

اثربخشی بازی درمانگری والدینی بر کاهش نشانه‌های اختلال‌های بروونی‌سازی در کودکان

The Effectiveness of Filial Therapy in Reducing Externalizing Problems in Children

Elahe Aghayi

MA in Educational Psychology

Maryam Bayat

PhD Candidate

Tarbiat Modares University

مریم بیات

دانشجوی دکتری

دانشگاه تربیت مدرس

الهه آقایی

کارشناسی ارشد روان‌شناسی تربیتی

چکیده

هدف پژوهش حاضر تعیین اثربخشی بازی درمانگری والدین در کاهش نشانه‌های اختلال‌های بروونی‌سازی در کودکان دبستانی بود. ابتدا ۳۰۰ کودک (۱۵۰ دختر و ۱۵۰ پسر) ۷ تا ۸ ساله با استفاده از فهرست رفتاری کودک آشناخ (آشناخ و رسکورلا، ۲۰۰۱) مورد آزمون قرار گرفتند و از بین کسانی که نمره بالای در این آزمون کسب کردند، ۱۵ کودک (هفت دختر، هشت پسر) به شیوه تصادفی چند مرحله‌ای به عنوان نمونه اصلی پژوهش انتخاب شدند. مادران این کودکان در هشت جلسه درمان گروهی سه ساعته شرکت کردند. مادران در پایان جلسه‌های دوم، چهارم، ششم و هشتم، بار دیگر فهرست رفتاری کودک و پیش از آغاز و در پایان دوره، پرسشنامه خوداژربخشی (دومکا، ۱۹۹۶) و تنبیگی والدین (آیدین، ۱۹۸۳) را تکمیل کردند. برای تحلیل داده‌ها از روش تحلیل اندازه‌گیری‌های مکرر بهره گرفته شد. یافته‌ها نشان دادند بازی درمانگری والدینی موجب کاهش رفتارهای بروونی‌سازی کودکان و نادیده گرفتن قوانین شد. اما تأثیر معناداری بر کاهش رفتارهای پرخاشگرانه نداشت. این روش همچنین موجب کاهش تنبیگی والدین و افزایش خوداژربخشی آنها شد. در نتیجه می‌توان بازی درمانگری والدینی را روش مؤثری در کاهش مشکلات بروونی‌سازی کودکان در نظر گرفت که در زمانی کوتاه از شدت مشکلات کودک می‌کاهد و بر تنبیگی و خوداژربخشی والدین مؤثر است.

واژه‌های کلیدی: بازی درمانگری والدینی، مشکلات بروونی‌سازی، خوداژربخشی والدین، تنبیگی والدین

Abstract

The aim of this study was to investigate the effectiveness of filial therapy on decreasing the symptoms of externalizing disorders in primary school children. Fifteen children (7 girls, 8 boys) ages between seven and eight years old who obtained the highest scores in the Child Behavior Checklist (CBCL; Achenbach & Rescorla, 2001) were selected from 300 primary school children using multistage random sampling. The children's mothers completed the Parental Stress Index (PSI; Abidin, 1983) and the Parental Self-Agency Measure (PSA; Dumka, 1996). The mothers received 8 filial therapy sessions in eight weeks. The mothers completed the CBCL after the second, forth, sixth, and eighth sessions. At the end of the therapy sessions, the mothers completed the PSI and the PSA again. The results of repeated measure analysis indicated that the filial therapy decreased significantly the scores of the externalizing disorder and the breaking rules but had no significant effect on decreasing the aggressive behaviors scores. Therefore, our results showed that the filial therapy was an effective therapy for decreasing the PSI and increasing the PSA. The findings suggested that the filial therapy may be a suitable approach for reducing children externalizing problems in short time and have effects on parental stress and self-efficacy.

Keywords: filial therapy, externalizing disorders, parental stress, maternal-self efficacy

مقدمه

درمانگری انجام گرفته است (ری، ۲۰۰۶؛ جعفری، محمدی، خانیانی، فرید و چیتی، ۲۰۱۱). با این وجود، به دلیل برخی از محدودیت‌های روش بازی‌درمانگری بی‌رهنمود مانند عدم مشارکت والدین، هزینه بالا و جلسه‌های زیاد و مشکلات تعیین‌دهی اثرات این روش درمانگری به خارج از محیط درمان (لی بلانس و ریتچی، ۲۰۰۱؛ برآتون، ری، راین و جونز، ۲۰۰۵)، روش بازی‌درمانگری والدینی^۱ توسط برنارد گورنی^۲ ابداع شد. این روی‌آورد نظامدار، ترکیبی از بازی‌درمانگری و روی‌آوردهای خانواده‌محور است. در این روش بر رابطه بین والد و کودک تأکید شده و از بازی به عنوان ابزاری برای تسهیل تعامل‌های بین والد و کودک استفاده می‌شود (تاپهم، وامپلر، تیتوث و رولینگ، ۲۰۱۱). مدل‌های مختلفی از این روی‌آورد عرضه شده است که در این بین یکی از پرکاربردترین و مؤثرترین روش‌های بازی‌درمانگری والدینی، مدل درمانگری لندرث^۳ است. لندرث و برآتون (۲۰۰۶) بر اساس مبانی نظری گورنی (۱۹۶۴) مدل درمانگری فشرده را در ۱۰ جلسه سازمان‌دهی کردند و آن را درمانگری رابطه والد-کودک^۴ نامیدند. در این مدل درمانی والدین به عنوان عاملان درمانگری، در جلسه‌های درمانی می‌آموزند که چگونه محیطی گرم و صمیمی در خانه ایجاد کرده و رابطه‌ای غیرقضاؤی، نامشروط و اصیل با فرزند خود برقرار کنند و در نتیجه باعث ایجاد احساس امنیت در فرزند خود شده و به هدف درمان و رشد کودک دست یابند (لندرث، ۲۰۰۲). در بازی‌درمانگری والدینی می‌توان در زمانی کوتاه‌تر و با صرف هزینه‌ای کمتر اصول اصلی بازی‌درمانگری را به والدین آموخت و امیدوار بود با شرکت دادن مستقیم آنها در درمان علاوه بر تسريع روند تغییرات، بر چالش تعیین نیز غلبه کرد (گورنی، ۲۰۰۳؛ ونفلیت، ۲۰۱۱).

پژوهش‌ها از اثربخشی این روش در حل اختلال‌های بروونی‌سازی کودکان در فرهنگ‌های مختلف از جمله امریکا (لی و لندرث، ۲۰۰۳) و کره (جانگ، ۲۰۰۰)، افزایش احساس خوداثربخشی والدین، کاهش تنیدگی آنها و استحکام رابطه والد-کودک (ادوارد، سالیوان، مینیوالن و کانتور، ۲۰۱۰؛ تایلر، پرسول، لیندو، جاینه و فرناندو، ۲۰۱۱) حمایت می‌کنند.

