

اثربخشی درمان مبتنی بر شفقت بر همچوشی شناختی و حساسیت انزجاری مبتلایان به پسوریازیس

The Effectiveness of Compassion-Based Therapy on Cognitive Fusion and Disgust Sensitivity in Patients with Psoriasis

Dr. Fatemeh Bayanfar *

Associate Professor of Psychology and Educational Sciences, Payam Noor University, Tehran, Iran.

f.bayanfar@pnu.ac.ir

Fatemeh Asadpour

PhD student in General Psychology, Department of Psychology, Payam Noor International University, Erbil, Iraq.

دکتر فاطمه بیان فر (نویسنده مسئول)

دانشیار روانشناسی و علوم تربیتی دانشگاه پیام نور، تهران، ایران.

فاطمه اسدپور

دانشجوی دکتری روانشناسی عمومی، گروه روانشناسی، دانشگاه بین الملل

پیام نور، اربیل، عراق.

Abstract

This study aimed to determine the effectiveness of compassion-based therapy on cognitive fusion and disgust sensitivity in patients with psoriasis. The research method was a quasi-experimental design with a pre-test-post-test design and a control group. The statistical population of the study was all patients with psoriasis who were referred to Razi Dermatology Hospital in Tehran in 2024. A sample of 30 people was selected using purposive sampling and randomly assigned to the experimental and control groups (15 people in each group). The experimental group received compassion-based therapy for 8 sessions, two 60-minute sessions per week. The research instruments were the Cognitive Fusion Questionnaire (CFQ; Gillanders et al., 2014) and the Disgust Sensitivity (D-Scale; Heidt et al., 1994). The research data were analyzed using multivariate analysis of covariance. The findings showed that, after controlling for the pre-test effect, there was a significant difference at the 0.05 level between the mean post-test cognitive fusion and disgust sensitivity of psoriasis patients in the experimental and control groups. Based on the findings of this study, compassion-based therapy reduces cognitive fusion and disgust sensitivity in psoriasis patients.

Keywords: Cognitive Fusion, Disgust Sensitivity, Compassion-Based Therapy, Psoriasis.

چکیده

پژوهش حاضر با هدف تعیین اثربخشی درمان مبتنی بر شفقت بر همچوشی شناختی و حساسیت انزجاری مبتلایان به پسوریازیس انجام شد. روش پژوهش نیمهآزمایشی با طرح پیش‌آزمون-پس‌آزمون و گروه گواه بود. جامعه آماری پژوهش کلیه بیماران مبتلا به پسوریازیس مراجعه‌کننده به بیمارستان فوق تخصصی پوست رازی تهران در سال ۱۴۰۳ بودند. نمونه‌ای به حجم ۳۰ نفر با روش نمونه‌گیری هدفمند انتخاب و به صورت تصادفی در گروه آزمایش و گواه (هر گروه ۱۵ نفر) قرار گرفتند. گروه آزمایشی به مدت ۸ جلسه، هفت‌های دو جلسه ۶۰ دقیقه‌ای، درمان مبتنی بر شفقت را دریافت کردند. ابزارهای پژوهش پرسشنامه‌های همچوشی شناختی (CFQ؛ گیلاندرز و همکاران، ۲۰۱۴) و حساسیت انزجاری (D-Scale؛ هیدت و همکاران، ۱۹۹۴) بود. داده‌های پژوهش با آزمون تحلیل کوواریانس چند متغیره تحلیل شدند. یافته‌ها نشان داد که با کنترل اثر پیش آزمون بین میانگین پس آزمون همچوشی شناختی و حساسیت انزجاری مبتلایان به پسوریازیس در دو گروه آزمایش و کنترل تفاوت معناداری در سطح ۰/۰۵ وجود داشت. بر اساس یافته‌های این مطالعه، درمان مبتنی بر شفقت سبب کاهش همچوشی شناختی و حساسیت انزجاری مبتلایان به پسوریازیس می‌شود.

واژه‌های کلیدی: حساسیت انزجاری، همچوشی شناختی، درمان مبتنی بر شفقت، پسوریازیس.

ویرایش نهایی: شهریور ۱۴۰۴

پذیرش: بهمن ۱۴۰۳

دربیافت: دی ۱۴۰۳

نوع مقاله: کاربردی

مقدمه

در میان بیماری‌های خودایمنی، پسوریازیس^۱ یکی از بیماری‌های نقص سیستم ایمنی و نوعی بیماری مزمون پوستی خودایمنی است (کاسیاپوتی^۲ و همکاران، ۲۰۲۴). پسوریازیس نوعی ضایعه التهابی پوستی غیرواگیر است که موجب ازدیاد اپیدرم‌سازی پوست می‌شود (استروربر^۳ و همکاران، ۲۰۲۴). پسوریازیس در اثر مجموعه‌ای از عوامل بیرونی و درونی از جمله استعداد ژنتیکی و ایمنی، رژیم غذایی، برخی داروها، عفونت‌ها، آسیب‌های مکانیکی، استرس روانشناختی و تجربیات آسیب‌زا ایجاد می‌شود (آرمیجو-بورجون^۴ و همکاران، ۲۰۲۵). علائم بیماری به صورت پلاک‌های پوسته ریز قرمز رنگ در نواحی مختلف بدن، خارش، خشکی و پوسته پوسته شدن ظاهر می‌گردد و سطوح بالا خارش می‌تواند باعث ایجاد اضطراب و تنفس روانشناختی شود (اینوس^۵ و همکاران، ۲۰۲۳). شیوه این بیماری در آمریکا، اروپا و نیز ترکیه ۲ تا ۴ درصد تخمین زده شده است (وست^۶ و همکاران، ۲۰۲۴)، و در ایران حدود ۲ درصد است و احتمال ابتلاء در افراد بر اساس سابقه خانوادگی متفاوت است (اصحی و همکاران، ۱۴۰۱). در گیری این بیماری در مردان و زنان به یک نسبت است و در هر سنتی از کودکی تا پیری امکان دارد شروع شود (مازیلو^۷ و همکاران، ۲۰۲۵). تظاهرات بیماری در طول زندگی افراد متغیر بوده و دوره‌هایی از بهبودی و عود مشاهده می‌شود. وسعت و شدت بیماری تبعیق گسترهای نشان می‌دهد (اصحی و همکاران، ۱۴۰۱). زندگی طولانی مدت با بیماری پسوریازیس بر تصویر ذهنی فرد از جسم خویش تأثیر می‌گذارد و یکی از عوامل ایجاد کننده استرس^۸ است و بروز آسیب‌های روانی همچوں استرس در مبتلایان به پسوریازیس با ایجاد آمیختگی افکار^۹ و هیجانات، نظم پردازش شناختی مبتلایان را برهم می‌زند (آلمندا^{۱۰} و همکاران، ۲۰۲۰). همچوشی شناختی^{۱۱} سازهای اجتماعی و شناختی است و آنگونه فرد را گیج و سردرگم می‌کند که پس از مدتی بعد به عنوان تفسیری صحیح از تجربه‌های فردی قلمداد شده و آنگاه از تجارب واقعی فرد قابل تفکیک نیستند (آراجو^{۱۲} و همکاران، ۲۰۲۴)، و زمانی رخ می‌دهد که افکار فرد روی رفتار اثر گذارد. در چنین شرایطی فرد دچار ناتوانی در مدیریت روابداتها می‌شود و همین مسئله بر میزان آسیب‌های روانی وی می‌افزاید (دنگ^{۱۳} و همکاران، ۲۰۲۴). از سویی دیگر، سبب می‌شود فرد نتواند از راهبردهای مقابله‌ای مناسب بهره برد (آقایی و همکاران، ۱۴۰۳). همچوشی شناختی، به عنوان جزئی از انعطاف‌ناپذیری روانشناختی، باعث می‌شود فرد به جای توجه به فرآیند فکر (زمینه) به تولیدات فکر (محتو) توجه کنند و فرد طوری تحت تأثیر افکارش قرار می‌گیرد که گویی کاملاً واقعی هستند (فاوستینو^{۱۴} و همکاران، ۲۰۲۳).

