

پیش‌بینی نشانگان افسردگی بر اساس ویژگی‌های شخصیتی و کمال‌گرایی در دانشآموزان مقطع متوسطه دوم

Predicting Depression Symptoms based on Personality traits and Perfectionism in Secondary High School Students

Ali Rasouli Fashtami

PhD of psychology, Department of Psychology, Islamic Azad University, Ardabil Branch, Ardabil, Iran.

Parisa Moradi Kelardeh*

PhD student of psychology, Department of Psychology, University of Mohaghegh Ardabili, Ardabil, Iran. pari.moradi71@gmail.com

Dr. Mohammad Narimani

Professor of Psychology, Department of Psychology, University of Mohaghegh Ardabili, Ardabil, Iran.

Omkolsom Gholami Kaftarodi

Department of Psychology, Koshyar Institute of Higher Education, Rasht, Guilan, Iran.

علی رسولی فشتمنی

دکتری روانشناسی، گروه روانشناسی، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد اردبیل، اردبیل، ایران.

پویسرا مرادی کلارده (نویسنده مسئول)

دانشجوی دکتری روانشناسی، دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی، دانشگاه حقوق اردبیلی، اردبیل، ایران.

دکتر محمد نریمانی

استاد روانشناسی، گروه روانشناسی، دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی، دانشگاه حقوق اردبیلی، اردبیل، ایران.

ام کلثوم غلامی کفتورودی

گروه روانشناسی، موسسه آموزش عالی کوشیار رشت، گیلان، ایران.

Abstract

The aim of this study was to predict depression symptoms based on personality traits and perfectionism in secondary high school students. This study was descriptive and cross-sectional and its statistical population was all secondary high school students of Rasht City In the academic year 2022-2023, 368 students from 10 schools were selected using a multi-stage cluster sampling method. In order to collect data, Costa and McCrea's Five Personality Factors (FPQ) (2004), the Beck depression questionnaire (BDI) (1996), and Hewitt and Felt perfectionism scale (MPS) (1991) were used. The collected data were analyzed using Pearson's correlation test and Simultaneous regression. The results showed that among personality traits, neuroticism, and conscientiousness, and among the components of perfectionism, other-oriented and social-oriented had a positive and significant relationship with depressive symptoms. Also, personality traits 30/1% and perfectionism 14% explained and predicted the variance of depression symptoms ($P<0.001$). According to the obtained results, considering personality traits and perfectionism in the field of prevention, diagnosis, and treatment of depression symptoms is effective and it is necessary to be considered in the formulation of preventive and therapeutic interventions.

Keywords: Students, perfectionism, depression syndrome, personality traits.

چکیده

هدف این پژوهش پیش‌بینی نشانگان افسردگی بر اساس ویژگی‌های شخصیتی و کمال‌گرایی در دانشآموزان مقطع متوسطه دوم بود. این پژوهش یک مطالعه مقطعی-توصیفی بوده و جامعه آماری آن تمامی دانشآموزان متوسطه دوره دوم شهر رشت در سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲ بودند که از میان آنان تعداد ۳۶۸ دانشآموز از ده مدرسه با استفاده از روش نمونه‌گیری خوشهای چند مرحله‌ای انتخاب شدند. به منظور جمع‌آوری اطلاعات از پرسشنامه پنج عامل شخصیت کاستا و مک‌کری (FPQ)، پرسشنامه افسردگی بک (BDI)، پرسشنامه افسردگی بک (MPS)، مقیاس کمال‌گرایی هویت و فلت (MPS)، کمال‌گرایی همبستگی پیرسون و رگرسیون چندگانه مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت. نتایج نشان داد از ویژگی‌های شخصیتی، روان‌نجرخری و باوجودان بودن و از میان مولفه‌های کمال‌گرایی نیز، دیگر مدار و جامعه‌مدار با نشانگان افسردگی دارای رابطه مشت و معنadar با بودند. همچنین ویژگی‌های شخصیتی ۳۰/۱ درصد و کمال‌گرایی ۱۴ درصد از واریانس نشانگان افسردگی را تبیین و پیش‌بینی نمودند ($P<0.001$). با توجه به نتایج بدست آمده درنظر گرفتن ویژگی‌های شخصیتی و کمال‌گرایی در زمینه‌ی پیشگیری، تشخیص و درمان نشانه‌های افسردگی مؤثر بوده و لازم است در تدوین مداخلات پیشگیرانه و درمانی مورد توجه قرار گیرد.

واژه‌های کلیدی: دانشآموزان، کمال‌گرایی، نشانگان افسردگی، ویژگی‌های شخصیتی.

مقدمه

نوجوانی دوره‌ای تحولی وابسته به سن بوده که پلی بین کودکی و بزرگسالی است و یک دوره بحرانی نسبت به سایر دوره‌های زندگی و از ادوار پراهمیت در فراختنی رشد محسوب می‌شود (پاچ و کاتلیر^۱، ۲۰۱۹؛ حسینیان و همکاران، ۱۴۰۰). سازمان بهداشت جهانی نوجوانی را به صورت دوره زمانی بین ۱۰ تا ۱۹ سالگی تعریف می‌کند؛ این تعریف بر اساس سن بوده و بیشتر بر دهه دوم زندگی تاکید دارد (سازمان بهداشت جهانی^۲، ۲۰۱۸). در این دوران تغییرات در سیستم عصبی-هورمونی، زیربنای تغییرات در بهزیستی عاطفی و اجتماعی بوده و نوجوانان تغییرات عصبی و خلقی را تجربه می‌کنند (نظام زاده و همکاران، ۱۴۰۰). در کنار تغییرات عمده جسمی، روانی و اجتماعی، میزان افسردگی نیز به طرز چشمگیری در این دوره رشدی افزایش می‌یابد (گروسبرگ و رایس^۳، ۲۰۲۳). نشانگان افسردگی شامل حالات روان‌شناختی است که با علائمی مانند خلق پایین^۴، نالمیدی، کاهش تمرکز و تغییرات در چرخه خواب و بیداری و اشتها مشخص می‌شود (لیو، هان و لو^۵، ۲۰۲۲) و تخمین زده می‌شود که شیوع مادام‌العمر آن در سطح بین‌المللی ۱۰/۸ درصد باشد (سوس و همکاران، ۲۰۲۳). وجود نشانگان افسردگی، یکی از مهم‌ترین تغییرات خلقی در نوجوانان است که بروز آن در این سنین با افت شدید عملکرد اجتماعی، خانودگی، عاطفی و تحلیلی همراه می‌باشد (باران زاک^۶، ۲۰۱۹). به صورت کلی شیوع افسردگی در سطح جهان رو به افزایش است به طوری که امروزه به دومنی بیماری جدی و شایع دنیا تبدیل شده است (ماهالی^۷ و همکاران، ۲۰۲۰). بررسی‌ها نشان می‌دهند، تقریباً ۲۵٪ از نوجوانان حداقل تا ۱۸ سالگی یک دوره افسردگی را تجربه می‌کنند (شوری^۸ و همکاران، ۲۰۲۱، بی‌غم لعل آبادی و همکاران، ۱۴۰۱) و این امر می‌تواند یکی از دلایل اصلی بیماری و ناتوانی در این گروه سنی باشد (پاتون^۹ و همکاران، ۲۰۲۰).

پژوهشگران بر نیاز به شناسایی تفاوت‌های فردی در میان افراد دارای نشانگان افسردگی به منظور درک بهتر جنبه‌های این اختلال و انجام مداخلات درمانی موثر تاکید کرده‌اند (دهقانی زاده و همکاران، ۱۳۹۷؛ چلبانلو و پرواز، ۱۴۰۱). یکی از عواملی که می‌تواند در واکنش‌های خلقی و هیجانی متفاوت افراد نقش داشته باشد، ویژگی‌های شخصیتی آنان است (قربانی و همکاران، ۱۴۰۰؛ هید و مزویس^{۱۰}، ۲۰۲۰). شخصیت^{۱۱} یک مفهوم انتزاعی است که مجموعه‌ای از ویژگی‌های رفتاری، افکار، ادراک، انگیزش و هیجان افراد را تشکیل می‌دهد و موجب تفاوت‌های فردی میان افراد می‌گردد (زیرمن^{۱۲} و همکاران، ۲۰۱۸). با توجه به اینکه این ویژگی‌ها به صورت پایدار بر عملکرد افراد تاثیر می‌گذارد، می‌تواند آسیب‌پذیری افراد را در برابر اختلالات مختلف افزایش دهد (مرادی و همکاران، ۱۴۰۰).