پژوهشگران تأثیر این روش را در فرهنگ‌های شرقی که

اختلال‌های هیجانی و رفتاری دوران کودکی به دو دسته اختلال‌های بروونی‌سازی^۱ و بروونی‌سازی^۲ تقسیم می‌شوند. اختلال‌های بروونی‌سازی، درون‌فردي هستند و به شکل اضطراب، افسردگی و وسواس ظاهر می‌شوند. در مقابل اختلال‌های بروونی‌سازی، الگوهای رفتاری سازش‌نایافته‌ای هستند که در تعارض با دیگر افراد و انتظارهای ایشان قرار می‌گیرند. نشانه‌های این دسته از اختلال‌ها در رفتارهای بیرونی کودک ظاهر می‌شود و نمایانگر عمل منفی کودک بر محیط بیرونی است (آنباخ و رسکورلا، ۲۰۰۱). این مشکلات پایداری متوسط تا زیادی را در طول زمان نشان می‌دهد و یک عامل اصلی پیش‌آگهی برای نافرمانی در دوران نوجوانی و جنایت و خشونت در دوران بزرگسالی است (استورمنت، ۲۰۰۲). اشکال زودرس نشانه‌های بروونی‌سازی که از دومین سال زندگی به صورت فزون‌کنشی^۳، بی‌قراری، بدقلقی^۴، گریه زیاد و لجیازی (گیلیوم و شاو، ۲۰۰۴) قابل مشاهده است، در سال‌های بعد در قالب پرخاشگری جسمانی، تضادورزی^۵ و نخستین شکل‌های نقص قوانین در خانه و محیط آموزشگاهی ظاهر می‌شود (یانگمون، فیتزجرالد، وون‌آی، پاتلر و زاکر، ۲۰۰۱). در نهایت رفتارهای ضداجتماعی یا بزهکاری در نوجوانی و جوانی در صدر جدول نشانه‌شناسی قرار می‌گیرند (کوهن، دمیرگ، ورمین، گلک و دورلجر، ۲۰۱۲).

با توجه به آسیب‌زا بودن این مشکلات و شیوع بالای اختلال‌های بروونی‌سازی در اواخر دوران کودکی و اوایل نوجوانی (لوینسن، رهله و فرینگن، ۲۰۰۴؛ غباری‌بناب، پرند، فیروزجاه، موللی و نعمتی، ۱۳۸۸)، یافتن درمان‌های مؤثر از جمله هدف عمده پژوهش‌ها در این زمینه است. روش‌های مداخله و درمانگری اختلال‌های بروونی‌سازی در دو سطح کودک و خانواده انجام می‌پذیرد. از سوی دیگر، با توجه به اینکه روش‌های درمانگری مختص بزرگسالان برای کودکان مناسب نیست، بازی‌درمانگری جایگاه خاصی را در حیطه درمان کودکان به خود اختصاص داده است که از این میان شیوه بازی‌درمانگری بی‌رهنمود در درمان کودکان کاربرد بسیار دارد و پژوهش‌های بسیاری در خارج و داخل کشور در مورد اثربخشی این روش

1. internalizing disorder
2. externalizing disorder
3. hyperactivity

4. temper tantrum
5. oppositionality
6. filial therapy

7. Guerney, B. J.
8. Landreth, G. L.
9. Child-Parent Relationship Therapy

برونی‌سازی کودکان انجام شده است، آزمون شیوه‌هایی که با تعداد جلسه‌های کم بتواند به نتایج مورد انتظار دست یابد و نیز شرکت دادن والدین در روند درمان به منظور برآورده ساختن برخی از مهم‌ترین مفروضه‌های علم‌شناسی مشکلات کودکان می‌تواند راهگشای درمان مشکلات کودکان در جامعه ما باشد. در نتیجه پاسش اصلی پژوهش حاضر این است که آیا بازی درمانگری والدینی می‌تواند موجب کاهش نشانه‌های اختلال‌های بروونی‌سازی کودکان و تبیینی والدین و افزایش احساس خودآثربخشی والدین شود؟

روش

طرح پژوهش حاضر از نوع سری‌های زمانی است که در زمرة طرح‌های شبه‌تجربی قرار می‌گیرد. در این طرح از اندازه‌گیری‌های مکرر رفتار آزمودنی برای بررسی رابطه متغیر مستقل و واپسی استفاده می‌شود (هومن، ۱۳۸۰). جامعه آماری این پژوهش کودکان دختر و پسر پایه‌های اول و دوم کلیه دبستان‌های شهر اصفهان در سال تحصیلی ۹۱-۹۲ بود. از این جامعه یک گروه نمونه متشکل از ۱۵ کودک (هفت دختر و هشت پسر) مبتلا به اختلال بروونی‌سازی به روش تصادفی چندمرحله‌ای انتخاب شد. در مرحله نخست، از بین مناطق شهر اصفهان سه منطقه و در مرحله بعد، از هر منطقه دو مدرسه به تصادف انتخاب شد. در این مرحله والدین کودکان اول و دوم مدارس منتخب که شامل ۳۰۰ نفر (۱۵۰ دختر و ۱۵۰ پسر) بودند، فهرست رفواری کودکان^۱ (آشناخ و رسکورلا، ۲۰۰۱) را تکمیل کردند. سرانجام تعداد ۱۸ کودک که بر اساس نقطه برش نیازمند درمان بالینی بودند و والدین آنها شرکت در تمامی جلسه‌های بازی درمانگری والدینی را پذیرفتند، به عنوان گروه نمونه انتخاب شدند. سه کودک به دلیل افسردگی و وسوسات حاد مادر، مشکلات زناشویی والدین و در نتیجه عدم همکاری والدین با درمانگر، از گروه حذف شدند. در انتهای ۱۵ کودک گروه نمونه را تشکیل دادند.

نظام ارزیابی مبتنی بر تجربه آشناخ (آشناخ و رسکورلا، ۲۰۰۱). این فهرست که برای سنجش مشکلات بروونی‌سازی و درونی‌سازی کودکان شش تا ۱۸ ساله تهیه شده است، مشکلات

خانواده نقش بسیار مهمی در زندگی کودک دارد، بسیار مؤثرتر از فرهنگ‌های فردگرای غربی می‌دانند (علیوندوفا و اسماعیلی، ۲۰۱۰).