ضایعات قابل مشاهده در پسوریازیس با علائم نسبتاً خفیف در بیماران احساس بدی ایجاد کرده که ناشی از ادراک درونی بیمار بوده و منجر به فشار روانی و برداشت‌های اجتماعی ناخوشایند می‌شود و حساسیت ارزجواری^{۱۵} را به وجود می‌آورد (شاپینل و وینگر^{۱۶}، ۲۰۲۲). ارزجار، هیجان منفی و فراغیر شامل احساسی از تنفس شدید همراه با بی‌میلی است که ابعاد مختلف فیزیولوژیکی، شناختی و رفتاری دارد و به عنوان یک عملکرد محافظتی کلی برای هشدار دادن به افراد در مورد تهدیدهای بالقوه عمل می‌کند (سونگ^{۱۷} و همکاران، ۲۰۲۴). حساسیت ارزجواری، استعداد تجربه ارزجار در واکنش به طیف گسترهای از حرکت‌های چندش‌آور است و شامل ارزیابی شناختی حرکت‌ها برای مضری‌بودن است، و هر چه حساسیت بالاتر باشد، پاسخ فرد به حرکت‌های منزجر کننده بالقوه بر جسته‌تر می‌شود (تورس^{۱۸} و همکاران، ۲۰۲۴). افرادی با حساسیت ارزجاری بالا، در مواجهه با حرکت‌های ناخوشایند، تجربه‌های منفی بیشتری دارند که این می‌تواند به کاهش کیفیت زندگی منجر شود (کلینت^{۱۹} و همکاران، ۲۰۲۴).

مطالعات نشان می‌دهند که روش‌های درمان دارویی به تنها یی، تاثیر قابل ملاحظه‌ای بر علائم روانشناختی بیماران مبتلا به پسوریازیس نداشته؛ لذا با توجه به تاثیر تایید شده فاکتورهای روانشناختی در بروز یا تداوم این بیماری، انجام مداخلات روانشناختی از جمله درمان مبتنی

¹ Psoriasis² Cacciapuoti³ Strober⁴ Arrijo-Borjon⁵ Enos⁶ West⁷ Mazila⁸ Stress⁹ Thought fusion¹⁰ Almeida¹¹ Cognitive fusion¹² Araujo¹³ Deng¹⁴ Faustino¹⁵ Disgust sensitivity¹⁶ Schienl, & Wabniggger¹⁷ Song¹⁸ Song¹⁹ Klint

بر شفقت^۱ بر پیامدهای روانشناختی بیماری پسرویازیس ضروری به نظر می‌رسد (عربی و همکاران، ۱۳۹۹؛ موفتین و همکاران، ۲۰۲۲). درمان متمرکز بر شفقت از علوم عصب‌شناسی، روانشناختی اجتماعی، رشد و مدل‌های درمانی بسیاری برگرفته شده است که سه اصل ذهن‌آگاهی، مهربانی با خود و حس اشتراک با انسانیت را در بر می‌گیرد (جوهانسن^۲ و همکاران، ۲۰۲۲). محور اصلی این درمان، پرورش ذهن شفقتورز است؛ از این رو درمانگر از طریق ایجاد و افزایش یک رابطه شفقتورز درونی مراجعن با خودشان، به جای سرزنش کردن، محکوم کردن، و یا خودانتقادی، به آنها کمک می‌کنند (وارلی^۳ و همکاران، ۲۰۲۴). اصول اساسی در درمان متمرکز بر شفقت، به این موضوع اشاره دارد که افکار، عوامل، تصاویر و رفتارهای تسکین‌بخش بیرونی باید درونی شوند و در این صورت، ذهن انسان همان‌گونه که نسبت به عوامل بیرونی واکنش نشان می‌دهد، در مواجهه با این عوامل درونی نیز آرام شود (فراسر و گریگوری^۴، ۲۰۲۴). عامل کلیدی و تاثیرگذار در اثربخشی درمان مبتنی بر شفقت استفاده از سازه‌های هشیار کننده نسبت به مشکل است؛ به عبارت دیگر درمان مبتنی بر شفقت نوعی راهبرد هیجان‌محور است، چرا که مراجعن را نسبت به هیجان خود، آگاه می‌کند (پاکسیک^۵ و همکاران، ۲۰۲۴). در راستای اهداف پژوهش نتایج مطالعات نشان‌دهنده تاثیر درمان مبتنی بر شفقت بر احساس شرم، پریشانی روانشناختی و همچو شی شناختی بیماران مبتلا به پسرویازیس (عربی و همکاران، ۱۳۹۹؛ بزمیانی و حسینیانی، ۱۳۹۸؛ ترینداد^۶ و همکاران، ۲۰۲۱؛ سیکوف^۷، ۲۰۲۰) و علائم بیماری پسرویازیس، ادراک از تصویر بدن و حساسیت انزجاری (دهقان نیری و بیاضی، ۱۴۰۲؛ احمدی و همکاران، ۱۳۹۸؛ موفتین و همکاران، ۲۰۲۲؛ کلارک^۸ و همکاران، ۲۰۲۰) بود.

