگونی از نیازها هستند (۲): به این معنی که گسترهای بسیار وسیع تراز مشکلات شناختی و تحصیلی را در بر می‌گیرد که اغلب در مدرسه نادیده گرفته می‌شود (۳)، به‌نحوی که فهم کامل آن نیازمند توجه به حوزه‌های اجتماعی، عاطفی و رفتاری زندگی کودک است (۴). نارساخوانی (Dyslexia) به یک الگوی اختلال یادگیری اشاره دارد که شامل مشکلاتی در شناسایی روان و دقیق کلمات، رمزگشایی ضعیف و توانایی پایین و ضعیف در هجی کردن است (۵). اگرچه کودکان نارساخوان در مجموعه‌ای از زمینه‌ها از جمله سرعت پردازش، حافظه، توجه و ادراک مشکل دارند، اما این دانش‌آموzan دارای مشکلات محیطی فراوانی نظیر سازگاری از محیط اطراف خود و ترس و اضطراب از مدرسه و مریبان خود هستند (۶). درگذشته بسیاری از متخصصان بر این باور بودند که افراد مبتلاه LDs مصنون از مشکلات عاطفی، استرس و اختلالات روان پزشکی هستند (۷). در حالی که تحقیقات اخیر نشان می‌دهد که این افراد از نشانگان افسردگی رنج می‌برند (۸). افراد مبتلاه این اختلال خود- تصویری پایینی دارند چراکه آن‌ها احساس می‌کنند انتظارات دیگران از خودشان را برآورده نمی‌کنند و به این نتیجه می‌رسند که نمی‌توانند به اهدافشان برسند (۹). در حالی که LD با کاهش در پیشرفت تحصیلی همراه است، حدود ۷۵ درصد کودکان مبتلاه این اختلال مهارت‌های اجتماعی رشدنیافته‌ای را در مقایسه با همسالان خود نشان می‌دهند (۱۰). Margalit و Levin-Alyagon (۱۱) گزارش کردند که دانش‌آموzan پیش‌دبستانی که یک سال بعد به عنوان معلول یادگیری شناخته شدن، افسرده‌تر و تنهاتر از همکلاسی‌هایشان بودند. (۱۲) در پژوهشی ضعیف بودن مهارت‌های بین فردی و دارا بودن سطح بالایی از طرد اجتماعی و گوشش‌گیری را در دانش‌آموzan دارای نارساخوانی مورد تائید قرار داد. همچنین، کودکان دارای اختلال خواندن اضطراب بالاتری را نسبت به کودکانی که اختلال خواندن ندارند، نشان می‌دهند (۱۳). علاوه بر مشکلات

توسعه یابد (۳۵). از آنجایی که روان‌نمایشگری برونی‌سازی دنیای هیجانی فرد را تسهیل می‌کند، این امر بازنمایی ساده‌تر دنیای هیجانی فرد را فراهم می‌آورد و به‌این ترتیب موجب دستیابی مؤثرتر آن می‌شود (۳۶). اثربخشی روان‌نمایشگری در پژوهش‌های زیادی موردنظری و تائید قرار گرفته است. روان‌نمایشگری در کاهش میزان پرخاشگری، خشم و خصوصیت در بین نوجوانان تأثیر دارد (۳۷). نتایج پژوهش گراما و دهقان (۳۸) نشان داد که برنامه آموزشی روان‌نمایشگری منجر بر کاهش نالمیدی و افزایش تنظیم هیجان در کودکان خیابانی می‌شود و همچنین در افزایش خودگردانی هیجانی و کاهش اضطراب مؤثر است (۳۹). استفاده از رویکرد روان‌نمایشگری به عنوان یک راهبرد برای بهبود شایستگی اجتماعی کودکان مبتلا به LD توصیه شده است (۴۰) و منجر به افزایش عزت نفس و مهارت‌های اجتماعی دانش‌آموzan مبتلا به نارساخوانی می‌شود (۴۱).

در مجموع، با توجه به این که تنظیم هیجان ویژگی مهم رفتارهای هیجانی است، مطالعات پژوهشی نشان داده است که توانایی تنظیم هیجان منع مهمی در زمینه آسیب‌شناسی روانی است (۴۲)، عامل مهمی در تعیین سلامتی و داشتن عملکرد موفق در تعاملات اجتماعی است (۴۳) و به عنوان مهم‌ترین عامل پیش‌بینی کننده سازگاری مثبت مطرح شده است (۴۴). همچنین نظر بر وجود مشکلات متعددی چون شکست‌های تحصیلی، ویژگی هیجانی (سطوح پایین تنظیم هیجان)، مشکلات رفتاری و همراهی سایر LDs با نارساخوانی، توجه به این کودکان و انجام مداخلات خاص را الزامی می‌سازد. چراکه این گروه از کودکان در معرض خطر بالاتری برای اختلالات درون‌سازی شده و همچنین رفتارهای مخرب و سازش نایافته هستند. بنابراین پژوهش با هدف بررسی اثربخشی برنامه آموزش روان‌نمایشگری بر تنظیم هیجان دانش‌آموzan دختر مبتلا به نارساخوانی دوره ابتدایی شهر اصفهان انجام شد.

## مواد و روش‌ها

مطالعه به روش نیمه آزمایشی با طرح پیش‌آزمون، پس‌آزمون با گروه گواه انجام شد. جامعه آماری این پژوهش شامل تمامی دانش‌آموzan مبتلا به اختلال یادگیری خاص در دامنه سنی ۹-۱۲ سال بود که در سال تحصیلی ۱۳۹۴-۱۳۹۵ در مدارس عادی

دانند و معتقدند تنظیم هیجان از ویژگی‌های ذاتی و فطری آدمی است. تنظیم هیجان می‌تواند بر کیفیت تعاملات اجتماعی از طریق کاهش تعارض تأثیر مثبتی داشته باشد (۲۲). تحقیقات نشان می‌دهند که افراد تنظیم هیجانات بین فردی را نه فقط به منظور تغییر هیجانات دیگران، بلکه برای تنظیم هیجانات خود آغاز می‌کنند (۲۳).

نویسنده‌گان بسیاری از فقدان توجه کامل روان‌شناختی مستقیم به هیجان‌ها در افراد مبتلا به LDs انتقاد کرده‌اند (۲۴). به‌طوری که شواهد پژوهشی نشان می‌دهد که ۳۰ درصد از کودکان مبتلا از مشکلات هیجانی رنج می‌برند (۲۵). بر فهم هیجانی افراد تأثیر منفی دارد که این تأثیر در فهم مؤلفه‌های پیچیده‌تر هیجان، مشهودتر است (۲۶). کودکان مبتلا دارای آگاهی ضعیف هیجانی و بی‌میلی در ابراز هیجان هستند (۲۷) به‌طوری که این افراد توانایی محدودی در تفسیر حالت‌های درونی شان دارند و درنتیجه آگاهی و درک محدودی از تجربیات هیجانی خود (۲۸) و مشکلاتی در پردازش اطلاعات اجتماعی و تنظیم هیجانی دارند (۲۹).

