

Journal of Research in Psychological Health
june 2024, Volume18, Issue1



The Psychometric Properties and Construct Validity of the Acquired Capability for Suicide-Fearless About Death Scale (ACSS-FAD) Based on the Interpersonal Theory of Suicide (IPTS) in a Sample of Iranian Students

Zahra Alizadeh Birjandi, ^{1*} Sajjad Bagheri ², Seyed kazem Rasoolzadeh Tabatabaee ³

^{1.} * (Corresponding Author): Assistant Professor, Department of Psychology, Faculty of Psychology and Educational Sciences, Imamreza International University, Mashhad, Iran.

^{2.} M.A in clinical Psychology, Faculty of Psychology, Hakimtoos University, Mashhad, Iran.

^{3.} Professor, Department of Psychology, Faculty of Psychology and Educational Sciences, Ferdowsi University, Mashhad, Iran.

Citation: Alizadeh birjandi Z, Rasoolzadeh Tabatabaee S, Bagheri S. The Psychometric Properties and Construct Validity of the Acquired Capability for Suicide-Fearless About Death Scale (ACSS-FAD) Based on the Interpersonal Theory of Suicide (IPTS) in a Sample of Iranian Students. **Journal of Research in Psychological Health.** 2024; 18(1) :

Article Info:

Received:

Accepted:

Key words

Reliability,
Validity, Factor
Structure,
Acquired
Capability,
Fearlessness
About Death,
Interpersonal
Theory of Suicide

Abstract

Suicide models suggest that attempts occur when individuals have both a desire to die and the acquired capability for suicide, such as fearlessness about death (FAD), which is crucial for transitioning from suicidal desire to action (Ferm et al., 2022). This study aimed to examine the psychometric properties of the Acquired Capability for Suicide-Fearless About Death (ACSS-FAD) scale based on the Interpersonal Theory of Suicide (IPTS), assessing its factor structure, reliability, and validity among Iranian students. The ACSS-FAD was translated into Persian using back-translation and administered to 380 students from counseling clinics at Ferdowsi University, Imam Reza University, and Hakim Razavi University in Mashhad during the 2022-2023 academic year. Construct and convergent validity were evaluated through data analysis. Cronbach's alpha for all subscales and the overall scale indicated satisfactory psychometric properties across genders and the total sample. Confirmatory factor analysis confirmed the factor structure with good fit indices. Correlation patterns between subscales and the convergent validity with the Beck Scale for Suicidal Ideation demonstrated good validity. The Persian version of the ACSS-FAD shows good reliability and validity in the Iranian population, serving as a useful tool for screening and assessing imminent suicide risk in clinical and research settings.

ساختار عاملی، اعتبار و روایی مقیاس توانمندی کسب شده خودکشی ترس از مرگ (ACSS-FAD) بر اساس نظریه بین فردی خودکشی (IPTs) در نمونه دانشجویان ایرانی

زهرا علیزاده بیرجندی*^۱، سجاد باقری و سیدکاظم رسولزاده طباطبایی

۱. (نویسنده مسئول) : استادیار گروه روانشناسی، دانشکده روانشناسی و علوم تربیتی، دانشگاه بین المللی امام رضا(ع)، مشهد،

ایران. z.alizadeh@imamreza.ac.ir

۲. کارشناسی ارشد روان‌شناسی بالینی، دانشکده روان‌شناسی، موسسه آموزش عالی حکیم توس، مشهد، ایران.

۳. دانشیار گروه روانشناسی، دانشکده روانشناسی و علوم تربیتی، دانشگاه فردوسی، مشهد، ایران.

تاریخ دریافت

چکیده

مدل‌های خودکشی بیان می‌کنند که افراد تنها زمانی اقدام به خودکشی می‌کنند که تمایل به مرگ و توانمندی و ظرفیت لازم برای اقدام به خودکشی را داشته باشند. توانمندی کسب شده برای خودکشی، مانند نترسیدن از مرگ (FAD)، برای گذر از تمایل به اقدام ضروری است و جزء کلیدی توانمندی خودکشی محسوب می‌شود. با توجه به اهمیت شناسایی افراد در معرض خطر اقدام به خودکشی و نیاز به ابزارهای معتبر، این پژوهش با هدف بررسی ویژگی‌های روان‌سنجی مقیاس توانمندی کسب شده برای خودکشی- ترس از مرگ (ACSS-FAD) بر اساس نظریه بین‌فردی خودکشی (IPTs) انجام شد. این مطالعه همچنین ساختار عاملی، پایایی و روایی این مقیاس را در بین دانشجویان ایرانی بررسی کرد. نسخه انگلیسی مقیاس (ACSS-FAD) پس از ترجمه دوگانه، بر روی ۳۸۰ دانشجوی مراجعه‌کننده به کلینیک‌های مشاوره دانشگاه‌های فردوسی، امام رضا (ع) و حکمت رضوی مشهد در سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲ اجرا شد. روایی سازه و روایی همگرا از طریق تحلیل داده‌ها ارزیابی شد. نتایج تحلیل داده‌ها نشان داد که ضریب آلفای کرونباخ برای تمام خرده‌مقیاس‌ها و کل مقیاس در هر دو جنس و کل نمونه، ویژگی‌های روان‌سنجی رضایت‌بخشی را داراست. ساختار عاملی پرسشنامه با تحلیل عاملی تأییدی تأیید شد و نشان‌دهنده برازش قابل قبول گویه‌ها بود. همچنین، الگوی ضریب همبستگی بین خرده‌مقیاس‌ها و روایی همگرای پرسشنامه با مقیاس بک برای افکار خودکشی، روایی خوب مقیاس را نشان داد. نسخه فارسی مقیاس توانمندی کسب شده برای خودکشی از اعتبار خوبی در جامعه ایرانی برخوردار است و ابزاری مفید برای غربالگری و ارزیابی خطر اقدام به خودکشی در محیط‌های بالینی و تحقیقاتی محسوب می‌شود.