عواقب بیماری پسرویازیس گاهی منجر به عوارض روانی در فرد می‌شود که علاوه بر شیوع بالینی اضطراب و افسردگی، تأثیر مستقیمی بر اشتیاق به زندگی در این بیماران دارد. مبتلایان به پسرویازیس از اماكن عمومی دوری می‌کنند، در ارتباطات بین فردی به‌خاطر انگ و همچنین تغییرات ظاهری به وجود آمده به سبب بیماری دچار مشکلاتی هستند. بنابراین در حوزه ضرورت انجام پژوهش حاضر می‌توان بیان نمود که جنبه‌های روانشناختی و درمان جسمانی بیماری پسرویازیس تعامل دوطرفه‌ای با هم دارند. از طرفی جنبه‌های منفی سلامت روان پسرویازیس علاوه بر این که تأثیر مستقیم بر سلامت روان بیمار دارد، به طور بالقوه در وحامت بیماری نیز تأثیر می‌گذارد. این وضعیت روانی بر انگیزه درمان و امید به بهبودی بیماری تأثیر می‌گذارد و در درمان تداخل ایجاد می‌کند. لذا با توجه به اهمیت این بیماری و تأثیرات نامطلوب آن بر سلامت روان فرد بیمار و اعضای خانواده وی، نیاز مراکز درمانی به برنامه‌های روان‌درمانی کارآمد و فقدان پژوهش‌های کافی در این زمینه، این پژوهش با هدف تعیین اثربخشی درمان مبتنی بر شفقت بر همچو شی شناختی و حساسیت انزجاری مبتلایان به پسرویازیس انجام شد.

روش

پژوهش حاضر نیمه‌آزمایشی با طرح پیش‌آزمون-پس‌آزمون و گروه کنترل بود. جامعه آماری این پژوهش کلیه بیماران مبتلا به پسرویازیس مراجعة کننده به بیمارستان فوق تخصصی پوست رازی تهران در سال ۱۴۰۳ بودند. از بین این بیماران، نمونه‌ای به حجم ۳۰ نفر با روش نمونه‌گیری هدفمند انتخاب و به صورت تصادفی در دو گروه آزمایش و گواه (هر گروه ۱۵ نفر) قرار گرفتند. حجم نمونه در برنامه جی^۹ پاور نسخه ۳/۱ (فائلول^۹ و همکاران، ۲۰۱۹)، با در نظر گرفتن اندازه اثر ۰/۴۰، سطح اطمینان ۰/۹۵، توان آزمون ۰/۸۰ و میزان ریزش ۱۰ درصد، برای هر گروه ۱۵ نفر محاسبه شد. با برگزاری جلسه توجیهی با بیماران براساس ملاک‌های ورود و خروج، نمونه‌ها انتخاب شدند. ملاک‌های ورود شامل تشخیص قطعی بیماری پسرویازیس توسط متخصص، نداشتن بیماری پوستی دیگر، رضایت آگاهانه برای شرکت در پژوهش، حداقل تحصیلات دیپلم، عدم مصرف داروهای روانپردازیکی، سیگار یا مواد مخدّر طبق مصاحبه بالینی بود. ملاک خروج از پژوهش غیبت بیش از دو جلسه، عدم تمایل به ادامه همکاری در پژوهش و دریافت هم‌زمان مداخلات روانشناختی دیگر بود. روش اجرای پژوهش بدین صورت بود که بعد از مراجعة به معافونت پژوهشی بیمارستان فوق تخصصی پوست رازی تهران و اخذ مجوزهای لازم، جلسه توجیهی برای بیماران برگزار شد، با بیان ضرورت و اهداف پژوهش، رضایت شرکت کنندگان مبنی بر شرکت در پژوهش جلب شد. بیماران مبتلا به پسرویازیس با استفاده از روش نمونه‌گیری هدفمند، انتخاب و به صورت تصادفی در گروه آزمایش و گواه قرار گرفتند. در ادامه، از هر گروه به‌وسیله پرسشنامه همچو شی شناختی و حساسیت انزجاری پیش‌آزمون به عمل آمد و نتایج آن، هم به صورت نمره کل و هم در هر مقیاس به صورت مجزا محاسبه و ثبت شد. سپس مداخله درمان مبتنی بر شفقت در هشت جلسه ۶۰ دقیقه‌ای (هفت‌ای دو جلسه) اجرا شد. دو هفته پس از اتمام جلسات مداخله، پس‌آزمون در هر دو گروه اجرا

¹ Compassion-based therapy

² Johansen

³ Varley

⁴ Fraser and Gregory

⁵ Paucik

⁶ Trindade

⁷ Seyko

⁸ Kasikci

⁹ Faul

اثربخشی درمان مبتنی بر شفقت بر همجوشی شناختی و حساسیت ارزجاری مبتلایان به پسوریازیس
The Effectiveness of Compassion-Based Therapy on Cognitive Fusion and Disgust Sensitivity in Patients with Psoriasis

شد. شایان ذکر است گروه گواه هیچ‌گونه آموزشی را دریافت نکردند. اخذ رضایت‌نامه کتبی از شرکت‌کنندگان؛ رعایت اصل رازداری، آگاه کردن شرکت‌کنندگان از اهداف مطالعه، اختیاری بودن شرکت در مطالعه، حق انصراف از مطالعه در هر زمان از ملاحظات اخلاقی رعایت شده در پژوهش بود. همچنین به منظور رعایت اصول اخلاقی در امر آموزش در پایان کار، گروه گواه جزء شرکت‌کنندگان طرح قرار گرفته و مداخله درمانی نیز بر آنان اجرا شد. داده‌های پژوهش با آزمون تحلیل کوواریانس چند متغیره با استفاده از نسخه ۲۶ نرم‌افزار SPSS تحلیل شدند.

ابزار سنجش

پرسشنامه همجوشی شناختی^۱ (CFQ): پرسشنامه همجوشی شناختی توسط گیلاندرز^۲ و همکاران (۲۰۱۴) طراحی شده است. این پرسشنامه دارای ۱۲ سوال، ۲ مولفه گسلش شناختی و همجوشی شناختی است و بر اساس طیف شش گزینه‌ای لیکرت (نموده یک تا شش) به سنجش همجوشی شناختی می‌پردازد. دامنه نمرات پرسشنامه بین ۱۲ تا ۷۲ است. کسب نمره بالاتر نشان دهنده همجوشی شناختی بیشتر است. روایی محتوایی این پرسشنامه توسط گیلاندرز و همکاران مورد بررسی و مطلوب گزارش گردید. همچنین میزان پایایی نیز با استفاده از ضربی آلفای کرونباخ ۰/۸۳ به دست آمد (گیلاندرز و همکاران، ۲۰۱۴). میزان پایایی پرسشنامه در پژوهش فرهادی و همکاران (۱۳۹۷) با استفاده از ضربی آلفای کرونباخ ۰/۷۹ به دست آمد و همچنین روایی پرسشنامه را از طریق ضربی همبستگی با آزمون نشخوار فکری برای کل پرسشنامه ۰/۶۷ به دست آورده است که در سطح ۰/۰۰۱ معنادار بود و نشان از روایی بالای پرسشنامه دارد. پایایی پرسشنامه در پژوهش حاضر برای مولفه‌های گسلش شناختی، همجوشی شناختی و کل مقیاس به روش آلفای کرونباخ به ترتیب ۰/۷۹، ۰/۷۷ و ۰/۸۱ به دست آمد.

