

تأثیر درمان پذیرش و تعهد بر رشد مسیر شغلی دانشجویان مبتلا به اختلال وسوسات-اجبار

فاطمه سلطانزاده جزی^۱، پریسا نیلپروshan^۲، محمدرضا عابدی^۳، احمد صادقی^۴

مقاله پژوهشی

چکیده

زمینه و هدف: اختلال وسوسات-اجبار (OCD) یک اختلال اضطرابی مزمن است و از جمله اختلالاتی است که توجه به آن در محیط کار دارای اهمیت است، زیرا محیط کار ممکن است در تشديد یا آغاز اضطراب نقش مهمی داشته باشد. بنابراین، هدف این پژوهش بررسی اثربخشی درمان پذیرش و تعهد (Acceptance and Commitment Therapy) بر رشد مسیر شغلی دانشجویان مبتلا به OCD بود.

مواد و روش‌ها: روش پژوهش نیمه آزمایشی از نوع پیش‌آزمون-پس‌آزمون-پیگیری با گروه کنترل بود. از میان دانشجویان مبتلا به OCD در دانشگاه اصفهان، ۳۰ مورد به شیوه‌ی نمونه‌گیری در دسترس انتخاب شدند و به صورت تصادفی در دو گروه آزمایش و کنترل جایگزین شدند. گروه آزمایش ACT را دریافت کردند و گروه کنترل نیز در لیست انتظار قرار داشتند. برای جمع‌آوری داده‌ها از پرسشنامه‌ی رشد مسیر شغلی (CDI) Career Development Inventory (CDI) استفاده شد. تجزیه و تحلیل داده‌ها با آزمون تحلیل واریانس با اندازه‌گیری مکرر (Repeated Measure ANOVA) انجام شد.

یافته‌ها: نتایج پژوهش نشان داد که بین دو گروه هم در مرحله‌ی پس‌آزمون و هم پیگیری تفاوت معناداری در میزان رشد مسیر شغلی شان وجود داشت ($p < 0.05$).

نتیجه‌گیری: به دلیل اینکه افراد مبتلا به OCD ساعات زیادی را صرف اشتغالات ذهنی خود می‌کنند، چنین اشتغالات ذهنی با تحقق وظایف در تقابل است و ممکن است باعث کاهش بهره‌وری افراد شاغل شود تا جایی که شغل خود را از دست بدند. ACT با پذیرش هیجانات منفی و تعهد بر ارزش‌های شغلی می‌تواند بر رشد مسیر شغلی دانشجویان مبتلا به OCD اثربخش باشد.

واژه‌های کلیدی: اختلال وسوسات-اجبار، رشد مسیر شغلی، درمان پذیرش و تعهد

ارجاع: سلطانزاده جزی، فاطمه، نیلپروshan، پریسا، عابدی، محمدرضا، صادقی، احمد. تأثیر درمان پذیرش و تعهد بر رشد مسیر شغلی دانشجویان مبتلا به اختلال وسوسات-اجبار. مجله تحقیقات علوم رفتاری ۱۳۹۷؛ ۱۶(۳): ۲۷۱-۲۶۴.

پذیرش مقاله: ۱۵/۰۸/۹۷

دریافت مقاله: ۲۹/۰۵/۹۷

- ۱- دانشجوی دکتری مشاوره، دانشکده علوم تربیتی و روان‌شناسی، دانشگاه اصفهان، اصفهان، ایران.
- ۲- استادیار، گروه مشاوره، دانشکده علوم تربیتی و روان‌شناسی، دانشگاه اصفهان، اصفهان، ایران.
- ۳- استاد، گروه مشاوره، دانشکده علوم تربیتی و روان‌شناسی، دانشگاه اصفهان، اصفهان، ایران.
- ۴- استادیار، گروه مشاوره، دانشکده علوم تربیتی و روان‌شناسی، دانشگاه اصفهان، اصفهان، ایران.

