

خانواده درمانی شناختی رفتاری همراه با کایروپراکتیک در درمان اختلالات روان تنی^۱

Cognitive-Behavioral Family Therapy combined with Chiropractic in treatment of Psychosomatic Disorders

دکتر محمد خدایاری فرد^۲

دکتر خشاپار صادقی^۳

دکتر یاسمن عابدینی^۴

تاریخ دریافت: ۸۵/۰۲/۱۵

تاریخ پذیرش: ۸۵/۰۲/۲۲

Abstract

Chiropractic, or simply manipulation of spine, is one of the popular treatments for low back and neck pains. However, researches' findings showed that after a cut in treatment for a short time, the disorders syndrome will reoccur in patients with musculoskeletal pains. Thus, recently, professionals in health psychology have considered behavior, cognitive and cognitive - behavioral psychoanalytic techniques as optimal alternatives for treatment of the patients with histories of psychosomatic disorders. Therefore, the main purpose of current research was to examine the effectiveness of cognitive - behavioral family therapy on treatment of patients with musculoskeletal pain (low back pain & neck pain). So, using a single- subject design (Type A - B), 5 patients who suffered from musculoskeletal pains and referred to a non-governmental chiropractic clinic were selected. They received cognitive - behavioral family therapy accompanied with chiropractic procedures. The results confirmed the effectiveness of the above-mentioned combined therapy. One of the probable reasons for effectiveness of mentioned therapy approach was its ability in adjusting patients' spine having back and neck pain, and at the same time, recognizing basic psychologic causes for those pains and removing the causes by cognitive-behavioral psychotherapy method. Finally, congruency and inconsistency of the findings with the previous researches are discussed. Findings' repugnance or confirmation with other research are discussed and some suggestions provided.

Keywords:

Psychosomatic disorders; musculoskeletal disorders; single- subject design; cognitive- behavioral family therapy; chiropractic

چکیده

استفاده از درمان کایروپراکتیک یا تطبیق و تنظیم ستون فقرات یکی از درمان‌های متداول برای این نوع کمردردها و گردن دردها است. با این حال تحقیقات نشان داده‌اند که پس از قطع درمان و طی یک دوره‌ی کوتاه، مجددًا نشانگان بیماری در بیماران مبتلا به این دردهای عضلانی استخوانی عود می‌کند. لذا اخیراً توجه متخصصان حوزه‌ی سلامت روان معطوف به روان‌درمانی این بیماران با استفاده از فنون رفتاری، شناختی، شناختی - رفتاری و روان تحلیل‌گری شده است. براین اساس هدف اصلی پژوهش حاضر بررسی اثربخشی خانواده درمانی شناختی - رفتاری همراه با کایروپراکتیک در درمان بیماران مبتلا به دردهای عضلانی استخوانی (کمردرد، گردن درد) است. بدین منظور با استفاده از یک طرح تک آزمودنی از نوع طرح AB، ۵ نفر از افراد مبتلا به دردهای عضلانی استخوانی که به یک مرکز خصوصی درمان کایروپراکتیک رجوع کرده بودند انتخاب و با استفاده از روش خانواده درمانی مبتنی بر فنون شناختی رفتاری همراه با کایروپراکتیک مورد مطالعه و درمان قرار گرفتند.

نتایج نشان دهنده‌ی تأثیر و کارایی زیاد این شیوه‌ی درمان ترکیبی است. از جمله دلایل احتمالی کارایی این شیوه‌ی درمانی، تنظیم ستون فقرات بیماران مبتلا به کمردرد و گردن درد و شناخت همزمان علل روان‌شناختی زیربنایی این دردها و برطرف کردن این علل از طریق روان‌درمانگری شناختی - رفتاری است. هم‌سویی و ناهم‌سویی یافته‌های در پایان مورد بحث قرار گرفته و پیشنهادهایی نیاز‌داشده است.

فصلنامه پژوهش در سلامت روان‌شناختی

دوره اول

شماره اول

۱۳۸۶ بهار



کلید واژه‌ها:

اختلالات روان تنی، اختلالات عضلانی استخوانی، طرح تک آزمودنی، خانواده درمانی، شناخت - رفتار درمانی، کایروپراکتیک

۱. این مقاله بخشی از پژوهشی است تحت عنوان: کاربرد خانواده درمانی شناختی - رفتاری همراه با کایروپراکتیک در درمان اختلالات روان تنی (عضلانی استخوانی) که با حمایت مالی دانشگاه تهران و انجمن کایروپراکتیک ایران انجام شده است.

۲. دانشیار دانشگاه تهران (نویسنده پاسخگو) (khodryar@ut.ac.ir)

۳. کایروپراکت

۴. دکترای روانشناسی تربیتی



خانواده‌درمانی شناختی-رفتاری همراه....

محمد خدایاری فرد، خشایار صادقی، یاسمین عابدینی

بلندمدت در خلال ۱۲ ماه پیش از شروع نشانگان بیماری تجربه کرده بودند. تنها ۴ درصد از این بیماران شواهدی از رابطه‌ی منفی با مادر و یا حادثه‌ای تنش زا قبل از شروع نشانه‌ها را گزارش نکردند. روابط منفی با مادر به خصوص در بین بیماران زن دارای درد مفاصل، شایع بود.

از آن جاکه تجارب تنش‌زا، حالات عمیق تنش و اضطراب، ناکامی‌های شدید، افسردگی مزمن، بی‌خوابی‌های مداوم و سایر حالات عاطفی منفی می‌تواند سبب کاهش موقت یا دائم پاسخ‌دهی سیستم ایمنی شود و نقص یا بدکارکردی سیستم ایمنی نیز می‌تواند اختلالات روان تنی گوناگونی ایجاد کند. تمام اشاره‌جامعة در سنین مختلف نسبت به ابتلاء به این اختلالات آسیب‌پذیر هستند. لذا ارائه شیوه‌های درمانی کارآمد برای درمان اختلالات روان تنی از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است. در حال حاضر از رویکردهای درمانی مختلفی نظری درمان با استفاده از دارو، فیزیوتراپی، کایروپراکتیک^۶ یا فن ماساژدهی، روان تحلیل‌گری، رفتار درمانی، شناخت درمانی و شناخت – رفتار درمانی، برای درمان اختلالات روان تنی استفاده می‌شود. با این حال تعیین این‌که کدام رویکرد بیشترین کارایی و تأثیر را دارد کارآسانی نیست. اگرچه نتایج پژوهش‌های نشان‌دهنده‌ی تأثیر و کارایی شیوه‌ی درمانی کایروپراکتیک در درمان اختلالات روان تنی مرتبط باستون فقرات، مفاصل و عضلات است (وودهام^۷، ۲۰۰۰)، اما مشاهده شده است که استفاده از درمان‌های دارویی، فیزیوتراپی و کایروپراکتیک به تنها‌ی منجر به درمان قطعی و کامل این اختلالات نمی‌شود و پس از قطع شدن این نوع درمان‌ها، بیماری مجددأعود می‌کند (جانسون و داهل^۸، ۱۹۸۸). از طرفی، هدف اصلی درمان اختلالات روان تنی نه تنها از بین بردن علایم جسمانی و روان تنی است، بلکه پیشگیری از عود مجدد آنها از طریق شناخت و درمان علل روان‌شناختی زیربنایی آنها نیز می‌باشد. لذا به نظر می‌رسد که استفاده از رویکردهای درمانی ترکیبی نظری روان درمان‌گری مبتنی بر فنون شناختی رفتاری همراه با کایروپراکتیک درمان مؤثری برای این اختلالات باشد. ساندز و همکاران^۹ (۱۹۹۴) در یافتن که خانواده درمانی شناختی – رفتاری نسبت به مراقبت‌های دارویی و پزشکی استاندارد در درمان دردهای مزمن شکم و پشت مؤثر است. این برنامه خانواده درمانی

مقدمه

اعتقاد به این‌که حالت روانی شخص می‌تواند بدنش را تحت تأثیر قرار دهد تاریخچه‌ای طولانی دارد. با این حال پژوهش‌های معاصر در مورد جنبه‌های فیزیولوژیکی و روان‌شناختی هیجانات و فشار روانی نیز نشان داده است که تنش هیجانی بر دستگاه عصبی خودکار و غددرون ریز تأثیر می‌گذارد (ساراسون و ساراسون، ۱۹۸۷). در واقع امروزه بیشتر پژوهشگرانی که فرایندهای روان‌شناختی را مطالعه می‌کنند، نظرات ساده‌انگارانه‌ی اختصاصی بودن و مستعد بودن اندام را برای توجیه علایم جسمی خاص ردمی‌کنند و از دیدگاه تعاملی به علایم جسمانی می‌نگرند. آنان معتقدند که نفایص بدنی ممکن است باعث مشکلات روان‌شناختی شوند و مشکلات روان‌شناختی چه بسا موجب نفایص بدنی شوند. از این‌رو، آنان تخمین زده‌اند که بین ۵۰ تا ۲۵ درصد از بیماران درمان شده در درمان‌گاه‌های پزشکی به اندازه‌ی بیماری‌های جسمانی دارای بیماری‌های روان‌شناختی هستند (لیپوسکی^{۱۰}، ۱۹۸۵).