مقیاس حساسیت ارزجاری^۳ (D-Scale): مقیاس حساسیت ارزجاری توسط هیدت^۴ و همکاران (۱۹۹۴) ساخته شده و ۳۲ سوال دارد. این مقیاس با هدف ارزیابی حساسیت ارزجاری در هفت حوزه برانگیزش‌نده ارزجار یعنی: غذا، حیوانات، تولیدات بدنی رابطه جنسی، نقص قالب بدنی، مرگ، بهداشت و همچنین سطوح جادوی سمتاپتیک که به صورت باوری جادویی درباره انتقال آلوگی تعریف می‌شود، طراحی شده است. شانزده گویه اول به صورت بلی/اخیر (نموده گذاری به صورت صفر و یک) و ۱۶ گویه بعدی به صورت طیف لیکرت سه درجه‌ای (نموده گذاری به صورت صفر، یک و دو) هستند. نمره کل آزمون با جمع نمرات تمام سوالات به دست می‌آید که در دامنه صفر تا ۳۲ قرار دارد. کسب نمره بالاتر نشان دهنده حساسیت ارزجاری بیشتر است. پایایی درونی برای این مقیاس در دامنه‌ای بین ۰/۸۰ تا ۰/۸۷ به دست آمد (هیدت و همکاران، ۱۹۹۴). در ایران، تحلیل عاملی اکتشافی یک ساختار چهار عاملی با ۳۲ سؤال را شناسایی کرد. ارزجار مرکزی، ارزجار آلوگی، ارزجار یادآور حیوان و ارزجار رابطه جنسی عامل‌های کشف شده بودند. روایی پرسشنامه به روش تحلیل عاملی به ترتیب ۰/۷۷، ۰/۷۳، ۰/۶۹، ۰/۷۸، ۰/۸۰، ۰/۸۲ و ۰/۸۱ به دست آمد و پایایی پرسشنامه برای خرد مقیاس‌ها به ترتیب ۰/۹۱، ۰/۸۰، ۰/۸۴، ۰/۸۷، ۰/۹۲ و ۰/۸۹ گزارش شده است (کارسازی و نصیری، ۱۳۹۵). پایایی پرسشنامه در پژوهش حاضر به روش کودر ریچاردسون برای مولفه‌های ارزجار از غذا، ارزجار از حیوانات، ارزجار از تولیدات بدنی رابطه جنسی، ارزجار از نقص قالب بدنی، ارزجار از مرگ، ارزجار از بهداشت، ارزجار از انتقال آلوگی و کل مقیاس به ترتیب ۰/۸۳، ۰/۷۹، ۰/۷۹، ۰/۸۰، ۰/۹۱، ۰/۹۰ و ۰/۸۳ به دست آمد.

مداخله درمانی متمرکز بر شفقت: ساختار جلسات درمان متمرکز بر شفقت بر اساس مفاهیم و طرح درمانی گیلبرت^۵ (۲۰۱۰) صورت گرفت که مورد تایید استادی و متخصصان رویکرد متمرکز بر شفقت است و به مدت هشت جلسه (هفته‌ای دو جلسه ۶۰ دقیقه‌ای) به صورت گروهی توسط استاد راهنمایی که عضو هیئت علمی دانشگاه است در اتاق مددکار بیمارستان فوق تخصصی پوست رازی تهران به صورت گروهی برگزار شد. مختصراً از محتوای جلسات درمان متمرکز بر شفقت در جدول ۱ ارائه شده است.

جدول ۱. خلاصه جلسات درمان متمرکز بر شفقت گیلبرت (۲۰۱۰)

| جلسه | اهداف | محتوای جلسه | نکالیف خانگی |
|------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| اول | آشنایی با اصول کلی درمان | اجرا پیش آزمون، آشنایی درمانگر و اعضای گروه با یکدیگر، آشنایی با ثبت نمونه‌های احساس شرم و اصول کلی درمان متمرکز بر شفقت و تمایز شفقت با تأسف برای خود. | چالش‌های روزانه |
| دوم | شناخت مؤلفه‌های شفقت | توضیح و تشریح شفقت: اینکه شفقت چیست و چگونه می‌توان از طریق آن بر مشکلات فائق آمد. آموزش ذهن‌آگاهی همراه با تمرین، وارسی بدنی و تنفس، آشنایی با سیستم‌های مغزی مبتنی بر شفقت. | خودانتقادی |

¹ Cognitive Fusion Questionnaire

² Gillanders

³ The Disgust Sensitivity Scale

⁴ Haidt

⁵ Gilbert

| | | |
|-------|-------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| سوم | آموزش و پرورش خودشفقتی اعضا | پرورش احساس گرمی و مهربانی نسبت به خود، پرورش و درک اینکه دیگران نیز تقاضی و مشکلاتی دارند (پرورش حس اشتراکات انسانی) در مقابل احساسات خودترخیب‌گرانه. |
| چهارم | خودشناسی و شناسایی عوامل خودانتقادی | ترغیب آزمودنی‌ها به خودشناسی و بررسی شخصیت خود به عنوان «شفقت‌ورز» یا «غیر شفقت‌ورز» با توجه به مباحث آموختی، شناسایی و کاربرد تمرين‌های «پرورش ذهن شفقت‌ورز». |
| پنجم | اصلاح و گسترش شفقت | آموزش سیکها و روش‌های ابراز شفقت (شفقت کلامی، شفقت عملی، شفقت مقاطعی و شفقت پیوسته) و به کارگیری این روش‌ها در زندگی روزمره. |
| ششم | آموزش سیکها و روش‌های ابراز شفقت | ایفای نقش فرد در سه بعد وجودی خود انتقادگر، خود انتقادشونده و خود شفقت‌ورز با استفاده از تکنیک صندلی خالی گشالت، پیدا کردن لحن و تن صدای خود انتقادگر و خود شفقت‌گر درونی. |
| هفتم | فتون ابراز شفقت | کار بر روی ترس از شفقت به خود و موانع پرورش این خصیصه. آموزش تکنیک‌های تصویربرداری ذهنی شفقت‌ورز، تنفس تسکینی‌بخش ریتمیک، ذهن‌آگاهی و نوشتن نامه شفقت‌ورز. |
| هشتم | ارزیابی و کاربرد | جمع‌بندی و نتیجه‌گیری و پاسخ‌گویی به سوالات اعضا و ارزیابی کل جلسات، تشرک و قدردانی از اعضا جهت شرکت در جلسات، اجرای پس‌آزمون. |

یافته‌ها

یافته‌های جمعیت‌شناسخی نشان داد که از بین نمونه‌های پژوهش ۷۵/۲ زن و ۲۴/۸ مرد بودند. همچنین میانگین سن افراد در گروه آزمایش ۳۱/۲۵ و گروه گواه ۳۲/۱۸ بود. در جدول ۳، شاخص‌های توصیفی مربوط به پیش‌آزمون و پس‌آزمون متغیرهای پژوهش گزارش شده است.