با توجه به آنچه پیشتر بیان شد، مسئله دیگری که باید به آن توجه شود، نقش برخی از عوامل مربوط به والدین مانند تبیینی والدینی و خودآثربخشی آنها در مشکلات کودکان است. تبیینی والدین اصطلاحی است که بیانگر ادراک تبیینی در نظام والد-کودک است که ویژگی‌های تنفس‌زای نقش والد بودن و پاسخ‌های والدین به‌این ویژگی‌ها را در بر می‌گیرد (ایبدین، ۱۹۸۳). براساس نتایج چندین پژوهش، والدینی که تبیینی زیادی را تجربه می‌کنند، با مشکلات رفتاری و هیجانی بیشتری در فرزندانشان روبه‌رو هستند (کولمن و کاراکر، ۲۰۰۳). به علاوه متغیر دیگری که با مشکلات کودکان رابطه دارد احساس والدین از میزان توانمندی خود در انجام وظایف والدینی و مدیریت مسائل فرزندان است. این احساس بر مدیریت مسائل فرزندان تاثیرگذار است. در واقع بین احساس خودآثربخشی^۱ والدین و سازگاری مشاهده شده در کودک یک رابطه معنادار وجود دارد (تايلر، ۲۰۰۶). در نتیجه با توجه به نقش این متغیرها، به نظر می‌رسد چنانچه بتوان از تبیینی والدین کاست و اطلاعات لازم برای تربیت کودک و مواجهه با مشکلات وی را در اختیار آنان گذاشت، والدین احساس خودآثربخشی بیشتری در زمینه نقش خود خواهند داشت و چه بسا این عوامل، در کاهش مشکلات کودکان مؤثر باشد (تاپهم و ونفلیت، ۲۰۱۱). پژوهش‌ها نشان داده‌اند آموزش روش بازی درمانگری والدینی منجر به کاهش تبیینی والدین (موسس، ۲۰۱۲) و افزایش خودآثربخشی آنها شده است (طالعی، ۱۳۸۸).

بازی درمانگری در ایران، به عنوان یکی از روش‌های درمانگری کودکان تا حدی شناخته شده است، اما تعداد جلسه‌های بالای مورد نیاز برای اثربخشی این نوع مداخله و نادیده گرفتن نقش والدین در پدیدایی و حفظ مشکلات کودک شائبه‌هایی را در مورد اثربخشی این روش درمانی رقم زده است (براتون و دیگران، ۲۰۰۵، لی بلانس و ریچی، ۲۰۰۱).

از سوی دیگر با توجه به آنکه در ایران تاکنون پژوهش‌های اندکی درباره تأثیر بازی درمانگری والدینی در کاهش مشکلات

آلفای کرونباخ در مادران انگلیسی زبان که سطح اقتصادی متوسطی داشتند ۰/۷۰، ۰/۷۰ گزارش شده است (تايلر، ۲۰۰۶). در جمعیت ایرانی ضریب آلفای کرونباخ این سنجش ۰/۷۰ و ضریب همسانی درونی آن ۰/۷۳ به دست آمد (طالعی، ۱۳۸۸).

شاخص تئیدگی والدین^۵ (ایدین، ۱۹۸۳). این شاخص برای ارزیابی تئیدگی در نظام والد-کودک و شامل دو قلمرو کودک و والدین است. زیرمقیاس‌های مربوط به هر کدام از قلمروها و تعداد موارد آنها عبارتند از: مقیاس‌های مربوط به کودک ۴۷ ماده (که شامل زیرمقیاس‌یی توجهی و فرون‌کنشی ۹ ماده)، تقویت‌گری (شش ماده)، خلق کودک (پنج ماده)، پذیرنده‌گی (۹ ماده)، سازش‌پذیری (۱۱ ماده) و فرون‌طلبی (۹ ماده) است. به علاوه زیرمقیاس‌های مربوط به والدین در مجموع ۵۴ ماده شامل احساس صلاحیت (۱۳ ماده)، دلیستگی والدین (هفت ماده)، محدودیت‌های نقش (هفت ماده)، زیرمقیاس افسردگی (۹ ماده)، روابط با همسر (هفت ماده)، انزوای اجتماعی (شش ماده) و سلامت والدین (پنج ماده) است. مقیاس تئیدگی زندگی نیز ۱۹ ماده است. این شاخص به روش لیکرت از یک تا پنج (کاملاً موافق تا کاملاً مخالف) نمره‌گذاری می‌شود. از حاصل جمع نمره‌های تمامی زیرمقیاس‌ها نمره کل مقیاس به دست می‌آید. نمره‌های بالاتر از ۲۶۷ نمایانگر آن است که والدین به رهنماهدهای روان‌شناختی نیاز دارند (استورا^۶، ۱۹۹۱/۱۳۷۷). ضریب اعتبار از طریق محاسبه آلفای کرونباخ برای کل شاخص در یک گروه ۲۴۸ نفری از مادران هنگ‌کنگی ۰/۹۳ به دست آمد. این ضریب در قلمرو کودک ۰/۸۵ و در قلمرو والد ۰/۹۱ بود. روایی تفکیکی این شاخص ۰/۹۳ و دامنه ضریب روایی همزمان آن با پنج ابزار دیگر تئیدگی بین ۰/۳۸ تا ۰/۶۳ بوده است (تام، چان و وونگ، ۱۹۹۴). این ضریب در جمعیت ایرانی برای کل شاخص برابر با ۰/۸۸ و ضریب بازارآزمایی با فاصله زمانی ۱۰ روز برابر با ۰/۹۴ به دست آمد (دادستان، احمدی و حسن‌آبادی، ۱۳۸۵).

بازی درمانگری والدینی. در این پژوهش از بین مدل‌های موجود بازی درمانگری والدینی، از مدل لندرث و براتون (۲۰۰۶) استفاده شد. این مدل مشتمل بر هشت جلسه سه ساعته در هفته بود و به صورت گروهی برگزار می‌شد. در این مدل به مادران آموزش داده شد که چگونه طبق اصول بازی درمانگری

کودکان و نوجوانان را در دو بخش درونی‌سازی و بروونی‌سازی و در هشت عامل یا بعد مضطرب/افسرده (۱۳ ماده)، منزوی/افسرده (۸ ماده)، شکایت‌های جسمانی (۱۱ ماده)، مشکلات اجتماعی (۱۱ ماده)، مشکلات تفکر (۱۵ ماده)، مشکلات توجه (۱۰ ماده)، نادیده گرفتن قواعد (۱۷ ماده) و رفتارهای پرخاشگرانه (۱۸ ماده) ارزیابی می‌کند. از مجموع نمره‌های دو عامل نادیده گرفتن قوانین و رفتار پرخاشگرانه، مشکلات بروونی‌سازی به دست می‌آید (آشنایی و رسکورلا، ۲۰۰۱). برای نمره‌گذاری، والدین وضعیت کودک خود را در هر ماده با انتخاب یکی از سه گزینه نادرست (صفرا)، تا حدی درست (۱)، و کاملاً درست (۲) مشخص می‌کرند.