تاریخ پذیرش نهایی

واژگان کلیدی

اعتبار، روایی، ساختار عاملی، توانمندی کسب شده، ترس از مرگ، نظریه بین‌فردی خودکشی

مقدمه

به خودکشی دخیل هستند (کلونسکی و همکاران، ۲۰۱۶؛ لی و همکاران، ۲۰۲۲). بسیاری از پژوهش‌های مروری نشان داده‌اند عواملی که با اقدام به خودکشی در ارتباط هستند شامل تکانشگری، واکنش‌پذیری هیجانی و تجربیات دردناک و افزایش تحمل درد می‌باشند (تورکی و برنت، ۲۰۱۵؛ فاوریل و همکاران، ۲۰۲۲). برای شناسایی افراد در معرض خطر و تدوین برنامه‌های پیشگیرانه، رویکردهای نظری که ارائه‌دهنده چنین برنامه‌هایی هستند، مورد نیاز و ضروری است (اوکانر و ناک، ۲۰۱۴؛ پلات، ارنسمن و رضیان، ۲۰۱۹؛ مان، میچل، اورباچ، ۲۰۲۱). علاوه بر این، آن‌ها می‌توانند متخصصان بالینی را در تدوین استراتژی‌های مداخله هدفمند راهنمایی کنند و طیفی از شاخص‌های ارزیابی بالقوه را ارائه دهند، که دقت افزایش یافته در ارزیابی بالینی و شناسایی بحران را تسهیل می‌کند. همچنین آنها یک پایه. تحقیقاتی برای توسعه آینده مقیاس‌های ارزیابی متناسب با مراحل مختلف رفتار خودکشی ایجاد می‌کنند (برتوسیو و همکاران، ۲۰۲۴).

در سال‌های اخیر، مدل‌های نظری بسیاری مطرح شده‌اند که رفتارهای خودکشی‌گرایانه را تبیین کرده‌اند. می‌توان به‌عنوان اولین پیشرفت کلیدی در حیطه رفتارهای خودکشی‌گرایانه اشاره کرد که داده‌های بالینی نشان داده‌اند افرادی که اقدام به خودکشی می‌کنند از افرادی که به خودکشی فکر می‌کنند اما اقدامی برای آن انجام نداده‌اند، متمایز هستند (ریچارد-دوانتوی، دینگ، تورکی، جولانت، ۲۰۱۶؛ بالارد، گیلبرت، ووسنیچ، زارات، ۲۰۲۱). دومین پیشرفت کلیدی، گسترش تئوری‌های خودکشی است که در چارچوب ایده به اقدام قرار می‌گیرند و سعی می‌کنند عواملی را ترسیم کنند که انتقال از افکار خودکشی به رفتار خودکشی را پیش‌بینی می‌کند. این نظریه‌ها شامل نظریه بین‌فردی، مدل انگیزشی-ارادی یکپارچه و نظریه سه‌مرحله‌ای می‌شوند (کلونسکی و همکاران، ۲۰۲۱). این نظریه‌های جدید مانند نظریه بین فردی خودکشی (IPTS)^۲ و نظریه یکپارچه انگیزشی ارادی