جدول ۲. شاخص‌های آمار توصیفی متغیرهای پژوهش

| متغیر | گروه | پیش آزمون | پس آزمون | انحراف معیار | میانگین |
|----------------|------------|-----------|----------|--------------|---------|
| همجوشی شناسخی | درمان شفقت | ۵۷/۲۸ | ۸/۴۴ | ۴۹/۱۶ | ۶/۲۱ |
| گروه گواه | ۵۷/۰۶ | ۸/۸۱ | ۵۷/۳۲ | ۸/۹۴ | ۳/۲۸ |
| حساسیت انزجاری | درمان شفقت | ۲۵/۷۰ | ۴/۱۹ | ۱۷/۵۱ | ۵/۴۵ |
| گروه گواه | ۲۵/۵۳ | ۴/۶۲ | ۲۵/۶۹ | ۲۵/۶۹ | ۰/۶۷۰ |

با توجه به نتایج جدول ۲ میانگین نمره گروه آزمایش در مراحل پیش‌آزمون و پس‌آزمون کاهش داشته است که نشان از تاثیر درمان مبتنی بر شفقت بر متغیرهای مطرح شده است، در حالی که در گروه کنترل تغییر چندانی رخ نداده است. برای بررسی معناداری تغییرات ایجاد از آزمون تحلیل کوواریانس چند متغیره استفاده شد. مفروضه نرمال بودن داده‌ها با آزمون شاپیرو ویلکز تایید شد ($P > 0.05$). همچنین آزمون لوین جهت بررسی پیش‌فرض برابری واریانس‌ها، مورد استفاده قرار گرفت و نتایج نشان‌دهنده تایید پیش‌فرض برابری واریانس‌ها در هر دو متغیر و در مراحل پیش‌آزمون و پس‌آزمون بود ($P > 0.05$). پیش‌فرض همگونی ضریب رگرسیون نیز نشان داد که مقدار سطح معناداری برای تمام متغیرها بیشتر از 0.05 می‌باشد، بنابراین فرض همگونی ضریب رگرسیون تایید می‌شود. نتایج آزمون امباکس نشان داد همگن بودن ماتریس کوواریانس مولفه‌های حساسیت انزجاری در سطح 0.001 رد شد. نتایج تحلیل کوواریانس چندمتغیری در جدول ۳ ارائه شده است.

جدول ۳. نتایج تحلیل کوواریانس چندمتغیری

| نام آزمون | مقدار | F | درجه آزادی | خطا | فرضیه | معنی‌داری | مجذور اتا | توان آزمون |
|---------------|-------|--------|------------|-----|-------|-----------|-----------|------------|
| اثر پیلایی | ۰/۷۹۴ | ۷۵/۶۱۲ | ۲ | ۲۵ | ۰/۰۰۱ | ۰/۶۷۰ | ۱ | ۰/۶۷۰ |
| لامبدای ویلکز | ۰/۱۴۱ | ۷۵/۶۱۲ | ۲ | ۲۵ | ۰/۰۰۱ | ۰/۶۷۰ | ۱ | ۰/۶۷۰ |
| اثر هتلینگ | ۶/۲۵۲ | ۷۵/۶۱۲ | ۲ | ۲۵ | ۰/۰۰۱ | ۰/۶۷۰ | ۱ | ۰/۶۷۰ |

| بزرگترین ریشه روی | ۷۵/۶۱۲ | ۶/۲۵۲ | ۲ | ۲۵ | ۰/۰۰۱ | ۰/۶۷۰ | ۱ |
|-------------------|--------|-------|---|----|-------|-------|---|
|-------------------|--------|-------|---|----|-------|-------|---|

بر اساس جدول ۳، نتایج ازمون تحلیل کوواریانس چندمتغیری حکایت از تفاوت معنادار در نمرات دو گروه داشت. از این رو نتایج حاکی از آن است که بین دو گروه آزمایش و گواه در متغیرهای پژوهش تفاوت معنی‌داری وجود دارد. به منظور مشخص شدن این تفاوت، نتایج تحلیل کوواریانس چندمتغیری در ادامه گزارش شده است.

جدول ۴. نتایج تحلیل کوواریانس چندمتغیره برای برسی تفاوت گروه‌های آزمایش و گواه در متغیرهای همچوشی شناختی و حساسیت ارزجواری

| متغیر | همچوشی شناختی | حساسیت ارزجواری | | | | | | |
|-----------------|---------------|-----------------|-------|---------|---------|-------|-----------|------------|
| مجموع | منبع تغییرات | مجدورات | آزادی | درجه | میانگین | F | معنی‌داری | اندازه اثر |
| همچوشی شناختی | پیش‌آزمون | ۳۲۸/۴۹ | ۱ | ۳۲۸/۴۹ | ۳۲۸/۴۹ | ۳۴/۶۷ | ۰/۰۰۱ | ۰/۵۱ |
| | گروه | ۴۱۲۶/۳۵ | ۱ | ۴۱۲۶/۳۵ | ۴۱۲۶/۳۵ | ۲۹/۷۲ | ۰/۰۰۱ | ۰/۴۶ |
| | خطا | ۳۲۴۵/۲۳ | ۳۳ | ۳۲۴۵/۲۳ | ۹۸/۳۴ | | | |
| حساسیت ارزجواری | پیش‌آزمون | ۳۳۲۷/۶۴ | ۱ | ۳۳۲۷/۶۴ | ۳۳۲۷/۶۴ | ۵۷/۱۰ | ۰/۰۰۱ | ۰/۶۵ |
| | گروه | ۵۶۱۹/۱۴ | ۱ | ۵۶۱۹/۱۴ | ۵۶۱۹/۱۴ | ۳۹/۴۴ | ۰/۰۰۱ | ۰/۵۲ |
| | خطا | ۱۲۶۱/۲۸ | ۳۳ | ۱۲۶۱/۲۸ | ۳۸/۲۲ | | | |

نتایج جدول ۴ نشان داد که بین دو گروه از لحاظ کاهش نمره همچوشی شناختی و حساسیت ارزجواری در مبتلایان به پسوریازیس تفاوت معنادار وجود دارد. همچنین مقدار اندازه اثر خردمندی مقیاس‌ها در سطح $P < 0.001$ معنادار است و نشان می‌دهد که درمان مبتنی بر شفقت سبب کاهش همچوشی شناختی و حساسیت ارزجواری مبتلایان به پسوریازیس شده است.