براساس پژوهش‌ها، شخصیت و ویژگی‌های شخصیتی از طریق تأثیر در میزان رویارویی با تنفس، اثرگذاری بر نحوه و نوع واکنش افراد نسبت به آن یا تأثیر در هر دو زمینه، بر فرایندهای مرتبط با تنفس تأثیر می‌گذارد (لنوناردو و کاستیلو^{۱۳}، ۲۰۱۹). از سوی دیگر آسیب‌پذیری نسبت به تنفس و حساسیت به رویدادهای تنفس‌زا از جمله مولفه‌های مهم مستعد کننده در افراد برای ابتلا به اختلالات خلقی بویژه افسردگی است (عباسی و همکاران، ۱۳۹۹). پژوهشگران به طور فرایندهای به مطالعه و بررسی شخصیت و ابعاد آن به عنوان عاملی تأثیرگذار در سلامت عمومی و اختلالات روان‌شناختی افراد پرداختند (کاظمی و همکاران، ۱۴۰۱). به طوری که بررسی‌ها نشان داده‌اند شخصیت افراد می‌تواند مهم‌ترین عامل تأثیرگذار در سازگاری و سلامتی آنان به شمار آید (مک‌کری و کاستا^{۱۴}، ۱۹۸۶؛ قربانی و همکاران، ۱۴۰۰؛ پویانه^{۱۵} و همکاران، ۲۰۲۲). امروزه بسیاری از پژوهشگران بر این عقیداند که مدل پنج عاملی شخصیت می‌تواند دانش فعلی را درباره سلامتی و اختلالات روان‌شناختی افزایش دهد (قربانی و همکاران، ۱۴۰۰)؛ چنان که می‌توان هریک از پنج عامل اصلی، روان‌جورخوبی^{۱۶}،

¹ Page & Coutellier

² World Health Organization

³ Grossberg & Rice

⁴ low mood

⁵ Liu

⁶ Suh

⁷ Barańczuk

⁸ Mahali

⁹ Shorey

¹⁰ Patton

¹¹ Hyde & Mezulis

¹² personality

¹³ Zilberman

¹⁴ Leandero & Castillo

¹⁵ Mc crea & Costa

¹⁶ Puyané

¹⁷ neuroticism

برونگرایی^۱، انعطاف‌پذیری^۲، خوشایندی^۳ و باوجودان بودن^۴ را به عنوان مجموعه‌ای از صفات سازش یافته‌ای دانست که می‌توانند هم به فرد و هم به جامعه جهت رسیدن به نیازهای اساسی‌شان کمک نمایند (باران زاک، ۲۰۱۹؛ کاظمی و گلپور چمرکوهی، ۱۴۰۱). پژوهش‌های مختلف بر نقش مهم ویژگی‌های شخصیتی در بروز نشانگان افسردگی در دانش‌آموزان تأکید دارند. برای مثال گورجول^۵ و همکاران (۲۰۲۲) در پژوهش خود به نقش بنیادی و تاثیرگذار ویژگی‌های شخصیتی بویژه روان‌نوجورخویی در افسردگی اشاره کرده‌اند. همچنین سروقد و همکاران (۱۳۹۷) در مطالعه خود نشان دادند که مولفه‌های شخصیت توأم پیش‌بینی افسردگی را در دختران و پسران دانش‌آموز دارد. گونگ^۶ و همکاران (۲۰۲۰) در مطالعه خود روان‌نوجورخویی را به عنوان مهم‌ترین مولفه شخصیتی مرتبط با ابتلا به افسردگی معرفی کردند. بنابراین به نظر می‌رسد که ویژگی‌های شخصیتی یکی از عوامل مهم و تاثیرگذار بر واکنش‌های هیجانی و بروز نشانگان افسردگی در افراد است (قربانی و همکاران، ۱۴۰۰؛ باران زاک، ۲۰۱۹؛ پویانه و همکاران، ۲۰۲۲، آدلی^۷ و همکاران، ۲۰۲۲).

علاوه براین پژوهش‌ها به نقش برخی عوامل موثر دیگر در زمینه بروز و تداوم نشانه‌های افسردگی اشاره داشته‌اند که یکی از مهم‌ترین این عوامل کمال‌گرایی^۸ است (دهقانی زاده و همکاران، ۱۳۹۷؛ سو^۹ و همکاران، ۲۰۲۲؛ لوینه^{۱۰} و همکاران، ۲۰۲۳). کمال‌گرایی به صورت تلاش برای بی‌نقض بودن تعریف می‌شود (هویت و فلت، ۱۹۹۱؛ میشیل و کوکوریس، ۲۰۱۹). داشتن معیارهای بالا برای عملکرد شخصی مفید است، اما زمانی که این معیارها توسط خود فرد و به صورت واقع‌بینانه انتخاب نشود، پایه و اساس بروز بسیاری از خصوصیات منفی روانی مانند خودانتقادی، احساس مفید نبودن و افسردگی در افراد می‌شود (بشارت و همکاران، ۱۴۰۰؛ هومل^{۱۱} و همکاران، ۲۰۲۳). کمال‌گراها اهمیت زیادی به ارزیابی‌های دیگران می‌دهند، از تأیید نشدن توسط دیگران نگران هستند و از انجام دادن کارهایی که منجر به رنجش و در نتیجه، تأیید نشدن توسط دیگران می‌شود اجتناب می‌ورزند (اسمیت^{۱۲} و همکاران، ۲۰۱۷).

هویت و فلت (۱۹۹۱) برای کمال‌گرایی ابعادی را تعریف کرده‌اند؛ این ابعاد عبارتند از: کمال‌گرایی خوددار^{۱۳} (وضع معیارهای بالا و غیرواقع بینانه برای خود)، کمال‌گرایی دیگردمدار^{۱۴} (داشتن انتظارات بالا و غیرواقع بینانه درباره دیگران) و کمال‌گرایی جامعه مدار^{۱۵} (باور فرد مبنی بر اینکه دیگران از فرد انتظار کامل بودن دارند و او باید انتظارات آنان را برآورده دیگران) (گنزالس^{۱۶} و همکاران، ۲۰۲۳؛ جنا آبادی و باران‌زهی بخشان، ۱۴۰۰). پژوهش‌ها نشان داده‌اند که کمال‌گرایی با پیامدهای منفی مختلفی مانند احساس شکست، احساس گناه، بی‌تصمیمی، شرم، کندکاری و عزت نفس پایین رابطه دارد (دهقانی زاده و همکاران، ۱۳۹۷؛ ملیسون هاوارد^{۱۷} و همکاران، ۲۰۱۹؛ سو و همکاران، ۲۰۲۲). لو و همکاران^{۱۸} (۲۰۲۲) در پژوهش خود کمال‌گرایی را به عنوان یکی از عوامل مهم و تاثیرگذار بر وقوع نشانگان افسردگی معرفی می‌کنند. علاوه براین یافته‌های پژوهشی نشان داده‌اند که کمال‌گرایی با میزان بالای وقوع انواع اختلالات مرتبط با آسیب‌شناسی روانی (لیا^{۱۹} و همکاران، ۲۰۲۳) و نواقصی در زمینه توافقی برنامه‌ریزی و مدیریت هیجان رابطه دارد (بشارت و همکاران، ۱۴۰۰) که افراد را نسبت به نشانگان افسردگی و اضطراب آسیب‌پذیر می‌سازد (اسمیت و همکاران، ۲۰۲۱).

بنابراین با توجه به مطالب مذکور، ویژگی‌های شخصیتی و کمال‌گرایی دو متغیر مهم و اثرگذار در زمینه ابتلا به نشانگان افسردگی در نوجوانان هستند. از آنجا که شناسایی عوامل موثر بروز افسردگی در نوجوانان و شناسایی افراد در معرض خطر در سال‌های اولیه که ممکن

¹ extaverstion

² openness

³ agreeableness

⁴ conscientiousness

⁵ Gorgol

⁶ Gong

⁷ Adeleye

⁸ Perfectionism

⁹ Suh

¹⁰ Levine

¹¹ Hewitt & Felt

¹² Michail & Kokkoris

¹³ Hummel

¹⁴ Smith

¹⁵ Self – Oriented Perfectionism

¹⁶ Other – Oriented Perfectionism

¹⁷ Social–Oriented Perfectionism

¹⁸ González

¹⁹ Mallinson-Howard

²⁰ Liu

²¹ Lea

است به طور بالقوه در معرض خطر ابتلا به افسردگی باشد، در طراحی برنامه‌ها مداخله‌گرایانه پیشگیرانه بسیار مؤثر است (مردوخی و همکاران، ۱۴۰۱)، لزوم بررسی عوامل موثر بر بروز افسردگی مورد توجه و اهتمام ویژه قرار دارد. بنابراین بر اساس مطالب ذکر شده، هدف این پژوهش پیش‌بینی نشانگان افسردگی براساس ویژگی‌های شخصیتی و کمال‌گرایی در دانش‌آموزان مقطع متوسطه دوم شهر رشت بود.

روش

پژوهش حاضر از لحاظ هدف جزء پژوهش‌های بنیادی و از لحاظ روش یک مطالعه مقطعی-توصیفی از نوع همبستگی بوده و جامعه آماری آن تمامی دانش‌آموزان مقطع متوسطه دوم ناحیه ۲ شهر رشت در سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲ بودند که با استفاده از روش نمونه‌گیری خوش‌های چند مرحله‌ای انتخاب شدند. پس از کسب مجوزهای لازم و مراجعته به اداره آموزش و پرورش شهر رشت، منطقه دو از میان مناطق یک و دو آموزش و پرورش انتخاب شد و سپس از بین ۱۸ دبیرستان دوره دوم متوسطه، ۵ دبیرستان دخترانه و ۵ دبیرستان پسرانه انتخاب شد. با توجه به اینکه تعداد دانش‌آموزان مقطع متوسطه دوم در شهر رشت ۸۹۰۰ نفر بود، مطابق با جدول کرجی-مورگان، تعداد ۳۶۸ دانش‌آموز مورد بررسی قرار گرفت. ملاک‌های ورود به پژوهش شامل قرار داشتن در بازه سنی ۱۶ تا ۱۸ سال (مقطع متوسطه دوم)، عدم سابقه تشخیص و ابتلا به اختلالات روان‌شناختی (براساس خودگزارش شرکت‌کنندگان) و داشتن تمایل به مشارکت در پژوهش و ملاک‌های خروج از پژوهش نیز شامل پرسشنامه‌های ناقص و عدم ادامه همکاری با پژوهشگران بود. پس از انتخاب مدارس مورد نظر، جهت جمع آوری اطلاعات به این مدارس مراجعه شد. در ابتدا اهداف پژوهش به دانش‌آموزان توضیح داده شد. همچنین به کلیه شرکت‌کنندگان گفته شد که پاسخ‌دهی به پرسشنامه‌ها کاملاً اختیاری و بر مبنای رضایت آنها می‌باشد. علاوه براین به آنها گفته شد که در صورت عدم تمایل به همکاری، در هر زمان می‌توانند انصاف دهند. در مراحل اجرا و جمع آوری اطلاعات نیز به شرکت‌کنندگان اطمینان داده شد که اطلاعات آنها محترمانه خواهد بود و بدون ذکر نام و به صورت گروهی مورد تحلیل قرار خواهد گرفت. در نهایت، داده‌های پژوهش به وسیله آزمون همبستگی پیرسون و رگرسیون و با استفاده از نرم‌افزار SPSS نسخه ۲۶ مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت.