پژوهش‌های اخیر نشان داده‌اند که تعدادی از اختلالات جسمی وجود دارند که ممکن است عوامل شخصیتی و اجتماعی تا حد زیادی در آنها نقش داشته باشد. اصطلاح اختلالات روان تنی^{۱۱} یا اختلالات روانی – فیزیولوژیکی^{۱۲} اشاره به حالات جسمانی‌ای دارد که در آنها حوادث پر معنای روان‌شناختی به طور تنگاتنگی با نشانه‌های بدنی مرتبط هستند. این مشکلات واختلالات شامل اختلالات قلبی – عروقی، تنفسی، معدی – روده‌ای، استخوانی – عضلانی، دستگاه‌های تناسلی – ادراری و پوست هستند. یافته‌های بالینی اهمیت عوامل روان‌شناختی را در بسیاری از این اختلالات نشان می‌دهند (روزنhan و سلیگمن، ۱۳۸۲).

ورم مفاصل روماتیسمی یا بیماری مزمن مفاصل، سردردهای میگرنی، گردن درد و کمردرد از جمله اختلالات روان تنی هستند که فشارهای روانی نقش مهمی در شروع و روند پیشرفت آنها دارد. اندرسون^{۱۳}، به نقل از ساراسون و ساراسون، ۱۹۸۷ در مطالعه‌ای که روی بیماران دارای دردهای عضلانی استخوانی انجام داد دریافت که آنها حوادث زندگی بیشتری را همراه با تهدید هیجانی بالقوه

1.Sarason

2.Lipowski

3.Psychosomatic

4.psychophysiological

5.Anderson

6. chiropractic

7. Woodham

8. Johnson & Dahl

9.Sundez



درمان از طریق فیزیوتراپی را دریافت کردند. بیماران پس از دریافت ۱۲ ماه درمان به بهبودی کامل رسیدند و نتایج آزمون آنالوگ بصری نشان داد که درد مزمن کمر و ستون فقرات در این بیماران کاهش بسیاری پیدا کرده است. هم چنین مقایسه‌ی دوروش نشان داد که درمان کایروپراکتیک نسبت به روش درمانی دیگر برتری داشت.

کرچنر و جفری^۲ (۲۰۰۲) در پژوهشی اثربخشی سه نوع درمان را در درمان کمر درد موردمقایسه قرار دادند. آنها سه گروه بیمار با کمر درد را که یک گروه درمان جسمی، گروهی کایروپراکتیک و گروهی فقط یک کتاب آموزشی در زمینه‌ی کمر درد دریافت کرده بودند، مورد مطالعه قرار دادند. دو گروه اول بعد از چهار هفته کاهش علایم رضایت‌بخشی را نسبت به گروه سوم نشان دادند.

هم چنین به کارگیری رویکردهای مختلف روان‌درمانگری در درمان اختلالات روانی سابقه‌ای طولانی دارد. به طوری که نتایج برخی پژوهش‌ها نشان داده است که استفاده از فنون شناختی - رفتاری در جلسات خانواده درمانی درمان مؤثری برای اختلالات روان تنی از جمله اختلالات عضلانی استخوانی است (واکر و روبرتس^۴، ۲۰۰۱). پژوهش‌های زیر از جمله تحقیقاتی هستند که کارایی روان‌درمانگری خانوادگی مبتنی بر فنون شناختی - رفتاری را در درمان اختلالات روان تنی مورد بررسی قرار داده‌اند.

جی^۹ و همکاران (۱۹۸۷) روش‌های خانواده درمانی شناختی - رفتاری، دارودمانی و فن‌کنترل توجه را در تسكین دردهای استخوانی در کودکان مقایسه کردند. نتایج نشان داد که خانواده درمانی شناختی - رفتاری مؤثرترین شیوه برای کنترل این دردها بود.

جانسون و داهل^{۱۰} (۱۹۹۸) تأثیر یک برنامه‌ی کنترل درد شناختی - رفتاری را روی گروهی از افراد بادردهای عضلانی - استخوانی بررسی کردند. نتایج نشان داد که برنامه‌های کنترل شناختی - رفتاری به شکل موقفيت‌آمیزی دردهای عضلانی استخوانی را کاهش داد.

با این که نتایج مطالعات مختلف نشان دهنده‌ی کارایی و تأثیر درمان کایروپراکتیک و درمان‌های شناختی - رفتاری به تنها یک درمان دردهای عضلانی استخوانی است، اما متأسفانه هیچ پژوهشی تأثیر استفاده‌ی همزمان از این دو رویکردنمانی را در درمان دردهای عضلانی استخوانی مورد

شناختی - رفتاری شامل آموزش تنش‌زدایی و مهارت‌های مقابله‌ای و بازسازی شناختی بوده و طی ۱۶ جلسه بکار گرفته شد. پس از درمان ۷۱ درصد از افراد مبتلا به دردهای جسمانی بهبود پیدا کردند و در یک پیگیری یک ساله اظهار کردند که هیچ دردی را در ناحیه شکم و کمر خود احساس نمی‌کنند. براین اساس هدف اصلی پژوهش حاضر بررسی اثربخشی خانواده درمانی مبتنی بر فنون شناختی - رفتاری به همراه درمان کایروپراکتیک در درمان دردهای عضلانی استخوانی است.

شیوه‌ی درمان کایروپراکتیک به دنبال تشخیص و درمان اختلالات ستون فقرات، مفاصل و عضلات توسط تکنیک‌های تنظیم، حفظ و نگهداری سلامتی ارگان‌ها و سیستم عصبی مرکزی است که آخرین پژوهش‌ها حاکمی از کمک به سزای آن در سلامتی عمومی بدن است (وودهام، ۲۰۰۰).

کایروپراکتیک یا فن ماساژ یعنی درمان مؤثر دردهای عضلانی استخوانی به وسیله‌ی دست و بدون استفاده از داروها و مواد شیمیایی، بلکه از طریق تنظیم ستون مهره‌ها و قسمت‌های عضلانی بدن که عملکرد درستی ندارند با استفاده از دست و ماساژ.

طی دهه‌ی گذشته پژوهش‌های زیادی در مورد قابلیت تأثیرات مثبت درمان کایروپراکتیک در درمان دردهای عضلانی استخوانی نظری کمر درد، پشت درد، سردردهای میگرنی، گردن درد و درد مفاصل صورت گرفته است (مک للندا، ۲۰۰۰، روزنر^۳، ۲۰۰۱؛ به نقل از میکروهالدمن^۳، ۲۰۰۲)، که در ادامه به اختصار به چند مورد از این پژوهش‌ها اشاره خواهیم کرد.

ولسکا^۴ و همکاران (۱۹۹۸) در پژوهشی با ۲۵۵۵ نفر به صورت تلفنی و ارسال پرسشنامه مصاحبه کردند. ۳۳ درصد دردهای گزارش شده توسط این افراد در ناحیه‌ی پشت، گردن، کمر یا ترکیب هر دو (گردن و کمر) در طول یک سال گذشته بود. کلیه‌ی بیمارانی که در ناحیه‌ی پشت و کمر، درد داشتند توسط پزشکان کایروپراکتیک درمان شدند. دو سوم این بیماران به نتیجه‌ی بسیار مفیدی رسیدند و درمان شدند.