نویسنده مسئول: پریسا نیلپروshan

مقدمه

بر حسب راهنمای تشخیصی و آماری اختلالات روانی Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders-^{5th} Edition (DSM-V) نشانه‌های مخصوص اختلال وسواس-اجبار (Obsessive Compulsive Disorder) وجود وسواس‌ها (Obsession) و اجبارها (Compulsion) است. منظور از وسواس‌ها، افکار، تصورات یا امیال تکراری و مدامی هستند که برای فرد لذت‌بخش نیستند، غیرارادی، مزاحم و ناخواسته‌اند، ایجاد اضطراب و ناراحتی می‌کنند، واکنش افراد در مقابل آن به صورت اجتناب از آن فکر یا بی‌اثر کردن آن توسط فکر یا عمل دیگری است. اجبارها نیز شامل رفتارها، اعمال ذهنی و تکراری‌ای هست که فرد در پاسخ به وسواس‌های فکری مجبور به انجام آن‌هاست و هدف آن کاهش ناراحتی حاصل از وسواس‌ها یا پیشگیری از رویدادهای ترسناک است (۱). این اختلال بعد از فوبیا، مصرف مواد و افسردگی، چهارمین اختلال روان‌شناخی شایع است و میزان شیوع آن در طول عمر ۲/۶ درصد برآورد شده است (۲). OCD، با افکار مزاحم تکراری و ناخواسته همراه است که فرد را در اعمق افکار ناراحت‌کننده فرموده‌است. این ناراحتی‌ها ادامه یافته و زندگی فردی و اجتماعی، شغلی و تحصیلی شخص را مختل می‌کنند (۳). با توجه به جایگاه اشتغال در زندگی به نظر می‌رسد توجه به سازه‌های مرتبط با مسیر شغلی (Career development) در این افراد بسیار مهم باشد (۴).

اصطلاح مسیر شغلی زنجیره‌ای از نگرش‌ها و تجربیات مرتبط با کار تعریف شده است که فرد شخصاً ادراک می‌نماید و در طی گستره‌ی زندگی کاری یک شخص اتفاق می‌افتد (۵). یکی از سازه‌های بسیار مهم در ادبیات مسیر شغلی، رشد مسیر شغلی است که می‌توان آن را یک فرایند پیوسته‌ی مادام‌العمر از تجربیات رشدی دانست که بر جستجو، به دست آوردن و پردازش اطلاعات درباره‌ی خود، جایگزین‌های کاری و تحصیلی، سبک‌های زندگی و گزینه‌های نقش تمرکز دارد (۶). همچنین می‌توان گفت رشد مسیر شغلی فرایندی است که بخش بزرگی از گستره‌ی زندگی شخص را در برمی‌گیرد که در کودکی آغاز می‌شود (و تجربیات رسمی و غیررسمی که منجر به رشد استعدادها،

رغبت‌ها، ارزش‌ها و اطلاعات دنیای کار می‌شود را در برمی‌گیرد)، در بزرگسالی از طریق توسعه‌ی رفتار مسیر شغلی تداوم می‌یابند (برای مثال ورود و سازگاری با کار طی زمان) و با گذار، سازگاری و بازنیستگی به اوج می‌رسد (۴). این سازه بر اساس تعریف Hoekstra (۷)، دارای چهار بعد خودآگاهی، کشف و تصمیم‌گیری و طرح‌بینی است.

پژوهش‌ها نقش رشد مسیر شغلی را در سازه‌های مهمی چون کیفیت زندگی کاری (۸)، رفتار شهروندی سازمانی (۹) رضایت مسیر شغلی (۱۰) نشان داده‌اند. علاوه بر این، با توجه به نقش سلامت روانی در رشد مسیر شغلی (۱۱)، نقش اضطراب در بی تصمیمی مسیر شغلی (۱۲) و نیز جایگاه تصمیم‌گیری در رشد مسیر شغلی از یک‌سو (۱۳) و برجستگی بی تصمیمی در افراد مبتلا به OCD (۱۴) می‌توان گفت بررسی مداخلات مختلف در جهت ارتقای رشد مسیر شغلی این گروه ضروری است، این در حالی است که در محدوده‌ی پایگاه‌های اطلاعاتی در دسترس محققان پژوهشی که به این حیطه موضعی بپردازد یافت نشد. برای درمان OCD، یکی از رویکردهای مفید به نظر می‌رسد، ACT باشد (۱۵). ACT رویکردی است که در دهه ۸۰ توسط ACT Wilson, Strosahl, Hayes با عنوان اختصاری معرفی شده است (۱۶). مرکز ACT بر روی اتفاقات و فرایندهای روان‌شناخی مانند فکر و هیجان در راستای تأکید قوی بر ارزش‌ها و رفتارهای هدفمند می‌تواند در انعطاف‌پذیری و انطباق‌پذیری سهیم باشد. رویکرد پتانسیل برای مشارکت در مشاوره مسیر شغلی را دارا است و به نظر می‌رسد به یک رویکرد کل نگر در مداخلات رشد مسیر شغلی کمک می‌کند (۱۵). در این رویکرد راهبردهای پذیرش و ذهن‌آگاهی به همراه تعهد و راهبردهای تغییر رفتار بکار گرفته می‌شود و انعطاف‌پذیری روان‌شناخی را افزایش می‌دهد (۱۷).