ابزار سنجش

پرسشنامه شخصیت پنج عاملی (FPQ)^۱: این مقیاس توسط کاستا و مک‌کری^۲ (۲۰۰۴) ساخته شده و شامل ۶۰ سؤال است که هر کدام از عوامل شخصیت (روان‌جور خوبی، برونگرایی، انعطاف‌پذیری، خوشایندی و باوجودان بودن) را با استفاده از ۱۲ گویه مورد بررسی قرار می‌دهد. نمره‌گذاری این پرسشنامه بر روی مقیاس لیکرتی ۵ درجه‌ای انجام می‌گیرد که از ۱ (کاملاً مخالف) تا ۵ (کاملاً موافق) درجه بندی شده است. حداقل و حداکثر نمره پرسشنامه ۶۰ و ۳۶۰ و نقطه برش نیز ۱۸۰ می‌باشد. کسب نمره بالا به معنای وجود میزان بالایی از ویژگی مؤلفه‌های شخصیتی در بین آزمودنی‌ها است. مک‌کری و کاستا (۲۰۰۴) همسانی دورنی برای تمامی خردۀ‌مقیاس‌ها را بالاتر از ۸۰ و پایایی آن را نیر با استفاده از ضریب آلفای کرونباخ برای هر یک از مؤلفه‌های روان‌نじور خوبی، ۸۶٪، برونگرایی، ۷۳٪، انعطاف‌پذیری، ۵۶٪، خوشایندی، ۶۸٪ و باوجودان بودن، ۸۷٪. گزارش کردند و روایی آن را به روش روایی سازه ۶۸٪، بدست آوردند. در ایران این پرسشنامه توسط انسی (۱۳۹۰) اعتباریابی شده است. نتایج پژوهش آنها نشان داد که دامنه آلفای کرونباخ مؤلفه‌ها در دامنه ۰/۳۹ تا ۰/۸۳، قرار دارد و دارای همسانی مطلوبی است (عطار و همکاران، ۱۴۰۱). علاوه بر این بررسی روایی همزمان نشان داد که مؤلفه‌های این پرسشنامه با پرسشنامه شخصیتی آینک دارند دارای ضریب همبستگی ۰/۷۵ بوده که نشان دهنده روایی همزمان قابل قبول این مقیاس است (ابراهیم‌پور و همکاران، ۱۳۹۸). در این پژوهش ضرایب آلفای کرونباخ ۰/۷۵، ۰/۷۳، ۰/۸۵، ۰/۸۹ و ۰/۷۸. به ترتیب برای زیرمقیاس‌های روان‌نじور خوبی، برونگرایی، انعطاف‌پذیری، خوشایندی و باوجودان بودن بدست آمد.

پرسشنامه افسردگی بک (BDI-II)^۳: این پرسشنامه در سال ۱۹۹۶ توسط بک ساخته شد و یک مقیاس ۲۱ سوالی است که شدت علایم افسردگی را در اندازه‌های لیکرت چهار (از ۰ تا ۳) مورد بررسی قرار می‌دهد. نمره صفر نشان دهنده پایین ترین میزان و نمره ۳ نشان دهنده بالاترین میزان شدت تجربه یک نشانه افسردگی است. این پرسشنامه برای افراد بالاتر از ۱۳ سال مورد استفاده قرار می‌گیرد. حداقل نمره در این آزمون صفر و حداکثر آن ۶۳ است. با جمع کردن نمرات فرد در هر یک از عبارت‌ها، نمره فرد

¹ Five-factor Personality Questionnaire (FPQ)

² Costa & McCrae

³ Beck Depression Inventory (BDI-II)

به طور مستقیم به دست می‌آید. نمره صفر تا ۱۳ هیچ یا کمترین میزان افسردگی، ۱۴ تا ۱۹ افسردگی متوسط و ۲۹ تا ۶۳ افسردگی شدید را نشان می‌دهد. روایی همگرای این پرسشنامه از طریق اجرای همزمان آن با مقیاس ناممی‌دی بک (۱۹۸۸) و سیاهه اضطراب بک (۱۹۹۳) به ترتیب برابر با ۶۸ و ۶۰. بدست آمده و پایایی این مقیاس نیز با استفاده از ضربی آلفای کرونباخ ۷۸. گزارش شده است (بک و همکاران، ۱۹۹۶). در ایران تنجانی طاهری و همکاران (۱۳۹۴) ضربی همبستگی درون طبقه‌ای برای این پرسشنامه را ۸۱ و آلفای کرونباخ را ۹۳. گزارش دادند. همچنین برای بررسی روایی همزمان پرسشنامه افسردگی بک از پرسشنامه سلامت عمومی (گلدبگ و هیلر، ۱۹۷۹) و مقیاس افسردگی، اضطراب و استرس (لاوبوند و لاوبوند، ۱۹۹۵) استفاده شد. ضرایب همبستگی پرسشنامه افسردگی بک با هر یک از خرده آزمون‌های افسردگی (۷۳)، اضطراب (۶۸) و استرس (۶۳) مربوط به پرسشنامه سلامت عمومی و خرده آزمون‌های افسردگی (۷۳)، اضطراب (۶۸) و استرس (۶۳) مربوط به مقیاس افسردگی، اضطراب و استرس محاسبه شد که این نتایج نشان می‌دهد آزمون از روایی همزمان خوبی برخوردار است (تنجانی طاهری و همکاران، ۱۳۹۴). در پژوهش حاضر ضربی آلفای کرونباخ ۷۹. بدست آمد.

مقیاس کمال‌گرایی چندبعدی (MPS)^۱: این مقیاس توسط هویت و فلت (۱۹۹۱) ساخته شده و دارای ۳۰ سوال است که سه بعد کمال‌گرایی خودمدار، کمال‌گرایی دیگرمدار و کمال‌گرایی جامعه‌مدار را در اندازه‌های پنج درجه‌ای لیکرت از نمره ۱ تا ۵ می‌سنجد. هر یک از سه بعد با ۱۰ سؤال سنجیده می‌شوند. حداقل و حداکثر نمره آزمودنی در زیر مقیاس‌های سه گانه آزمون به ترتیب ۱۰ و ۵۰ است. هویت و فلت این مقیاس را بر روی یک نمونه ۲۶۳ نفری اجرا نموده و ضربی آلفای کرونباخ ۸۸، ۷۴ و ۸۱. را به ترتیب برای ابعاد کمال‌گرایی خودمدار، دیگرمدار و جامعه‌مدار بدست آورده‌اند که نشان دهنده همسانی درونی بالای این مقیاس می‌باشد. همچنین اعتبار این مقیاس به روش روایی سازه برای کمال‌گرایی خودمدار، دیگرمدار و جامعه‌مدار به ترتیب ۶۹، ۷۳ و ۶۸. گزارش شده است (هویت و فلت، ۱۹۹۱). در ایران در پژوهشی که توسط بشارت (۱۳۸۴) انجام شد ضربی آلفای کرونباخ برای ابعاد کمال‌گرایی خودمدار، کمال‌گرایی دیگرمدار، ۸۳ و برای کمال‌گرایی جامعه‌مدار ۷۸. بدست آمد که نشانه هماهنگی درونی بالای این مقیاس است. روایی همزمان مقیاس کمال‌گرایی از طریق اجرای همزمان آن با مقیاس سلامت روانی (ویت و ویر، ۱۹۸۳)، و زیرمقیاس نوروز‌گرایی و برون‌گرایی مقیاس شخصیت نئو (کاستا و مک‌کری، ۱۹۹۲) در مورد آزمودنی‌ها محاسبه شد نتایج ضربی همبستگی پیرسون نشان داد که بین آزمودنی‌ها در مقیاس کمال‌گرایی خودمحور با بهزیستی روان‌شناختی (۶۲) و درمانگرایی روان‌شناختی (۵۹) و نوروز‌گرایی (۷۴) همبستگی معنادار وجود دارد. نتایج همچنین نشان داد که بین آزمودنی‌ها در زیر مقیاس کمال‌گرایی دیگر محور با بهزیستی روان‌شناختی (۳۵)، درمانگرایی روان‌شناختی (۲۶) و نوروز‌گرایی (۵۵) و نمره آزمودنی‌ها در زیر مقیاس کمال‌گرایی جامعه محور با بهزیستی روان‌شناختی (۲۹)، نوروز‌گرایی (۲۵) و برون‌گرایی (۴۴) وجود دارد که همگی در سطح ۰.۰۰< P معنادار بودند و این نتایج روایی همزمان مقیاس کمال‌گرایی را تأیید می‌کند (بشارت، ۱۳۸۴). همچنین در این پژوهش ضرایب آلفای کرونباخ برای زیرمقیاس‌های کمال‌گرایی خودمدار، کمال‌گرایی دیگرمدار و کمال‌گرایی جامعه‌مدار به ترتیب ۷۵، ۷۹ و ۸۵. بدست آمد.