در هنجارسازی این فهرست در ایران، مینایی (۱۳۸۴) ضرایب همسانی درونی را در سنین شش تا ۱۱ سال برای زیرمقیاس‌های نادیده گرفتن قوانین، رفتار پرخاشگرانه و بروونی‌سازی به ترتیب برابر با ۰/۸۷، ۰/۸۸ و ۰/۸۰ و اعتبار بازارآزمایی را در فاصله پنج تا هشت هفته برای این زیرمقیاس‌ها به ترتیب برابر با ۰/۳۸، ۰/۴۸ و ۰/۶۱ به دست آورد. برای بررسی روایی، این فهرست با سیاهه نشانه‌های مرضی کودکان^۱ (گادو^۲ و اسپرافکین^۳، ۲۰۰۲) نقل از مینایی، (۱۳۸۴) اجرا شد. ضرایب همبستگی همه زیرمقیاس‌ها با زیرمقیاس‌های مرتبط در سیاهه نشانه‌های مرضی در سطح ۰/۰۵ معنادار بودند. برآورد قابلیت این فهرست در ایجاد تمایز بین گروه بهنچار و بالینی نشان داد تفاوت میانگین دو گروه بهنچار و بالینی در دختران و پسران در سه زیرمقیاس در سطح ۰/۰۵ معنادار بود. **پرسشنامه خوداثربخشی مادرانه^۴** (دومکا، استوئریزینگر، جکسون و روزا، ۱۹۹۶). این سنجش برای ارزیابی سطوح کلی خوداثربخشی والدینی ساخته شده است. این آزمون کارایی و نالایدی والدین را هنگام مواجهه با موقعیت‌های کودک، توانایی حل تعارض‌های والد-کودک و تلاش و مقاومت آنها را در والدگری ارزیابی می‌کند. این پرسشنامه از پنج ماده مثبت و پنج ماده منفی تشکیل شده و تمامی ماده‌ها به شکل لیکرت هفت درجه‌ای با طیف یک (به ندرت) تا هفت (همیشه) است. شیوه نمره‌گذاری به این صورت است که پنج ماده (۸، ۵، ۳، ۱) به صورت معکوس نمره‌گذاری می‌شود. نمره بالا در این سنجش، خوداثربخشی بالا و نمره پایین، خوداثربخشی پایین را نشان می‌دهد (طالعی، ۱۳۸۸). اعتبار این سنجش با محاسبه ضریب

1. Child Symptom Inventory (CSI-4)
2. Gadow, K. D.

3. Sprafkin, J.
4. Maternal Self-Efficacy Questionnaire

5. Parental Stress Index (PSI)
6. Stora, G.

در جدول ۱ درج شده است.

والدینی با فرزندان‌شان بازی کنند. برنامه جلسه‌های درمانگری

جدول ۱

برنامه جلسه‌های بازی درمانگری والدینی

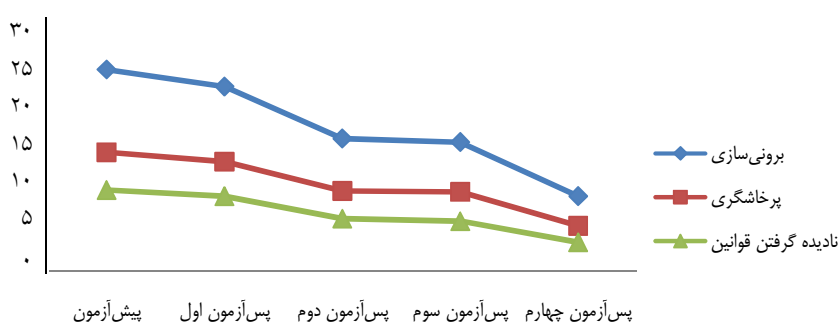
جلسه	محظوظ
۱	شرح اهداف بازی درمانگری توسط درمانگر و تأکید بر پیدایش حساسیت در مورد فرزندان و دادن پاسخ همدانه به آنها
۲	توضیح اصول اصلی بازی درمانگری والدینی مانند هدایتگری کودک در جلسه بازی توسط درمانگر. پس از این جلسه والدین جلسه‌های بازی با فرزندان را آغاز کردند. اسباب‌بازی‌های موردنیاز برای بازی با کودک و دلیل بازی با این وسائل برای والدین شرح داده شد.
۳	آموزش بایدها و نبایدهای بازی به والدین
۴	آموزش چراجی و چگونگی تعیین حد و مرزها و اجرای آن کامل‌تر از جلسه‌های قبل
۵	تمرکز آموزش بر چراجی اهمیت دادن حق انتخاب به کودک و نحوه اجرای این روش برای کاهش مشکلات رفتاری کودک
۶	اهمیت اعتماد به خویشتن و چگونگی ایجاد و افزایش آن در کودک
۷	آموزش تغییر به جای تحسین، به علاوه ایجاد محدودیت به صورت پیشرفتی با کمک تکنیک دادن حق انتخاب
۸	مرور و جمع‌بندی جلسه‌های پیشین و تشویق والدین برای ادامه این روند

پس‌آزمون در جدول ۲ ارائه شده است. همچنین در شکل ۱ روند تغییرات میانگین رفتارهای برونوی‌سازی، پرخاشگرانه و نادیده گرفتن قوانین قابل مشاهده است. همان‌طور که در جدول ۲ و شکل ۱ مشاهده می‌شود، میانگین رفتارهای برونوی‌سازی، پرخاشگرانه و نادیده گرفتن قوانین طی مراحل پس‌آزمون به تدریج کاهش یافته است. بیشترین کاهش در فاصله پس‌آزمون اول و دوم و پس‌آزمون سوم و چهارم بوده است. به منظور بررسی تأثیر روش بازی درمانگری والدینی بر کاهش نشانه‌های برونوی‌سازی، از آزمون اندازه‌گیری‌های مکرر استفاده شد. نتایج این آزمون در جدول ۳ نشان داده شده است.