گلدبیگ، هس و آیکین^۵ (۲۰۰۴) ۲۸۷۰ بیمار را در ۶۰ کلینیک طی مدت دو سال مورد مطالعه قرار دادند. این بیماران به دو گروه تقسیم شدند: یک گروه درمان کایروپراکتیک و گروه دیگر

6.visual analogue scale

7.Kirchner & Jeffrey

8. walker & Roberts

9.Jey

10. Johnson & Dahl

1.Maccland

2.Rosner

3. Meeker & Haldman

4. Wolska

5. Goldberg, Hass& Aikin



خانواده درمانی شناختی - رفتاری همراه....
محمد خدایاری فرد، خشایار صادقی، یاسمین عابدینی

اسکیزوفرنی یا SC و شیدایی خفیف یا (Ma).
محتوی اکثر پرسش‌های MMPI مربوط به نشانه‌های بیماری‌های روان‌پزشکی، روان‌شناختی، عصب‌شناختی و یا جسمانی است. MMPI دارای دو فرم کوتاه و بلند است.
نحوه‌ی پاسخ به پرسش‌های این آزمون به صورت "صحیح" یا "غلط" است که در آن پاسخ صحیح نمره‌ی ۱ و پاسخ غلط نمره‌ی صفر دریافت می‌کند. پس از تکمیل شدن آزمون توسط آزمودنی، نیمی روانی او براساس نمراتی که در مقیاس‌های یازده‌گانه دریافت کرده است ترسیم و توسط روان‌شناس تفسیر می‌شود (مارنات، ۱۹۹۰؛^۵ ترجمه‌ی پاشا شریفی و نیکخوا، ۱۳۷۵).

در پژوهش حاضر از فرم کوتاه MMPI که دارای ۷۱ پرسش است، استفاده شده است. اخوت و دانشمند (۱۳۷۵) پایابی فرم ۷۱ سوالی MMPI (فرم کوتاه) را با استفاده از محاسبه ضریب آلفای کرونباخ مورد ارزیابی قرار داده و ضریب آلفای برابر با ۰/۷۸، رابرای کل آزمون گزارش کرده‌اند. در مورد روانی آزمون MMPI مطالعات زیادی صورت گرفته است.
شپارد و همکاران (۱۹۸۸) روابی سازه‌آزمون MMPI را مورد بررسی قرار دادند و روابی سازه‌آن را مطلوب گزارش کردند.

SCL-90-R آزمون

در پژوهش حاضر از پرسشنامه‌ی SCL-90-R سئوالی ۹۰ استفاده شده است. این آزمون دارای ۹۰ سئوال بوده که روی یک طیف لیکرت پنج درجه‌ای نمره‌گذاری می‌شوند (هیچ = ۰ و خیلی زیاد = ۴). آزمون دارای ۱۰ خرده مقیاس بوده که عبارتنداز: شکایات جسمانی (۲ سئوال)، وسوس - اجبار (۱۰ سئوال)، حساسیت در روابط متقابل (۹ سئوال)، افسردگی (۱۳ سئوال)، اضطراب (۱۰ سئوال)، خصوصیت (۶ سئوال)، ترس مرضی (۷ سئوال)، افکار پارانوئیدی (۶ سئوال)، روان‌پریشی (۱۰ سئوال) و سئوال‌های اضافی (۷ سئوال در زمینه‌ی اختلال خوردن، اختلال خواب، افکار در مورد مرگ و احساس گناه). پس از تکمیل آزمون توسط آزمودنی‌ها، نمرات آنها در هر یک از خرده مقیاس‌ها محاسبه و سپس براساس این نمرات نیمی روانی آزمودنی‌ها ترسیم و توسط روان‌شناس تفسیر می‌شود.
آزمون R-SCL-90 از آزمون‌های معتبر و پراستفاده است که در ایران نیز از سال‌ها پیش ترجمه و به کاربرده شده است. در ایران برای این آزمون در نقطه برش ۰/۴، ضریب پایابی ۰/۹۷، حساسیت ۰/۹۴، ویژگی ۰/۹۸ و کارآیی ۰/۹۰ گزارش

مطالعه و بررسی قرار نداده است و پژوهش حاضر تنها پژوهشی است که به این موضوع پرداخته است.

روش پژوهش

طرح پژوهش حاضر از نوع طرح‌های تک آزمودنی^۱ و به عبارت دقیق‌تر از نوع طرح B-A است. در این نوع طرح‌ها پژوهشگر به بررسی تأثیر یک متغیر بر متغیر دیگر می‌پردازد، اما بررسی اثرهای متغیر بر یک یا چند آزمودنی متصرکز است (سرمد، بازرگان و حجازی، ۱۳۷۸).

برای انتخاب نمونه‌ی پژوهش از بین کلیه‌ی افراد مراجعه کننده به یک مرکز خصوصی درمان کاپر و پراکتیک تعداد ۵ نفر که همگی مبتلا به بیماری‌های عضلانی استخوانی تشخیص داده شده بودند به عنوان گروه نمونه انتخاب شدند. لازم به ذکر است که یکی از آزمودنی‌ها در اواسط درمان به شرکت در جلسات درمانی ادامه نداد، لذا ۴ نفر دیگر نمونه‌ی این پژوهش را تشکیل دادند.

ابزارهای پژوهش

به منظور ارزیابی متغیرهای پژوهش و گردآوری اطلاعات در حالت اولیه یا خط پایه (مرحله‌ی A) و در مرحله‌ی آزمایشی (مرحله‌ی B) از ابزارهای زیر استفاده شده است.

در پژوهش حاضر آزمودنی‌ها براساس تشخیص و ارجاع پزشک کاپر و پراکتیک با استفاده از نتایج آزمایشات پزشکی نظری عکس برداری با اشعه‌ی ایکس (X)، مصاحبه‌های بالینی -IV-TR DSM^۲ و آزمون‌های ۳MMPI^۳ و SCL-90-R^۴، مبتلا به بیماری‌های عضلانی استخوانی که یکی از اختلالات روان‌تنی هستند تشخیص داده شدند.

آزمون MMPI یا پرسشنامه‌ی شخصیتی چند وجهی مینه سوتا، پرسشنامه‌ی استانداردی برای فراخوانی دامنه‌ی گستره‌ای از ویژگی‌های خود توصیفی است که یک شاخص کمی از سازگاری هیجانی فرد را به دست می‌دهد. آزمون MMPI دارای ۱۱ مقیاس است که ۳ مقیاس آن مربوط به روابی آزمون (مقیاس‌های L، F و K) و ۸ مقیاس دیگر به شاخص‌های بالینی یا شخصیتی مربوط اند (مقیاس‌های HS یا هیپوکندری، افسردگی یا D، هیستری یا Hy، انحراف روانی - اجتماعی یا Pd، پارانویا یا Pa، ضعف روانی یا Pt).

¹ single subject design

² Diagnostic and statistic manual of mental disorder, 4th ed. Text

Revision

³ Minnesota Multiple Personality Inventory (MMPI)

⁴ 90 Symptom of Check List Revised Includes.

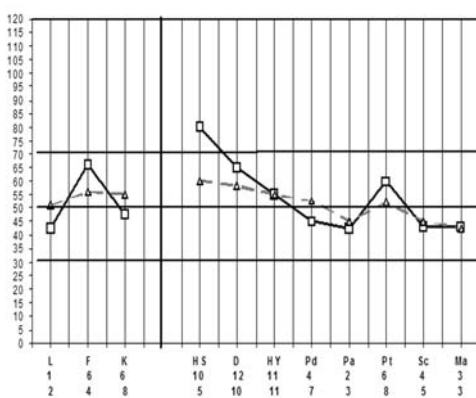


در جلسات خانواده درمانی شناختی - رفتاری همراه با درمان کایروپراکتیک (درمان ترکیبی) شرکت کردند. تعداد جلسات خانواده درمانی مبتنی بر فنون شناختی - رفتاری شامل ۱۶ جلسه‌ی ۲ ساعته بوده که هر هفته یک بار تشکیل می‌شده است (در مجموع ۱۶ هفته) و از فنونی نظری آموزش مهارت تحلیل رفتار، حل مسأله، مقابله با استرس، مقابله‌های بین فردی، جرأت ورزی، کنترل خشم، مهارت‌های برقراری ارتباط، تنفس زدایی و مثبت‌نگری در این جلسات استفاده شده است. تعداد جلسات درمان کایروپراکتیک ۱۶ جلسه‌ی نیم ساعته بوده که دو بار در هفته تشکیل می‌شد (در مجموع ۸ هفته). لازم به توضیح است که کلیه‌ی آزمودنی‌های پژوهش قبل از شروع مداخله، در یک جلسه با حضور روان‌درمانگر و در یک جلسه دیگر با حضور پرشک کایروپراکتر مورد ارزیابی‌های اولیه جهت تشخیص نوع اختلال شان قرار گرفته‌اند و تا ۶ ماه پس از درمان نیز مورد بی‌گیری قرار گرفتند.