یافته‌ها

میانگین سنی دانش‌آموzan ۱۶/۵ سال با انحراف استاندارد ۲/۲۵ بود و حداقل سن شرکت‌کنندگان در این پژوهش ۱۶ و حداکثر سن ۱۸ گزارش شد. و تعداد ۱۲۲ نفر در پایه تحصیلی دهم (۶۰ نفر دختر، ۶۲ نفر پسر)، ۱۱۶ نفر در پایه تحصیلی یازدهم (۵۹ نفر دختر، ۵۷ نفر پسر) و ۱۳۰ نفر در پایه تحصیلی دوازدهم (۶۶ نفر دختر، ۶۴ نفر پسر) مشغول به تحصیل بودند. نتیجه یافته‌های توصیفی به تفکیک مراحل پژوهش در جدول ۱ ارائه شده است.

جدول ۱. مشخصه‌های آماری متغیرها و ماتریس همبستگی پیرسون بین متغیرها

۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱
---	---	---	---	---	---	---	---	---

^۱ Multidimensional Perfectionism Scale (MPS)

۱. روان‌نگوی خوبی	۱	-۰/۱۸**
۲. برون‌گرایی	۱	-۰/۲۱**
۳. انعطاف‌پذیری	۰/۰۲	-۰/۲۹**
۴. خوشایندی	۰/۷۵**	-۰/۱۴**
۵. با وجودان بودن	-۰/۱۲**	-۰/۴۳**
۶. خودمدار	-۰/۱۹**	-۰/۲۹**
۷. دیگرمدار	-۰/۲۰**	-۰/۳۱**
۸. جامعه مدار	-۰/۴۵**	-۰/۲۵**
۹. نشانگان افسردگی	-۰/۰۸	-۰/۰۵
میانگین	-۰/۰۹	-۰/۳۲**
۲۱/۶۷	۰/۳۸**	-۰/۱۲**
۲۸/۶۵	-۰/۰۹	-۰/۲۵**
۲۱/۰۰	-۰/۲۵**	-۰/۲۲**
۲۶/۳۰	-۰/۲۳**	-۰/۲۳**
۲۲/۶۷	-۰/۱۸**	-۰/۱۸**
۲۲/۵۷	-۰/۰۴	-۰/۱۹**
۲۸/۱۰	-۰/۰۴	-۰/۲۰**
۲۶/۳۷	-۰/۰۴	-۰/۱۹**
۱۹/۲۷	-۰/۰۴	-۰/۱۸**
۶/۷۸	-۰/۰۴	-۰/۰۴
۴/۲۲	-۰/۰۴	-۰/۰۴
۲/۹۳	-۰/۰۴	-۰/۰۴
۲/۸۹	-۰/۰۴	-۰/۰۴
۲/۴۰	-۰/۰۴	-۰/۰۴
۴/۰۴	-۰/۰۴	-۰/۰۴
۴/۲۸	-۰/۰۴	-۰/۰۴
۶/۲۷	-۰/۰۴	-۰/۰۴
۶/۷۱	-۰/۰۴	-۰/۰۴
انحراف استاندارد	-۰/۱۸	-۰/۱۸
چولگی	-۰/۱۸	-۰/۱۸
کشیدگی	-۰/۰۶	-۰/۰۶
•/•)D<	۱/۷۳	۱/۷۳
•/•)D<	-۰/۴۹	-۰/۴۹
•/•)D<	-۰/۵۲	-۰/۵۲
•/•)D<	-۰/۳۰	-۰/۳۰
•/•)D<	-۰/۱۸	-۰/۱۸
•/•)D<	۱/۶۰	۱/۶۰
•/•)D<	۱/۱۲	۱/۱۲
•/•)D<	۰/۰۴	۰/۰۴
•/•)D<	۶/۷۴	۶/۷۴
•/•)D<	۲۱/۶۷	۲۱/۶۷

نتایج جدول (۱) نشان می‌دهد که نشانگان افسردگی با روان‌نجرور خوبی ($\chi^2 = ۴۵$ ؛ با وجودان بودن $0/0$ ؛ $p < 0/0$)؛ از ویژگی‌های شخصیتی دارای رابطه مثبت معنادار و با برون‌گرایی ($\chi^2 = ۰/۵$ ؛ $p < 0/0$)؛ انعطاف‌پذیری ($\chi^2 = ۰/۸$ ؛ $p < 0/0$)؛ خوشایندی ($\chi^2 = ۰/۲۵$ ؛ $p < 0/0$)؛ دارای رابطه منفی و معناداری است. همچنین نشانگان افسردگی با کمال‌گرایی دیگر مدار ($\chi^2 = ۰/۳۸$ ؛ $p < 0/0$)؛ و جامعه‌مدار ($\chi^2 = ۰/۳۲$ ؛ $p < 0/0$)؛ دارای رابطه مثبت و معنادار و با کمال‌گرایی خودمدار ($\chi^2 = ۰/۰۹$ ؛ $p < 0/0$)؛ دارای رابطه منفی و معناداری است. نتایج آزمون کالموگروف-اسمیرنوف برای روان‌نجرور خوبی ($0/۰۶۶$ ؛ برون‌گرایی $0/۰۵۹$ ؛ خوشایندی $0/۰۶۵$)، با وجودان بودن ($0/۰۷۱$ ؛ خودمدار $0/۰۵۷$)، دیگر مدار ($0/۰۷۲$)، نشانگان افسردگی ($0/۰۷۷$)؛ بزرگتر از $0/۰۵$ گزارش شد ($0/۰۵$). بنابراین می‌توان نتیجه گرفت که توزیع نمرات متغیرهای پژوهش نرمال است. لذا استفاده از تحلیل رگرسیون چندگانه جهت بررسی رابطه بین متغیرهای پژوهش بلامانع است.

جدول ۲. خلاصه مدل رگرسیون چندگانه ویژگی‌های شخصیتی و کمال‌گرایی در پیش‌بینی نشانگان افسردگی

R ² Adjusted	R	متغير پیش‌بین
.۰/۳۰۱	.۰/۵۲۸	روارنجر خوبی برون گرایی انعطاف پذیری
.۰/۱۴	.۰/۳۷۸	خوشایندی با وجودان بودن خودمدار دیگرمدار جامعه مدار
		نشانگان افسردگی

جدول (۲) نشان می‌دهد در تحلیل رگرسیون، ویژگی‌های شخصیتی و کمال‌گرایی با نشانگان افسردگی دارای همبستگی چندگانه هستند که مقدار ضریب همبستگی برای نشانگان افسردگی برابر با 0.528 است. با توجه به مقدار مجدول ضریب همبستگی در نشانگان افسردگی، حدود 0.301 درصد از واریانس نشانگان افسردگی توسط ویژگی‌های شخصیتی و کمال‌گرایی پیش‌بینی می‌شود.

جدول ۳. نتایج تحلیل رگرسیون چندگانه ویژگی های شخصیتی و کمال گرایی در پیش بینی نشانگان افسردگی

P t Beta B متغير پیش‌بین متغير ملاک

۰/۰۰۱	۱/۹۶	-	۰/۷۸	ثبت
۰/۰۰۱	۸/۵۶	۰/۳۸	۰/۶۷	رواننجر خوبی
.۷۷	۰/۲۸	۰/۰۳	۰/۰۸	برونگرایی
.۶۹	.۳۹	۰/۰۵	۰/۱۱	انعطاف پذیری
.۵۱	.۴۳	۰/۰۶	۰/۰۹	خوشایندی
۰/۲۷	.۷۹	۰/۰۲	۰/۰۷	با وجود بودن
۰/۴۶	۰/۷۲	۰/۰۴	۰/۰۶	خوددار
.۲۲	۰/۶۳	۰/۰۸	۰/۱۵	دیگر مدار
۰/۰۰۱	۲/۱۱	۰/۱۴	۰/۴۹	جامعه مدار

طبق جدول (۳) نتایج حاصل از تحلیل رگرسیون چندگانه با روش همزمان نشان داده است که زیر مولفه‌ی رواننجر خوبی ($\beta = -0.01$: $p < 0.001$), برونگرایی ($\beta = -0.01$: $p < 0.001$), انعطاف پذیری ($\beta = -0.05$: $p < 0.001$), خوشایندی ($\beta = -0.06$: $p < 0.001$), با وجود بودن ($\beta = -0.02$: $p < 0.001$), خوددار ($\beta = -0.04$: $p < 0.001$), دیگر مدار ($\beta = 0.08$: $p < 0.001$)، جامعه مدار ($\beta = 0.14$: $p < 0.001$) توان پیش‌بینی نشانگان افسردگی را دارند. معادله رگرسیون برای پیش‌بینی نشانگان افسردگی به شرح زیر است:

$$Y = 0/78 - x_1 - x_2 - x_3 - x_4 - x_5 - x_6 + x_7 + x_8 \\ + 0/08 + 0/14 + 0/04 + 0/038 + 0/05 + 0/06 + 0/02 + 0/03 + 0/08 + 0/05 + 0/038 + 0/08 + 0/02 = \text{(نشانگان افسردگی)}$$

طبق معادله رگرسیون، به ازای هر واحد که از حوزه رواننجر خوبی، برونگرایی، انعطاف پذیری، خوشایندی، با وجود بودن، خوددار دیگر مدار و جامعه مدار به ترتیب میزان 0.038 , 0.03 , 0.02 , 0.05 , 0.04 , 0.08 و 0.14 به میزان نشانگان افسردگی افزوده می‌شود.