خودکشی^۱ به یک موضوع عمده بهداشت عمومی تبدیل شده است و در حال حاضر دومین علت شایع مرگ در بین جوانان در سطح جهان است (هاتون و همکاران، ۲۰۱۳؛ فورکمن و همکاران، ۲۰۲۰؛ کاظمی گلوگاهی و همکاران، ۲۰۱۸). تعداد خودکشی‌ها در سراسر جهان هر سال معادل یک مرگ بر اثر خودکشی در هر ۴۰ ثانیه است و تعداد بیشتری اقدام به خودکشی می‌کنند (سازمان بهداشت جهانی، ۲۰۲۰). بنابراین، به نظر می‌رسد شناخت تکامل رفتارهای خودکشی‌گرایانه و تدوین روش‌ها و مداخلات برای پیش‌بینی و پیشگیری از بروز آن، یکی از مهم‌ترین چالش‌های تحقیقات مربوط به سلامت روان قلمداد می‌شود (اکانر و ناک، ۲۰۱۴؛ سازمان بهداشت جهانی، ۲۰۲۰؛ رنس و همکاران، ۲۰۲۳؛ وانگ و همکاران، ۲۰۲۴). مطالعات قبلی نشان می‌دهد که بسیاری از مرگ‌های خودکشی شامل بیش از ۲۰ برابر تلاش‌های خودکشی قبل از مرگ نهایی است (سازمان بهداشت جهانی، ۲۰۱۴؛ کلونسکی، می، سافر، ۲۰۱۶؛ لیانگ و همکاران، ۲۰۲۲؛ رنس و همکاران، ۲۰۲۳). تقریباً همه افرادی که اقدام به خودکشی می‌کنند، ایده‌هایی را تجربه می‌کنند، اما همه کسانی که به خودکشی فکر می‌کنند، اقدام به خودکشی نمی‌کنند. چارچوب "ایده به عمل" منجر به نظریه‌های جدیدی شده است که متفکران خودکشی را از اقدام‌کنندگان به خودکشی متمایز می‌کند (کیفر، مینتون، آنتونن، ۲۰۲۴) موسسه ملی سلامت روان در ایالات متحده (NIMH) رفتارهای خودکشی را به سه دسته افکار خودکشی، اقدام به خودکشی و خودکشی کامل تقسیم می‌کند (وانگ و همکاران، ۲۰۲۴)، به طوری که به‌عنوان یک پیوستار مفهوم‌پردازی شده‌اند که در آن افرادی که افکار خودکشی را تجربه می‌کنند می‌توانند به سمت ایجاد یک نقشه عملی پیش‌روند و سرانجام دست به اقدام به خودکشی زنند (لیتلوود و همکاران، ۲۰۱۷؛ کلونسکی، ژائون-لیونبرگ، می، ۲۰۲۱). مطالعات مروری و متاآنالیز نشان می‌دهد که در سال‌های اخیر مجموعه رو به رشدی از تحقیقات بر این تاکید کرده‌اند که عوامل متفاوتی در پیش‌بینی ایده‌پردازی و افکار و اقدام

1. suicide

2. National Institute of Mental Health

3. Interpersonal theory of suicide

ایجاد این توانایی، درست مانند غلبه بر یک فوبیا، افراد باید در معرض مکرر و خوگیری به محرک‌های بالقوه کشنده، دردناک و به‌طور ذاتی ترسناک قرار بگیرند (ون اردن، ۲۰۱۰؛ اسمیت و همکاران، ۲۰۱۲؛ ریبریو، ۲۰۱۴؛ کرامر و همکاران، ۲۰۲۰). جوینر (۲۰۱۰) در کارش پیشنهاد کرد که "کسانی که توانایی برای رفتار خودکشی جدی را کسب می‌کنند، ممکن است نترس‌تر بشوند (اگر ترس واقعاً کاهش یابد)، یا ممکن است بی‌باک‌تر شوند (اگر ترس ثابت باشد اما در تحمل آن توانمندتر باشند) یا هر دو. پژوهش‌های اخیر نیز شواهد بی‌شماری را برای ارتباط بین تجربه رویدادهای دردناک و تحریک‌آمیز با پیشرفت توانمندی اکتساب شده برای خودکشی (ACS) فراهم کرده‌اند و نشان داده‌اند افرادی که در طول زندگی خود سابقه اقدام به خودکشی داشتند، بالاترین سطوح بی‌باکی و عدم حساسیت به درد و سابقه بیشتری از تجربه رویدادهای دردناک و تحریک‌آمیز زندگی را گزارش کرده‌اند (پاگلیکیو و همکاران، ۲۰۲۴). یک مطالعه کوهورت نیز در استرالیا نشان داد ارتباط مستقل و مستحکمی بین تجربه حوادث استرس‌زا و تروما در زندگی با توانایی کسب‌شده برای خودکشی وجود دارد (کریستنسن و همکاران، ۲۰۱۴).

این نظریه توانسته است مطالعات تجربی متعددی را با نتایج امیدوارکننده از اعتبار لازم ایجاد کند (هیل و همکاران، ۲۰۱۵؛ ون اردن و همکاران، ۲۰۰۸؛ کرامر و همکاران، ۲۰۲۰). به‌طوری‌که مطالعات حوزه رفتارهای خودکشی‌گرایانه نشان داده‌اند ارتباط خاصی بین اختلالات روانی مانند اختلال استرس پس از سانحه (زورومسکی و همکاران، ۲۰۱۴)، اسکیزوفرنی (پریش و همکاران، ۲۰۲۱) و سوء مصرف مواد مخدر (باکتر و همکاران، ۲۰۱۷)، افسردگی شدید (فرانکلین و همکاران، ۲۰۱۷)، با سازه توانمندی کسب‌شده در نظریه IPTS در میان نمونه‌ای از بیماران بزرگسال وجود دارد (سیلوا و همکاران، ۲۰۱۵). به‌طوری‌که انتظار می‌رود توانمندی اقدام به خودکشی را با

خودکشی (IMV) بر تأثیر متغیرهای تنظیم‌کننده مستقل از افکار خودکشی در انتقال از ایده‌پردازی به اقدام، مانند توانایی کسب‌شده برای خودکشی تأکید دارند (دهینگرا، بودوزک، اوکانر، ۲۰۱۶؛ اوکادو و همکاران، ۲۰۲۱).