در مجموع، مادران یک ماه پیش از شروع مداخله و در جلسه‌های دوم، چهارم، ششم و هشتم فهرست رفتاری کودک آشناخت و پیش از آغاز و پایان دوره، سنجش خوداثربخشی و شاخص تبیینگی والدین را تکمیل کردند. تحلیل داده‌ها از طریق آزمون تحلیل واریانس اندازه‌گیری مکرر انجام شد. به علاوه مقایسه پیش‌آزمون و پس‌آزمون متغیرهای خوداثربخشی و تبیینگی والدین از طریق آزمون α برای گروههای واپسیه انجام شد.

یافته‌ها

شاخص‌های توصیفی زیرمقیاس‌های رفتارهای برونوی‌سازی، پرخاشگرانه و نادیده گرفتن قوانین در پیش‌آزمون و چهار مرحله



شکل ۱. نمودار میانگین رفتارهای برونوی‌سازی و زیرمقیاس‌های آن در پیش‌آزمون و مراحل پس‌آزمون

چندمتغیری (لاندای ویلکس)^۴ در مقیاس برونوی‌سازی و زیرمقیاس نادیده گرفتن قوانین در سطح 100% معنادار است. بنابراین می‌توان نتیجه گرفت، بازی درمانگری والدینی موجب

نتایج نشان می‌دهند با وجود معنادار بودن آزمون موشلی^۱، به دلیل آنکه مشخصه گرین‌هاوس گیسر^۲ در هر سه مورد معنادار است، می‌توان مفروضه کرویت^۳ را برقرار دانست. ضریب F

1. Mauchlys' Test of Sphericity

2. Greenhouse Geisser

3. sphericity

4. Wilks' Lambda

جدول ۳

مشخصه‌های آماری آزمون اندازگیری‌های مکرر برای مقیاس بروونی‌سازی و زیرمقیاس‌های آن

مشخصه آماری	مشخصه آماری	مشخصه آماری	مشخصه آماری
۰/۰۶۴	آزمون کرویت موشلی		
۱۴۳/۰۳*	آزمون گرین‌هاوس گیسر	مقیاس بروونی‌سازی	
۶۷/۸۷*	آزمون لاندا ویلکس		
۰/۰۲۹	آزمون کرویت موشلی		
۷۵/۰۶*	آزمون گرین‌هاوس گیسر	رفتار پرخاشگرانه	
۳۲/۸۳	آزمون لاندا ویلکس		
۰/۱۱	آزمون کرویت موشلی		
۹۲/۴۸*	آزمون گرین‌هاوس گیسر	نادیده گرفتن قوانین	
۷۹/۰۷*	آزمون لاندا ویلکس		

*P<0/01

برای بررسی آنکه بیشترین تفاوت بین کل مراحل یا کدام مرحله‌ها رخ داده است، میانگین‌ها با استفاده از آزمون t وابسته دو به دو تحلیل شدند که نتیجه آن در جدول ۴ آورده شده است. همان‌طور که مشاهده می‌شود، تغییرات از همان مرحله پس‌آزمون قابل مشاهده است و رفتارهای بروونی‌سازی، پرخاشگرانه، نادیده گرفتن قوانین در پس‌آزمون اول نسبت به پیش‌آزمون کاهش معناداری یافته است. این کاهش در همه مراحل پس‌آزمون، به جز در فاصله پس‌آزمون دوم تا سوم دیده می‌شود.

کاهش رفتارهای بروونی‌سازی و رفتارهای نادیده گرفتن قوانین

در مقایسه با رفتارهای پرخاشگرانه شده است.

جدول ۴

مشخصه‌های توصیفی رفتارهای بروونی‌سازی و زیرمقیاس‌های آن در پیش‌آزمون و مراحل پس‌آزمون

مراحل	مقیاس و زیرمقیاس‌ها	M	SD	پیش‌آزمون
پیش‌آزمون	رفتارهای بروونی‌سازی	۲۶/۱۳	۳/۱۶	
	رفتار پرخاشگرانه	۱۵/۴	۳/۶۲	
	نادیده گرفتن قوانین	۱۰/۵۳	۱/۹۲	
پس‌آزمون اول	رفتارهای بروونی‌سازی	۲۲/۹۳	۳/۹۲	
	رفتار پرخاشگرانه	۱۴/۲	۴/۱۱	
	نادیده گرفتن قوانین	۹/۷۳	۲/۲۲	
پس‌آزمون دوم	رفتارهای بروونی‌سازی	۱۷/۲	۴/۸۹	
	رفتار پرخاشگرانه	۱۰/۴	۳/۸۳	
	نادیده گرفتن قوانین	۶/۸	۲/۱۱	
پس‌آزمون سوم	رفتارهای بروونی‌سازی	۱۶/۷۳	۵/۲۸	
	رفتار پرخاشگرانه	۱۰/۲۷	۴/۱۸	
	نادیده گرفتن قوانین	۶/۴۷	۱/۸۵	
پس‌آزمون چهارم	رفتارهای بروونی‌سازی	۹/۷۳	۵/۲۲	
	رفتار پرخاشگرانه	۵/۸۷	۳/۷	
	نادیده گرفتن قوانین	۳/۷۳	۱/۸۳	

جدول ۵

نتایج آزمون t وابسته در پیش‌آزمون و پس‌آزمون

مراحل	رفتارهای بروونی‌سازی	رفتار پرخاشگرانه	نادیده گرفتن قوانین	P<0/05
پیش‌آزمون-پس‌آزمون ۱	۴/۱***	۴/۵۸**	۲/۷*	
پس‌آزمون ۱-پس‌آزمون ۲	۹/۹۱**	۶/۸۴**	۸/۵**	
پس‌آزمون ۲-پس‌آزمون ۳	۱/۲۸	۰/۴۹	۱/۲۳	
پس‌آزمون ۳-پس‌آزمون ۴	۱۳/۵۵**	۱۰/۶۹**	۱۱/۹۸**	

**P<0/01

آزمون t در هر دو مورد معنادار است. به عبارت دیگر، بازی درمانگری والدینی موجب کاهش تبیینگی مادران و افزایش خوداثربخشی آنان شده است.

مشخصه‌های توصیفی تبیینگی و خوداثربخشی والدین در مرحله پیش‌آزمون و پس‌آزمون و نتیجه آزمون t برای مقایسه میانگین پیش‌آزمون و پس‌آزمون در جدول ۵ آورده شده است.