بحث و نتیجه‌گیری

پژوهش حاضر با هدف تعیین اثربخشی درمان مبتنی بر شفقت بر همچوشی شناختی و حساسیت ارزجواری مبتلایان به پسوریازیس انجام شد. نتایج نشان داد که درمان مبتنی بر شفقت منجر به کاهش همچوشی شناختی مبتلایان به پسوریازیس شده است. این یافته با نتایج مطالعات اعرابی و همکاران (۱۳۹۹)، بزرگمنی و حسینانی (۱۳۹۸)، ترینداد و همکاران (۲۰۲۱) و سیکوف (۲۰۲۰) همسو بود. در تبیین این یافته باید خاطر نشان کرد که همچوشی شناختی با رفتارهای اجتنابی، استرس، اختلالات روانی و فیزیکی، پریشانی روانشناختی و سطوح پایین سلامت روان در ارتباط است (گیلاندرز و همکاران، ۲۰۲۱). درمان مبتنی بر شفقت موجب بالا رفتن شفقت در افراد می‌گردد که به دنبال آن هرچه افراد نسبت به خود و دیگران شفقت بیشتری داشته باشند، به احتمال بیشتری نسبت به نقص‌ها و کاستی‌های خود با مهربانی، پذیرش و درک برخورد می‌کنند، مشکلات، بیماری‌ها و دشواری‌های زندگی را به عنوان بخشی از تجربه مشترک میان همه انسان‌ها در نظر می‌گیرند و آنها را آگاهانه و با ملایم‌تر می‌پذیرند و درک می‌کنند در نتیجه کمتر دچار اجتناب شناختی خواهند شد. درمان مبتنی بر شفقت پتانسیلی را ایجاد می‌کند تا فرد بتواند با افکار و هیجانات منفی خود به وسیله مهربانی، ملایم‌تر و صبر مقابله کند و راهبردهای سازگارانه‌ای را برای مدیریت کردن افکار و هیجانات منفی ایجاد کند (اعربی و همکاران، ۱۳۹۹). مؤلفه‌های شفقت خود به ویژه مهربانی با خود و ذهن آگاهی سبب می‌شود رفتارهای اجتنابی افراد کاهش یابد و فرد کمتر خود را در معرض قضاوت‌های شدید و سختگیرانه قرار دهد و بدون تحریف و قضاوت خود را از افکارش جدا کند. این دقیقاً چیزی است که همچوشی شناختی بیماران مبتلا به پسوریازیس مؤثر عمل کند (ترینداد و همکاران، ۲۰۲۱) توانسته در کاهش همچوشی شناختی بیماران مبتلا به پسوریازیس عمل کند.

دیگر یافته پژوهش نشان داد که درمان مبتنی بر شفقت منجر به کاهش حساسیت ارزجواری مبتلایان به پسوریازیس شده است. این یافته با نتایج مطالعات دهقان نیری و بیاضی (۱۴۰۲)، احمدی و همکاران (۱۳۹۸)، موفتين و همکاران (۲۰۲۲) و کلارک و همکاران (۲۰۲۰) همسو بود. این یافته اینگونه تبیین می‌شود که وجود نگرش مشفقاته به بیماران کمک می‌کند بین خودشان و دیگران نوعی ارتباط احساس کنند و به واسطه این احساس بر نگرانی از طرد شدن و قضاوت شدن غلبه کنند؛ بنابراین، افرادی که شفقت بالاتری نسبت به خود دارند، در تجربه‌های سخت و ناگوار به ویژه تجاری که ارزیابی و مقایسه می‌شوند، با در نظر گرفتن اینکه هر انسانی دچار اشتباہ و خطأ می‌شود، احساسات منفی کمتری تجربه می‌کنند (کلارک و همکاران، ۲۰۲۰). در واقع شفقت به خود توانایی افراد در تعامل با دیگران را بالا می‌برد. درمان مبتنی بر شفقت با آموزش تمرين‌هایی نظیر مدیتیشن، بخشش خود و دیگران و ابراز عشق و محبت به خود و دیگران یاد گرفتند تا در مواجهه با رویدادهای ناخوشایند، ضمن خودآگاهی نسبت به رنج خود، با نگرشی مشفقاته و عاری از هرگونه انتقاد با آن برخورد نمایند و با دیدی روش و واقع گرایانه نسبت به این

مشکلات، رابطه صمیمی بیشتری با خود و اطرافیان خود برقرار سازند (دهقان نیری و بیاضی، ۱۴۰۲). درمان مبتنی بر شفقت منجر می‌شود بیماران توانایی بیشتری نیز برای حرمت خود و ارزش نهادن به خود در مواجهه با مسائل و مشکلات داشته باشند و سبب تاب آوری روانشناختی بالاتر می‌شود. از دیگر سو اصلاح افکار و تفسیرها باعث ایجاد آرامش می‌شوند و تمرينات برگرفته از این رویکرد مانند ذهن‌آگاهی و گسلش شناختی باعث می‌شود که از تنفس و فعالیت سیستم سمپاتیک یا پاسخ اضطرابی در برابر استرس کاسته شود در نتیجه علائم جسمانی مرتبط با سیستم سمپاتیک تخفیف می‌یابد و در بیماران، حساسیت انزجاري کمری گزارش می‌شود (موفتین و همکاران، ۲۰۲۲).

در مجموع یافته‌های پژوهش نشان داد که درمان مبتنی بر شفقت سبب کاهش همچوشهای شناختی و حساسیت انزجاري می‌شود و نمایانگر افق‌های تازه‌ای در مداخلات بالینی است و می‌توان از آن به عنوان یک روش مداخله‌ای مؤثر در بهبود سلامت روانی مبتلایان به پسوريازیس استفاده کرد.

روش نمونه‌گیری در این پژوهش هدفمند بود، از دیگر سو به لحاظ عدم دسترسی به نمونه‌ها، امکان آزمون پیگیری در این پژوهش وجود نداشت. از دیگر محدودیت‌های این پژوهش تمرکز آن بر روی بیماران مبتلا به پسوريازیس شهر تهران است که در تعیین نتایج باید احتیاط نمود. همچنین عدم کنترل وضعیت اقتصادی و فرهنگی شرکت‌کنندگان نیز یکی دیگر از محدودیت‌های این پژوهش بود. پیشنهاد می‌شود این مطالعه بر روی بیماران مبتلا به پسوريازیس سایر شهرها با روش نمونه‌گیری تصادفی انجام و نتایج آن با نتایج این مطالعه مورد مقایسه قرار گیرد و به منظور بالا بردن اعتبار بیرونی از گروه‌های اجتماعی گوناگون استفاده کنند. مطالعات طولانی مدت‌تر و با پیگیری‌های بلندمدت و چندمرحله‌ای، به نظر نتایج کامل‌تری را در زمینه میزان پایداری تغییرات در طول زمان در اختیار قرار خواهند داد. در سطح کاربردی پیشنهاد می‌شود به منظور آگاهی مبتلایان به پسوريازیس از نقش کلیدی نگرش مشفقاته در مدیریت پیامدهای روانشناختی بیماران مبتلا به پسوريازیس، بروشورهایی در این زمینه تهیه و در کلینیک‌های تخصصی پوست در اختیار مبتلایان قرار گیرد. به علاوه جلسات مداخله‌های روان‌درمانی از جمله مبتلا به پسوريازیس به عنوان یک درمان حمایتی برای مبتلایان به پسوريازیس به کار گرفته شود.

