

عنوان مقاله:

تأثیر روش درمانی حساسیت زدایی از طریق حرکات چشم و پردازش مجدد بر اساس الگوی AIP بر مولفه های هفت گانه استرس والدگری مادران کودکان ناشنوا

محل انتشار:

مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ایلام، دوره 29، شماره 2 (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

فروغ آهمه - Dept of Counseling, Faculty of Humanities, Islamic Azad University, Ahvaz Branch, Ahvaz, Iran

مریم غلامزاده جفره - Dept of Counseling, Faculty of Humanities, Islamic Azad University, Ahvaz Branch, Ahvaz, Iran

امین کرابی - Dept of Counseling, Faculty of Humanities, Islamic Azad University, Ahvaz Branch, Ahvaz, Iran

خلاصه مقاله:

مقدمه: درمان حساسیت زدایی از طریق حرکات چشم و پردازش مجدد (EMDR)، درمانی تخصصی برای غلبه بر آثار ضربه عاطفی و تجارب ناراحت کننده است. این پژوهش با هدف بررسی اثربخشی درمان حساسیت زدایی از طریق حرکات چشم و پردازش مجدد مطابق الگوی AIP بر مولفه های هفت گانه استرس والدگری مادران کودکان ناشنوا، در شهر اهواز در سال ۱۳۹۷ انجام گرفت. مواد و روش ها: این پژوهش از نوع نیمه آزمایشی با طرح پیش آزمون-پس آزمون با گروه کنترل و پیگیری بود. جامعه پژوهش شامل همه مادران دارای فرزند ناشنوای مشغول به تحصیل در مقطع ابتدایی بود که از این میان، ۳۰ نفر به شیوه در دسترس انتخاب و به صورت تصادفی، در دو گروه آزمایش و کنترل جایگزین شدند. اعضای گروه آزمایش به صورت فردی و در ۱۰ جلسه، تحت مداخله درمان حساسیت زدایی از طریق حرکات چشم و پردازش مجدد قرار گرفتند. در پایان، برای دو گروه پس آزمون اجرا شد و پس از گذشت ۴۵ روز، آزمون پیگیری صورت گرفت. از پرسش نامه تنیدگی والدگری آبییدین برای جمع آوری داده ها استفاده گردید. داده ها از طریق تحلیل کوواریانس چندمتغیره و تحلیل کوواریانس یک راهه تجزیه و تحلیل شدند. یافته های پژوهش: نتایج، اثربخشی درمان حساسیت زدایی از طریق حرکات چشم و پردازش مجدد مطابق الگوی AIP را بر مولفه های هفت گانه استرس والدگری در مادران کودکان ناشنوا نشان داد. بحث و نتیجه گیری: می توان گفت که حساسیت زدایی از طریق حرکات چشم و پردازش مجدد، مداخله ای غیردارویی، نسبتاً کوتاه و موثر برای کاهش استرس والدگری مادران کودکان ناشنوا است.

کلمات کلیدی:

Eye movement desensitization and reprocessing, AIP model, Parenting stress, Deaf

حساسیت زدایی از طریق حرکات چشم و پردازش مجدد، الگوی AIP، استرس

والدگری، ناشنوا

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1258830>