مدخله‌ای که می‌تواند بر تنظیم هیجان دانش‌آموzan مبتلا به LDs تأثیر داشته باشد و تاکنون مورد توجه پژوهشگران قرار نگرفته است، برنامه روان‌نمایشگری (Psychodrama) است. روان‌نمایشگری یک رویکرد التاقی است که با هدف بالا بردن سطح ارتباط میان افراد، رویارویی مستقیم با هیجان‌های طرف‌های درگیر، نشان دادن کشمکش‌های هیجانی طرف‌های درگیر در زندگی روزمره، کاهش خودمحوری و خودیابی به کاربرده می‌شود (۳۰). هدف این نوع روان‌درمانی گروهی، پیشبرد انسجام و ساختار شناختی درباره تجربه هیجانی در نمایشی تئاتر گونه است (۳۱) و در زمینه‌های درمانی، ادراک‌های مخدوش، نارسایی ارتباطی، پاسخ‌های هیجانی نارسا، رفتارهای کلیشه‌ای، رفتارهای تکانشی و از خوبیگانگی کاربرد دارد (۳۲). نتایج پژوهش Gatta و همکاران (۲۰۱۰) نشان می‌دهد که درمان با فنون روان‌نمایشگری در کاهش اختلالات روانی-رفتاری مؤثر است (۳۳). روان‌نمایشگری فرد را قادر می‌سازد تا یک تجربه اصلاحی را از طریق یکپارچه کردن تاریخ دردناک و ناکارآمد یا با عرصه تجربیاتی که از دست داده است، به دست آورد (۳۴) و کمک می‌کند تا خزانه نقش‌های فردی و مهارت‌های رفتاری مرتبط با آن

مقیاس شامل ۳۶ آیتم است که نحوه پاسخ به آن بر اساس مقیاس لیکرت (۱=هرگز تا همیشه=۵) و شامل ۹ خرده مقیاس که در دو بعد کلی راهبردهای انطباقی (پذیرش، تمرکز مجدد بر برنامه‌ریزی، تمرکز مثبت مجدد، ارزیابی مجدد مثبت و دیدگاه‌گیری) و راهبردهای غیر انطباقی (سرزنش خود، ملامت دیگران، نشخوار فکری و فاجعه سازی) تنظیم شده‌اند. هر خرده مقیاس نیز دارای چهار عبارت است و نمره هر خرده مقیاس بین ۴ تا ۲۰ است. در این مقیاس حداقل و حداقل نمرات در دامنه‌ای از ۳۶ تا ۱۸۰ قرار گرفته است. Garnefski و همکاران (۴۶) اعتبار مقیاس تنظیم شناختی هیجان را از طریق آلفای کرونباخ برای راهبردهای انطباقی، غیر انطباقی و کل مقیاس به ترتیب ۰/۹۱، ۰/۸۶ و ۰/۹۳ گزارش کردند. ضرایب آلفا برای این عوامل در پژوهش سامانی و صادقی (۴۷) در دامنه ۰/۶۲ تا ۰/۹۱ و همچنین ضرایب باز آزمایی آن در دامنه ۰/۷۹ تا ۰/۸۸ گزارش شده است. صالحی و همکاران (۴۸) در پژوهشی روایی هم‌زمان این مقیاس را با نمرات مقیاس افسردگی چکلیست نشانه‌های اختلالات روانی (SCL-90) بررسی کردند. نتایج آن‌ها نشان داد که راهبردهای فاجعه سازی (۰/۵۵)، نشخوار فکری (۰/۵۰)، پذیرش (۰/۳۸)، ملامت دیگران (۰/۳۲) و سرنزش خود (۰/۲۸) با علائم افسردگی رابطه مثبت و بقیه راهبردها با این علائم همبستگی منفی داشتند.

**Wechsler ویرایش چهارم آزمون هوش وکسلر (Intelligence Scale for Children-Fourth Edition):** ابزاری است که بهمنظور اندازه-گیری کنش‌وری کلی هوش و چهار شاخص درک مطلب کلامی، استدلال ادراکی، حافظه فعل و سرعت پردازش فراهم شده است. از این آزمون برای کسب اطمینان از عادی بودن هوش گروه نمونه، که یکی از معیارهای لازم در تشخیص LD است، استفاده شد. این آزمون فرم تجدیدنظر شده آزمون هوش وکسلر سه می-باشد که Wechsler برای افراد ۶ تا ۱۶ سال تهیه کرده است (۴۹). Wechsler برای بررسی ضریب اعتبار خرده مقیاس‌ها و بهره‌های هوشی از روش دو نیمه‌سازی استفاده کرده است. ضریب اعتبار بهره هوش کل برابر با ۰/۹۷ گزارش شده است. همچنین درباره بهره‌های هوشی دیگر، بیشترین ضریب اعتبار مربوط به درک مطلب کلامی (۰/۹۴) و کمترین آن مربوط

مناطق پنج گانه شهر اصفهان مشغول به تحصیل بودند. برای انتخاب نمونه از روش نمونه‌گیری تصادفی چند مرحله‌ای استفاده شد. بدین صورت که ابتدا از بین نواحی پنج گانه شهر اصفهان سه ناحیه و از هر ناحیه چهار مدرسه و سپس از بین مدارس هر ناحیه سه کلاس به صورت تصادفی انتخاب گردید. در مرحله بعد Reading & Dyslexia Test یا (RDT) در دانش‌آموزان اجرا شد و سرانجام ۳۸ دانش‌آموز مبتلا به نارساخوانی تشخیص داده شد. لازم به ذکر است که انتخاب شرکت کنندگان پژوهش حاضر بر اساس نامه‌های ارجاعی از مراکز کلینیکی و درمانی مبنی بر دارا بودن اختلال یادگیری و همچنین با استناد بر گزارش‌های والدین و معلمان و اجرای آزمون صورت پذیرفت. درنهایت پس از کسب رضایت از والدین ۳۰ دانش‌آموز در این مطالعه مشارکت کردند و به طور تصادفی در گروه آزمایشی (۱۵ نفر) و گواه (۱۵ نفر)، جایابی شدند. شرایط ورود به مطالعه، هوش متوسط یا بالاتر از متوسط، حواس بینایی و شنوایی سالم، عدم پریشانی هیجانی-رفتاری (عدم داشتن اختلال افسردگی و اضطرابی)، تشخیص LD در چکلیست تشخیص اختلال یادگیری خاص و نداشتن اختلال و رضایت کتبی برای شرکت در آزمون بود. غیبت دو جلسه دانش‌آموزان در جلسات آموزشی، ابتلای به بیماری خاص، مصرف دارو و وجود مشکلات و اختلالاتی که روند مداخله را تحت تأثیر قرار می‌داد، به عنوان معیار خروج از مطالعه در نظر گرفته شد. به شرکت کنندگان خاطرنشان شد که اطلاعات آن‌ها محروم‌انه خواهد ماند. درنهایت، مداخلات شامل ۱۰ جلسه ۴۵ دقیقه‌ای آموزش روان نمایشگری (۴۵) بود که برای گروه آزمایش اعمال شد. در پژوهش حاضر جهت تحلیل داده‌ها علاوه بر شاخص‌های توصیفی نظریه میانگین و انحراف معیار از روش تحلیل کوواریانس چند متغیره (MANCOVA) استفاده شد. ابزارهای مورداستفاده در ادامه به تفصیل آمده است.

