

عنوان مقاله:

اثربخشی مشاوره گروهی بر شیوه ی تحلیل ارتباط محاوره ای (TA) بر میزان تعارضات زناشویی زنان متاهل

محل انتشار:

فصلنامه علمی مهارت های روانشناسی تربیتی، دوره 5، شماره 2 (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

جواد خلعتبری - دانشیار گروه روانشناسی دانشگاه آزاد اسلامی واحد تنکابن، تنکابن، ایران

راضیه کیاکجوری - گروه روانشناسی دانشگاه آزاد اسلامی واحد تنکابن، تنکابن، ایران

خلاصه مقاله:

هدف از پژوهش تعیین اثربخشی به شیوه ی تحلیل ارتباط محاوره ای (TA) بر تعارضات زناشویی زنان متاهل است. روش پژوهش آزمایشی با طرح پیش آزمون باگروه کنترل و نمونه گیری تصادفی خوشه ای است. بدین منظور از میان کلیه دانشجویان متاهل نمونه ای به حجم ۳۰۰ نفر انتخاب و با آزمون تعارض زناشویی مورد ارزیابی قرار گرفتند و از بین این ۳۰۰ نفر ۶۵ نفر نمره آنها یک انحراف معیار بالاتر از میانگین بوده به عنوان گروه مصرف مشخص و از بین آنها ۳۰ نفر به روش تصادفی انتخاب شده و به صورت تحلیل ارتباط محاوره ای قرار گرفتند. ابزار پژوهش پرسشنامه تعارضات زناشویی ۴۲ سوالی (MCA) ثنائی (۱۳۷۹) بود. نتایج تحقیق نشان داد که: - مشاوره گروهی به شیوه تحلیل ارتباط محاوره ای در کاهش تعارضات زناشویی زنان متاهل موثر است. - مشاوره گروهی به شیوه تحلیل ارتباط محاوره ای بر مولفه کاهش همکاری موثر است. - مشاوره گروهی به شیوه تحلیل ارتباط محاوره ای بر مولفه افزایش واکنش جهانی موثر است. - مشاوره گروهی به شیوه تحلیل ارتباط محاوره ای بر مولفه افزایش جلب حمایت فرزند موثر است. - مشاوره گروهی به شیوه تحلیل ارتباط محاوره ای بر مولفه افزایش رابطه فردی با خویشاوند موثر است. - مشاوره گروهی به شیوه تحلیل ارتباط محاوره ای بر مولفه جدا کردن امور مالی موثر است. - مشاوره گروهی به شیوه تحلیل ارتباط محاوره ای بر مولفه کاهش رابطه فردی با خویشاوند موثر استنتیجه کلی اینکه مشاوره گروهی به شیوه تحلیل ارتباطی محاوره ای سبب کاهش تعارضات زناشویی، افزایش همکاری کاهش واکنش هیجانی، افزایش رابطه جنسی، افزایش رابطه خانوادگی با خویشاوندان و دوستان همسر و افزایش رابطه خانوادگی با خویشاوندان خود و افزایش جلب حمایت فرزند، جدا کردن امور ملی در گروه آزمایش شد.

کلمات کلیدی:

تحلیل ارتباط محاوره ای، تعارضات زناشویی، مشاوره گروهی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1596595>