بحث و نتیجه‌گیری

این پژوهش با هدف پیش‌بینی نشانگان افسردگی با توجه به نقش ویژگی‌های شخصیتی و ابعاد کمال‌گرایی در دانش‌آموزان مقطع متوسطه دوم انجام شد. نتایج بدست آمده نشان داد که ابعاد رواننجر خوبی و با وجود بودن از ویژگی‌های شخصیتی با نشانگان افسردگی رابطه مثبت و معنادار دارند و در این میان رواننجر خوبی توانست نشانگان افسردگی را به صورت معنادار پیش‌بینی نماید. نتایج بدست آمده با پژوهش دهقانی‌زاده و همکاران (۱۳۹۷)، قربانی و همکاران (۱۴۰۰)، گورجول، والرینزاک و استولارسکی (۲۰۲۲)، کودو^۱ همکاران (۲۰۱۷)، پویانه و همکاران (۲۰۲۲)، بیولی^۲ و همکاران (۲۰۲۲) و تاندرز^۳ و همکاران (۲۰۲۲) همسو بود.

به طور کلی شخصیت به ویژگی‌های منحصر به فرد و پایدار سیک تفکر و رفتار فرد اشاره دارد که ارتباط نزدیکی با انواع اختلالات روانپزشکی از جمله افسردگی و اضطراب دارد (وو^۴ و همکاران، ۲۰۱۹). ویژگی‌های شخصیتی و خلقی اساس زیستی و روان‌شناختی هیجانات، رفتارها و شناخت افراد بوده (لیما^۵ و همکاران، ۲۰۲۲) و نوع واکنش و عملکرد آنان را در برابر رویدادها و موقعیت‌های مختلف شکل می‌دهد؛ از این رو موجب تفاوت‌های فردی بین افراد می‌گردد (پوزولو^۶ و همکاران، ۲۰۲۲). مطالیق با پژوهش‌های متعدد، ویژگی‌های شخصیتی اثرگذاری بسیاری بر عملکرد، رفتار، سبک زندگی و سلامت افراد دارد (علی، ۲۰۱۹؛ آدلی و همکاران، ۲۰۲۲). در این میان ویژگی شخصیتی که بیشتر مورد مطالعه قرار گرفته رواننجر خوبی بوده است (آیرز^۷ و همکاران، ۲۰۲۰). پژوهش‌های نشان داده است افرادی که در مولفه رواننجر خوبی نمرات بالاتری کسب می‌کنند، عموماً در موقعیت‌های دارای فشار روانی، رفتارهای اجتناب گونه بیشتری از خود نشان داده و میزان تحمل پریشانی در آنها کمتر است (مرادی کلارده و آقاجانی، ۲۰۲۰). این افراد محافظه‌کارند، کناره‌گیری بیشتری

¹ Kudo

² Buoli

³ Toenders

⁴ Wu

⁵ Lima

⁶ Pozuelo

⁷ Ayers

پیش‌بینی نشانگان افسردگی بر اساس ویژگی‌های شخصیتی و کمال‌گرایی در دانش‌آموزان مقطع متوسطه دوم
Predicting Depression Symptoms based on Personality traits and Perfectionism in Secondary High School Students

در مقابل محرك‌ها از خود نشان می‌دهند و نشانگان خلقی و افسردگی بیشتری را تجربه می‌کنند (یو و هو^۱، ۲۰۲۲). روان‌نوجورخوبی با برخی صفات و ویژگی‌ها مانند سطح بالاتر تجربه فشار روانی، نگرانی نسبت به مواجهه با محرك‌های جدید یا ناشناخته مشخص می‌شود (والترز^۲، ۲۰۱۵؛ گونگ و همکاران، ۲۰۲۰) و افرادی که در این ویژگی نمرات بالاتری کسب می‌کنند، در مجموع تمایل کلی به عواطف منفی مانند ترس، غم، خشم، عصباًیت و نفرت را از خود نشان داده (فارینگتون و تافی^۳، ۲۰۱۷؛ والرینزیک و استولارسکی، ۲۰۲۲) و نسبت به سایر افراد، استعداد تجربه هیجانات منفی در برابر محرك‌های تازه یا مبهم را دارند (لازا^۴ و همکاران، ۲۰۱۲؛ مرادی و بشرپور، ۱۴۰). از دیدگاه زیست‌شناسی این افراد فعالیت بیشتری را در سیستم بازدارنده رفتاری نشان می‌دهند؛ بنا به نظر پژوهشگران سیستم بازداری رفتاری ترکیبی از دو ویژگی نوروتیک و درونگرایی است که معمولاً موجب آشکار شدن اختلالات خلقی و اضطرابی می‌شود (بیولی و همکاران، ۲۰۲۲). از این روست که گفته می‌شود فعالیت بالای مؤلفه‌های سیستم مغزی-رفتاری، زمینه‌ساز بروز رفتارهای ناسازگار تلقی می‌شود به طوریکه افرادی که سیستم بازدارنده رفتاری فعالی دارند، معموال خجالتی، مضطرب، ترسو و در کل مستعد اختلالات هیجانی و خلقی بویژه افسردگی هستند (تاندرز و همکاران، ۲۰۲۲). از سوی دیگر نوجوانی دوره‌ای است که با تغییرات فیزیولوژیک، روان‌شناختی و هیجانی بی‌شماری روبرو شده و از منظر اجتماعی نیز باید در گروه‌های همسالان پذیرفته شود (پوزولو و همکاران، ۲۰۲۲). در نتیجه نوجوانان با نمرات بالاتر در این ویژگی، آسیب‌پذیری بیشتری در برابر افسردگی و اختلالات خلقی خواهند داشت.

از سوی دیگر کمال‌گرایی دیگرمدار و کمال‌گرایی جامعه‌مدار دارای رابطه مثبت و معنادار با نشانگان افسردگی بود و کمال‌گرایی جامعه‌مدار توانست نشانگان افسردگی را به صورت معنادار پیش‌بینی نماید. این یافته در راستا و مطابق با نتایج پژوهش انجام شده توسط دهقانی زاده و همکاران (۱۳۹۷)، کاکس و سیلسما^۵ (۲۰۱۹)، چا (۲۰۱۹)، اوکامپو^۶ و همکاران (۲۰۲۰)، اسمیت و همکاران (۲۰۲۱)، سو و همکاران (۲۰۲۳)، لوینه و همکاران (۲۰۲۳) و بشارت و همکاران (۱۴۰۰) بود.

کمال‌گرایی یک خصیصه شخصیتی است که با تلاش برای بی‌نقص بودن، تعیین معیارهای شخصی بالا و واکنش افراطی به شکست مشخص می‌شود (گنزالس و همکاران، ۲۰۲۳). نحوه تاثیر کمال‌گرایی بر وقوع نشانگان افسردگی را می‌توان از طریق افکار و شناخت‌های منفی تبیین نمود که در افراد کمال‌گرا وجود دارد و بر عملکرد آنان تاثیرگذار است. یکی از این شناخت‌ها، نشخوار فکری^۷ است (مویدفر، یعقوبی، حسن آبادی و مهدویان، ۱۳۹۷). نشخوار فکری غالباً به صورت افکار تکرار شونده منفی درباره نگرانی‌های شخصی یا معانی و علل خلق منفی تعریف می‌کنند (آیدین و یرین گونری^۸، ۲۰۲۲). نشخوار فکری باعث آسیب‌هایی از قبیل عواطف شدید منفی، علایم افسردگی‌ساز، تفکر سودار منفی، حل مساله ضعیف، تمرکز و شناخت آشفته و فشار روانی بیشتر شده و از طریق حفظ توجه روی محتوای منفی و از طریق به تعویق انداختن مقابله فعل و مؤثر باعث افسردگی عمیق‌تر می‌شود (مویدفر، یعقوبی، حسن آبادی و مهدویان، ۱۳۹۷). دروسا^۹ و همکاران (۲۰۲۱) گزارش داده‌اند که کمال‌گرایی خودمدار و کمال‌گرایی جامعه‌مدار با نشخوار فکری رابطه دارند به طوریکه سطوح بالای نگرانی‌های کمال‌گرایانه همراه با سطوح بالای نشخوار فکری نشانگر نقش واسطه‌ای نشخوار فکری در ارتباط کمال‌گرایی با علایم افسردگی می‌باشد. هانگ^{۱۰} و همکاران (۲۰۲۰) در مطالعه خود نشان دادند در افراد کمال‌گرا، نشخوار فکری شامل تفکر متمرکز بر خود می‌شود که به طور منفی خود، احساسات، رفتارها و موقعیت و توانایی مقابله‌ای خود را ارزیابی می‌کنند. محتوای این افکار بطور معمول شامل موضوعات شکست، تردید درباره اعمال و عدم اطمینان از دستیابی به اهداف مهم شخصی می‌شود (اگان و همکاران، ۲۰۲۲). این افراد اغلب نشخوار فکری مرتبط با شکست را گزارش می‌کنند که با نرسیدن به اهداف و معیارهای شخصی‌شان مرتبط است (دروسا و همکاران، ۲۰۲۱).