**Cognitive Questionnaire تنظیم شناختی هیجان (Emotion Regulation Questionnaire):** ابزاری است که توسط Garnefski و همکاران (۴۶) در سال ۲۰۰۲ بهمنظور ارزیابی راهبردهای تنظیم شناختی هیجان که هر فرد بعد از تجربه رویداد ناراحت کننده (رویدادی که در فرد حالت هیجانی منفی ایجاد می‌کند) ساخته شده است. این

اعتبار خرده آزمون‌ها به روش باز آزمایی در محدوده ۶۵/۰ تا ۹۵/۰ و ضرایب اعتبار دونیمه کردن از ۷۱/۰ تا ۸۶/۰ گزارش شده است.

به سرعت پردازش (۴۹/۰) است (۴۹). این آزمون را صادقی و همکاران (۵۰) روی نمونه‌ای از کودکان ایرانی انطباق و هنجاریابی کردند.

### جدول ۱: خلاصه جلسات برنامه آموزش روان‌نمایشگری

جلسه	محتوی
اول	آماده‌سازی و ایجاد جو میتی بر آرامش و امنیت در برقراری ارتباط بهتر، به منظور حرکت به سوی صحنه نمایش (گرم شدن جسمی و آمادگی روحی). در جلسه اول مری بی درمانگر با یک قطعه کوتاه نمایشی و در قالب طنز نقش‌های مختلف فرد را در جامعه در موقعیت‌های مختلف و عکس العمل احتمالی در مقابل رویدادهای جاری در آن موقعیت را به شکل طنز اجرا می‌کند.
دوم	آدامه گرم شدن و سپس ماساژ دادن اعضای چهره فرد، آموزش نمایان ساختن احساسات لازم و مناسب با موقعیت در چهره. و ارائه تمرين چهره‌های سخنگو. هدف آشنایی و شناخت ابراز هیجانات در چهره و تأثیر آن در روابط اجتماعی است و اشاره به این مطلب که ما در تلاش برای ایجاد هیجان مثبت در جمع هستیم اما به دلیل بازخورد منفی یا خشی در چهره و عدم انطباق آن بالحساست مثبتی که خواهان انتقال آن هستیم حضور اجتماعی مان ضعیفتر جلوه نمایند.
سوم	بازآفرینی تجارب اساسی در گذشته، کنترل هیجانات منفی، اجرای هیجانات مثبت. در تمرينات این تکنیک مری پس از انجام تمرينات آمادگی و گرم کردن از گروه می‌خواهد تا به صورت انفرادی و هر کدام در قسمتی از کلاس واکنش‌های احساسی خود را که قبل از تجربه نموده را به صورت پاتوسیم و با استفاده از زبان چهره و بدن به نمایش بگذارد. افراد می‌باشند فردی را که در تجربه واقعی و منفی در مقابلشان بوده را تجسم نموده و در ابتدا واقعیت ماجرا را نمایش داده و بازآفرینی نموده و سپس تحلیل نمایند.
چهارم	صندلی خالی، پالایش روانی و تخلیه هیجانات فرد. در اجرای این تکنیک هر کدام از افراد در مقابل صندلی خالی قرار گرفته و تجسم می‌کنند بر روی صندلی خالی فردی است که با او در موقعیت یا موقعیت‌هایی از زندگی مشکلاتی داشته که منجر به بروز تکانش‌ها و هیجان منفی و شدید در او شده است.
پنجم	بازسازی صحنه‌های مختلفی از زندگی افراد گروه (پلیس مخفی زندگی فرد شدن). در اجرای این تکنیک افراد گروه به دسته‌های چند نفره تقسیم و سپس هر بار یکی از افراد گروه موقعیتی از زندگی خود را که در آن با مسئله‌های مواجه که منجر به واکنش هیجانی منفی گردیده را به کمک دیگر افراد گروه تمرين و بازسازی کرده و نقش خود را به یکی دیگر از افراد گروه داده و خود به عنوان پلیس مخفی زندگی خود را از بیرون می‌نگرد.
ششم	یک دقیقه تک‌گویی منفی، یک دقیقه تک‌گویی مثبت. در این تکنیک سکویی را در وسط کلاس ایجاد کرده و سپس افراد دیگر حلقه‌ای را به دور آن تشکیل می‌دهند. سپس مری بالای سکو رفته و بخشی از دغدغه‌ها و ترس‌ها و ناکامی‌های زندگی را در طول مدت‌زمان تنها یک دقیقه تک‌گویی می‌کند.
هفتم	آماده کردن فرد در پاسخ به ۵ سوال چه کسی هستم؟ چرا اینجا هستم؟ چگونه هستم؟ در چه زمانی هستم؟ در این جلسه مری توضیحاتی پیرامون موقعیت‌های مختلفی که فرد در آن حضور یافته و نقش‌های مختلف اجتماعی را اتخاذ می‌کند و مناسب با آن قوانین، رفتارها و هنجارهای مناسب نیز از فرد به واسطه نقش‌های اجتماعی که از سوی اطرافیان از او انتظار دارند که خود پیش‌نیاز عکس العمل رفتاری متفاوت خواهد بود، نشان می‌دهد را آموزش می‌دهد.
هشتم	تکنیک اتاق تاریک، شناسایی نقاط ضعف خود و اصلاح آن‌ها. با توجه به شکل‌گیری روابط دوستانه بین افراد در گروه، مری بی درمانگر پس از توضیحاتی پیرامون نقاط قوت و ضعف در روابط اجتماعی خصوصاً در دوستان نزدیک از افراد می‌خواهد که هر کدام در گوشای از اتاق به شکلی که پشت به افراد دیگر دارند ایستاده و سپس بقیه افراد بدون در نظر گرفتن اینکه فرد در کلاس حضور دارد با صدای بلند نظرات خود در برابر نقاط قوت و ضعف شخص را بیان کنند و فرد در چنین موقعیتی می‌تواند بازتاب رفتار و شخصیت خود بر دیگران که شاهد رفتار وی بوده‌اند را شنیده و عیوب‌های خود را بهتر شناسایی کرده و در جهت اصلاح آن عمل کند.
نهم	بحث و پردازش و مرور تکنیک‌های گذشته. در این جلسه مری برای افراد گروه توضیح می‌دهد که هر نمایشی که در طول جلسات اجرا گردید بخشی از زندگی یکی از اعضای گروه بوده و تلاش همه برای بازنمایی حادث و وقایع در جهت هشدار، آموزش یا عبرت افراد گروه بوده است.
دهم	خداحافظی مری بی داشت آموزان، آمادگی برای حضور در جامعه اصلی با کنترل هیجان‌ها و ابراز هیجانات مثبت و سرشار. در جلسه پایانی یا اصطلاحاً اختتام مری بی درمانگر توضیح می‌دهد که پس از این جلسه ورود ما به دنیای خارج رنگی دیگر به خود گرفته و حضوری سرشوار از هیجانات مثبت و پرانرژی خواهد بود و سپس از افراد خواسته می‌شود که به یکدیگر نگاه کرده و با صدای بلند واژه‌ها و عبارات مثبت و انرژی بخش را به یکدیگر تقدیم کنند.