تشکر و قدردانی: نویسندهای این مقاله مرتب قدردانی خود را از مسئولین و پژوهشگران متخصص پوست بیمارستان فوق تخصصی پوست رازی تهران و کلیه بیمارانی که در این پژوهش همکاری و مشارکت داشتند، ابراز می‌دارند.

منابع

- احمدی، ر.، سجادیان، ا.، جعفری، ف. (۱۳۹۸). اثربخشی درمان مبتنی بر شفقت بر اضطراب، افسردگی و میل به خودکشی در زنان مبتلا به ویتیلیگو. پوست و زیبایی، ۱۰(۱)، ۲۹-۱۸. <http://jdc.tums.ac.ir/article-1-5369-fa.html>
- آقایی، م.، ابراهیمی، ا. و انصاری شهیدی، م. (۱۴۰۳). اثربخشی شناخت درمانی مبتنی بر ذهن‌آگاهی بر همچوشهای شناختی و ناگویی هیجانی افراد با شکایات روان‌تنی. دست‌آوردهای روان‌شناختی، ۳۱(۱۰)، ۱۴۶-۱۲۱. <https://www.noormags.ir/view/fa/articlepage/2176383>
- اصحصی، ف.، قربانی، ن. و رستمی، ر. (۱۴۰۱). نقش واسطه‌ای فرایندهای خودنظم‌بخشی در رابطه استرس ادراک شده با افسردگی، شرم و گناه در دو گروه بیماران پسوريازیس و همراهان بیماران. فصل‌نامه پژوهش‌های کاربردی روان‌شناختی، ۱۳(۴)، ۸۹-۷۱. [doi: https://doi.org/10.22059/japr.2023.346137.644326](https://doi.org/10.22059/japr.2023.346137.644326)
- اعراضی، ا.، حسنی، ج.، اکبری، م.، حاتمی، م. و شعبانی‌چیزاده، م. (۱۳۹۹). اثربخشی درمان خودشفقت‌ورزی بر پریشانی روان‌شناختی و کیفیت زندگی بیماران مبتلا به پسوريازیس. تحقیقات علوم رفتاری، ۱۸(۴)، ۶۱۵-۵۰. <http://rbs.mui.ac.ir/article-1-879-fa.html>
- برزمیانی، م.، حسینیانی، ع. (۱۳۹۸). اثربخشی درمان متمرکز بر شفقت به شیوه گروهی بر شرم درونی شده در بیماران مبتلا به پسوريازیس. ارمان‌دانش، ۵(۵)، ۹۹۸-۱۰۲. [DOI:10.5254724.5.2.988](https://doi.org/10.5254724.5.2.988)
- دهقان نیری، م.، بیاضی، م. (۱۴۰۲). مقایسه اثربخشی گروه‌درمانی شناختی رفتاری و گروه‌درمانی هیجان‌مدار بر کاهش علائم بیماری پسوريازیس، پریشانی روان‌شناختی و ادراک از تصویر بدن. پوست و زیبایی، ۱۴(۱)، ۴۱-۲۹.
- فرهادی، ط.، اصلی آزاد، م. و شکرخانی‌ای، ن. (۱۳۹۷). اثربخشی درمان ذهن‌آگاهی بر کارکردهای اجرایی و همچوشهای شناختی نوجوانان مبتلا به اختلال وسوسات فکری-عملی. توانمندسازی کودکان استشایی، ۹(۴)، ۹۲-۸۱. [doi: 10.22034/ceciranj.2018.91194](https://doi.org/10.22034/ceciranj.2018.91194)
- کارسازی، ح. و نصیری، م. (۱۳۹۵). تحلیل عاملی و ارزیابی ساختار درونی پرسشنامه حساسیت انزجاري. روان‌شناسی بالینی، ۸(۴)، ۶۲-۴۹.
- Almeida, V., Leite, A., Constante, D., Correia, R., Almeida, I. F., Teixeira, M., Vidal, D. G., Sousa, H. F. P. E., Dinis, M. A. P., & Teixeira, A. (2020). The Mediator Role of Body Image-Related Cognitive Fusion in the Relationship between Disease Severity Perception, Acceptance and Psoriasis Disability. *Behavioral sciences (Basel, Switzerland)*, 10(9), 142. [DOI: 10.3390/bi10090142](https://doi.org/10.3390/bi10090142)
- Araujo, A. S., Serra, J., Anacleto, S., Rodrigues, R., Tinoco, C., Cardoso, A., Capinha, M., Marques, V., & Mota, P. (2024). Effectiveness of cognitive fusion transrectal ultrasound prostate biopsy when compared with final prostatectomy

The Effectiveness of Compassion-Based Therapy on Cognitive Fusion and Disgust Sensitivity in Patients with Psoriasis