جدول ۶

نتایج آزمون t برای مقایسه میانگین پیش‌آزمون و پس‌آزمون تبیینگی والدین

	مرحله	متغیر	M	SD	t
تبیینگی والدین	پیش‌آزمون		۲۴۶/۸	۵۷/۲۲	۱۱/۶۴*
	پس‌آزمون		۱۴۹/۰۰	۵۴/۵۹	
خوداثربخشی والدین	پیش‌آزمون		۳۵/۰۷	۱۶/۶۱	- ۷/۷*
	پس‌آزمون		۵۷/۸	۹/۸۷	

* P<0/01

بحث

تحولی کودک محسوب می‌شود و نیز معنا و علت رفتارهای کودکان، موجب تغییر بازخورد آنها نسبت به مسائلی می‌شود که تا پیش از آن به عنوان عامل جدال و ایجاد مشکلات بین والدین و فرزندان شناخته می‌شد. افزون بر آن، والدین می‌آموزند چگونه با تغییر نحوه ارتباط خود با فرزندشان و شروع یک رابطه مبتنی بر بازی که مورد استقبال کودک قرار می‌گیرد، هم نیازهای عاطفی و ارتباطی او را پاسخ دهنده هم به مسائلی بپردازند که تا پیش از این راه مناسبی برای برخورد با آن نیافرته بودند و به تسليم یا مقابله بی‌اثر با آن تن داده بودند (لندرث و براتون، ۲۰۰۶). مجموع این موارد سبب می‌شود دریچه ارتباطی جدیدی بین والد و کودک گشوده شود که به درک بهتر والدین از فرزندشان منجر و امکان حل مشکلات به شیوه‌ای متفاوت فراهم شود. هنگامی که والدین استفاده از این شیوه ارتباطی جدید را فرا می‌گیرند، می‌توانند به کودک نزدیک‌تر شوند و از پس مسائلی که تا پیش از این به عنوان یک معضل، ناتوان از حل آنها بودند، برآیند (گورنی، ۲۰۰۳؛ ونفلیت، ۲۰۱۱). درنتیجه، احساس خودآبرخشی و کفایت بیشتری درباره نقش خود به عنوان والد به دست می‌آورند (طالعی، ۱۳۸۸). کاهش تنبیدگی والدین نیز در این رهگذر پیامد مثبت قابل توجه دیگری است که به طور قطع، در فضای ارتباطی والد-کودک منعکس می‌شود و به کاهش بیشتر مشکلات رفتاری کودک کمک می‌کند (موسس، ۲۰۱۲). آنچه در این پژوهش مجال بررسی آن نبود، بررسی نقش علی‌یا واسطه‌ای هر یک از این متغیرها بود. برای مثال، نمی‌توان به طور مشخص کاهش مشکلات کودک را ناشی از کاهش تنبیدگی یا بهبود حس خودکارآمدی مادر دانست یا همکاری متقابل کودک طی بازی و کاهش میزان مشکلات رفتاری را علّت کاهش تنبیدگی والدین در نظر گرفت. از سوی دیگر برخی از مؤلفان اثربخشی این روش را به نقش مؤثر خانواده در جوامع شرقی نسبت داده‌اند. در فرهنگ‌های شرقی که هویت فرد تا حد زیادی بر اساس خانواده و جایگاه وی در خانواده تعریف می‌شود، در نظر گرفتن خانواده معنای متفاوتی با فرهنگ‌هایی دارد که بر هویت و استقلال فردی حتی از سنین پایین پافشاری می‌کند. از این رو در جوامع شرقی مانند

تحلیل یافته‌های پژوهش نشان داد بازی درمانگری والدینی روش موثری در کاهش مشکلات برونوی‌سازی کودکان و نادیده گرفتن قوانین است. با این وجود بر اساس یافته‌های پژوهش حاضر، این روش در کاهش رفتارهای پرخاشگرانه کودکان تاثیر حکمتی داشته است. یافته‌های این پژوهش تا حد زیادی مؤید یافته‌های قبلی است. برای مثال، تایلر و دیگران (۲۰۱۱) بازی درمانگری والدینی کوتاه‌مدت را در کاهش مشکلات رفتاری کودکان و بهبود رابطه والد-کودک مؤثر دانستند. به علاوه در پژوهش علیوندووفا و اسماعیلی (۲۰۱۰) تأثیر بازی درمانگری والدینی در کاهش مشکلات برونوی‌سازی کودکان تأیید شد. در عین حال رجب‌پور (۱۳۹۱) نشان داد این روش بر برخی از ابعاد پرخاشگری مانند پرخاشگری جسمانی و کلامی مؤثر بود و در برخی از ابعاد مانند پرخاشگری رابطه‌ای مؤثر نبود. از یافته‌های دیگر این پژوهش تأثیر این روش درمانگری بر کاهش تنبیدگی و افزایش خودآبرخشی والدین است. چندین پژوهش تأثیر بازی درمانگری والدینی مدل لندرث را در کاهش مشکلات رفتاری کودکان، بهبود رابطه والد-کودک و کاهش تنبیدگی والدین مؤثر گزارش کردند (تایلر و دیگران، ۲۰۱۱؛ طالعی، ۱۳۸۸).

در تبیین اثربخشی بازی درمانگری والدینی می‌توان به چندین مورد اشاره کرد: براساس مبانی نظری بازی درمانگری والدینی، در این شیوه مراجع نه کودک است نه والد، بلکه رابطه بین والد و کودک است که دچار مشکل شده است. به عبارت دیگر شکل‌گیری یک ارتباط هم‌لانه با والد - که نزدیک‌ترین فرد به کودک در تمام گستره زندگی است - از اهمیت و مزایای قابل توجهی برخوردار است و برقراری این ارتباط در درمان کودک بسیار مؤثر است (ونفلیت، ۲۰۱۱). به علاوه، مهارت‌های ارائه‌شده در طول جلسه‌های درمانگری مانند گوش دادن انعکاسی^۱، هم‌دلی، محدودیت‌گذاری و دادن حق انتخاب به کودکان به آنها می‌آموزد چگونه احساس‌ها و هیجان‌های خود را به صورتی قابل قبول ابراز کرده و خودمهارگری را در خود پرورش دهنده (لندرث، ۲۰۰۲). مزیت مهم و قابل توجه دیگر روش والدینی، ایجاد تغییرات در خود والدین است. آگاهی والدین از آنچه جزو ویژگی‌های

عوامل آسیب‌زای مختلفی را زمینه‌ساز پرخاشگری در کودکان می‌داند که از این میان می‌توان ویژگی‌های مزاجی، الگو و کیفیت دلستگی، سبک‌های فرزندپروری ناکارآمد، کنش‌وری ضعیف خانواده مثل ناهمانگی و اختلاف زناشویی، جدایی یا خشونت خانگی و مشکلات روانی والدین را برشمود. در این پژوهش برخی از عوامل مانند مشکلات روانی وخیم والدین و جدایی آنها کنترل شده بود اما عوامل احتمالی دیگر در جدایی اینها کنترل نشده بود و از بین عوامل ذکر شده تنها بر پرخاشگری کنترل نشده بود. به نظر می‌رسد والدین علاوه بر آموختن شیوه‌های بهبود ارتباط با کودک، نیاز به آموزش بیشتری در زمینه برخورد با کودک پرخاشگر و مدیریت این موقعیت‌ها دارند، آنچه در این مدل به دلیل محدودیت زمانی کمتر به آن پرداخته می‌شود.