اولین و محبوب‌ترین این مدل‌های به‌اصطلاح «ایده تا اقدام»، نظریه بین‌فردی خودکشی (IPTS) جوینر (۲۰۰۵) است (چو و همکاران، ۲۰۱۷). طبق نظریه بین‌فردی خودکشی، وجود سه ساختار متقابل، توسعه رفتار خودکشی را توضیح می‌دهند. اگر افراد به‌طور همزمان احساس سرباری ادراک‌شده و تعلق‌کام‌نیافته را تجربه کنند، تمایل به خودکشی ظاهر می‌شود. تعلق‌کام‌نیافته یک نیاز برآورده‌نشده اجتماعی بودن را نشان می‌دهد و سرباری ادراک‌شده، نشان‌دهنده تجربه سربار دیگران بودن است. فرض می‌شود این دو ساختار بین‌فردی متمایز اما مرتبط هستند (جوینر، ۲۰۰۵). نظریه بین‌فردی خودکشی مطرح می‌کند که تمایل به تنهایی برای اقدام به خودکشی و مرگ کافی نیست بلکه رفتار خودکشی آن‌قدر ترسناک است که برای درگیر شدن فرد و تمایل به مرگ خود، باید توانایی اقدام به آن، کسب شده باشد (بکر و همکاران، ۲۰۲۰). این نظریه به این سازه با عنوان "توانایی اکتساب‌شده برای خودکشی (ACS)"^۲ اشاره می‌کند (جوینر، ۲۰۰۵؛ ون اردن و همکاران، ۲۰۱۰؛ رابینسون و همکاران، ۲۰۲۴).

توانایی اکتساب‌شده برای خودکشی (ACS) از دو مؤلفه افزایش تحمل درد و کاهش ترس از مرگ تشکیل شده است. این نظریه پیشنهاد می‌کند که انسان‌ها به‌صورت زیستی، مستعد ترس از مرگ هستند و درگیری با رفتارهای خودکشی، لزوماً شامل در معرض قرار گرفتن محرک‌ها و نشانه‌هایی است که با تهدید به بقا همبسته می‌باشند. بنابراین، مستقیماً در نظر گرفتن خودکشی به‌صورت طبیعی، ترس را فرا می‌خواند. برای نقشه‌کشیدن و آمادگی برای خودکشی، یک فرد باید به ترس آن غلبه کند که کاری نیست که اغلب مردم توانایی انجام آن را داشته باشند. برای

1. integrated motivational-volitional model of suicide

2. Acquired Capability for Suicide

(ACSS-FAD) شامل هفت آیتم را ارائه کردند. این مقیاس ثبات درونی کافی تا خوب (آلفا در دامنه ای بین ۰/۷۷ تا ۰/۸۵) و همچنین روایی سازه خوب داشت. همچنین، همبستگی مثبت بالا و معنی داری با اندازه گیری ترس از خودکشی یافت شد. به طور کلی، ثابت شد که این مقیاس، ابزار اندازه گیری پایایی از شدت نترسیدن از مرگ در آزمودنی ها است. ساختار تک عاملی و تغییرناپذیری در بین جنسیت ها بود و توسط تحلیل عاملی تأییدی^۴ (CFA) ایجاد شد و روایی همگرا و واگرا حمایت شد (یعنی ارتباط مثبت با توانمندی کسب شده برای خودکشی، رابطه مثبت با تحمل درد، و هیچ ارتباطی با افسردگی/افکار خودکشی وجود ندارد. علاوه بر این، مردان نمرات بالاتری را در ACSS-FAD نسبت به زنان به دست آوردند (ریبریو و همکاران، ۲۰۱۴).

مقیاس توانمندی اکتسابی برای خودکشی - نترسی در مورد مرگ تجدیدنظر شده (ACSS-FAD) به صورت روان سنجی در تعداد زیادی دانش آموز و نمونه های بالینی مورد ارزیابی قرار گرفت. یک بعدی بودن و تغییرناپذیری در میان جنسیت ها با تحلیل عاملی تأییدی بررسی شد (برنشتاین و همکاران، ۲۰۱۱). این مقیاس در نمونه جوانان و بیماران بستری روان پزشکی (ریبریو و همکاران، ۲۰۱۴)، بزرگسالان (هالنزیلین و همکاران، ۲۰۱۶)، نمونه بالینی و نمونه سالم آلمان، نمونه های دانشجویی و بالینی، سربازان (راجرز و همکاران، ۲۰۲۱) مورد سنجش قرار گرفته است. مطالعه تول و همکاران (۲۰۲۲) ارتباط بین تمایل به خودکشی، FAD و دفعات اقدام به خودکشی در طول زندگی را تأیید کرد. در یک تجزیه و تحلیل اولیه از گروهی از نوجوانان خودکشی گرا، نشان داد که بی باک بودن و نترسی در مورد مرگ یک پیش بینی کننده مستقل مهم برای اقدام به خودکشی محسوب می شود و نتایج پیگیری در ورود به درمان و شش ماه پس از ترخیص حتی با کنترل

ایجاد آسیب پذیری های ژنتیکی زمینه ای مانند بازداری، افزایش دهند (اوکادو و همکاران، ۲۰۲۱).