آموز نارساخوان تشخیص داده می‌شود. ضریب آلفای کرونباخ آزمون خواندن و نارساخوانی ۰/۸۲ گزارش شده است (۵۲).

### یافته‌ها

در این بخش یافته‌های تحقیق با استفاده از آمار توصیفی و استنباطی تحلیل می‌شوند. با ریزش دو نفر در گروه آزمایش و ۳ نفر در گروه گواه، حجم نمونه برای گروه آزمایش ۱۳ نفر و گروه گواه ۱۲ نفر شد. میانگین و انحراف استاندارد سن افراد شرکت-کننده در پژوهش حاضر ۱۰/۴۰ و ۱/۱۳ بود. میانگین و انحراف استاندارد خرده مقیاس‌های تنظیم شناختی هیجان و نتایج بررسی فرض نرمال بودن متغیرهای وابسته پژوهش به تفکیک دو گروه آزمایش و کنترل در مراحل پیش آزمون و پس آزمون در جدول ۲، آرائه شده است.

### آزمون خواندن و نارساخوانی (Reading & Dyslexia Test)

ابزاری است که به منظور اندازه‌گیری سطح توانایی خواندن، تشخیص دانش‌آموزان نارساخوان، آزمون خواندن و نارساخوانی استفاده شد. این آزمون توسط حسینی و همکاران (۵۱) در سال ۱۳۸۷ ساخته و هنجاریابی شده است. این آزمون دارای ۱۰ خرده آزمون خواندن کلمات، درک کلمات، درک کلمات، قافیه، حذف آواه، خواندن کلمات با معنی، نامیدن تصاویر، نشانه حروف و نشانه کلمات است. پس از اجرای خرده آزمون‌ها، با مراجعه به پاسخنامه، پاسخ‌های درست شرکت‌کننده در هر خرده آزمون مشخص و نمره خام وی محاسبه می‌شود. با توجه به نقطه برش این آزمون که ۱۵۷ است، دانش‌آموزی که در این آزمون نمره او ۱۵۷ یا کمتر از ۱۵۷ (۱۱۴ خطای بیشتر) شود، به عنوان دانش-

جدول ۲: میانگین، انحراف استاندارد و نتایج نرمال بودن توزیع داده‌ها

متغیر	آزمایش (n=۱۳)				گواه (n=۱۲)			
	P	Z	میانگین	انحراف معیار	P	Z	میانگین	انحراف معیار
سرزنش خود	۰/۱۷۷	۰/۹۰۴	۲/۰۹	۱۴/۲۵	۰/۳۶۵	۰/۹۳	۱/۸۲	۱۴/۵۰
پس آزمون	۰/۵۶۳	۰/۹۴۵	۲/۱۴	۱۴	۰/۹۱۶	۰/۹۷	۲/۳۶	۱۲/۰۸
پیش آزمون	۰/۱۸۰	۰/۹۰۴	۲/۲۲	۱۰/۴۱	۰/۱۲۸	۰/۸۹۹	۱/۷۵	۱۰/۰۷
پذیرش	۰/۳۵۵	۰/۹۲۸	۲/۰۲	۱۰/۰۸	۰/۱۵۷	۰/۹۰۵	۱/۶۰	۱۰/۶۹
پیش آزمون	۰/۳۵۰	۰/۹۲۷	۱/۶۵	۱۹	۰/۰۴۱	۰/۸۶۲	۱/۳۰	۱۸/۷۶
نشخوار فکری	۰/۶۸۷	۰/۹۵۳	۱/۵۳	۱۸/۸۳	۰/۰۹۹	۰/۸۹۱	۰/۸۵	۱۸/۲۵
تمركز بر روی	۰/۲۴۲	۰/۹۱۴	۱/۳۳	۱۰/۱۶	۰/۲۳۱	۰/۹۱۷	۱/۱۹	۱۰/۶۱
برنامه‌ریزی	۰/۰۸۲	۰/۸۷۸	۱/۲۶	۱۰/۱۶	۰/۴۳۷	۰/۹۳۸	۱/۲۱	۱۰/۸۴
دیدگاه گیری	۰/۱۸۷	۰/۹۰۶	۱/۴۰	۱۰/۱۶	۰/۰۷۸	۰/۸۸۳	۲/۱۳	۱۰/۰۷
پیش آزمون	۰/۱۶۲	۰/۹۰۱	۱/۳۵	۱۰/۲۵	۰/۱۳۹	۰/۹۰۱	۱/۹۶	۱۰/۲۳
ازیلایی مجدد	۰/۲۵۹	۰/۹۱۷	۱/۷۰	۱۰	۰/۲۹۵	۰/۹۲۵	۱/۶۳	۱۱
مشیت	۰/۱۸۸	۰/۹۰۶	۱/۵۵	۱۰/۳۳	۰/۶۸۰	۰/۹۵۵	۱/۵۵	۱۱/۳۸
فاجعه سازی	۰/۱۳۵	۰/۸۹۵	۱/۴۸	۱۴	۰/۱۴۷	۰/۹۰۳	۱/۳۴	۱۳/۸۴
پس آزمون	۰/۰۷۲	۰/۸۷۳	۱/۵۱	۱۴/۰۸	۰/۰۲۵	۰/۸۴۶	۱/۴۹	۱۰/۳۸
پیش آزمون	۰/۰۸۶	۰/۸۷۹	۱/۸۳	۱۵/۹۲	۰/۰۲۰	۰/۸۳۸	۲/۱۰	۱۶/۳۸
دیگران	۰/۱۵۸	۰/۹۰	۱/۹۸	۱۶/۰۸	۰/۰۵۲	۰/۸۶۸	۱/۸۰	۱۳/۶۹
تمركز مجدد	۰/۰۰۳	۰/۷۴۸	۱/۹۱	۱۱/۵۰	۰/۱۸۶	۰/۹۱۱	۱/۶۹	۱۰/۷۶
مشیت	۰/۰۰۹	۰/۷۹۸	۲/۰۴	۱۱/۷۵	۰/۰۵۱	۰/۸۶۷	۱/۶۵	۱۱/۶۹

نرمال بودن متغیرهای پژوهش تائید می‌شود. جهت بررسی اثربخشی برنامه آموزش روان نمایشگری بر تنظیم هیجان MANOVA

بر اساس نتایج جدول شماره ۲، نتایج آزمون شاپیرو-ولیکز (Shapiro-Wilk test) برای همه متغیرها به جزء چند مورد بزرگ‌تر از مقدار ۰/۰۵ است، بنابراین می‌توان گفت که فرض