Cognitive ACT یک شکل از درمان شناختی-رفتاری (Cognitive Behavioral Therapy یا CBT) مبتنی بر زمینه گرایی عملکردی است و ریشه در نظریه جدیدی در مورد زبان و شناخت دارد که به نام نظریه چارچوب رابطه‌ی ذهنی شناخته می‌شود. در این رویکرد فرض بر این است که انسان‌ها بسیاری از احساسات، هیجانات با افکار درونی خود را ناراحت‌کننده می‌یابند و پیوسته سعی دارند این تجارت درونی را تغییر دهند یا از آن‌ها رهایی

دانشجویان مبتلا به OCD دانشگاه اصفهان بود که مشغول به تحصیل در سال تحصیلی ۹۵-۹۶ بودند. برای انتخاب نمونه در این پژوهش ابتدا مراجعتی که در مرکز مشاوره دانشگاه تشخیص OCD داده شده بودند، شناسایی شدند و با کسب رضایت آن‌ها در تحقیق شرکت داده شدند. از این میان ۳۰ نفر انتخاب و به صورت تصادفی تعداد ۱۵ نفر در گروه آزمایش و ۱۵ نفر در گروه کنترل جایگزین شدند. ملاک‌ها ورود به این پژوهش عبارت بودند از: دریافت تشخیص OCD، عدم دریافت هر نوع مداخله‌ی درمانی در مدت مداخلات مشاوره‌ی گروهی، دانشجوی دانشگاه اصفهان بودن و نداشتن اختلال روانی و شخصیتی حاد. ملاک‌های خروج نیز عبارت بودند از: غیبت بیش از دو جلسه در درمان، عدم رضایت برای شرکت در تحقیق، تجزیه و تحلیل داده‌ها با آزمون تحلیل واریانس با اندازه‌گیری مکرر (Repeated Measure ANOVA) انجام شد. ابزار مورد استفاده در ادامه به تفصیل آمده است.

پرسشنامه رشد مسیر شغلی فرم کوتاه ویرایش استرالیا (Career Development Questionnaire short form CDQ به ایالات متحده):

این پژوهش از پرسشنامه‌ی استرالیایی رشد مسیر شغلی استفاده شد که توسط Patton و Creed (۱۳) معرفی شده است. این پرسشنامه دارای ۳۳ گزاره است. این پرسشنامه جنبه‌های مختلف رشد مسیر شغلی شامل طرح‌ریزی (گزاره ۱ تا ۱۰)، کشف (گزاره ۱۱ تا ۱۸)، اطلاعات دنیای کار (گزاره ۱۹ تا ۲۶) و تصمیم‌گیری شغلی (گزاره ۲۷ تا ۳۳) را مورد سنجش قرار می‌دهد. Patton و Creed (۱۳) اعتبار پرسشنامه را مورد بررسی قرار داده و نشان دادند که ضریب اعتبار برای چهار خرده مقیاس طرح‌ریزی، کشف، اطلاعات دنیای کار و تصمیم‌گیری به ترتیب برابر با ۰/۸۷، ۰/۷۳، ۰/۷۳ و ۰/۷ است. در ایران روایی پرسشنامه توسط صادقی (۲۲) مورد بررسی قرار گرفته است. وی برای بررسی روایی پرسشنامه از تحلیل عوامل تأییدی استفاده کرده است و ساختار پرسشنامه را تأیید کرده است. وی همچنین اعتبار پرسشنامه را برای دو خرده مقیاس اول با استفاده از روش دو نیمه‌سازی و برای دو خرده مقیاس بعدی با استفاده از روش آلفای کرونباخ