برای توضیح اینکه چرا سابقه اقدام به خودکشی به عنوان یک عامل خطر مهم برای اقدام های بعدی به شمار می رود، بسیاری از مطالعات نشان داده اند توانمندی اقدام به خودکشی به عنوان یک ویژگی پایدار محسوب می شود (ون اردن، ۲۰۱۰؛ بایلیس، کریستنسن، لامون، دوپلسیز، ۲۰۲۲). در بین مطالعات طولی تا به امروز، یک مطالعه آینده نگر در مورد بیماران نوجوان بستری در بیمارستان وجود دارد که این یافته را تأیید می کند (شز و همکاران، ۲۰۱۵).

در پژوهش و کار بالینی، ابزارهای دارای روایی و پایایی مورد نیاز است تا سطوح توانمندی اکتسابی خودکشی (ACS) فرد را ارزیابی کند. مدل های خودکشی پیشنهاد می کنند که توانمندی اقدام به خودکشی، مانند بی باک بودن از مرگ (FAD)، برای گذار از تمایل به خودکشی به اقدام به خودکشی ضروری است (تول و همکاران، ۲۰۲۲).

توانمندی اقدام به خودکشی اغلب با استفاده از مقیاس توانمندی کسب شده برای خودکشی^۲ (ACSS) یا مقیاس قابلیت اکتسابی برای خودکشی - عدم ترس در مورد مرگ (ACSS-FAD) ارزیابی می شود. برای نشان دادن نیاز به ارزیابی اقدام به خودکشی قریب الوقوع و تدوین استراتژی های هدفمند در ارزیابی بالینی و کمک به تسهیل شناسایی بحران خودکشی، این مقیاس ساخته شد تا نترسیدن از مرگ را اندازه گیری کند (ون اردن و همکاران، ۲۰۰۸). ریبریو و همکاران (۲۰۱۴) با تحول مداوم سازه توانمندی اکتسابی از خودکشی، از زمان اولین معرفی آن توسط جوینر (۲۰۰۵)، یک نسخه تجدیدنظر شده از ACSS را پیشنهاد دادند و مقیاس نترسی در مورد مرگ^۳

³. Acquired Capability for Suicide-Fearless About Death Scale

⁴. Construct Validity Analysis

¹. Fearlessness about Death

² Acquired Capability for Suicide Scale

پژوهش حاضر با توجه به بررسی خصوصیات روان‌سنجی یک ابزار و روش گردآوری داده‌ها، به طرح‌های توصیفی و از نوع همبستگی تعلق دارد.

جامعه آماری این پژوهش شامل تمام دانشجویان ۱۸ تا ۳۰ ساله کارشناسی و کارشناسی ارشد دانشگاه‌های شهر مشهد که در سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱ مشغول به تحصیل هستند، می‌شود. روش نمونه‌گیری به صورت نمونه‌گیری در دسترس انجام شد. تعیین حجم نمونه در تحلیل عاملی ساختاری اهمیت زیادی دارد که برای آن حجم نمونه حداقل ۳۰۰ نفر مناسب می‌باشد (تاباچنیک و فیدل، ۲۰۱۳) که در این پژوهش با در نظر گرفتن ریزش و داده‌های دورافتاده، حجم نمونه ۳۷۸ نفر از دانشجویان دانشگاه‌های مشهد انتخاب شدند.

روش اجرا: برای انجام پژوهش حاضر ابتدا محقق بعد از هماهنگی با بخش آموزش و مراکز مشاوره دانشگاه‌های فردوسی، امام رضا و حکمت رضوی، با مراجعه به مراکز مشاوره و یا حضور در کلاس‌های آموزشی، پس از توضیح اهداف پژوهش و اطمینان دادن در خصوص محرمانه ماندن اطلاعات و داوطلبانه بودن پاسخ به سوالات، پرسشنامه کتبی در اختیار افرادی که تمایل به همکاری داشتند قرار گرفت.

ابزار پژوهش

پرسشنامه افکار خودکشی بک (BSSI): این ابزار در سال ۱۹۷۹ توسط بک و همکاران طراحی شد و شامل ۱۹ سؤال سه گزینه‌ای است که برای آشکارسازی، سنجش نگرش‌ها و برنامه‌ریزی برای اقدام به خودکشی و عوامل مرتبط با آن مانند آرزوی مرگ، تمایل به خودکشی فعال و غیرفعال، مدت و فراوانی افکار خودکشی، میزان کنترل فرد بر خود، عوامل بازدارنده و آمادگی برای اقدام به خودکشی، طراحی شده است. سؤالات سه گزینه "هیچ"، "تا اندازه‌ای زیاد"، "زیاد" را شامل می‌شود. نمرات این مقیاس بین ۰ تا ۳۸ متغیر است و هر سؤال از صفر تا دو نمره‌دهی می‌شود،

سایر عوامل خطر رایج اثر خود را حفظ می‌کند (فرم و همکاران، ۲۰۲۰).

مرور مطالعات در زمینه خودکشی در ایران نشان می‌دهد از پرکاربردترین ابزارهای سنجش خودکشی می‌توان به مقیاس ایده پردازی خودکشی بک (SSI)، مقیاس قصد خودکشی بک (SIS) مقیاس پرسشنامه رفتارهای خودکشی عثمان و همکاران- فرم تجدید نظر شده^۳ (SBQ-R) اشاره کرد که با سوالات مستقیم، افکار، تمایل و قصد فرد را برای خودکشی می‌سنجند و در هیچ یک از این ابزارها، عوامل خطر مهم مانند بی‌باکی نسبت به مرگ که مهمترین نشانه خطر قریب الوقوع بودن اقدام به خودکشی است، ارزیابی نمی‌شود.