- histology. *Archivio italiano di urologia, andrologia: organo ufficiale Societa italiana di ecografia urologica e nefrologica*, 96(4), 13194. [DOI: 10.4081/aiua.2024.13194](https://doi.org/10.4081/aiua.2024.13194)
- Armijo-Borjon, G., Miranda-Aguirre, A. I., Garza-Silva, A., Fernández-Chau, I. F., Sanz-Sánchez, M. Á., González-Cantú, A., & Romero-Ibarguengoitia, M. E. (2025). Biologic therapy for psoriasis is associated with the development of metabolic dysfunction-associated steatotic liver disease (MASLD). A study on the association of cardiometabolic conditions with psoriasis treatment. *Archives of dermatological research*, 317(1), 195-108. doi.org/10.1007/s00403-024-03688-5
- Cacciapuoti, S., Megna, M., Salza, E., Potestio, L., & Caiazzo, G. (2024). The effect of tildrakizumab on adipokines production in patients affected by psoriasis and obesity: preliminary results from a single center real-life study. *The Journal of dermatological treatment*, 35(1), 2291323. [DOI: 10.1080/09546634.2023.2291323](https://doi.org/10.1080/09546634.2023.2291323)
- Clarke, E. N., Thompson, A. R., & Norman, P. (2020). Depression in people with skin conditions: The effects of disgust and self-compassion. *British journal of health psychology*, 25(3), 540-557. [DOI: 10.1111/bjhp.12421](https://doi.org/10.1111/bjhp.12421)
- Deng, R., Liu, Y., Wang, K., Ruan, M., Li, D., Wu, J., Qiu, J., Wu, P., Tian, P., Yu, C., Shang, J., Zhao, Z., Zhou, J., Cai, L., Wang, X., & Gong, K. (2024). Comparison of MRI artificial intelligence-guided cognitive fusion-targeted biopsy versus routine cognitive fusion-targeted prostate biopsy in prostate cancer diagnosis: a randomized controlled trial. *BMC medicine*, 22(1), 530. [DOI: 10.1186/s12916-024-03742-z](https://doi.org/10.1186/s12916-024-03742-z)
- Enos, C. W., Maldonado, Y. M., Kang, H. J., McLean, R. R., & Van Voorhees, A. S. (2023). History of diabetes is associated with reduced likelihood of achieving PASI75 and PASI90 at 12 months among psoriasis patients treated with biologics: A prospective analysis in the CorEvitas Psoriasis Registry. *JAAD international*, 16(1), 237-238. [DOI: 10.1016/j.jdin.2023.07.017](https://doi.org/10.1016/j.jdin.2023.07.017)
- Fraser, M., Gregory, K. (2024). Applying a process-based therapy approach to compassion focused therapy: A synergistic alliance. *Journal of Contextual Behavioral Science*, 32(4), 75-81. doi.org/10.1016/j.jcbs.2024.100754
- Faustino, B., Vasco, A. B., FarinhaFernandes, A., & Delgado, J. (2023). Psychological inflexibility as a transdiagnostic construct: relationships between cognitive fusion, psychological well-being and symptomatology. *Current Psychology*, 42(8), 6056-6061. doi.org/10.1080/23279095.2023.2204526
- Faul, F., Erdfelder, E., Buchner, A., & Lang, A. (2019). Statistical power analyses using G* Power 3.1: Tests for correlation and regression analyses. *Behavior research methods*, 41(4), 1149-1160. [DOI: 10.3758/BRM.41.4.1149](https://doi.org/10.3758/BRM.41.4.1149)
- Gillanders, D. T., Bolderston, H., Bond, F. W., Dempster, M., Flaxman, P. E., & Remington, B. (2014). The development and initial validation of the cognitive fusion questionnaire. *Behavior Therapy*, 45(1), 83-101. [DOI: 10.1016/j.beth.2013.09.001](https://doi.org/10.1016/j.beth.2013.09.001)
- Gilbert, P., McEwan, K., Matos, M., & Rivis, A. (2010). Fears of compassion: Development of three self-report measures. *Psychology and Psychotherapy: Theory, research and practice*, 84(3), 239-255. [DOI: 10.1348/147608310X526511](https://doi.org/10.1348/147608310X526511)
- Gillanders DT, Bolderston H, Bond FW, Dempster M, Flaxman PE, Remington R. (2021). The development and initial validation of The Cognitive Fusion Questionnaire. *Behavior Therapy*, 45(1), 83-101. [DOI: 10.1016/j.beth.2013.09.001](https://doi.org/10.1016/j.beth.2013.09.001)
- Haidt, J., McCauley, C., Rozin, P. (1994). Individual differences in sensitivity to disgust: a scale sampling seven domains of disgust elicitors. *Pers Individ Differ*, 16(1), 701-713. [doi.org/10.1016/0191-8869\(94\)90212-7](https://doi.org/10.1016/0191-8869(94)90212-7)
- Johannsen, M., Schlander, C., Vestergaard, I. (2022). Group-based compassion-focused therapy for prolonged grief symptoms in adults – Results from a randomized controlled trial. *Psychiatry Research*, 314(9), 46-53. [DOI: 10.1016/j.psychres.2022.114683](https://doi.org/10.1016/j.psychres.2022.114683)
- Klint, E., Peters, G., & Johansson, L. O. (2024). Proenvironmental behaviour is undermined by disgust sensitivity: The case of excessive laundering. *PloS one*, 19(6), 302-311. [DOI: 10.1371/journal.pone.0302625](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0302625)
- Muftin, Z., Gilbert, P., & Thompson, A. R. (2022). A randomized controlled feasibility trial of online compassion-focused self-help for psoriasis. *The British journal of dermatology*, 186(6), 955-962. [DOI: 10.1111/bjd.21020](https://doi.org/10.1111/bjd.21020)
- Mazilu, R., Ziehfried, S., Biedermann, T., & Zink, A. (2025). Patterns of Addiction in Chronic Skin Diseases: A Comparative Analysis of Addictions and Influencing Factors in Atopic Dermatitis and Psoriasis. *Acta dermato-venereologica*, 105(1), 413-422. doi.org/10.2340/actadv.v105.41350
- Paucsik, M., Baevens, C., Tessier, D., & Shankland, R. (2024). Reducing emotion dysregulation online in nonclinical population with compassion focused therapy and emotional competencies program: A randomized controlled trial. *Journal of clinical psychology*, 80(12), 2405-2433. doi.org/10.1002/jclp.23748
- Strober, B., Duffin, K. C., Lebwohl, M., Sima, A., Janak, J., Patel, M., Photowala, H., Garg, V., & Bagel, J. (2024). Impact of psoriasis disease severity and special area involvement on patient-reported outcomes in the real world: an analysis from the CorEvitas psoriasis registry. *The Journal of dermatological treatment*, 35(1), 228-237. [DOI: 10.1080/09546634.2023.2287401](https://doi.org/10.1080/09546634.2023.2287401)
- Schienele, A., & Wabnegger, A. (2022). Self-disgust in Patients with Dermatological Diseases. *International journal of behavioral medicine*, 29(6), 827-832. [DOI: 10.1007/s12529-022-10058-w](https://doi.org/10.1007/s12529-022-10058-w)
- Seykov, D. (2020). *The association between self-compassion and cognitive fusion over a week*. MA Thesis, University of Twente, Enschede, Netherlands. <https://purl.utwente.nl/essays/81890>
- Song, J., Huang, Q., Xie, L., Ismail, T. A. T., & Sulaiman, Z. (2024). Proactive Personality and Caring Behavior of Clinical Nurses: A Moderated Mediation Model of Emotional Intelligence and Disgust Sensitivity. *Nursing & health sciences*, 26(3), 131-139. [DOI: 10.1111/nhs.13159](https://doi.org/10.1111/nhs.13159)
- Torres, G., Sheikh, A. A., Carpo, B. G., Sood, R. A., Mourad, M., & Leheste, J. R. (2024). Disgust sensitivity and psychopathic behavior: A narrative review. *Translational neuroscience*, 15(1), 202-211. [DOI: 10.1515/tnsci-2022-0358](https://doi.org/10.1515/tnsci-2022-0358)
- Trindade, I. A., Pereira, J., Galhardo, A., Ferreira, N. B., Lucena-Santos, P., Carvalho, S. A., Oliveira, S., Skvarc, D., Rocha, B. S., Portela, F., & Ferreira, C. (2021). Study protocol for a randomized controlled trial of face-to-face acceptance and commitment therapy and a compassion-based intervention on thought processing in patients with psoriasis. *Frontiers in psychiatry*, 12(1), 69-78. [DOI: 10.3389/fpsyg.2021.699367](https://doi.org/10.3389/fpsyg.2021.699367)
- Varley, D., Sherwell, C. S., & Kirby, J. N. (2024). Daily effects of a brief compassion-focused intervention for self-compassion. *British journal of psychology*, 113(1), 127-136. [DOI: 10.1111/bjop.12746](https://doi.org/10.1111/bjop.12746)
- West, D., Roberts, A. M., Stroebel, B., & Abuabara, K. (2024). The epidemiology of inflammatory skin disease in older adults. *JAAD international*, 18(1), 151-153. doi.org/10.1016/j.jdin.2024.09.013