یابند. این تلاش‌ها برای کنترل بی‌تأثیر بوده و به‌طور متقاض ماجرا به تشدید احساسات، هیجانات و افکار می‌شود که فرد در ابتدا سعی در اجتناب از آن‌ها داشته است. تلاشی که فرد انجام می‌دهد تا از این هیجانات اجتناب کند، تأثیر منفی بر کیفیت زندگی‌اش داشته و اجتناب تجربه‌ای نامیده می‌شود. این رویکرد حاوی شش فرایند روان‌شناختی خاص شامل پذیرش، گسلش، خود به عنوان زمینه، ارتباط با زمان حال، ارزش‌ها و عمل معهدانه است که به سمت انعطاف‌پذیری روان‌شناختی هدایت می‌شوند. ACT در اصل یک رفتاردرمانی ارزش محور است تا مراجع آنچه برایش واقعاً مهم است را بشناسد و از این ارزش‌ها برای هدایت تغییرات رفتاری در زندگی استفاده کند. عملی که ذهن-آگاهانه است و با هشیاری و حضور کامل انجام می‌شود (۱۸). به نظر McIlveen Hoare (۱۵) یکی از مهم‌ترین قسمت‌های پتانسیل ACT برای داشتن سهمی مناسب در مشاوره مسیر شغلی، مناسب بودن فن‌های جایگزین آن است که می‌تواند به مشاوران و مراجعین برای بهتر پرداختن به ارزش‌ها و ارتباطات و مسائلی که مربوط به رشد مسیر شغلی مراجع است یاری رساند؛ بنابراین در این پژوهش تأثیر رویکرد ACT بر رشد مسیر شغلی دانشجویان مبتلا به وسوسات-اجبار بررسی می‌شود.

با توجه به آنچه گفته شد افراد مبتلا به OCD از اضطراب (۱۹) و تردید (۱۴) رنج می‌برند. از طرفی یکی از ویژگی‌های مسیرهای شغلی قرن معاصر تجربه‌ی گذارهای متعدد و عدم قطعیت است (۲۰) که طبیعی است که این مسئله افراد مبتلا به تردید را با مشکلات جدی مواجه می‌کند. همچنین با توجه به اهمیت رشد مسیر شغلی و انجام پژوهش‌های مختلف در این حیطه (۲۱) بررسی و کشف رویکردهای مؤثر در رشد مسیر شغلی این گروه ضروری است. از این‌رو، به نظر می‌رسد بررسی تأثیر رویکرد ACT بر رشد مسیر شغلی دانشجویان مبتلا به OCD ضرورت داشته باشد. هدف از تحقیق حاضر نیز بررسی اثربخشی این رویکرد بر رشد مسیر شغلی دانشجویان مبتلا به OCD بود.

مواد و روش‌ها

روش پژوهش حاضر نیمه تجربی از نوع پیش‌آزمون-پس‌آزمون-پیگیری با گروه کنترل بود. جامعه‌ی آماری این پژوهش کلیه‌ی

یافته‌ها

در این بخش ابتدا یافته‌های توصیفی مطرح می‌شوند سپس برای دستیابی به هدف پژوهش، از آزمون آماری مناسب در سطح استنباطی استفاده می‌شود. جدول ۱ میانگین و انحراف معیار متغیر رشد مسیر شغلی را نشان می‌دهد.

محاسبه شده کرده است که به ترتیب عبارت‌اند از: ۰/۸۲، ۰/۶۴، ۰/۸۲، ۰/۶۴ (۲۲). در پژوهش حاضر اعتبار پرسشنامه با استفاده از روش آلفای کرونباخ در ابعاد طرح‌ریزی، مکاشفه، اطلاعات دنیای کار و تصمیم‌گیری به ترتیب برابر با ۰/۹۲، ۰/۸۹، ۰/۶۳ و ۰/۶۲ محاسبه گردید.

جدول ۱: میانگین و انحراف معیار مسیر شغلی در سه نوبت اندازه‌گیری به تفکیک دو گروه

		انحراف استاندارد		میانگین		نوبت اندازه‌گیری		گروه‌ها	
		نوبت اندازه‌گیری	پیگیری	پیش‌آزمون	پس‌آزمون	پیگیری	پیش‌آزمون	پس‌آزمون	درمان پذیرش و تعهد
۱۲/۵۲		۱۲/۸	۵/۴۵	۸۴/۶۷	۸۳/۹۳	۹۰/۴۷			
۱۱/۱۲		۹/۸۹	۱۰/۱۴	۹۰/۸	۸۹/۷۳	۹۰/۷۳			کنترل

شده بود به جز پیش‌فرض کرویت که با اصلاح درجات آزادی با استفاده از آزمون گرین‌هاوس گایزر(-Greenhouse-Geisser) این پیش‌فرض نیز رعایت شد. جدول ۲ نتایج تحلیل واریانس با اندازه‌گیری مکرر استفاده شد. قبل از اجرای آزمون پیش‌فرض‌های آزمون مورد بررسی قرار گرفت. تمامی پیش‌فرض‌های آزمون تحلیل واریانس با اندازه‌گیری مکرر رعایت می‌دهد.