از آنجایی که ارزیابی خطر خودکشی دشوار است و مطالعات نشان می‌دهند افرادی که قصد جدی برای اقدام به خودکشی دارند، ممکن است آگاهانه از آشکار کردن قصد خود خودداری کنند (زیلایک و هاتچینسون، ۲۰۲۴)، وجود ابزاری که بتواند با بررسی عوامل زمینه‌ای خطر اقدام به خودکشی و با سوالات غیر مستقیم،

به بالینگران جهت سنجش افرادی که قصد جدی برای انجام آن را دارند کمک کند، ضروری است.

در نتیجه با توجه به اهمیت نقش توانمندی کسب‌شده خودکشی و نترسیدن از مرگ (FAD) در خطر قریب‌الوقوع اقدام به خودکشی و ضرورت ارزیابی آن در موقعیت‌های بالینی و با توجه به عدم هنجاریابی آن در نمونه ایرانی، هدف از پژوهش حاضر بررسی ساختار عاملی، ویژگی‌های روان‌سنجی و اعتبار و روایی مقیاس توانمندی کسب‌شده خودکشی (ACSS-FAD) در نمونه جمعیت دانشجویان ایرانی بود.

روش

3 The Suicide Behaviors Questionnaire-Revised

1 Sale for Suicidal Ideation
2 Beck's Suicide Intent Scale

و همکاران در سال ۲۰۰۸ ساخته شده است. این ابزار ۷ سوال دارد. از آنجایی که محتوای این آیتمها فقط یک احساس نترسی درباره مرگ را منعکس می کنند، به این مجموعه از آیتمها عنوان "مقیاس توانایی کسب شده برای خودکشی - نترسی درباره مرگ" (ACSS-FAD) برای انعکاس دقیق تر محتوای مقیاس اطلاق می شود. تمام آیتمها روی مقیاس دامنه ای از صفر (به هیچ وجه شبیه من نیست) تا ۴ (خیلی زیاد شبیه من) نمره گذاری می شوند. نمرات در بازه بین صفر تا ۲۸ قرار می گیرند که نمرات بالاتر نشان دهنده سطوح بالاتر نترسی درباره مرگ است. در پژوهش ریبیرو و همکاران همسانی درونی این مقیاس بین ۰/۷۷ تا ۰/۸۳ به دست آمده است. علاوه بر این، روایی همگرا و افتراقی قابل قبولی داشته است.

بنابراین نمره کلی می تواند بین صفر تا ۳۸ باشد. همبستگی درونی این آزمون ۰/۸۹ و پایایی بین آزماینده آن ۰/۸۳ است. روایی همزمان مقیاس افکار خودکشی بک با پرسشنامه سلامت عمومی برابر با ۰/۷۶ و اعتبار آن با استفاده از روش

آلفای کرونباخ ۰/۹۵ برآورد شده است (دانیتز، ۲۰۰۱). در ایران نیز پژوهش انیسی و همکاران نشان داد که اعتبار این مقیاس با استفاده از روش آلفای کرونباخ ۰/۹۵ و پایایی با روش دو نیمه کردن ۰/۷۵ است.

مقیاس توانمندی کسب شده برای خودکشی - نترسی در مورد مرگ (ACSS-FAD): این مقیاس به منظور سنجش نترسی از مرگ و تحمل درد توسط ون اردن

یافته‌ها

در جدول ۱ درج شده است، از بین ۳۸۷ دانشجویی که به عنوان نمونه در این پژوهش شرکت داشتند، ۶۰ نفر مرد (۱۵/۵ درصد) و ۳۱۸ نفر زن (۸۲/۲ درصد) بودند. از نظر مقطع تحصیلی، ۳۵۳ نفر دانشجوی کارشناسی (۹۱/۲ درصد) و ۱۹ نفر دانشجوی کارشناسی ارشد (۴/۹ درصد) بودند. از نظر وضعیت تأهل نیز، ۲۸۷ نفر مجرد (۷۴/۲ درصد) و ۹۱ نفر متأهل (۲۳/۵ درصد) و ۵ نفر مطلقه (۱/۳ درصد) بودند. همچنین بر اساس این اطلاعات، میانگین و انحراف استاندارد سن این دانشجویان به ترتیب

جهت احراز خصوصیات روان سنجی مقیاس اقدام به خودکشی، نمونه ای از دانشجویان مورد بررسی قرار گرفت. اطلاعات جمعیت شناختی این گروه نمونه در جدول ۱ ارائه شده است. برای بررسی خصوصیات روان سنجی فرم فارسی پرسشنامه نیازهای بین فردی، روایی و اعتبار این ابزار با روش های مختلفی مورد ارزیابی قرار گرفت. بر اساس داده های حاصل از پرسشنامه اطلاعات جمعیت شناختی که

این نمرات به ترتیب ۰٫۵۲- و ۱/۸۴ بوده که در این زمینه برن (۲۰۱۰) اعتقاد دارد اگر مقادیر کجی بین ۲- تا ۲+ و مقادیر کشیدگی بین ۷- تا ۷+ باشد، داده‌ها نرمال در نظر گرفته می‌شوند و نتیجه‌ی حاصل از تأیید این امر حکایت دارد.