( $F=1/403$ ,  $p=0/316$ ), ( $F=1/148$ ,  $p=0/378$ ), نشخوار فکري ( $F=1/148$ ,  $p=0/316$ )، تمرکز بر برنامه‌ريزي ( $F=4/127$ ,  $p=0/075$ ), ديدگاه گيري ( $F=2/209$ ,  $p=0/191$ ), ارزیابی مجدد مثبت ( $F=4/146$ ,  $p=0/074$ ), سرزنش دیگران ( $F=1/508$ ,  $p=0/025$ ) و تمرکز مجدد مثبت ( $F=2/433$ ,  $p=0/168$ ) حاکی از برقراری این مفروضه است ( $p>0/05$ ). بنابراین تحلیل کوواریانس چند متغیره جهت بررسی مداخله پژوهش در مرحله پس‌آزمون مورداستفاده قرار گرفت که نتایج آن در جداول زیر ارائه شده است. نتایج آزمون لامباید ویلکز (Wilks' Lambda) نیز نشانگر آن است که مداخله پژوهش، بر مجموع متغیرهای وابسته در مرحله پس‌آزمون، اثر معنی‌داری داشته است ( $=0/981$  و  $<0/001$   $p=32/44$ ) و ( $F=6$ ). سرانجام، برای مشخص نمودن اینکه تأثیر آموزش روان نمایشگری بر کدام‌پیک از متغیرهای وابسته معنادار بوده است، نمرات پس‌آزمون خرده مقیاس‌های تنظیم هیجان در دو گروه گواه و آزمایش باهم مقایسه گردید (جدول ۳).

استفاده شد. به کارگیری آزمون کوواریانس علاوه بر پیش‌فرض نرمال بودن داده‌ها مستلزم رعایت تساوی واریانس‌ها، همسانی کوواریانس و همگنی شبیه خط رگرسیون است. که به منظور Levene's (test) پیش‌فرض تساوی واریانس‌ها از آزمون لون (test) بهره گرفته شد و نتایج آن برای خرده مقیاس‌های سرزنش خود ( $F=0/0001$ ,  $p=0/989$ ), پذیرش ( $F=1/152$ ,  $p=0/394$ ), نشخوار فکري ( $F=0/264$ ,  $p=0/312$ ), تمرکز بر برنامه‌ريزي ( $F=0/797$ ,  $p=0/532$ ), ارزیابی مجدد مثبت ( $F=1/671$ ,  $p=0/209$ ), سرزنش دیگران ( $F=0/827$ ,  $p=0/373$ ), نشانگر تمرکز مجدد مثبت ( $F=1/232$ ,  $p=0/278$ ), نشانگر تأیید پیش‌فرض تساوی واریانس‌ها است ( $p>0/05$ ). همچنین نتایج آزمون ام باکس (Box's M) نشانگر تأیید پیش‌فرض تساوی کوواریانس‌ها است ( $F=1/306$ ,  $p=0/085$ ). علاوه بر این، بررسی شبیه رگرسیون خرده مقیاس‌های سرزنش خود ( $F=0/976$ ,  $p=0/430$ ), پذیرش

جدول ۳: نتایج تحلیل کوواریانس چند متغیره تفاوت گروه آزمایش و گواه در نمرات پس‌آزمون خرده مقیاس‌های تنظیم هیجان

منابع تغییرات	گروه	تعديل شده	ميانگين ميانگين	اختلاف معiar	F	P	مجذور آتا	توان آماري
سرزنش خود	كترل آزمایش	14/31 11/79	2/515	0/489	26/474	0/0001	0/654	0/998
پذيرش	كترل آزمایش	9/94 10/81	-0/873	0/309	7/983	0/013	0/363	0/748
نشخوار فکري	كترل آزمایش	18/93 18/16	0/762	0/315	5/839	0/030	0/194	0/614
تمرکز بر روي برنامه‌ريزي	كترل آزمایش	10/33 10/68	-0/351	0/239	2/163	0/163	0/134	0/278
دیدگاه گيري	كترل آزمایش	10/34 10/14	0/193	0/279	0/478	0/501	0/033	0/099
ازریابی مجدد مثبت	كترل آزمایش	10/68 11/05	-0/370	0/249	2/199	0/160	0/136	0/282
فاجعه سازی	كترل آزمایش	13/98 10/47	3/505	0/189	345/581	0/0001	0/961	1
سرزنش دیگران	كترل آزمایش	16/26 13/53	2/733	0/313	76/438	0/0001	0/845	1
تمرکز مجدد مثبت	كترل آزمایش	11/20 12/19	-0/982	0/292	11/314	0/005	0/447	0/878

اختلال خواندن منجر به ایجاد مشکلات هیجانی و مشکل در تعاملات اجتماعی می‌شود (۵۳) که علت آن این است که برای این کودکان، نارساخوانی یک شکست است که بر حالات هیجانی آن‌ها تأثیر گذاشته و منجر به پرخاشگری می‌شود. همچنین، این کودکان در حوزه شناخت هیجانی نارسایی دارند و نشانه‌های هیجانی را به درستی تشخیص نمی‌دهند و ممکن است احساسات و هیجان‌های دیگران را سوء‌تعییر کنند (۵۳). این امر منجر به نقص در توانایی تنظیم هیجان آن‌ها می‌گردد. حضور راهبردهای غیر انطباقی تنظیم هیجان و غیاب راهبردهای انطباقی تنظیم هیجان فرد را در معرض خطر آسیب‌شناسی روانی قرار می‌دهد (۵۴) و با آسیب‌پذیری به اضطراب و افسردگی همراه است (۵۵). هنگامی که افراد از نظر هیجانی مختلف شده هستند، اغلب گزارش می‌کنند که خارج از کنترل هستند و چیزهایی را می‌گویند و انجام می‌دهند که در حالت عادی انجام نمی‌دهند و ممکن است احساس کنند که توسط هیجاناتشان غرق شدن و این به معنای آن است که هیجانات قوی‌تر از آن چیزی می‌باشد که هستند (۵۶).