یافته‌های پژوهش

مشخصات آزمودنی اول: خانم ف - ت، ۲۵ ساله، دانشجو، فرزند آخر خانواده، پدر و مادر دارای تحصیلات ابتدایی و دارای یک خواهر ۳۰ ساله‌ی لیسانسیه و دو برادر ۳۱ و ۳۳ ساله‌ی دپلمه.

آزمودنی در جلسه‌ی اول مصاحبه‌ی بالینی اظهار کرده است: دو سال است که از همسرم جدا شده‌ام چون همسرم با زن دیگری ارتباط داشت و معتقد بود. اکنون بسیار عصبی، حساس و زور درنج شده‌ام، کمر درد شدیدی دارم، قبلاً یک بار هم خودکشی کرده‌ام اما موفق نشدم، حالا هم از زندگی کردن خسته‌ام، مدتی قبل به دلیل کمر درد شدید به یک پزشک



نمودار ۱- نیمیر روانی آزمودنی اول در آزمون MLPG قبل و بعد از مداخله (مرحله A و مرحله B)

شده است (باقری یزدی، بواله‌ی و شاه‌محمدی، ۱۳۷۳). در DSM-IV-TR اختلالات روان‌تنی با عنوان عامل روان‌شناختی مؤثر بر بیماری جسمانی معروفی شده است. ویژگی اصلی عامل روان‌شناختی مؤثر بر بیماری جسمانی یا اختلالات روان‌تنی وجود یک یا چند عامل روان‌شناختی یا رفتاری خاص است که بر یک بیماری جسمانی تأثیر نامطلوب می‌گذارد. این عوامل روان‌شناختی یا رفتاری عبارتند از:

-اختلال‌های محور I

-اختلال‌های محور II

-نشانه‌های روان‌شناختی یا صفات شخصیتی که با ملاک‌های کامل یک اختلال روانی خاص مطابقت ندارند.

-رفتارهای بهداشتی ناسازگار یا پاسخ‌های فیزیولوژیکی به عوامل تنش‌زای محیطی یا اجتماعی. به طور کلی عوامل روان‌شناختی مؤثر بر تشخیص بیماری روی محور I کدگذاری شده و بیماری جسمانی همراه روی محور II کدگذاری می‌شود (انجمان روانشناسی امریکا^۱). ۲۰۰۰

در پژوهش حاضر کلیه‌ی آزمودنی‌ها قبل از شرکت در جلسات درمانی توسط روان‌درمانگر براساس ملاک‌های تشخیصی فوق مورد مصاحبه قرار گرفته و مبتلا به اختلال روان‌تنی (عضلانی استخوانی) تشخیص داده شدند.

تست تشخیص کایروپراکتیک

مطابق استانداردها و روند اخلاقی انجمان بین‌المللی کایروپراکتیک تشخیص جایه‌جایی ستون فقرات و کدهای اصلی از طریق عکس برداری با استفاده از اشعه‌ی ایکس صورت می‌گیرد. هم‌چنین از تست‌های ارتوپدی عصب‌شناسی برای تشخیص جایه‌جایی ستون فقرات استفاده می‌شود (ویلیامز، ۱۹۹۸).

در پژوهش حاضر کلیه‌ی آزمودنی‌ها قبل از شرکت در جلسات درمانی توسط پزشک کایروپراکتر با استفاده از آزمون پتانسیل حس پیکری و نتایج عکس برداری از -Pre- و -Post- اختلال عضلانی استخوانی (کمر درد) تشخیص داده شدند.

روش و چگونگی مداخله یا انجام عمل آزمایشی چنان‌که پیشتر ذکر شد آزمودنی‌های پژوهش حاضر را ۵ نفر از افراد مبتلا به بیماری عضلانی استخوانی (اختلال روان‌تنی) تشکیل می‌دادند که ۴ نفر از آنان به طول کامل

1- Williams

2-American Psychiatric Association



خانواده درمانی شناختی - رفتاری همراه....

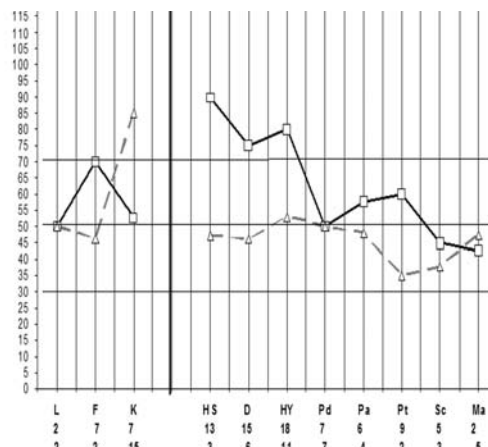
محمد خدایاری فرد، خشایار صادقی، یاسمین عابدینی

خطوط نقطه چین در نمودار ۲ نیمرخ روانی آزمودنی اول رادر آزمون SCL-90-R بعد از مداخله (مرحله B) نشان می‌دهد. بنابر نتایج وضعیت روانی و جسمانی آزمودنی کاملاً بهنجار است، به طوری که نمره‌ی آزمودنی در مقیاس شکایات جسمانی برابر با ۱۱، در مقیاس اضطراب برابر با ۷، در مقیاس افسردگی برابر با ۸ است که هر سه نمره بسیار پایین می‌باشد. با مقایسه‌ی نمودارهای ۱ و ۲ می‌توان نتیجه گرفت که بین نتایج آزمون MMPI و SCL-90-R در قبل از مداخله همخوانی وجود دارد به طوری که نتایج هر دو آزمون نشان دهنده‌ی وجود نارضایتی جسمانی، اضطراب و افسردگی است.

با مقایسه‌ی نیمرخ‌های روانی آزمودنی اول در آزمون MMPI و SCL-90-R در قبل از مداخله و بعد از مداخله (نمودرهای ۱ و ۲) می‌توان نتیجه گرفت که به کارگیری روان‌درمانگری خانوادگی مبتنی بر فنون شناختی - رفتاری همراه با درمان کایروپراکتیک در درمان اختلال عضلانی همخوانی (کمردرد) آزمودنی اول و اختلالات روانی همبود با آن نقش مؤثری داشته است.

مشخصات آزمودنی دوم. خانم ن، ش. ز. ب، ۲۲ ساله، دانشجو، مادر ۶۲ ساله فوق لیسانس، پدر ۶۲ ساله لیسانسیه، دارای سه خواهر، ۲۶، ۲۸، و ۳۰ ساله که به ترتیب لیسانسیه، دانشجو و دکتری حقوق هستند.