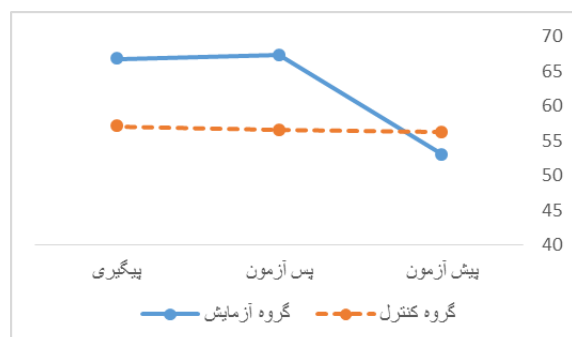
میانگین دانشجویانی که در گروه آزمایش قرار دارند از مرحله پیش‌آزمون تا مرحله پیگیری تغییراتی داشته است، برای بررسی این تغییرات به لحاظ آماری، از آزمون تحلیل واریانس با اندازه‌گیری مکرر استفاده شد. قبل از اجرای آزمون پیش‌فرض‌های آزمون تحلیل واریانس با اندازه‌گیری مکرر رعایت

جدول ۲: نتایج آزمون تحلیل واریانس با اندازه‌گیری مکرر

منابع تغییرات						
اندازه اثر	p	df	F	MS		
.۰/۲۳	.۰/۰۵	.۰/۲۱۲	۱	۱/۶۳	۷۵۶/۹۰	اثر گروه
۱	.۰/۵۴	<.۰۰۱	۱/۰۹	۳۲/۸۳	۹۹۱/۷۰	اثر زمان
۱	.۰/۵۰	<.۰۰۱	۱/۰۹	۲۸/۱۷	۸۵۱/۰۴	تعامل زمان*گروه

همان‌طور که در جدول ۲ مندرج است، اثر اصلی زمان معنادار است ($p < 0.001$). همچنین تعامل زمان و گروه معنادار است ($p < 0.001$). با این حال، اثر اصلی گروه معنادار نیست ($p = 0.212$). اثر زمان نشان می‌دهد که تفاوت معناداری بین پیش‌آزمون، پس‌آزمون و پیگیری وجود دارد. برای بررسی دقیق‌تر نمودار تغییرات متغیر رشد مسیر شغلی را بررسی می‌شود.

همان‌طور که شکل ۱ نشان می‌دهد، به نظر می‌رسد در نمرات رشد مسیر شغلی در دو گروه تفاوت وجود داشته باشد. از آنجایی که اثر گروه با توجه به جمع نمرات سه مرحله ارزیابی یا میانگین کلی محاسبه شده است، برای بررسی دقیق‌تر تفاوت‌های



شکل ۱. تغییرات رشد مسیر شغلی به تفکیک گروه‌ها

نتایج به دست آمده نشان داد که بین دو گروه ACT و گروه کنترل نمرات رشد مسیر شغلی تفاوت معناداری وجود دارد.

با توجه به نتایج مندرج در جدول میانگین‌ها (جدول ۱)، دانشجویانی که ACT را دریافت کرده بودند، نسبت به افرادی که هیچ مداخله‌ای دریافت نکرده بودند، رشد مسیر شغلی بیشتری داشتند. از این‌رو، می‌توان گفت رویکرد ACT در افزایش رشد مسیر شغلی دانشجویان دارای OCD اثربخش است.

دو گروه میانگین‌های سه مرحله به تفکیک با استفاده از آزمون t مستقل مورد بررسی قرار گرفت. جدول ۳ تفاوت نمرات سه مرحله ارزیابی رشد مسیر شغلی را بین دو گروه نشان می‌دهد.