فرضیه بنیادی شیوه روان نمایشگری آن است که بازیگری به فرد اجازه می‌دهد تا به بیان مشکلات خود پردازد، هیجاناتش را عرضه کند، تعارضات عمیق خود را به سطح بکشاند و سرانجام با آن‌ها و محیط خود مواجهه شود (۵۷). ابراز و نمایش هیجانات و دریافت بازتاب درمانگر و تماسچیان، بیرونی و عینی شدن تخیلات مراجع در روان نمایشگری و خلق واقعیت‌های جدید در درمان موجب تقویت من فرد و تعديل و خودگردانی هیجانی او می‌گردد. برخی از فون روان نمایشگری مانند فنون آینه و نقش معکوس باعث می‌شود تا فرد نسبت به رفتارها و عواطف و هیجان‌هایش آگاهی بیشتری داشته باشد و درنتیجه بهتر بتواند هیجاناتش را تحت کنترل درآورد. با توجه به این که کودکان مبتلا به LDs دارای هیجانات منفی هستند که از آن آگاه نیستند، روان نمایشگری موقعیتی فراهم می‌کند که از طریق آن افراد موقعیت‌ها و هیجانات گذشته را مجددًا تجربه کنند؛ یعنی با فراهم کردن موقعیتی باعث می‌شود تا احساسات و هیجانات بیان نشده و سرکوب شده، مجددًا موردنوجه و بیشنش هشیارانه فرد قرار گرفته و با ابراز و تجربه‌ی مجدد، حل شوند (۵۸). روان نمایشگری بیش از هر چیز پالایش روانی را هدف

طبق نتایج جدول ۳ تأثیر آموزش روان نمایشگری بر خرده مقیاس‌های سرزنش خود، پذیرش، نشخوار فکری، فاجعه سازی، سرزنش دیگران و تمرکز مجدد مثبت معنادار است ( $p < 0.05$ )، درحالی که بر خرده مقیاس‌های تمرکز بر روی برنامه‌ریزی، دیدگاه گیری و ارزیابی مجدد مثبت معنادار نیست ( $p > 0.05$ ). به عبارت دیگر، بین گروه آزمایش و کنترل در نمرات پس‌آزمون خرده مقیاس‌های سرزنش خود، پذیرش، نشخوار فکری، فاجعه سازی، سرزنش دیگران و تمرکز مجدد مثبت تفاوت معناداری وجود دارد ( $p < 0.05$ )، به طوری که میانگین تعديل شده نمرات پس‌آزمون خرده مقیاس‌های سرزنش خود، نشخوار فکری، فاجعه سازی و سرزنش دیگران در گروه آزمایش کمتر از گروه گواه است و نمرات پس‌آزمون خرده مقیاس‌های پذیرش و تمرکز مجدد مثبت در گروه آزمایش بیشتر از گروه گواه است. با وجود این، در نمرات پس‌آزمون خرده مقیاس‌های تمرکز بر روی برنامه‌ریزی، دیدگاه گیری و ارزیابی مجدد مثبت تفاوت معناداری بین دو گروه گواه و آزمایش مشاهده شده است ( $p < 0.05$ ). یافته‌های فوق حاکی از تأثیر مثبت برنامه آموزش روان نمایشگری بر سرزنش خود، نشخوار فکری، فاجعه سازی، سرزنش دیگران، پذیرش و تمرکز مجدد مثبت در دانش‌آموزان دوره ابتدایی مبتلا به نارساخوانی در شهر اصفهان است.

## بحث و نتیجه‌گیری

در پژوهش حاضر اثربخشی روان نمایشگری بر تنظیم هیجان دانش‌آموزان دختر مبتلا به نارساخوانی مقطع ابتدایی شهر اصفهان مورد بررسی قرار گرفت. نتایج نشان داد که آموزش روان نمایشگری در بهبود تنظیم شناختی هیجان دانش‌آموزان نارساخوان مؤثر بوده است؛ به نحوی که آن‌ها نحوه تنظیم هیجانات مناسب و ابراز هیجان درست در موقعیت‌های مختلف را فراگرفتند. از آنجایی که بیشتر پژوهش‌های قبلی بعد آموزشی و شناختی مشکلات کودکان مبتلا به نارساخوانی را موردنرسی قرار داده بودند، پژوهش چندانی در این زمینه یافت نشد، اما این یافته‌ها با نتایج پژوهش گراما و دهقان (۳۸) همخوان می‌باشد.

عدم وجود پیگیری‌های طولانی‌مدت به دلیل محدودیت‌های زمانی و آموزشی تعمیم نتایج را محدود می‌سازد. پیشنهاد می‌شود که محققان محترم برای کمک هر چه بیشتر به دانش‌آموزان مبتلا به نارساخوانی، توجه به این زمینه‌ها را مدنظر قرار دهند.

### تقدیر و تشکر

این پژوهش برگرفته از پایان‌نامه دکتری خانم ماندانان سپنتا در رشته روانشناسی کودکان با نیازهای خاص (استثنایی) دانشگاه اصفهان با کد ۱۱۹۹۷۵۱ است و دارای شناخته کد اخلاق IR.ui.REC. از کمیته اخلاق در پژوهش دانشگاه اصفهان می‌باشد. بدین‌وسیله از معاونت پژوهشی دانشگاه اصفهان، سازمان آموزش و پرورش استان اصفهان و تمامی افراد شرکت‌کننده که در اجرای این پژوهش مشارکت داشتند، تشکر و قدردانی می‌شود.

قرار می‌دهد (۵۹) و تلاش می‌کند تا طی مرحله‌ی اجرا ابتدا ذهن فرد از آنچه برایش اسباب نشخوار را فراهم نموده تخلیه شده و سپس شیوه مقابله هیجانی و شناختی مؤثری را در مورد آن در پیش بگیرد. روان‌نمایشگری از این بعد که زمینه‌ی تجربه مجدد موقعیت را با تمام ویژگی‌های شناختی و هیجانی آن فراهم می‌کند، در سطح بالایی قرار دارد. کودکان مبتلا به اختلال یادگیری با توجه به چرخه‌ی معیوب شکست‌ها، عواطف منفی و عملکرد ناقصی که دارند، نیاز دارند تا فرایند شکل‌گیری پاسخ‌های هیجانی‌شان با دقت بررسی شده و نقایص هر یک از این مراحل شناخته و با تمرینات مکرر کنار گذاشته شود.

پژوهش حاضر مانند هر پژوهش دیگری دارای محدودیت‌هایی بود که از مهم‌ترین آن‌ها می‌توان به مختص بودن جامعه آماری پژوهش به یک دامنه سنی، تحصیلی و جنسی محدود اشاره کرد که باید در تعمیم نتایج پژوهش احتیاط شود. همچنین، محل اجرای پژوهش شهر اصفهان بوده است و ممکن است در تعمیم نتایج تفاوت‌های فرهنگی نقش داشته باشد و