در یک جمع‌بندی می‌توان گفت اثریخشی بازی درمانگری والدینی مدل لندرث و براتون (۲۰۰۶) بر کاهش اختلال‌های بروونی‌سازی کودکان آشکار است، اما در عین حال این روش در یک دوره دو ماهه برای کاهش پرخاشگری کودکان ناکافی است که این موضوع، لزوم تداوم درمان، بررسی تأثیر دیگر متغیرهای والدین بر پرخاشگری کودکان، آموزش بیشتر والدین در زمینه برخورد با کودک پرخاشگر یا طراحی یک مداخله جامع‌تر و همراه کردن این روش با دیگر روش‌های درمانگری مانند بازی درمانگری با کودک یا مداخلات سیستمی را برای این مشکل رفتاری کودکان یادآوری می‌کند.

به علاوه همچون دیگر روش‌های درمانگری، انتخاب این روش نیز برای درمان اختلال‌های کودکان نیاز به بررسی موقعیت خانواده، توانایی و سلامت روانی والدین و شدت اختلال کودک دارد. در برخی مواقع مانند زمانی که والدین در مرز بالینی قرار دارند یا دارای مشکلات شدید زناشویی هستند، این روش مؤثر نخواهد بود (ونفلیت، ۲۰۱۱). بنابراین پیشنهاد می‌شود متناسب با شدت و نوع مشکل کودک و نیز شرایط والدین و خانواده، درمانگر از مداخله‌های متناسب با موقعیت و مشکل کودک استفاده کند.

محدود بودن حجم نمونه، سن کودکان، عدم بررسی نقش علی یا واسطه‌ای متغیرهای خوداثریخشی و تنیدگی والدین و عدم پیگیری پیامدهای درمانگری، مهم‌ترین محدودیت‌های

ایران درمان‌هایی که نگاه سیستمی به مشکلات دارند نسبت به درمان‌های کودک محور اثربخش‌تر خواهند بود (علیوندوفا و اسماعیل، ۲۰۱۰).

بررسی دقیق‌تر کاهش میانگین رفتارهای بروونی‌سازی کودکان طی جلسه‌ها نشان داد بیشترین تغییر در فاصله پس‌آزمون اول و دوم و سوم و چهارم رخ داده است. به باور لندرث و براتون (۲۰۰۶) چون صرف زمان برای بازی اغلب در برنامه‌های والد و کودک از پیش موجود نبوده است، با شروع جلسه‌های بازی در خانه، شکل جدیدی از تعامل شکل می‌گیرد که معمولاً برای هر دو طرف خوشایند است و موجب تغییر ادراک والد و کودک از یکدیگر می‌شود. از آنجا که این ادارک اولیه نقش تعیین‌کننده‌ای در مصمم شدن یا انصراف والدین از ادامه جلسه‌های بازی دارد، لندرث و براتون (۲۰۰۶) به درمانگران توصیه می‌کنند تا زمانی که والدین تا حد اطمینان‌بخشی آمادگی‌ها و مهارت‌های اولیه را کسب نکرده‌اند، از واداشتن آنها به برگزاری جلسه‌های بازی در خانه خودداری کنند.

تغییر معنادار رفتارهای کودکان در فاصله پس‌آزمون سوم و چهارم نیز در چهارچوب مدل بازی درمانگری والدینی لندرث و براتون (۲۰۰۶) قابل توجیه است. در این شیوه، مهارت‌های اختصاصی کاهش مشکلات رفتاری کودکان (مانند دادن حق انتخاب، ایجاد محدودیت و قانون وضع کردن، محروم کردن) در نیمه دوم دوره آموزش داده شده و در ابتدای جلسه‌های بعد بارها تمرین می‌شوند و در نتیجه والدین می‌توانند به نحو مؤثرتری با مشکلات رفتاری کودکان مواجه شوند.

اگرچه بررسی نتایج نشان دادند بازی درمانگری والدینی شیوه مؤثری در کاهش مشکلات بروونی‌سازی است، با این وجود بر اساس یافته‌ها این روش تأثیر کمتری در کاهش نشانه‌های پرخاشگری کودکان داشته است. اگرچه پژوهشی در مورد مقایسه اثربخشی این روش بر پرخاشگری و نادیده گرفتن قوانین انجام نشده است، اما در تبیین این یافته می‌توان به عمیق‌تر بودن مکانیزم‌های شکل‌گیری و تداوم پرخاشگری اشاره کرد. بلوم‌کوئیست و شنل (۲۰۰۲) پرخاشگری را سازه‌ای پیچیده و دارای انواع و ابعاد مختلف می‌دانند. کانر (۲۰۰۲)