به منظور بررسی اعتبار فرم فارسی مقیاس اقدام به خودکشی از دو روش همسانی درونی (محاسبه آلفای کرونباخ) و بازآزمایی استفاده شد که نتایج مربوط به آن در جدول ۳ ارائه شده است. روش کرونباخ برای برآورد همسانی درونی ابزارهایی مناسب است که پاسخ درست یا غلط ندارند؛ و پاسخ‌دهی به آنها روی پیوستاری از موافقت کامل تا مخالفت کامل است. در رابطه با مقادیر مطلوب آلفای کرونباخ نیز برای مقاصد پژوهشی مقادیر بین ۰/۷۰ تا ۰/۸۰ توصیه شده است. بر اساس نتایج مندرج در جدول ۳، ضریب آلفای بدست آمده برای مقیاس اقدام به خودکشی بیشتر از ۰/۷۰ است؛ بنابراین از نظر روان‌سنجی، ضریب مطلوبی می‌باشد. به عبارت دیگر، این مقیاس دارای همسانی درونی مناسبی است. همچنین، به منظور تعیین اعتبار بازآزمایی مقیاس اقدام به خودکشی، این آزمون مجدداً سه هفته بعد بر روی ۳۱ نفر از آزمودنی‌ها که در مرحله اول پژوهش شرکت داشتند، اجرا شد. ضریب اعتبار که از طریق میزان همبستگی بین دو بار اجرای این مقیاس ۰/۵۸ بدست آمد که این همبستگی در سطح ۰/۰۰۱ معنادار بود.

جدول ۳. ضرایب آلفای کرونباخ و بازآزمایی نمره مقیاس اقدام به خودکشی

متغیر	ضریب آلفای کرونباخ	ضریب بازآزمایی
	۰/۵۲	۱/۸۴

۲۱/۴۱ و ۵/۱۸ بود. لازم به ذکر است بدلیل اینکه برخی اعضای نمونه، اطلاعات جمعیت‌شناختی خود را در پرسشنامه ارائه ندادند، برای هر متغیر مجموع درصد افراد در طبقات مختلف به ۱۰۰ نرسیده است.

جدول ۱. ویژگی‌های جمعیت‌شناختی دانشجویان (N=387)

متغیرها	فراوانی (N)	درصد (%)
جنسیت	مرد	۶۰ / ۱۵/۵۰
	زن	۳۱۸ / ۸۲/۲۰
وضعیت تأهل	نامشخص	۹ / ۲/۳۰
	مجرد	۲۸۷ / ۷۴/۲۰
	متاهل	۹۱ / ۲۳/۵۰
	مطلقه	۵ / ۱/۳۰
مقطع تحصیلی	نامشخص	۴ / ۱
	لیسانس	۳۵۳ / ۹۱/۲۰
	فوق لیسانس	۱۹ / ۴/۹۰
سن	نامشخص	۱۵ / ۳/۹۰
	میانگین انحراف استاندارد	۲۱/۴۱ / ۵/۱۸

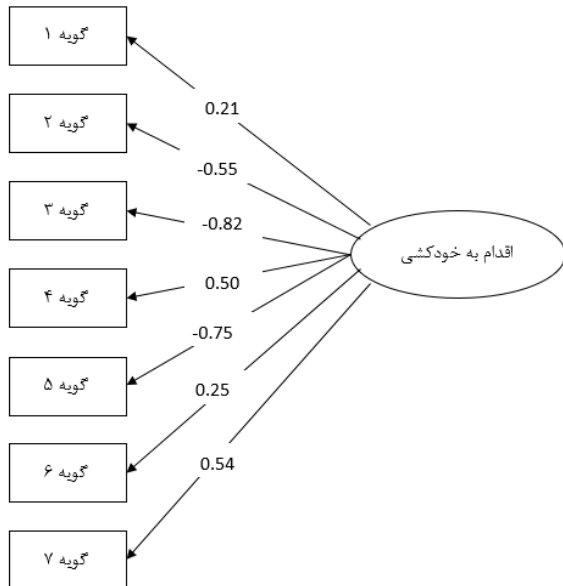
جدول ۲. شاخص‌های توصیفی اقدام به خودکشی

متغیر	میانگین	انحراف استاندارد	کجی	کشیدگی
اقدام به خودکشی	۱۴/۷۵	۴/۱۸	-۰/۵۲	۱/۸۴

بر اساس نتایج مندرج در جدول ۲، در مقیاس اقدام به خودکشی میانگین و انحراف استاندارد نمرات دانشجویان شرکت‌کننده در پژوهش به ترتیب ۱۴/۷۵ و ۱۴/۱۸ بود. نتایج این جدول همچنین نشان می‌دهد کجی و کشیدگی

¹ Byrne, B. M.