¹ Yu & Hu

² Walters

³ Farrington & Tofsi

⁴ Lara

⁵ Cooks, Ciesla

⁶ Ocampo

⁷ Rumination

⁸ Aydin & Yerin Güneri

⁹ De Rosa

¹⁰ Huang

مولفه دیگر خودانتقادی^۱ است؛ افراد خودانتقاد افرادی هستند که بر دستیابی به اهداف و درگیر شدن سختگیرانه بر قضاوت از خود بسیار تأکید دارند و در لذت بردن از دستیابی به اهداف خود ناتوان اند (توبین و دانکی^۲، ۲۰۲۱). افراد خود انتقاد دارای مشخصه‌های احساس بی‌ارزشی، احساس گناه و شکست شناسایی شده‌اند (که مشابه افکار افراد کمال‌گرا است). خود انتقادی به عنوان یک عامل منحصر به فرد برای پیش‌بینی افسردگی و احساسات منفی شناخته شده است (فام^۳ و همکاران، ۲۰۲۲). افراد با نمرات بالا در کمال‌گرایی جامعه‌مدار بدلیل عدم توانایی در دستیابی به معابرها و برآورده کردن انتظارات دیگران معمولاً دارای افکار خودانتقادی بوده و توانمندی‌های خود را بی‌ارزش و ناچیز می‌دانند (دانکی^۴ و همکاران، ۲۰۲۰). همچنین پژوهش‌ها نشان داده است که افراد با کمال‌گرایی جامعه‌مدار بدنبال تایید نظر دیگران هستند و سعی دارند به طور مداوم معیارهای سطح بالا و غیر واقع بینانه دیگران را تحقق بخشنند. از آنجا که این معیارها دست نیافتنی است، در نتیجه فرد احساس ناکامی^۵ می‌کند و این احساس ناکامی می‌تواند فرد را نسبت به نشانگان افسردگی آسیب‌پذیر سازد (اترسون و همکاران^۶، ۲۰۲۱؛ توبین و دانکی، ۲۰۲۲). نوجوانی دوره‌ای است که فرد در آن نسبت به حضور و پذیرش در گروه‌های اجتماعی بویژه گروه همسالان حساسیت بالایی دارد. چنانچه اطرافیان و گروه‌های اجتماعی انتظارات و معیارهای خاصی را برای پذیرش نوجوان وضع کنند و فرد نتواند این معیارها را برآورده سازد، ممکن است دچار اختلالات و آشفتگی‌های روان‌شناختی و خلفی بویژه نشانگان افسردگی شود.

بنابراین با توجه به مطالب مذکور، ویژگی‌های شخصیتی و کمال‌گرایی قادر به پیش‌بینی نشانگان افسردگی در دانش‌آموزان بودند. و در نتیجه نوجوانانی که دارای ویژگی‌های روان‌شناختی مانند حساسیت و اجتناب نسبت به متغیرهای جدید و رفتارهای هاکی از بازداری رفتاری مانند ترس و خجالتی بودن از خود نشان دهند و از سوی دیگر حساسیت بالایی برای برآورده کردن انتظارات اطرافیان خود داشته باشند، نسبت به نشانگان افسردگی آسیب‌پذیری بیشتری خواهند داشت.

یکی از محدودیت‌های این پژوهش استفاده از پرسشنامه به منظور جمع آوری اطلاعات بود که ممکن است دانش‌آموزان به دلایل مختلف واقعیت را بیان نکنند. همچنین با توجه به اینکه پژوهش حاضر بر دانش‌آموزان متوسطه دوم شهر رشت انجام شده است باید در تعمیم نتایج احتیاط نمود، بنابراین پیشنهاد می‌شود که پژوهش‌های همانندی در سایر جمیعت‌ها، دوره‌های سنی و مناطق کشور انجام شده و با نتایج بدست آمده در این پژوهش مورد مقایسه قرار گیرد. علاوه براین از آتجایی که یکی از مهم‌ترین اقدامات لازم جهت شناسایی افراد در معرض خطر نشانگان افسردگی و طراحی برنامه‌های آموزشی و پیشگیرانه، شناسایی متغیرهای موثر بر وقوع این نشانگان است، بنابراین پیشنهاد می‌شود از یافته‌های این پژوهش به منظور شناسایی دانش‌آموزان در معرض خطر و اجرای مداخلات پیشگیرانه و درمانی با هدف کاهش میزان ابتلاء افسردگی و پیامدهای هیجانی و رفتاری آن استفاده شود.

منابع

- ابراهیم پور، د؛ خالق خواه، ع؛ و زاهد بابلان، ع. (۱۳۹۸). بررسی تأثیر ویژگی‌های شخصیتی و مهارت‌های ارتباطی بر سبک‌های مدیریت تعارض معلمان مقطع دبیرستان شهرستان بابل. دانش و پژوهش در روان‌شناسی کاربردی، ۲۰(۲) (پیاپی ۷۶)، ۷۸-۸۹.
- <https://sid.ir/paper/163575/fa>
- انیسی، ج. (۱۳۹۰). بررسی اعتبار و روایی فرم کوتاه پرسشنامه پنج عاملی نفو در دانشجویان. مجله علوم رفتاری، ۴(۵)، ۳۵۱-۳۵۵.
- <https://sid.ir/paper/504737/fa>
- بشارت، مع. (۱۳۸۴). تحلیل اکتشافی رابطه‌ی کمال‌گرایی و شخصیت. مطالعات تربیتی و روان‌شناسی، ۶(۱)، ۹۶-۸۱.
- بی‌غم لعل آبادی، الف؛ نریمانی، م؛ و حاجی مرادیف، ر. (۱۴۰۱). فراتحلیل اثر بخشی درمان فعال ساز رفتاری بر میزان افسردگی نوجوانان. روش‌ها و مدل‌های روان‌شناختی، ۱۴(۱)، ۴۷-۱۳.
- <https://doi.org/10.30495/JPMM.2022.29369.3533>
- تنجانی طاهری، پ؛ گرمارودی، ع؛ آزاد بخت، م؛ فکری زاده، ز؛ حمیدی، ر؛ فتحی زاده، ش. (۱۳۹۴). بررسی روایی و پایابی نسخه دوم پرسشنامه افسردگی بک در سالمندان، مجله دانشگاه علوم پزشکی سبزوار، ۲۲(۱)، ۱۹۸-۱۸۹.
- <https://sid.ir/paper/400685/fa>
- جنآبادی، ح؛ و باران‌زهی بخشان، و. (۱۴۰۰). نقش آموزش ترغیبی و کمال‌گرایی در خود نظم‌جویی تحصیلی دانش‌آموزان. فصلنامه مشاوره مدرسه، ۱۱(۱)، ۲۹-۱۵.
- [doi: 10.22098/jsc.2021.1574](https://doi.org/10.22098/jsc.2021.1574)

¹ Self-criticism

² Tobin & Dunkley

³ Fear

⁴ Dunkley

⁵ frustration

⁶ Etherson

پیش‌بینی نشانگان افسردگی بر اساس ویژگی‌های شخصیتی و کمال‌گرایی در دانش‌آموزان مقطع متوسطه دوم
Predicting Depression Symptoms based on Personality traits and Perfectionism in Secondary High School Students