### References

1. Ariyanpooran S, Amiri Manesh M. Relationship between self-concept and academic motivation (reading, writing and math) in elementary students with LD. *J Learn Disabil.* 2014; 4(1):56-72. [Persian].
2. Merrifield J. Meeting the needs of people with a learning disability in the emergency department. *Int Emerg Nurs.* 2011; 19(3):146-51.
3. Freilich R, Shechtman Z. The contribution of art therapy to the social, emotional, and academic adjustment of children with learning disabilities. *Arts Psychother.* 2010; 37(2):97° 105.
4. Woodcack S, Jiang H. Attribution of the educational outcomes of students with learning disabilities in china. *Int J Spec Educ* 2012; 27(2):1- 14.
5. Mahvash-Vernosfaderani A, Parhoon K, Pooshaneh K. The effectiveness of sensory-motor integration on balance and reading performance in children with dyslexia. *J Res Behav Sci.* 2016; 14(2):257-63.
6. Nicolson RL, Fawcett AJ. Dyslexia, dysgraphia, procedural learning and the cerebellum. *Cortex.* 2011; 47(1):117-127.
7. Fletcher R J. Individual psychotherapy for persons with mental retardation. In Mental Health Aspects of Mental Retardation (eds R. J. Fletcher & A. Dosen), pp. 327° 349. New York, NY: Lexington Books; 1993.
8. Rotarou ES, Sakellariou D. Depressive symptoms in people disabilities: Secodary analysis of cross-sectional data from the United Kingdom and Greece. *Disabil Health J.* 2018; 11(3):367-73.
9. Accariya Z, Khalil M. The Socio-Emotional Adjustment of Learning-Disabled Students Undergoing School Transitions. *Creat Educ.* 2016; 7: 139-151.
10. Kavale KA, Forness SR. Social skill deficits and learning disabilities: A meta-analysis. *J Learn Disabil* 1996; 29(3): 226-57.
11. Margalit M, Levin-Alyagon M. Learning disability subtyping, loneliness, and classroom adjustmen. *Learn Disabil Q* 1994, 17: 297° 310.
12. Wiener J. Do peer relationship foster behavioral adjustment in children with learning disabilities? *Learning Disability Quarterly.* 2004; 27(1):21-30.

- 13.Nelson JM, Lindstrom W, Foels PA. Test anxiety and college students with attention deficit hyperactivity disorder. *J Psychoeduc Assess.* 2014; 32(6): 548-57.
- 14.Russell G, Ryder D, Norwich B, Ford T. Behavioural difficulties that co-occur with specific word reading difficulties: A UK population-based cohort study. *Dyslexia* 2015; 21(2):123° 41.
- 15.Pollak D. Dyslexia, the self and higher education: Learning life histories of students identified as dyslexic. London: Trentham Books Ltd; 2005.
- 16.Prosen S, Jendri & T. A Pilot study of emotion regulation strategies in a psychodrama group of psychiatric patients. *J Creat Ment Health.* 2018; 1(1): 1-8.
- 17.Devonport TJ, Lane AM. Emotions and emotion regulation in a female couple undergoing in Vitro Fertilization Treatment. *Psychol.* 2013; 4(6):25-33.
- 18.Garnefski N, Kraaij V, Spinhoven P. Negative life events, cognitive emotion regulation and emotional problems. *Pers Individ Dif.* 2001; 30(8):1311-27.
- 19.Thompson RA. Emotional regulation: A theme in search of definition. *Monogr Soc Res Child Dev* 1994; 59(2-3):25-52.
- 20.Garofalo C, Velotti P, Zavattini GC. Emotion regulation and aggression: The incremental contribution of alexithymia, impulsivity, and emotion dysregulation facets. *Psychology of Violence.* 2018; 8(4):470-83.
- 21.Jermann F, Van der Linden M, d'Acremont M, Zermatten A. Cognitive Emotion Regulation Questionnaire (CERQ). *Eur J Psychol Assess.* 2006; 22(2):126-31.
- 22.Lopes PN, Nezlek JB, Extremera N, Hertel J, Fernández-Berrocal P, Schütz A, Salovey P. Emotion regulation and the quality of social interaction: Does the ability to evaluate emotional situations and identify effective responses matter? *J Pers.* 2011; 79(2):429° 67.
- 23.Niven K, Totterdell P, Holman D, Headley T. Does regulating others feelings influence people's own affective wellbeing? *J Soc Psychol.* 2012; 152(2):246-60.
- 24.Wenz-Gross M, Siperstein GN. The social world of preadolescents with mental retardation: social support, family environment and adjustment. *Educ Train Dev Disab.* 1996; 31(3):177° 87.
- 25.Sahoo MK, Biswas H, Padhy SK. Psychological co-morbidity in children with specific learning disorders. *J Family Med Prim Care.* 2015; 4(1):21-25
- 26.Pons F, de Rosnay M, Bender PK, Doudin PA, Harris PL, Giménez-Dasí M. The impact of abuse and learning difficulties on emotion understanding in late childhood and early adolescence. *J Genet Psychol.* 2014; 175(3-4):301-317.
- 27.Ariapooran S. Comparing the emotion, emotional literacy and social self-efficacy in children with and without learning disabilities. *Learning Disabilities.* 2016; 2(129):7-35. [In Persian].
- 28.McClure K, Halpern J, Wolper P, Donahue J. Emotion regulation and intellectual disability. *Journal on Developmental Disabilities.* 2009; 15(2):38-44.
- 29.Bauminger N, Kimhi-Kind I. Social information processing, security of attachment, and emotion regulation in children with learning disabilities. *J Learn Disabil.* 2008; 41(4):315-32.
- 30.Kooraki M, Yazdkhasti F, Ebrahimi A, Oreizi H R. Effectiveness of Psychodrama in Improving Social Skills and Reducing Internet Addiction in Female Students. *Iranian Journal of Psychiatry and Clinical Psychology.* 2012; 17(4): 279-288. [Persian].
- 31.Dogan T. The effects of psychodrama on young adults, attachment styles. *Arts Psychother.* 2010; 37(2): 112-19.
- 32.Corey G. Theory and practice of counseling and psychotherapy. Wadsworth: Brooks Cole Publishing Company; 1993.
- 33.Gatta M, Lara DZ, Lara DC, Andrea S, Paolo TC, Giovanni C, Rosaria s, Carolina B, PierAntonio B. Analytical psychodrama with adolescents suffering from psycho-behavioral disorder: Short-term effects on psychiatric symptoms. *J Arts Psychother.* 2010; 37(3): 240-247.
- 34.Prosen S. Psychodrama in the group of patients diagnosed with eating disorders. *Zeitschrift für Psychodrama und Soziometrie.* 2016; 15(1):131° 41.
- 35.Landy RJ. The future of drama therapy. *Arts Psychother.* 2006; 33(2):135-42.