آزمودنی در اولین جلسه‌ی روان‌درمانگری اظهار کرده است: ۱۷ ساله بودم که پدر و مادرم با وضع بدی از هم جدا شدند و



نمودار ۳. نیمرخ روانی آزمودنی دوم در آزمون MMPI قبل و بعد از مداخله (مرحله A و مرحله B)

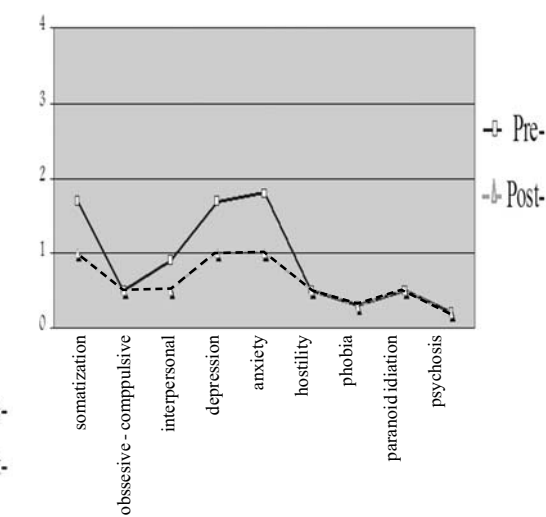
اکنون با مادر و مادر بزرگم زندگی می‌کنم، بسیار بی‌انگیزه و بی‌حوصله‌ام و دائمًا خواب هستم، چهار ماه است که مبتلا به

کایروپراکتیک مراجعه کردم که تشخیص اختلال سایکوسوماتیک داده است.

چنان‌که در نمودار ۱ مشاهده می‌شود، قبل از مداخله آزمودنی تمایل به این داشته که خودش را بدل از آنچه که هست جلوه دهد. بالا بودن نمره‌ی آزمودنی در مقیاس HS یا هیپوکندریا (۱۰) نشان دهنده‌ی این است که آزمودنی در مورد وضعیت جسمانی و سلامتی خود نگران و ناراحت است و سعی دارد از طریق ناراحتی‌های جسمی توجه دیگران را به خود جلب کند. بالا بودن نمره‌ی آزمودنی در مقیاس D (۲۲) نیز نشان دهنده‌ی افسردگی او است.

خطوط نقطه چین در نمودار ۱ وضعیت روانی آزمودنی اول را در آزمون MMPI بعد از مداخله نشان می‌دهد. همان‌گونه که در این نمودار مشاهده می‌شود، وضعیت روانی آزمودنی اول بعد از مداخله کاملاً بهنجار است، به خصوص در مقیاس D یا افسردگی نمره‌آزمودنی بسیار پایین بوده (۱۰) و در مقیاس Hs یا هیپوکندریا نیز نمره‌آزمودنی بسیار پایین است (۵)، که نشان دهنده‌ی سلامت جسمانی او است.

نمودار ۲ نشان دهنده‌ی نیمرخ روانی آزمودنی اول در آزمون



نمودار ۲- نیمرخ روانی آزمودنی اول در آزمون SCL-90-R قبل و بعد از مداخله (مرحله A و مرحله B)

SCL-90-R در قبل و بعد از مداخله است. همان‌گونه که در این نمودار مشاهده می‌شود قبل از مداخله نمره‌ی آزمودنی در مقیاس‌های شکایات جسمانی (۱۹)، افسردگی (۱۹) و اضطراب (۱۵) نشان می‌دهد که آزمودنی از وضعیت جسمانی خود رضایت ندارد و مبتلا به اضطراب و افسردگی است.



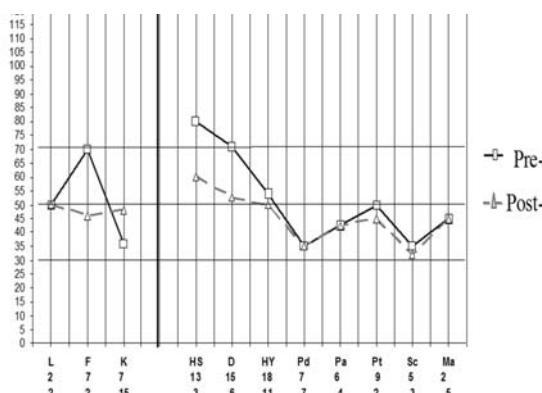
از مداخله و خطوط نقطه چین مربوط به بعد از مداخله است. چنان‌که در این نمودار مشاهده می‌شود قبل از مداخله بالا بودن نمره‌ی آزمودنی در شکایات جسمانی (۲۵) نشان دهنده‌ی عدم رضایت آزمودنی از وضعیت جسمانی خویش است، هم‌چنین بالا بودن نمره‌ی آزمودنی در مقیاس افسردگی (۲۰) و در مقیاس اضطراب (۱۰)، نشان دهنده‌ی وجود افسردگی و اضطراب در او است.

خطوط نقطه چین در نمودار ۴ نیمرخ روانی آزمودنی دوم را در آزمون R SCL-90 بعد از مداخله نشان می‌دهد. همان‌گونه که در این نمودار مشاهده می‌شود، وضعیت جسمانی و روانی آزمودنی کاملاً بهنجار است، به طوری نمره آزمودنی در شکایات جسمانی، افسردگی و اضطراب بسیار کم شده است. این کاهش نمرات نشان دهنده‌ی رضایت آزمودنی از وضعیت جسمانی خویش، عدم وجود اضطراب و افسردگی در او است.

با مقایسه‌ی نمودارهای ۳ و ۴ در می‌باییم که بین نتایج آزمون MMPI و R SCL-90 قبل از مداخله همخوانی زیادی وجود دارد و هر دو نشان دهنده‌ی اضطراب، افسردگی و مشکلات جسمانی در آزمودنی هستند.

با مقایسه‌ی نیمرخ‌های روانی آزمودنی در آزمون‌های SCL-90-R و MMPI در قبل از مداخله و بعد از مداخله (نمودارهای ۳ و ۴) می‌توان نتیجه گرفت که مداخله خانوادگی مبتنی بر فنون شناختی - رفتاری همراه با درمان کایروپراکتیک نقش مؤثری در درمان اختلال عضلانی استخوانی (کمردرد) آزمودنی و سایر اختلالات روانی همبود با آن داشته است.

مشخصات آزمودنی سوم: خانم ح، ج. ن. ۳۸ ساله، دیپلمه، خانه‌دار، همسر ۴۰ ساله و دیپلمه، دارای یک دختر ۱۸ ساله‌ی

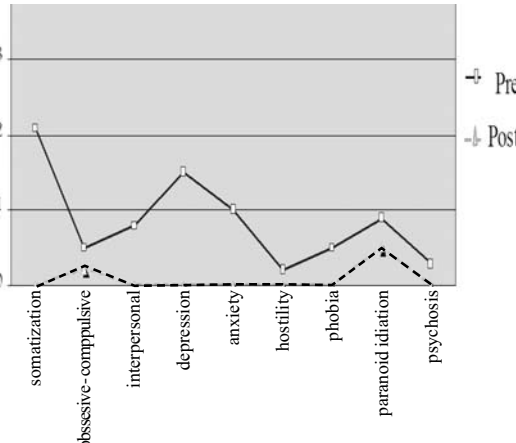


نمودار ۵. نیمرخ روانی آزمودنی سوم در آزمون MMPI قبل و بعد از مداخله (مرحله‌ی A و مرحله‌ی B)

کمر درد شدیدی هست و تمام زندگی او را فلچ کرده است، بسیار زودرنج، عصبی و بی قرار هست، مدتی قبل به یک مرکز کایروپراکتیک مراجعه کرد، تشخیص اختلال روان تنی داده‌اند.

همان‌گونه که در نمودار ۳ مشاهده می‌شود قبل از مداخله آزمودنی تمایل داشته که خود را بدتر از آنچه هست نشان دهد. بالا بودن نمره‌ی آزمودنی در مقیاس F (۷) نشان دهنده‌ی اضطراب زیاد آزمودنی است. بالا بودن نمره‌ی آزمودنی در مقیاس Hs یا هیپوکندریا (۱۳) نشان می‌دهد که آزمودنی از وضعیت جسمانی خود ناراضی است و می‌خواهد از طریق آلام جسمانی توجه دیگران را جلب کند. بالا بودن نمره‌ی آزمودنی در مقیاس D یا افسردگی (۱۵) نشان دهنده‌ی افسردگی شدید او است و بالا بودن نمره‌ی او در مقیاس Hy مربوط به ناراحتی‌های جسمانی آزمودنی است.