- چلبیانلو، غ؛ و پرواز، ر. (۱۴۰۱). نقش ابعاد سرشت، نشخوارذهنی، انعطاف پذیری شناختی و صفت اضطرابی در پیش‌بینی خلق افسردگی. *مطالعات روان‌شناختی*, ۱۸(۱)، ۲۴-۱۱.
- [10.22051/PSY.2022.33726.2347](https://doi.org/10.22051/PSY.2022.33726.2347)
- حسینیان، س؛ نوری پورلیاولی، ر؛ عیسی، ن؛ قنبری، ن؛ افروز، غ؛ و ایلانلو، ح. (۱۴۰۰). اثربخشی آموزش گروهی مبتنی بر رویکرد راحل محور بر سازگاری و سلامت روان نوجوانان برهکار. *مطالعات روان‌شناختی*, ۱۸(۲)، ۲۰-۷.
- [10.22051/PSY.2022.37915.2525](https://doi.org/10.22051/PSY.2022.37915.2525)
- دهقانی‌زاده ز؛ شعبانی، ح؛ اصغری، ک؛ عیدی‌باigi، م. (۱۳۹۷). پیش‌بینی نشانه‌های افسردگی بر اساس کمال‌گرایی و نشخوار خشم در دانشجویان علوم پزشکی شیراز. *مجله تحقیقات علوم رفتاری*, ۱۶(۲)، ۱۲۰-۱۱۵.
- سرودد، س؛ رضایی، الف؛ و ایرانی، ف. (۱۳۹۱). رابطه سبک‌های دلبستگی و ویژگی‌های شخصیتی با اضطراب، زن و جامعه (جامعه‌شناسی زنان), ۳(۲)، ۱۱۷-۱۱۵.
- <https://sid.ir/paper/169146/fa>. ۱۳۶
- عباسی، م؛ میردریکوند، ف؛ اداوی، ح؛ و حتی، م. (۱۳۹۹). ارتباط ویژگی‌های شخصیتی (رواننگرخوبی و بورنگرایی) و خودکارآمدی‌با افسردگی. *سالمند*, ۴(۱)، ۴۷۰-۴۵۸.
- [10.21859/sija.12.4.458](https://doi.org/10.21859/sija.12.4.458)
- عطار، ف؛ کدیور، پ؛ امامی‌پور، س؛ و سپاه منصور، م. (۱۴۰۱). تدوین الگوی ساختاری رابطه شخصیت با شایستگی تحصیلی با میانجیگری خودکارآمدی تحصیلی. *پژوهش‌های کاربردی روان‌شناختی*, ۱۳(۳)، ۷۵-۶۲.
- [10.22059/JAPR.2022.327140.643910](https://doi.org/10.22059/JAPR.2022.327140.643910)
- قریانی، و؛ جندقیان، م؛ جوکار، س؛ و زنجانی، ز. (۱۴۰۰). پیش‌بینی میزان افسردگی، اضطراب و استرس در دوران شیوع کرونا براساس ویژگی‌های شخصیتی در ساکنین شهر کاشان در اسفند ۱۳۹۸ تا فوریه ۱۳۹۹: یک مطالعه توصیفی. *مجله دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان*, ۳(۲۰)، ۵۱۸-۵۰۳.
- [10.52547/jrums.20.5.503](https://doi.org/10.52547/jrums.20.5.503)
- کاظمی، م؛ ح؛ گلپور چمرکوهی، ر. (۱۴۰۱). پیش‌بینی سلامت روانی و اجتماعی براساس صفات شخصیت در افراد بهبود یافته از بیماری کرونا. *رویش روان‌شناسی*, ۱۱(۴)، ۹۰-۱۰۰.
- [10.1001.1.2383353.1401.11.4.2.5](https://doi.org/10.1001.1.2383353.1401.11.4.2.5)
- مرادی کلارد، پ؛ و آقاجانی، س. (۱۳۹۹). پیش‌بینی رفتارهای خود آسیبی بدون قصد خودکشی در دانش‌آموزان دوره دوم مقطع متوسطه بر اساس مدل ترکیبی سرشت های عاطفی هیجانی. *محله دانشگاه علوم پزشکی فسا*, ۳(۲)، ۷۵-۶۲.
- <https://sid.ir/paper/414465/fa>
- مرادی کلارد، پ؛ و بشربور، س. (۱۴۰۱). پیش‌بینی کنترل خشم و نگرش مثبت به بزهکاری با توجه به مولفه‌های الگوی ترکیبی سرشت‌های عاطفی-هیجانی (AFECT) در دانش‌آموزان دوره دوم متوسطه. *دانش و پژوهش در روان‌شناسی کاربردی*, ۲۳(۴)، ۸۴-۹۵.
- مرادی، م؛ جوزی، م؛ و مقیمیان، م. (۱۴۰۰). نقش واسطه‌های مولفه‌های شخصیت در رابطه با اضطراب، استرس، افسردگی و پایبندی به درمان در اعضای انجمن معتادان گمنام. *روان پرستاری*, ۹(۶)، ۴۲-۱۵.
- <http://ijpn.ir/article-fa.html1-1929>
- مردوخی، د؛ هاشمی، ت؛ خانجانی، ز. (۱۴۰۱). اثربخشی آموزش مهارت‌های هیجانی-اجتماعی بر انزواه اجتماعی و آشفتگی روان‌شناختی با تعدیل‌گری سبک‌های مقابله‌ای در نوجوانان دارای نشانه‌های افسردگی. *روان‌شناسی و روانپردازی*, ۹(۶)، ۱۰۵-۱۰۱.
- [10.32598/shenakht.9.6.105](https://doi.org/10.32598/shenakht.9.6.105)
- مویدفر، ه؛ یعقوبی، ح؛ حسن‌آبادی، ح؛ و مهدویان، ع. ر. (۱۳۹۷). همبستگی کمال‌گرایی و افسردگی دانشجویان با میانجیگری نشخوار فکری. *مدیریت ارتقای سلامت*, ۷(۱)، ۹۸-۱۰۶.
- <http://jhpm.ir/article-fa.html1-981>
- نظام زاده، ب؛ طبیبی، ص؛ مالکی‌رستم آبادی، م؛ اکبری، ح؛ و نامجو، ف. (۱۴۰۰). پیش‌بینی گرایش به رفتارهای پرخطر براساس درمان‌گری روان‌شناختی و تحمل پریشانی در نوجوانان بزرگوار. *مطالعات روان‌شناختی نوجوان و جوان*, ۱۲(۱)، ۱۳-۲۳.
- <https://sid.ir/paper/1000273/fa>
- Adaralegbe, A. A., Egbuchiem, H., Adeoti, O., Abbasi, K., Ezeani, E., Adaralegbe, N. J. F., ... & Ayeni, O. (2022). Do personality traits influence the association between depression and dementia in old age?. *Gerontology and Geriatric Medicine*, 8, <https://23337214211068257>.
- Ali, I. (2019). Personality traits, individual innovativeness and satisfaction with life. *Journal of Innovation & Knowledge*, 4(1), 38-46. <https://doi.org/10.1016/j.jik.2017.11.002>
- Aydm, G., & Yerin Güneri, O. (2022). Exploring the role of psychological inflexibility, rumination, perfectionism cognitions, cognitive defusion, and self-forgiveness in cognitive test anxiety. *Current Psychology*, 41(4), 1757-1766. <https://doi.org/10.1007/s12144-020-00805-1>
- Ayers, E., Gulley, E., & Vergheese, J. (2020). The effect of personality traits on risk of incident pre-dementia syndromes. *Journal of the American Geriatrics Society*, 68(7), 1554-1559. <https://doi.org/10.1111/jgs.16424>
- <https://doi.org/10.1111/jgs.16424>
- Barańczuk, U. (2019). The five factor model of personality and emotion regulation: A metaanalysis. *Personality and Individual Differences*, 139(3), 217-22. <https://doi.org/10.1016/j.paid.2018.11.025>
- Beck, A. T., Steer, R. A., & Brown, G. (1996). Beck depression inventory-II. *Psychological assessment*. <https://psycnet.apa.org/doi/10.1037/t00742-000>
- Beck, A. T., Ward, C. H., Mendelson, M., Mock, J. E., & Erbaugh, J. (1961). An inventory for measuring depression. *Archives of General Psychology*, 4, 561-571. <https://doi.org/10.1001/archpsyc.1961.01710120031004>
- Botha, M., Panebianco, C., & Masenge, A. (2022). The Relationship between Perfectionism, Cognitive Rumination, Mindfulness and Mental Health in Music Students at a South African University. *Muziki*, 5(3), 1-18. <https://doi.org/10.1080/18125980.2022.2089721>
- Buoli, M., Capuzzi, E., Caldiroli, A., Ceresa, A., Esposito, C. M., Posio, C & Dakanalis, A. (2022). Clinical and Biological Factors Are Associated with Treatment-Resistant Depression. *Behavioral Sciences*, 12(2), 34-45. <https://doi.org/10.3390/bs12020034>
- Cha, M. (2019). The mediation effect of mattering and self-esteem in the relationship between socially prescribed perfectionism and depression: Based on the social disconnection model. *Personality and Individual Differences*, 88, 148-159. <https://doi.org/10.1016/j.paid.2019.09.008>
- Cooks, J. A., & Ciesla, J. A. (2019). The impact of perfectionism, performance feedback, and stress on affect and depressive symptoms. *Personality and Individual Differences*, 146(2), 62-67. <https://doi.org/10.1016/j.paid.2019.03.048>

- Costa, P. T., Jr., & McCrae, R. R. (2004). The Five-Factor Model and the NEO Inventories. In J. N. Butcher (Ed.), *Oxford handbook of personality assessment* (pp. 299–322). Oxford University Press. <https://doi.org/10.1093/oxfordhb/9780195366877.013.0016>
- De Rosa, L., Miracco, M. C., Galarregui, M. S., & Keegan, E. G. (2021). Perfectionism and rumination in depression. *Current Psychology*, 12(3), 1-11. <https://doi.org/10.1007/s12144-021-01834-0>
- Dunkley, D. M., Starrs, C. J., Gouveia, L., & Moroz, M. (2020). Self-critical perfectionism and lower daily perceived control predict depressive and anxious symptoms over four years. *Counseling Psychology*, 67(6), 736-745. <https://doi.org/10.1037/cou0000425>
- Egan, S., Wade, T., Fitzallen, G., O'Brien, A., & Shafran, R. (2022). A meta-synthesis of qualitative studies of the link between anxiety, depression and perfectionism: Implications for treatment. *Behavioural and Cognitive Psychotherapy*, 50(1), 89-105. <https://doi.org/10.1017/S1352465821000357>
- Etherson, M. E., Smith, M. M., Hill, A. P., Sherry, S. B., Curran, T., Flett, G. L., & Hewitt, P. L. (2022). Perfectionism, mattering, depressive symptoms, and suicide ideation in students: A test of the Perfectionism Social Disconnection Model. *Personality and individual differences*, 191, 112-123. <https://doi.org/10.1016/j.paid.2022.111559>
- Farrington, D.P & Ttofi, G.M. (2017). Systematic reviews of explanatory risk factors for violence, offending, and delinquency. *Aggression and Violent Behavior*. 33(4), 24-36 <https://doi.org/10.1016/j.avb.2017.6.11.004>
- Fearn, M., Marino, C., Spada, M. M., & Kolubinski, D. C. (2022). Self-critical rumination and associated metacognitions as mediators of the relationship between perfectionism and self-esteem. *Rational-Emotive & Cognitive-Behavior Therapy*, 40(1), 155-174. <https://doi.org/10.1007/s10942-021-00404-4>
- Gong, Y, Junxin, S; Huisi, D; Minli, Zh; Chun Kang, K; Yizhen, Y; Jishan, W; Sichao, W; Ning, Sh; Juan, H. (2020). Personality traits and depressive symptoms: The moderating and mediating effects of resilience in Chinese adolescents, *Journal of Affective Disorders*, 15(4). 611-622. <https://doi.org/10.1016/j.jad.2020.9.11.102>
- González-Hernández, J., Baños, R., Morquecho-Sánchez, R. et al. (2023). Perfectionism Patterns, Dark Personality, and Exercise Addiction Trend in High-Intensity Sports. *Ment Health Addiction* . 21(4), 308–320. <https://doi.org/10.1007/s11469-021-00595-y>
- Gorgol, J; Waleriańczyk, W & Stolarski, M. (2022) The moderating role of personality traits in the relationship between chronotype and depressive symptoms. *Chronobiology International*, 39(1), 106-116. <https://DOI: 10.1080/07420528.2021.1979995>
- Grossberg, A., & Rice, T. (2023). Depression and suicidal behavior in adolescents. *Medical Clinics*, 107(1), 169-182. <https://doi.org/10.1016/j.mcna.2022.04.005>
- Hewitt, P. L; Smith, M. M.; Ge, S. J; Mössler, M; & Flett, G. L. (2022). Perfectionism and its role in depressive disorders. *Canadian Journal of Behavioural Science*, 54(2), 121–131. <https://doi.org/10.1037/cbs0000306>
- Hewitt, P.L; Felt, G. L. (1991). perfectionism in the self and social context: conceptualization , assessment and association with psychopathology. *personality and social psychology*, 60(3),456- 470. <https://doi.org/10.1037/0022-3514.60.3.456>
- Huang, I, Short, M. A., Bartel, K., O'Shea, A., Hiller, R. M., Lovato, N. & Gradisar, M. (2020). The roles of repetitive negative thinking and perfectionism in explaining the relationship between sleep onset difficulties and depressed mood in adolescents. *Sleep Health*, 6(2), 166-171. <https://doi.org/10.1016/j.sleb.2019.09.008>
- Hummel, J; Cladius, B; Woud, M; Holdenrieder, J; Mende, N; Huber, V; Limburg, K; Takano, K. (2023). The causal relationship between perfectionism and negative affect: Two experimental studies. *Personality and Individual Differences*. 200(3). 95-107. <https://doi.org/10.1016/j.paid.2022.111895>
- Hyde, J. S., & Mezulis, A. H.(2020). Gender differences in depression: biological, affective, cognitive, and sociocultural factors. *Harvard Review of Psychiatry*, 28(1), 4-13. <https://doi:10.1097/HRP.0000000000000230>
- Kudo, Y., Nakagawa, A., Wake, T., Ishikawa, N., Kurata, C., Nakahara, M., Nojima, T and Mimura, M. (2017). Temperament, personality, and treatment outcome in major depression: a 6-month preliminary prospective study. *Neuropsychiatric Disease and Treatment*, 13(1), 17-24. <https://doi:10.2147/NDT.S123788>
- Lara, R.D; Ottomi, L.G; Brunstein, G.M; Frozi, J; Carvalho, W.H & Bisol, W.L. (2012). Development and validity of the Brazilian internet study on temperament and psychopathology (BRAINSTEP). *Journal of Affective Disorders*, 141(2-3), 390-398. <https://doi.org/10.1016/j.jad.2012.03.011>
- Lea, K., Richardson, T., & Rauze, N. (2023). The Relationship between Mood Symptom Severity and Perfectionism Subtypes in Mood Disorders: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Brain Sciences*, 13(3), 377. <https://doi.org/10.3390/brainsci13030377>
- Leandro, P; Castillo, m (2019). Coping with Stress And its relationship with personality dimension, Anxiety and depression. *Social and Behavioral Sciences*. 12(4). 237-251 <https://doi.org/10.1016/j.sbspro.2010.07.326>
- Levine, S., Tabri, N., & Milyavskaya, M. (2023). Trajectories of depression and anxiety symptoms over time in the transition to university: Their co-occurrence and the role of self-critical perfectionism. *Development and Psychopathology*, 35(1), 345-356. <https://doi:10.1017/S0954579421000626>
- Lima, M. P., Moret-Tatay, C., & Irigaray, T. Q. (2022). Locus of control, personality and depression symptoms in cancer: Testing a moderated mediation model. *Clinical Psychology & Psychotherapy*, 29(2), 489-500. <https://doi.org/10.1080/07420528.2021.1979995>
- Liu, L., Han, Y., Lu, Z (2022). The relationship between perfectionism and depressive symptoms among Chinese college students: The mediating roles of self-compassion and impostor syndrome. *Current Psychol* . <https://doi.org/10.1007/s12144-022-03036-8>
- Liu, X; Zhang, SH; Zheng, R; Yang, L; Cheng, CH & You, U. (2022) Maladaptive perfectionism, daily hassles, and depressive symptoms among first-year college students in China, *American College Health*, 14(3). 25-33. <https://DOI: 10.1080/07448481.2022.2068014>