- school age forms profiles.* Burlington: University of Vermont, Research Center for Children, Youth & Families.
- Alivand-Vafa, M., & Ismaili, H. (2010).** Parents as agents of change: What filial therapy has to offer? *Social and Behavioral Sciences*, 5, 2165-2173.
- Bloomquist, M. L., & Schnell, S. V. (2002).** *Helping children with aggression and conduct problems.* New York: Guilford Press.
- Bratton, S., Ray, D., Rhine, T., & Jones, L. (2005).** The efficacy of play therapy with children: A meta-analytic review of treatment outcomes. *Professional Psychology: Research and Practice*, 36 (4), 376-390
- Cohen, M., Domburgh, V., Vermeren, R., Geluk, C. H., & Dorelejeers, T., H. (2012).** Externalizing psychopathology and persistence of offending in childhood first time arrestees. *European Child Adolescent Psychiatry*, 21, 243-251.
- Colman, P. K., & Karraker, K. H. (2003).** Maternal self-efficacy beliefs, competence in parenting, and toddler's behavior and developmental status. *Infant Mental Health*, 24, 126-148.
- Connor, D. F. (2002).** *Aggression and antisocial behavior in children and adolescents: Research and treatment.* New York: Guilford Press.
- Dumka, L. E., Stoerzinger, H. D., Jackson, K. M., & Roosa, M. W. (1996).** Examination of the cross-cultural and cross-language equivalence of the parenting self-agency measure. *Family Relations*, 45, 216-222.
- Edwards, A. N., Sullivan, M. J., Meany-Walen, K., & Kantor, R. K. (2010).** Child-parent relationship training: Parents' perceptions of process and outcome. *International Journal of Play Therapy*, 19
- این پژوهش بود. اجرای این پژوهش در گروه وسیع تری از کودکان، بررسی نقش واسطه‌ای متغیرهای تنیدگی و خوداپرداختی والدین و پیگیری نتایج، بر غنای اطلاعات به دست آمده در زمینه اثربخشی بازی درمانگری والدینی خواهد افزود.
- ### منابع
- استوراء، ج. (۱۳۷۷). *تنیدگی یا استرس، بیماری جدید تمدن.* ترجمه پ. دادستان. تهران: رشد (تاریخ انتشار اثر به زبان اصلی، ۱۹۹۱).
- دادستان، پ.، احمدی، ع. و حسن‌آبادی، ح. (۱۳۸۵). *تنیدگی والدینی و سلامت عمومی: پژوهشی درباره رابطه تنیدگی حاصل از والدگری با سلامت عمومی در مادران پرستار و خانه‌دار دارای کودکان خردسال.* فصلنامه روان‌شناسی تحولی: روان‌شناسان (پیرانی، ۲)، ۱۸۴-۱۷۱.
- رجب‌پور، م. (۱۳۹۱). اثربخشی گروه درمانی رابطه والد-کودک بر پرخاشگری کودکان پیش دبستانی. مجله روان‌شناسی پاییز، ۴، ۵۷-۴۷.
- طالعی، ع. (۱۳۸۸). بررسی اثربخشی برنامه فرزندپروری مشتبی بر مشکلات رفتاری دختران خودکارآمدی والدینی مادران. پایان‌نامه کارشناسی ارشد، دانشکده روان‌شناسی و علوم تربیتی دانشگاه شهید بهشتی.
- غباری‌بناب، ب. پرنده، ا.، فیروزجاه، ع.، موللی، گ. و نعمتی، ش. (۱۳۸۸). میزان شیوع مشکلات رفتاری دانش آموزان مقطع ابتدایی شهر تهران. پژوهش در حیطه کودکان استثنایی، ۹، ۲۳۳-۲۳۸.
- لندرث، گ. (۱۳۹۰). بازی درمانی: هنر برقراری ارتباط. ترجمه ف. داورپناه. تهران: رشد (تاریخ انتشار اثر به زبان اصلی، ۲۰۰۲).
- مینایی، ا. (۱۳۸۴). کتابچه راهنمای فرم‌های سن مدرسه نظام مبتنی بر تجربه آشنایخ (ASEBA) در نمونه ایرانی. تهران: پژوهشکده کودکان استثنایی.
- هومن، ح. ع. (۱۳۸۰). *شناخت روش علمی در علوم رفتاری.* تهران: نشر پارسا.
- Abidin, R. R. (1983).** *Parenting Stress Index Manual.* Charlottesville: University of Virginia.
- Achenbach, T. M., & Rescorla, L. A. (2001).** ASEBA

- Michigan.
- Tam, K. K., Chan, Y. C., & Wong, C. K. M. (1994).** Validation of Parenting Stress Index among Chinese mothers in Hong Kong. *Journal of Community Psychology*, 22, 211-223.
- Ray, D. (2006).** Evidence-based play therapy. In C. E. Schaefer & H.G. Kaduson (Eds.), *Contemporary play therapy: Theory, research, and practice*. (pp. 136-157). New York, London: Guilford Press.
- Stortment, M. (2002).** Externalizing behavioral problems in young children: Contributing factors and early intervention. *Psychology in the Schools*, 39(2), 127-138.
- Taylor, D. D., Purswell, K., Lindo, N., Jayne, k. & Fernando, D. (2011).** The impact of child-parent relationship therapy on child behavior and parent-child relationships: An examination of parental divorce. *International Journal of Play Therapy*, 20 (3), 124-137.
- Topham, G. L., Wampler, K. S., Titus, G., & Roling, E. (2011).** Predicting parent and child outcomes of a filial therapy program. *International Journal of Play Therapy*, 20 (2), 79-93.
- Topham, G. L., & VanFleet, R. (2011).** Filial therapy: A structured and straight forward approach to including young children in family therapy. *Journal of Family Therapy*, 32, 144-158.
- Tylor, S. (2006).** *An investigation of the relationship between black single mothers' myth/stereotype acceptance, parental self-efficacy, and child-rearing practices*. MSc Thesis, Boston College.
- Vanfleet, R. (2011).** Filial therapy: What every play therapist should know? *British Association of Play Therapy*, 67, 18-24.
- (3), 159-173.
- Giliom, M., & Shaw, D. S. (2004).** Co-developmental of externalizing and internalizing problems in early childhood. *Development and Psychology*, 16, 313-334.
- Guerney, B. J. (1964).** Filial therapy: Description and rationale. *Journal of Consulting Psychology*, 28 (4), 304-310.
- Guerney, B. J. (2003).** Filial play therapy. In C. Schaefer (Ed.), *Foundations of play therapy* (pp. 99-142). Canada: John Wiley & Sons.
- Jafari, N., Mohamadi, M. R., Khanbani, M., Farid, S., & Chiti, P. (2011).** Effect of play therapy on behavioral problems of maladjusted preschool children. *Iranian Journal of Psychiatry*, 6, 37-42.
- Jang, M. (2000).** Effectiveness of filial therapy for Korean parents. *International Journal of Play Therapy*, 9 (2), 21-38.
- Landreth, G., & Bratton, S. (2006).** *Child-Parent Relationship Therapy (CPRT): A 10-session filial therapy model*. New York: Routledge.
- Lee, M., & Landreth, G. L. (2003).** Filial therapy with immigrant Korean parents in the United States. *International Journal of Play Therapy*, 12 (2), 67-83.
- Leblance, M., & Ritchie, M. (2001).** A meta-analysis of play therapy outcomes. *Counseling Psychology Quarterly*, 14 (2), 149-163.
- Lewinsohn, P., Roheld, P., & Farrington, D. (2004).** The OADP-CDS: A brief screener for adolescent conduct disorder. *Child and Adolescent Psychiatry*, 39, 888-889.
- Moses, A. (2012).** *Child parent relationship therapy for parents of children with disruptive behavior*. PhD Dissertation, University of Western Michigan,

nalizing and internalizing child behavior problems in the contexts of high and low parental psychopathology. *Infant Mental Health Journal*, 22 (3), 393-415.

Young Mun, E., Fitzgerald, H. E., Von Eye, A., Puttler, L. I., & Zucker, R. A. (2001). Temperamental characteristics as predictors of exter-