خطوط نقطه چین در نمودار ۳ نیمرخ روانی آزمودنی دوم را بعد از مداخله نشان می‌دهد. همان‌گونه که در این نمودار مشاهده می‌شود، وضعیت روانی آزمودنی بهنجار است. پایین



نمودار ۴. نیمرخ روانی آزمودنی دوم در آزمون R SCL-90 قبل و بعد از مداخله (مرحله‌ی A و مرحله‌ی B)

بودن نمره‌ی آزمودنی در مقیاس Hs (۳) نشان دهنده‌ی وضعیت جسمانی خوب او است و پایین بودن نمره‌ی آزمودنی در مقیاس D (۶) نشان دهنده‌ی عدم افسردگی و وضعیت خوب روانی او است. هم‌چنین پایین بودن نمره‌ی آزمودنی در مقیاس Hy (۱۱) نشان دهنده‌ی رضایت او از وضعیت جسمانی خویش است.

نمودار ۴ نیمرخ روانی آزمودنی دوم را در آزمون R SCL-90 قبل و بعد از مداخله نشان می‌دهد (خطوط تیره مربوط به قبل



خانواده درمانی شناختی - رفتاری همراه....

محمد خدایاری فرد، خشایار صادقی، یاسمین عابدینی

بهنجار است. پایین بودن نمره‌ی آزمودنی در مقیاس Hs یا هیپوکندریا (۵) نشان دهنده‌ی وضعیت خوب جسمانی آزمودنی است و پایین بودن نمره‌ی آزمودنی در مقیاس D یا افسردگی (۸) نشان دهنده‌ی وضعیت خوب روانی و عدم افسردگی او است.

نمودار ۶ نیمرخ روانی آزمودنی سوم رادر آزمون-R SCL-90-R قبل و بعد از مداخله نشان می‌دهد (خطوط تیره مربوط به قبل از مداخله و خطوط نقطه‌چین مربوط به بعد از مداخله است). بالا بودن نمره‌ی آزمودنی در شکایات جسمانی (۲۷) نشان دهنده‌ی عدم رضایت آزمودنی از وضعیت جسمانی خویش و بالا بودن نمره‌ی آزمودنی در مقیاس افسردگی (۳۴) نیز نشان دهنده‌ی افسردگی شدید او است.

خطوط نقطه‌چین در نمودار ۶ نیمرخ روانی آزمودنی سوم را در آزمون SCL-90-R بعد از مداخله نشان می‌دهد. این نمودار نشان می‌دهد که وضعیت روانی و جسمانی آزمودنی نرمال است، پایین بودن نمره‌ی آزمودنی در شکایات جسمانی (۱۰) نشان دهنده‌ی وضعیت جسمانی خوب او و پایین بودن نمره‌ی آزمودنی در افسردگی (۸) نشان دهنده‌ی کاهش و عدم افسردگی و وضعیت روانی مساعد او است.

با مقایسه‌ی نمودارهای ۵ و ۶ مشاهده می‌شود که بین نتایج آزمون MMPI و آزمون SCL-90-R قبل از مداخله همخوانی زیادی وجود دارد و هردو آزمون نشان دهنده‌ی عدم رضایت جسمانی و افسردگی در آزمودنی است.

با مقایسه‌ی نیمرخ روانی آزمودنی در آزمون‌های MMPI و SCL-90-R قبل و بعد از مداخله (نمودارهای ۵ و ۶) می‌توان نتیجه‌گیری کرد که مداخلات خانواده درمانی شناختی - رفتاری همراه با درمان کایروپراکتیک نقش مؤثری در درمان اختلال عضلانی استخوانی آزمودنی سوم و سایر اختلالات روانی همبود با آن داشته است.

مشخصات آزمودنی چهارم: خانم، ر. ۲۳ ساله، دانشجو، پدر بی‌سواد ۵۴ ساله، مادر ۴۸ ساله بی‌سواد، دارای سه خواهر ۲۵، ۲۸ و ۳۴ ساله که همگی دلیلمه هستند و دو برادر ۱۸ و ۳۳ ساله که به ترتیب تابنجم ابتدایی و سوم دبیرستان تحصیل کرده‌اند.

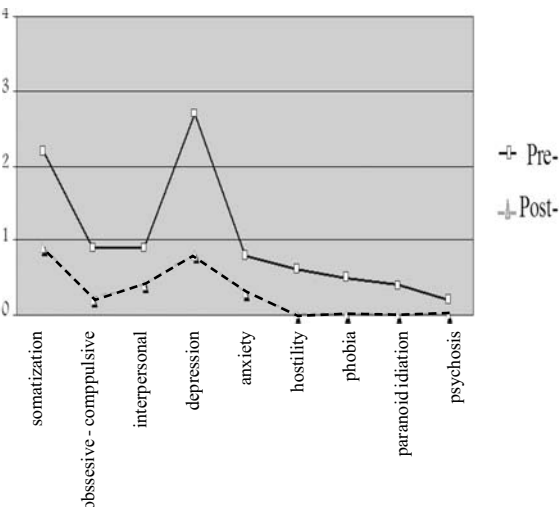
آزمودنی در اولین جلسه‌ی روان درمانگری اظهار کرده است: دو سال است که از همسرم جدا شده‌ام، چون با زن دیگری ارتباط داشت و می‌خواست با او ازدواج کند. همسرم مرا کتک می‌زد (باگریه‌ی شدید) و من ناچار شدم از او جدا شوم. حالا با پدر و مادرم زندگی می‌کنم ولی آنها به من اعتماد ندارند (با

دانشجو و یک پسر ۱۴ ساله).

آزمودنی در اولین جلسه‌ی روان درمانگری اظهار کرد: ۲۰ سال است که ازدواج کرده‌ام و فشار روانی زیادی را از جانب همسرم و خانواده‌ی او تحمیل کرده‌ام، حق قضاوتش ندارم، حق حرف زدن ندارم، حق گفتگو ندارم (باگریه‌ی شدید)، بسیار افسردگام، عصبی، زور درخیز و بی حوصله شده‌ام و همیشه به خودکشی فکر می‌کنم، ۸ ماه است که به کمر دردهای شدیدی مبتلا شده‌ام که زندگی را برا برایم سخت کرده است، مدتی قبل به یک مرکز کایروپراکتیک مراجعه کردم تشخیص اختلال سایکوسوماتیک داده است.

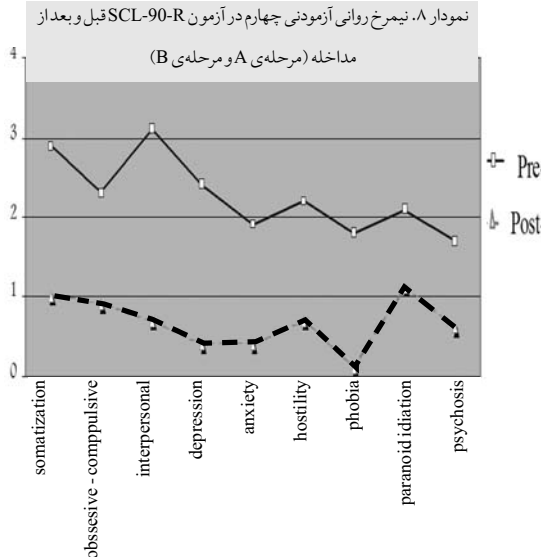
نمودار ۵ نیمرخ روانی آزمودنی سوم را در آزمون MMPI قبل و بعد از مداخله نشان می‌دهد (خطوط تیره مربوط به قبل از مداخله و خطوط نقطه‌چین مربوط به بعد از مداخله است). چنان‌که در این نمودار مشاهده می‌شود، قبل از مداخله آزمودنی تمایل داشته است که خود را بدلتر از آنچه هست جلوه دهد. بالا بودن نمره‌ی آزمودنی در مقیاس Hs یا هیپوکندریا (۱۰) نشان دهنده‌ی نگرانی و عدم رضایت آزمودنی از وضعیت جسمانی خویش است و آزمودنی تمایل دارد از طریق دردهای جسمانی توجه دیگران را به خود جلب کند. بالا بودن نمره‌ی آزمودنی در مقیاس D یا افسردگی (۱۴) نشان دهنده‌ی افسردگی شدید او است.