- 36.**Yablonsky L. *Psychodrama. Resolving emotional problems through role-playing.* New York, NY: Gardner Press, Inc; 1981.
- 37.**Karata Z, Gökçakan DZ. The effect of group based psychodrama therapy on decreasing the level of aggression in adolescents. *Turk Psikiyatri Derg.* 2009; 20(4):357-66.
- 38.**Geram K, Dehghan A. Studying of the effectiveness of psychodrama approach on reducing frustration and increasing emotional regulation of street children. *International Academic Journal of Humanities.* 2016; 3(1):6-15.
- 39.**Kianynezhad A, Zare M, Bagheri F. Effectiveness of psychodrama in emotional self- regulation and mental health of female students of junior high school in area 1 of Karaj. *Journal of Family Research.* 2011; 7(1): 211-27. [In Persian].
- 40.**Abu Al Rub M. Effectiveness of a training program based on psychodrama in improving social competence in students with learning disabilities. *JEPS.* 2018; 12(1):40-57.
- 41.**Narimani M, Biabangard E, Rajabi S. The study of the efficacy of psychodrama upon the social skills and self-esteem of elementary schools students with dyslexia disorder in Ardebil. *Research on Exceptional Children.* 2006; 20(2): 623-38. [In Persian].
- 42.**Silva J. Emotion regulation and psychopathology: The vulnerability/resilience approach. *Rev Chil Neuro-Psiquiat.* 2005; 43(3): 201-9.
- 43.**Cicchetti D, Ackerman B, Izard CI. Emotions and emotion regulation in developmental psychopathology. *Dev Psychopathol* 1995; 7(1):1-10.
- 44.**Yoo SH, Matsumoto D, LeRoux JA. The influence of emotion recognition and emotion regulation on intercultural adjustment. *Int J Intercult Relat.* 2006; 30(3): 345-63.
- 45.**Sheikh Jabali A. Therapeutic theater, play letter of fish [dissertation]. [Arak]: Islamic Azad University Arak; 2013.p91.
- 46.**Garnefski N, Van Den Kommer T, Kraaij V, Teerds J, Legerstee J, Qnstein, E. The relationship between cognitive emotion regulation strategies and emotional problems: Comparison between a clinical and non-clinical Sample. *Eur J Pers.* 2002; 16(5):403-20. [ <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1002/per.458>]
- 47.**Samani S, Sadeghi L. Psychometric quality evaluation of emotional cognitive questionnaire. *Psychological Models and Methods.* 2010; 1(1):51-62. [In Persian].
- 48.**Salehi A, Baghaban I, Bahrami F, Ahmadi A. Relationships between cognitive emotion regulations strategies and emotional problems with regard to personal and familial factors. *Family Counseling and Psychotherapy.* 2011; 1(1):1-19. [In Persian].
- 49.**Wechsler D. *Wechsler Intelligence Scale for Children, Fourth Edition (WISC-IVCDN).* Toronto, ON: The Psychological Corporation. (2003, 2004).
- 50.**Sadeghi A, Rabiei M, Abedi MR. Validation and reliability of the Wechsler intelligence scale for children- IV. *Developmental Psychology (Journal of Iranian Psychologists).* 2011; 7(28):377-86. [In Persian].
- 51.**Hosaini M, Moradi A, Kormi Nouri R, Hassani J, Parhoon H. Reliability and validity of reading and Dyslexia (NEMA). *Advances in Cognitive Science.* 2016; 18(1):22-34. [In Persian].
- 52.**Rahimpour T, Ghazanfari F, Ghadampour E. The effectiveness of working memory strategies training on improvement of reading performance in dyslexic students. *Knowledge & Research in Applied Psychology.* 2017; 18(2):52-61. [In Persian].
- 53.**Bayrami M, Hashemi T, Shadbafi M. Comparison of emotional-social problems in students with and without specific learning disabilities in reading and mathematics. *JCMH.* 2017; 4(3):69-78. [In Persian].
- 54.**Gross JJ, Jazaieri H. Emotion, emotion regulation, and psychopathology: An affective science perspective. *Clin Psychol Sci.* 2014; 2(4):387-401.
- 55.**Joormann J, Gotlib IH. Emotion regulation in depression: relation to cognitive inhibition. *Cogn Emot.* 2010; 24(2):281-98.
- 56.**Abbott BV. Emotion dysregulation and re-regulation: Predictors of relationship intimacy and distress [dissertation]. [Texas A&M University]: Texas A&M University; 2005. 123p.
- 57.**Holmes Paul. *The inner world outside: Object relations theory and psychodrama.* London and New York: Routledge; 2014.
- 58.**Blatner A. *Foundations of psychodrama: History, theory, and practice.* 4<sup>th</sup> ed. New York: Springer; 2000.

- 59.Ruscombe-King G. Hide and seek: The psychodramatist and the alcoholic. In P. Holmes and M. Karp (eds), Psychodrama: Inspiration and technique. London: Routledge; 1991.



پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات فرهنگی  
پرستال جامع علوم انسانی

## The Efficacy of Psychodrama on Emotion Regulation in Students with Dyslexia

Mandana Sepanta<sup>iD<sup>1</sup></sup>, Ahmad Abedi<sup>iD<sup>2</sup></sup>, Ahmad Yarmohammadian<sup>iD<sup>3</sup></sup>, Amir Ghamarani<sup>iD<sup>4</sup></sup>, Salar Faramarzi<sup>iD<sup>5</sup></sup>

### Original Article

#### Abstract

**Aim and Background:** The problem of emotional regulation is one of the problems faced by students with dyslexia. The aim of this study was to investigate the effectiveness of psychodrama on emotion regulation of students with dyslexia.

**Methods and Materials:** This study was quasi-experimental with pre-test, post-test and control group design. The statistical population included all students with dyslexia who were studying in public schools of the five educational regions of Isfahan city during 2015-2016. Multistage random sampling was used for the selection of the sample. The Reading & Dyslexia Test (RDT) were administered to identify learning disabilities in the students and 30 students with dyslexia were selected and randomly assigned to experimental ( $n=15$ ) and control ( $n=15$ ) groups. The intervention for the experimental group included 12 sessions each lasted 25 minutes. In this study, the Cognitive Emotion Regulation Questionnaire (CERQ), Wechsler Intelligence Scale for Children-Fourth Edition (WISC-IV) and Reading & Dyslexic Test (RDT) were used. The data were analyzed using Multivariate Analysis of Covariance (MANCOVA).

**Findings:** The findings indicated that the psychodrama training program significantly influenced emotion regulation of students with dyslexia ( $p<0.0001$ ).

**Conclusions:** The results showed that psychodrama training program is effective in emotion regulation of students with dyslexia. So, students after receiving this approach, in addition to reducing negative emotions and improving the regulation of positive emotions also improved in other areas such as interpersonal and social behaviors. Therefore, focusing on emotional regulation skills as an important factor in the continuity of learning disorders can be useful in designing preventive interventions and reducing the incidence of psychological disorders.

**Keywords:** Dyslexia, Emotion, Psychodrama

**Citation:** Sepanta M, Abedi A, Yarmohammadian A, Ghamarani A, Faramarzi S. **The Efficacy of Psychodrama on Emotion Regulation in Students with Dyslexia.** J Res Behav Sci 2018; 16(3): 272-284.

Received: 2018.09.23

Accepted: 2018.12.17

1- PhD Candidate in Psychology and Educational of Children with Special Needs, Department of Psychology and Educational Children with Special Needs, Faculty of Education and Psychology, University of Isfahan, Isfahan, Iran.

2- Associate Professor, Department of Psychology and Educational Children with Special Needs, Faculty of Education and Psychology, University of Isfahan, Isfahan, Iran.

3- Associate Professor, Department of Psychology and Educational Children with Special Needs, Faculty of Education and Psychology, University of Isfahan, Isfahan, Iran.

4- Assistant professor, Department of Psychology and Educational Children with Special Needs, Faculty of Education and Psychology, University of Isfahan, Isfahan, Iran.

5- Associate professor, Department of Psychology and Educational Children with Special Needs, Faculty of Education and Psychology, University of Isfahan, Isfahan, Iran.

**Corresponding Author:** Ahmad Abedi Email: [a.abedi44@gmail.com](mailto:a.abedi44@gmail.com)