نتایج جدول ۳ نشان می‌دهد که بین دو گروه ACT و گروه کنترل تفاوت معناداری در پیش‌آزمون وجود ندارد ($p=0.587$)؛ اما بین دو گروه در میانگین مرحله پس‌آزمون متغیر رشد مسیر شغلی ($p=0.007$) و میانگین مرحله پیگیری متغیر رشد مسیر شغلی ($p=0.025$) تفاوت معناداری وجود دارد.

جدول ۳: مقایسه میانگین رشد مسیر شغلی بین دو گروه در سه مرحله ارزیابی

	p	df	t	مراحل ارزیابی
	.587	28	.55	پیش‌آزمون رشد مسیر شغلی
	.007	28	-2.92	پس‌آزمون رشد مسیر شغلی
	.025	28	-2.36	پیگیری رشد مسیر شغلی

Maree (۲۳)، زارع (۲۵) است. درواقع ACT به مراجعین کمک می‌کند تا یاد بگیرند چگونه حرکت کنند و یک زندگی هدفمند را طراحی کنند (۲۶).

مراجع ارزش‌ها، اهداف و رفتارهای خاصی که در راستای ارزش‌هایشان را تعریف می‌کنند؛ بنابراین در ابتدامراجعین به شناسایی ارزش‌های خویش می‌پردازند و پس از آن در راستای ارزش‌هایشان خویش به طراحی اهداف آینده می‌پردازند. علاوه بر این در این رویکرد به مراجع کمک می‌شود تا موانعی که در راه رسیدن به اهداف و حرکت در جهت ارزش‌ها پیش می‌آید را شناسایی کنند. این رویکرد معتقد است این موانع غالباً موانع روان‌شناسخی‌اند که از طریق تکنیک‌های گسلش، پذیرش و ارتباط با زمان حال به مراجع کمک می‌شود تا بر این موانع غلبه کنند (۲۷). در حقیقت این رویکرد مشاوره مسیر شغلی به دانشجویان کمک می‌کند تا افکار و احساسات ناخوشایندی را که در مسیر شغلی شان تجربه می‌کنند، فقط به صورت فکر و احساس تجربه کنند و به جای پاسخ به آن، آنچه در زندگی برایشان مهم است و در راستای ارزش‌هایشان است، پردازند. این رویکرد تلاش می‌کند تا ارزش‌ها، اهداف و اعمال در یک زمینه بدون آمیختگی تصریح و تعیین شود.

نتایج جدول ۳ نشان می‌دهد که بین دو گروه ACT و گروه کنترل تفاوت معناداری در پیش‌آزمون وجود ندارد ($p=0.587$)؛ اما بین دو گروه در میانگین مرحله پس‌آزمون متغیر رشد مسیر شغلی ($p=0.007$) و میانگین مرحله پیگیری متغیر رشد مسیر شغلی ($p=0.025$) تفاوت معناداری وجود دارد. نتایج به دست آمده نشان داد که بین دو گروه ACT و گروه کنترل نمرات رشد مسیر شغلی تفاوت معناداری وجود دارد. با توجه به جدول میانگین‌ها، دانشجویانی که ACT را دریافت کرده بودند، نسبت به افرادی که هیچ مداخله‌ای دریافت نکرده بودند، رشد مسیر شغلی بیشتری داشتند. از این‌رو، می‌توان گفت رویکرد ACT در افزایش رشد مسیر شغلی دانشجویان دارای OCD اثربخش است.

بحث و نتیجه‌گیری

پژوهش حاضر با هدف بررسی تأثیر ACT بر رشد مسیر شغلی دانشجویان مبتلا به OCD انجام شد. بر اساس یافته‌های پژوهش این رویکرد در افزایش رشد مسیر شغلی دانشجویان مبتلا به OCD تأثیر معناداری دارد. این یافته همسو با نتایج Difabio (۲۰)، Maree (۲۳) و Difabio (۲۴) است.

پیشنهاد می‌شود این پژوهش بر روی رشد مسیر شغلی سایر افراد مبتلا به مشکلات سلامت روان مانند افراد مضطرب و افسرده و در سایر دانشگاه‌ها اجرا شود. همچنین با توجه به اهمیت رشد مسیر شغلی استفاده از سایر رویکردها برای بررسی تأثیر آن‌ها در رشد مسیر شغلی افراد مبتلا به OCD در اولویت قرار گیرد.