خطوط نقطه‌چین در نمودار ۵ نیمرخ روانی آزمودنی سوم را



نمودار ۶ - نیمرخ روانی آزمون سوم در آزمون-R SCL-90-R قبل و بعد از مداخله (مرحله A و مرحله B)

در آزمون MMPI بعد از مداخله نشان می‌دهد. همان‌گونه که در این نمودار مشاهده می‌شود، نیمرخ روانی آزمودنی کاملاً

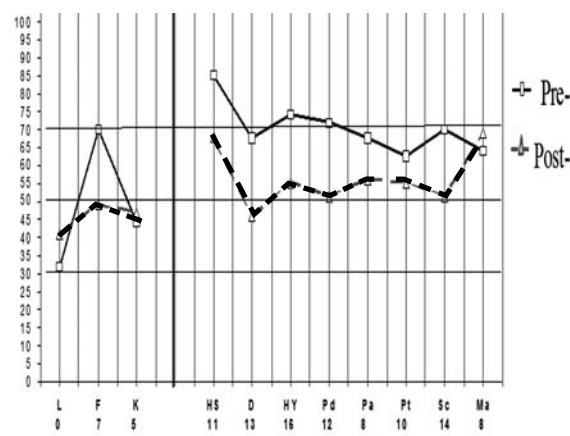


D یا افسردگی (۶)، Pd یا سایکوپات (۷) و Sc یا اسکیزوفرنیا (۷) نشان‌دهندهٔ وضعیت روانی خوب و مطلوب آزمودنی است.

نمودار ۸ نیمرخ روانی آزمودنی چهارم را در آزمون R-90-SCL قبل و بعد از مداخله نشان می‌دهد (خطوط تیره مربوط به قبل از مداخله و خطوط نقطه‌چین مربوط به بعد از مداخله است). همان‌طور که مشاهده می‌شود قبل از مداخله نمره‌ی آزمودنی در کلیهٔ شاخص‌ها بسیار بالا است از جمله در شکایات جسمانی (۲۵)، وسوسات – اجبار (۲۳)، حساسیت در روابط متقابل (۲۸)، افسردگی (۳۱)، اضطراب (۱۹)، خصوصیت (۱۳)، ترس مرضی (۱۶)، افکار پارانوئیدی (۱۳) و روان‌پریشی (۱۸)، که همگی نشان‌دهندهٔ وضعیت بد جسمانی و روانی آزمودنی است.

خطوط نقطه‌چین در نمودار ۸ نشان‌دهندهٔ نیمرخ روانی آزمودنی چهارم در آزمون R-90-SCL بعد از مداخله است. پایین بودن نمرات آزمودنی در کلیهٔ شاخص‌ها از جمله شکایات جسمانی (۱۲)، وسوسات (۹)، حساسیت در روابط متقابل (۷)، افسردگی (۶)، اضطراب (۴)، خصوصیت (۴)، ترس مرضی (۱)، افکار پارانوئیدی (۷) و روان‌پریشی (۵)، نشان‌دهندهٔ وضعیت جسمانی و روانی خوب و مطلوب آزمودنی است.

با مقایسهٔ نمودارهای ۷ و ۸ می‌توان دریافت که بین نتایج آزمون MMPI و آزمون R-90-SCL قبل از مداخله کاملاً همخوانی وجود دارد و هر دو آزمون نشان‌دهندهٔ اضطراب، افسردگی، افکار پارانوئیدی، ناسازگاری اجتماعی و نارضایتی از وضعیت جسمانی در آزمودنی هستند.



گریه‌ی شدید)، در حالی که من از مردها متنفرم. ۵ ماه است که به کمربدرهای شدیدی مبتلا شده‌ام که زندگی را برایم ناگوار کرده است، هیچ امیدی به زندگی ندارم و آرزویی جز مرگ ندارم، به یک مرکز کایروپراکتیک مراجعه کرم، تشخیص اختلال سایکوسوماتیک داده‌اند.

چنان که در نمودار ۷ مشاهده می‌شود، قبل از مداخله آزمودنی تمایل داشته خود را بدتر از آنچه هست نشان دهد و دارای اضطراب، گوشش‌گیری، افکار عجیب و غریب و اجتماعی سنتیزی است. بالا بودن نمره‌ی آزمودنی در میزان Hs یا هیپوکندریا (۱۱) نشان‌دهندهٔ نارضایی آزمودنی از وضعیت جسمانی خویش است و این‌که آزمودنی تمایل دارد با آلام جسمانی توجه دیگران را جلب کند. بالا بودن نمره‌ی آزمودنی در مقیاس D یا افسردگی (۱۳) نشان‌دهندهٔ افسردگی شدید او؛ بالا بودن نمره‌ی آزمودنی در مقیاس Hy یا هیستری (۱۶) نیز نشان‌دهندهٔ ناراحتی او از وضعیت جسمانی خویش؛ بالا بودن نمره‌ی آزمودنی در مقیاس Pd یا سایکوپات (۱۲) نشان‌دهندهٔ ناسازگاری اجتماعی آزمودنی و سرانجام نمره‌ی بالا در مقیاس Sc یا اسکیزوفرنیا (۱۴) نشان‌دهندهٔ وجود افکار عجیب و غریب در آزمودنی است.

خطوط نقطه‌چین در نمودار ۷ نیمرخ روانی آزمودنی چهارم را در آزمون MMPI بعد از مداخله نشان می‌دهد. چنان‌که ملاحظه می‌شود، نیمرخ روانی آزمودنی بعد از مداخله کاملاً بهنجار است. پایین بودن نمره‌ی آزمودنی در مقیاس Hs یا هیپوکندریا (۷) و مقیاس Hy یا هیستری (۱۲) نشان‌دهندهٔ وضعیت جسمانی خوب او و رضایت از وضعیت جسمانی در آزمودنی است و پایین بودن نمرات آزمودنی در مقیاس‌های



خانواده درمانی شناختی - رفتاری همراه....

محمد خدایاری فرد، خشایار صادقی، یاسمین عابدینی

و دردهای ناحیه‌ی ستون فقرات را طی ۱۱ هفته با استفاده از فن ماساژ بادست موردمطالعه و درمان قرار دادند. نتایج نشان داد درمان در گروهی که تنظیم و تطبیق ستون فقرات را دریافت کردن بسیار رضایت‌بخش تراز گروهی بود که کایروپراکتیک دریافت نکردند.

شکل و کالت (۱۹۹۷) نیز با مطالعه‌ی ۳۱ بیمار مبتلا به کمر در دیافتند که در مجموع درمان کایروپراکتیک به نتایج مطلوب‌تری از سایر روش‌ها (مثل فیزیوتراپی) منجر شد.

یافته‌های پژوهش حاضر هم چنین با نتایج پژوهش‌های جی و همکاران (۱۹۸۷) و جانسون و داہل (۱۹۹۸) همسویی دارد.

جی و همکاران (۱۹۸۷) به مقایسه‌ی روش‌های خانواده درمانی شناختی - رفتاری، دارو درمانی و کنترل توجه در درمان دردهای عضلانی - استخوانی پرداختند. آنها دریافتند که خانواده درمانی مبتنی بر فنون شناختی - رفتاری مؤثرترین شیوه‌ی درمانی برای کنترل این دردها بود. جانسون و داہل (۱۹۹۸) تأثیربرنامه‌های کنترل شناختی - رفتاری را بر گروهی از افراد مبتلا به دردهای عضلانی استخوانی بررسی کردند. نتایج نشان داد که برنامه‌های کنترل شناختی - رفتاری به صورت منظم می‌تواند به طور موافقی آمیزی دردهای عضلانی استخوانی را درمان کنند.

احتمالاً یکی از دلایل تأثیر به سزای خانواده درمانی شناختی رفتاری همراه با کایروپراکتیک در درمان اختلالات عضلانی استخوانی (کمر درد و گردن درد) آزمودنی‌ها این است که نه تنها از طریق تنظیم ستون فقرات، علایم جسمانی این بیماران درمان و کنترل شده است، بلکه آزمودنی‌ها با شرکت در جلسات روان‌درمانگری مجهز به مهارت‌هایی چون حل مسئله، برقراری ارتباط مؤثر، کنترل خشم، مقابله‌ی مؤثر با فشارها و تنبیدگی‌های روزمره و جرأت ورزی شده‌اند، در نتیجه توانسته‌اند با عوامل موقعیتی و اجتماعی ایجاد کنندگی فشار روانی به طور مؤثری مقابله کنند و قادر به برقراری ارتباط سالم با دیگران شده و توانسته‌اند بر تعارضات بین فردی خود غلبه کنند.