Predicting Depression Symptoms based on Personality traits and Perfectionism in Secondary High School Students

- Mahali, S. C., Beshai, S., Feeney, J. R., and Mishra, S.(2020). Associations of negative cognitions, emotional regulation, and depression symptoms across four continents: International support for the cognitive model of depression. *BMC Psychiatry*, 20(1), 1-12. <https://doi.org/10.1186/s12888-019-2423-x>
- Mallinson-Howard, S. H; Hill, A. P; & Hall, H. K. (2019). The 2x 2 model of perfectionism and negative experiences in youth sport. *Psychology of Sport and Exercise*, 45(4), 101-119. <https://doi.org/10.1016/j.psychsport.2019.101581>
- Michail, D; & Kokkoris, H. (2019). New insights into the association of maximizing with facets of perfectionism. *Personality and Individual Differences*, 142(1), 100-112. <https://doi.org/10.1016/j.paid.2019.01.040>
- Ocampo, A. G; Wang, L., Kiaزاد, K., Restubog, S. L. D., & Ashkanasy, N. M. (2020). The relentless pursuit of perfectionism: A review of perfectionism in the workplace and an agenda for future research. *Journal of Organizational Behavior*, 41(2), 144-168. <https://doi.org/10.1002/job.2400>
- Patton, G.C., Sawyer, S.M., Santelli, J.S., Ross, D.A., Afifi, R., Allen, N.B., Arora, M., Azzopardi, P., Baldwin, W., Bonell, C., & Kakuma, R. (2020). Our future: a Lancet commission on adolescent health and wellbeing. *The Lancet*. 387(10036):2423-78. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(16\)00579-1](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(16)00579-1)
- Peach, H.D; & Gaultney, J.F. (2019). Sleep, impulse control, and sensation-seeking predict delinquent behavior in adolescents, emerging adults, and adults. *Journal of Adolescent Health*. 53 (2), 293-299. <https://doi.org/10.1016/j.jadohealth.2013.03.012>
- Pozuelo, J. R., Desborough, L., Stein, A., & Cipriani, A. (2022). Systematic review and meta-analysis: Depressive symptoms and risky behaviors among adolescents in low-and middle-income countries. *Journal of the American Academy of Child & Adolescent Psychiatry*, 61(2), 255-276. <https://doi.org/10.1016/j.jaac.2021.05.005>
- Puyané, M; Subirà, S; Torres, A; Roca, A; Garcia-EsteveS; Gelabert, E. (2022). Personality traits as a risk factor for postpartum depression: A systematic review and meta-analysis. *Affective Disorders*. 15(4). 557-589. <https://doi.org/10.1016/j.jad.2021.11.010>
- Shorey, S; Debby, E; Wong, C (2021). Global prevalence of depression and elevated depressive symptoms among adolescents: A systematic review and meta-analysis. *Clinical Psychology*, 61 (2), 287-305. <https://doi.org/10.1111/bjpc.12333>
- Smith, M. M; Saklofske, D. H; Yan, G, & Sherry, S.B. (2017). Does perfectionism predict depression, anxiety, stress, and life satisfaction after controlling for neuroticism? *Journal of Individual Differences*, 41(2), 78-90. <https://doi.org/10.1027/1614-0001/a000223>
- Smith, M.M; Sherry, S.B; Paul , A; Hewitt, P; & Flett, G. (2021). Is perfectionism a vulnerability factor for depressive symptoms, a complication of depressive symptoms, or both? A meta-analytic test of 67 longitudinal studies. *Clinical Psychology Review*, 24(3), 58-69. <https://doi.org/10.1016/j.cpr.2021.101982>
- Suh, H. N., Pigott, T., Rice, K. G., Davis, D. E., & Andrade, A. C. (2023). Meta-analysis of the relationship between self-critical perfectionism and depressive symptoms: Comparison between Asian American and Asian international college students. *Counseling Psychology*, 70(2), 203-211. <https://doi.org/10.1037/cou0000653>
- Suh, H., Liou, PY., Jeong, J. (2022). Perfectionism, Prolonged Stress Reactivity, and Depression: A Two-Wave Cross-Lagged Analysis. *J Rat-Emo Cognitive-Behavior Therapy*. 21(4). 36-48. <https://doi.org/10.1007/s10942-022-00483-x>
- Tobin, R., & Dunkley, D. M. (2021). Self-critical perfectionism and lower mindfulness and self-compassion predict anxious and depressive symptoms over two years. *Behaviour Research and Therapy*, 136(3), 103-112. <https://doi.org/10.1016/j.brat.2020.103780>
- Toenders, Y. J., Laskaris, L., Davey, C. G., Berk, M., Milaneschi, Y., Lamers, F., & Schmaal, L. (2022). Inflammation and depression in young people: a systematic review and proposed inflammatory pathways. *Molecular Psychiatry*, 27(1), 315-327. <https://doi.org/10.1038/s41380-021-01306-8>
- Walters, G.D (2015). Pathways to early delinquency: Exploring the individual and collective contributions of difficult temperament, low maternal involvement, and externalizing behavior. *Criminal Justice*. 42(4), 321-326. <https://doi.org/10.1016/j.jcrimjus.2015.04.003>
- World Health Organization Report 2018. Mental health: New understanding, New Hope. Available from: <http://www.who.int/whr/2019/en/>
- Wu, X; Hong, H; Liang, Shi, Y; Xia, K; Zuang, Q; Feng, Y; Zhang, Zh; Ren, D; Wei, J. (2019). Personality traits are related with dynamic functional connectivity in major depression disorder: A resting-state analysis, *Affective Disorders*, 245(4). 1032-1042. <https://doi.org/10.1016/j.jad.2019.11.002>
- Yu, T., & Hu, J. (2022). Extraversion and Neuroticism on College Freshmen's Depressive Symptoms During the COVID-19 Pandemic: The Mediating Role of Social Support. *Frontiers in Psychiatry*, 13(3).123-138. <https://doi:10.3389/fpsyg.2022.822699>
- Zilberman, N; Yadid, G; Efrati, Y; Neumark, Y & Rassovsky, Y. (2018). Personality profiles of substance and behavioral addictions. *Addictive Behaviors*, 82(4),174-81. <https://doi.org/10.1016/j.addbeh.2018.03.007>