تقدیر و تشکر

انجام این پژوهش جزء همکاری کارکنان محترم مرکز مشاوره دانشجویان دانشگاه اصفهان و همچنین دانشجویانی که در انجام این پژوهش حضور داشتند ممکن نبود، در اینجا پژوهشگران از همه کسانی که در انجام این پژوهش به نحوی نقش داشتند صمیمانه تشکر می‌کنند.

در خصوص اثربخشی ACT می‌توان این گونه تبیین کرد که این رویکرد مشاوره‌ای بیش از هر رویکرد دیگری بر بحث ارزش، تصریح ارزش‌ها، جهت‌گیری ارزشی، برانگیختگی ارزشی و خود مدیریتی مسیر شغلی مبتنی بر ارزش تأکید می‌کند. همین فرآیند عاملی است که سبب پرورش اکتشاف مسیر شغلی می‌شود. از سویی دیگر به دانشجویان کمک می‌کند تا در مسیر شغلی و تحصیلی خویش، اهداف مبتنی بر ارزش تعریف کنند و مسیر شغلی خویش را بر پایه انتظارات، اهداف و ارزش‌ها بنا نکنند و از این طریق به طراحی مسیر شغلی ارزش‌دار پردازنند. درنهایت با تأکید بر عمل متعهدانه به فرد کمک می‌شود تا اهداف و تصمیمات خویش را به مرحله اجرا درآورد. در این فرآیند همچنین به افراد کمک می‌شود تا موانع روان‌شناسخی در مسیر اجرای اهداف شناسایی و بر آن‌ها غلبه شود؛ بنابراین بر اساس فرآیند مطرح شده، منطقی است که این رویکرد به رشد مسیر شغلی دانشجویان مبتلا به OCD کمک کند. از همین رو

References

- American Psychiatric Association. Diagnostic and statistical manual of mental disorders (DSM-5®). Washington, DC: American Psychiatric Pub; 2013.
- Clark DA. Cognitive-behavioral therapy for OCD. New York: Guilford Press; 2004.
- Sadock BJ, Sadock VA. Kaplan and Sadock's synopsis of psychiatry: Behavioral sciences/clinical psychiatry. Philadelphia, USA: Lippincott Williams & Wilkins; 2011.
- Lent RW, Brown SD. Understanding and facilitating career development in the 21st century. In: Brown SD, Lent RW, editors. Career development and counseling: Putting theory and research to work. 2. Hoboken, NJ: John Wiley and Sons; 2013.
- Hall DT. Careers in and out of organizations. California-London-New Delhi: Sage; 2002.
- Gati I. Advances in career decision making. In: Walsh WB, Savickas ML, Hartung PJ, editors. Handbook of vocational psychology. 4th ed. New York, NY: Routledge; 2013.
- Hoekstra HA. A career roles model of career development. Journal of Vocational Behavior. 2011; 78(2):159-73.
- Chen T-Y, Chang P-L, Yeh C-W. The effects of career development programs on R&D personnel in Taiwan. Asia Pacific Journal of Human Resources. 2006; 44(3):318-41.
- Naway FA, Haris I. The effect of career development, perception of organizational justice and job satisfaction on teacher's organizational citizenship behavior. International Review of Management and Marketing. 2017; 7(2):17-21.
- Renee Barnett B, Bradley L. The impact of organisational support for career development on career satisfaction. Career Development International. 2007; 12(7):617-36.
- Patton W, Creed PA, Muller J. Career maturity and well-being as determinants of occupational status of recent school leavers: A brief report of an Australian study. Journal of Adolescent Research. 2002; 17(4):425-35.
- Campagna CG, Curtis GJ. So worried I don't know what to be: Anxiety is associated with increased career indecision and reduced career certainty. Journal of Psychologists and Counsellors in Schools. 2007;17(1):91-6.