از جمله محدودیت‌های پژوهش حاضر استفاده از تعداد محدود آزمودنی و نداشتن گروه کنترل است. پیشنهاد می‌شود در پژوهش‌های بعدی بالانتخاب تعداد زیادتری آزمودنی زمینه را برای مقایسه‌ی درمان‌های انفرادی (خانواده درمانی شناختی - رفتاری) و ترکیبی (خانواده درمانی شناختی - رفتاری به همراه کایروپراکتیک) فراهم نمود.

با مقایسه‌ی نیمrix‌های روانی آزمودنی در آزمون‌های SCL-90-R و MMPI قبل و بعد از مداخله (نمودارهای ۷ و ۸) می‌توان نتیجه گرفت که مداخلات خانوادگی شناختی رفتاری همراه با درمان کایروپراکتیک نقش مؤثری در درمان اختلال روان‌تنی (عضلانی استخوانی) آزمودنی چهارم و سایر اختلالات روانی همبود با آن در این آزمودنی داشته است.

بحث و نتیجه‌گیری

یافته‌های پژوهش حاضر نشان داد که مداخلات خانواده درمانی مبتنی بر فنون شناختی - رفتاری همراه با درمان کایروپراکتیک نقش مؤثری در درمان اختلالات روان‌تنی عضلانی استخوانی نظری مردد و گردن درد دارد. مقایسه‌ی نیمrix روانی آزمودنی‌ها قبل از مداخله و بعد از مداخله نشانگر این تأثیر و کارایی است. به طوری که بعد از مداخله نه تنها نمرات آزمودنی‌ها در شاخص‌های مربوط به شکایات جسمانی در آزمون R-SCL-90 و نارضایتی از وضعیت جسمانی یا هیپوکندری در آزمون MMPI کاهش چشمگیری پیدا کرده است، بلکه نمرات آزمودنی‌ها در مقیاس‌های افسردگی، اضطراب، سواس، سوء‌ظن و بدینی نسبت به دیگران نیز بسیار کاهش یافته و به حد نرمال رسیده است.

یافته‌ی فوق با نتایج پژوهش‌های ولسکا و همکاران (۲۰۰۳)، مک مورلن و سوتر (۲۰۰۰)، فریرا (۲۰۰۳)، ایوانز و برانفورت (۲۰۰۱) و شکل و کالت (۱۹۹۷)، همخوانی و همسویی دارد. ولسکا و همکاران (۲۰۰۳) در مطالعه‌ای که روی ۲۵۵۵ نفر که مبتلا به درد در ناحیه‌ی پشت، گردن و کمر بودند دریافتند که کلیه‌ی بیمارانی که پشت درد و کمر در داشتند توسط کایروپراکتیک درمان شدند. مک مورلن و سوتر (۲۰۰۰) نیز در مطالعه‌ای ۱۹ بیمار مبتلا به کمر درد و گردن درد (۵۸ نفر کمر دردو و ۶۱ نفر گردن درد) را مورد مطالعه و درمان قرار دادند. آنها به مدت چهار هفته از ۱۲ نوع فن کایروپراکتیک برای درمان این بیماران استفاده کردند. نتایج نشان داد در گروهی که مبتلا به کمر درد بودند، درصد کاهش درد ۵۲/۵ درصد کاهش درد و ۵۲/۹ درصد کاهش ناتوانی را گزارش کردند.

فریرا و همکاران (۲۰۰۳) با انجام یک مطالعه‌ی فراتحلیلی به بررسی قابلیت درمان‌های کایروپراکتیک در درمان دردهای ناحیه‌ی پشت در ۳۴ پژوهش پرداختند. آنان قابلیت بالای درمان دردهای ناحیه‌ی پشت را با استفاده از فن تطبیق و تنظیم ستون فقرات را گزارش کردند.

ایوانز و برانفورت (۲۰۰۱) تعداد ۱۹۱ بیمار مبتلا به گردن درد



تشکر و قدردانی

بدین وسیله از آقای سعید اکبری زرده خانه بخاطر همکاری و ارائه پیشنهادات سازنده در بهبود مقاله تشکر و قدردانی به عمل می‌آید.

فهرست منابع

- اختوت، ولی الله و دانشمند، لقمان (۱۳۷۵). ارزشیابی شخصیت. تهران: انتشارات دانشگاه تهران.
- باقری یزدی، سید عباس؛ بوالهری، جعفر؛ و شاه محمدی، داود (۱۳۷۳). بررسی همه گیرشناسی اختلالات روانپزشکی در میبد یزد. *فصلنامه اندیشه و رفتار، سال اول، شماره اول، ص، ۳۳-۳۹*.
- روزنگان، دیویدال و سلیگمن، مارتین ای. پی. (۱۳۸۲). آسیب‌شناسی روانی. ترجمه‌ی سید محمدی، یحیی. تهران: نشر ساواlan.
- سرمد، زهره؛ بازرگان، عباس و حجازی، الهه. (۱۳۷۸) روش‌های تحقیق در علوم رفتاری. تهران: انتشارات آگاه.
- مارنات، گری گرات. (۱۹۹۰). راهنمای سنجش روانی. ترجمه‌ی پاشاشریفی، حسن و نیکخو، محمدرضا، ۱۳۷۵، تهران: انتشارات رشد.

American psychiatric association (2000). Diagnostic and statistical manual of mental disorder. 4th ed, Text Revision. Washington, DC.

- Evans, N. & Bronfort.** (2001). Chronic Neck Pain. (Spine). January, (p. 131).
- Ferreira.** (2003). Effects of Manipulative Therapy on Low back pain. (J.M.P.T). April, (p. 42)..
- Goldberg, N., Haas, P., & Aickin, B.** (2004). Effects of Chiropractic on Back pain. (J.M.P.T). July, (p.29).
- Jay, S. M., Elliott, C. H., Katz, E., & Siegel, S. E.** (1987). Cognitive - behavioral and pharmacologic interventions for childrens distress during painful medical procedures. *Journal of Consulting and Clinical Psychology*, 55, 860-865.
- Johansson, H., & Dahl, Jo,A.** (1998). Effect of a cognitive behavioral pain management program. *Behavior Research and therapy*. 36, (1), 915-930.
- Johnson, S. B., & Dahl, W.** (1998). Health behavior and health status: Concepts, methods, and applications. *Journal of Pediatric Psychology*, 19, 129-142.
- Krichner, Jeffrey. T.** (2002). Comparing three therapies for treatment of low - back pain. *American family physician*, 59 (4), 75-86.
- Lipowski, Z. J.** (1985). *Psychosomatic medicine and Liason Psychiatry*. New York: Plenum Press.
- Memorland, L., & Suter, H.** (2000). Treatment on Vertebral. *J.M.P.T*. March, 131-54.
- Meeker, C. & Haldeman, D.** (2004). National board of chiropractic Examiners. *Review of Research on chiropractic*. (p. 78).
- Sanders, M., Shepherd, R., Cleghorn, G., & Woolford, H.** (1994). The Treatment of recurrent abdominal pain in children a controled comparison of cognitive-behavioral family intervention and standard pediatric care. *Journal of consulting and clinical psychology*, 62, 306- 374
- Sarason, I. G. & Sarason, B. R.** (1987). *Abnormal psychology*. New York: Prentice - Hall Press.
- Shekelle & Coulter.** (1997). *National board of chiropractic Examiners Review of Research on chiropractic*. (p. 63).
- Sheppard, D., Smith, G. T., & Rosenbaum, G.** (1988). Use of the MMPI subtype in predicting compeletion of a residential alcholism program. *Journal of Consulting and Clinical Psychology*, 4, 590-596.
- Walker, C. E., & Roberts, M. C.** (2001). Handbook of clinical child psychology (third Edition). N Y: John Wiley & Sons, INC.
- Williams, S. E.** (1998). *An Introduction To Chiropractic Science*. World Federation of Chiropractic Conference Education Manila, Philippined, September.
- Wolska.** (November 1997 & February 1998). *New England Journal Medicine*. August (p. 1431).
- Woodham, A.** (2000). Etal: Encyclopedia of natural healing.