13. Patton W, Creed P, Spooner-Lane R. Validation of the short form of the career development inventory—Australian version with a sample of university students. *Australian Journal of Career Development*. 2005; 14(3):49-59.
14. Sachdev PS, Malhi GS. Obsessive-compulsive behaviour: A disorder of decision-making. *Australian & New Zealand Journal of Psychiatry*. 2005; 39(9):757-63.
15. Hoare PN, McIlveen P, Hamilton N. Acceptance and commitment therapy (ACT) as a career counselling strategy. *International Journal for Educational and Vocational Guidance*. 2012; 12(3):171-87.
16. Hayes SC, Strosahl KD, Wilson KG. Acceptance and commitment therapy. New York: Guilford Press; 1999.
17. Hayes SC. Stability and change in cognitive behavior therapy: Considering the implications of ACT and RFT. *Journal of Rational-Emotive and Cognitive-Behavior Therapy*. 2005; 23(2):131-51.
18. Hayes SC, Strosahl KD. A practical guide to acceptance and commitment therapy. New York: Springer Science & Business Media; 2004.
19. Pato MT, Fanous A, Eisen JL, Phillips KA. Anxiety disorders: Obsessive-compulsive disorder. *Psychiatry*. 2008;1443-71.
20. Maree J. Life themes and narratives. In: Hartung PJ, Savickas ML, Walsh WB, editors. *APA handbook of career intervention*. 2. Washington DC: American Psychological Association; 2015.
21. Nasta KA. Influence of career self-efficacy beliefs on career exploration behaviors. New Paltz: The State University of New York; 2007.
22. Sadeghi A. Pathway and factors affecting the pathway of job development in secondary, secondary, and preschool students. Isfahan: University of Isfahan; 2011.
23. Di Fabio A. Life design and career counseling innovative outcomes. *The Career Development Quarterly*. 2016; 64(1):35-48.
24. Maree JG. Career construction with a gay client: A case study. *British Journal of Guidance & Counselling*. 2014; 42(4):436-49.
25. Zare F. The effect of consultation on social dynamics on job identity of students of Isfahan University. Isfahan: University of Isfahan; 2016. [In Persian].
26. Twohig MP, Hayes SC, Plumb JC, Pruitt LD, Collins AB, Hazlett-Stevens H, et al. A randomized clinical trial of acceptance and commitment therapy versus progressive relaxation training for obsessive-compulsive disorder. *Journal of consulting and clinical psychology*. 2010; 78(5):705-716.
27. Hayes SC, Luoma JB, Bond FW, Masuda A, Lillis J. Acceptance and commitment therapy: Model, processes and outcomes. *Behaviour Research and Therapy*. 2006; 44(1):1-25.

The Effect of Acceptance and Commitment Therapy on Students' Career Development with Obsessive Compulsive Disorder

Fatemeh Soltanzadeh Jazi¹, Parisa Nilforooshan², Mohammad Reza Abedi³, Ahmad Sadeghi⁴

Original Article

Abstract

Aim and Background: Obsessive compulsive disorder or OCD is a chronic anxiety disorder and because of important role of workplace in intensifying or beginning this disorder, it is necessary to pay attention to it in workplace. Therefore, the aim of the current study was investigation the effectiveness of Acceptance and Commitment Therapy (ACT) on career development of students with OCD.

Methods and Materials: This is a quasi-experimental study with pretest-posttest-follow up design with control group. Among of OCD students in university of Isfahan, thirty students were selected using convenience sampling and randomly were assigned into two experimental and control groups. Students in experimental group received ACT and the control group were in wait list. Data was gathered by Career Development Questionnaire (CDI) and was analyzed using Repeated Measure ANOVA.

Findings: The results showed that there was significant difference between two groups in career development in posttest and follow up ($p<0.05$).

Conclusions: Individuals with OCD spend a lot of time for preoccupations. These preoccupations are in conflict with fulfillment of tasks and may reduce employees' productivity until lose their job. ACT can effect career development of students with obsessive compulsive disorder using acceptance of negative emotions and commitment to vocational values.

Keywords: Acceptance and commitment therapy, Career development, Obsessive compulsive disorder

Citation: Soltanzadeh Jazi F, Nilforooshan P, Abedi MR, Sadeghi A. **The Effect of Acceptance and Commitment Therapy on Students' Career Development with Obsessive Compulsive Disorder.** J Res Behav Sci 2018; 16(3): 264-271.

Received: 2018.08.20

Accepted: 2018.11.16

1- Ph.D. Candidate in counseling, Department of Counseling, Faculty of Education and Psychology, University of Isfahan, Isfahan, Iran
2- Assistant Professor, Department of Counseling, Faculty of Education and Psychology, University of Isfahan, Isfahan, Iran.

3- Professor, Department of Counseling, Faculty of Education and Psychology, University of Isfahan, Isfahan, Iran

4- Assistant Professor, Department of Counseling, Faculty of Education and Psychology, University of Isfahan, Isfahan, Iran

Corresponding Author: Parisa Nilforooshan Email: p.nilforooshan@edu.ui.ac.ir