و ۰,۰۵ تا ۰,۱۰ بیانگر برازندگی قابل قبول الگو می‌باشد. همچنین مقادیر ریشه خطای میانگین مجذورات تقریب (RMSEA) بین ۰ تا ۰/۰۵ بیانگر برازندگی خوب و ۰/۰۵ تا ۰/۰۸ بیانگر برازندگی قابل قبول می‌باشد. بنابراین، با توجه به اعداد جدول ۳ می‌توان گفت که مدل یک عاملی مقیاس اقدام به خودکشی از برازندگی قابل قبولی برخوردار می‌باشد و ساختار عاملی فرم فارسی این مقیاس با مقیاس اصلی مطابقت دارد. در جدول ۴ نیز نتایج بارهای عاملی تحلیل عاملی تأییدی ارائه شده است که تمامی بارهای عاملی موجود در این جدول در سطح ۰/۰۵ معنادار می‌باشند و ارزش عددی اکثر این بارهای عاملی ۰/۰۴ به بالا است؛ که این موارد بیانگر برازندگی مناسب مدل می‌باشد. مدل برازش‌یافته در شکل ۱ ارائه شده است.



شکل ۱. گویه‌های مقیاس اقدام به خودکشی

جدول ۴. بارهای عاملی سؤالات مقیاس اقدام به خودکشی

سؤال	بار عاملی	مقدار T
1	۰/۲۱	*۳/۷۴
2	۰/۵۵	*۱۰/۴۲
3	۰/۸۲	*۱۶/۷۶
4	۰/۵۰	*۹/۴۱

اقدام به خودکشی	۰/۷۴	۰/۵۸
-----------------	------	------

*P < ۰/۰۰۱

جهت بررسی روایی مقیاس اقدام به خودکشی از روش‌های روایی سازه و روایی همگرا استفاده شد. برای بررسی روایی سازه و میزان برازش ساختار عاملی فرم فارسی مقیاس اقدام به خودکشی با مقیاس اصلی از تحلیل عاملی تأییدی با روش برآورد بیشینه درست‌نمایی (ML) استفاده شد. در این روش، برازندگی الگو بر اساس شاخص مجذور خی دو، شاخص برازندگی تطبیقی (CFI)، شاخص هنجار شده برازندگی (NFI)، شاخص برازندگی نسبی (RFI)، ریشه استاندارد باقی‌مانده مجذور میانگین (SRMR)، ریشه خطای میانگین مجذورات تقریب (RMSEA) و شاخص نیکویی برازش (GFI) مورد بررسی قرار گرفت که نتایج آن‌ها در جدول ۴ مشاهده می‌شود.

جدول ۴. شاخص‌های برازش تحلیل عاملی تأییدی مقیاس

شاخص	2/DFX	CFI	NFI	RFI	GFI	SRMR	RMSEA
مقدار	۰/۸۶	۱/۰۰	۰/۹۹	۰/۹۸	۰/۹۹	۰/۰۱	۰/۰۰

شاخص‌های برازندگی تطبیقی (CFI)، برازندگی هنجار شده (NFI)، برازندگی نسبی (RFI)، و نیکویی برازش (GFI) هر چقدر نزدیک به یک باشد بیانگر برازندگی مطلوب الگو می‌باشد. هرچند برای بررسی نیکویی برازش معمولاً از شاخص مجذور خی دو استفاده می‌شود، ولی مجذور خی دو با افزایش حجم نمونه و درجه آزادی افزایش می‌یابد. به همین خاطر هو و بنتلر (۱۹۹۹) استفاده از دو شاخص برازندگی ریشه استاندارد باقی‌مانده مجذور میانگین (SRMR) و ریشه خطای میانگین مجذورات تقریب (RMSEA) را توصیه نموده‌اند. به اعتقاد شرمیل/انگل و همکاران (۲۰۰۳) مقادیر ریشه استاندارد باقی‌مانده مجذور میانگین (SRMR) بین ۰ تا ۰,۰۵ بیانگر برازندگی خوب

خودکشی به عنوان اولین گام حیاتی برای پیشگیری از خودکشی تمرکز می‌کند و به متخصصین بالینی فرصتی برای مداخله درمانی با اهداف نهایی تسکین رنج و پیشگیری از خودکشی می‌دهد (راین و اوکندو، ۲۰۲۱).

با توجه به اهمیت شناسایی افراد در معرض خطر قریب الوقوع اقدام به خودکشی و ضرورت فراهم ساختن ابزار معتبر در این زمینه، پژوهش حاضر با هدف بررسی ویژگی‌های روانسنجی نسخه فارسی مقیاس توانمندی کسب شده خودکشی (ACSS-FAD) در جمعیت دانشجویان ایرانی انجام شد. نتایج به دست آمده نشان داد که نسخه فارسی این مقیاس از اعتبار و روایی مناسبی برخوردار است.

به منظور بررسی اعتبار پرسشنامه مقیاس توانمندی کسب شده، از روش همسانی درونی و روش بازآزمایی استفاده شد که نتایج نشان داد همسانی درونی ضرایب آلفای کرونباخ برای تمام خرده‌مقیاس‌ها در هر دو جنس از نظر روانسنجی مطلوب است. همچنین برای تعیین اعتبار بازآزمایی، نتایج نشان داد که این پرسشنامه واجد اعتبار بازآزمایی مطلوبی می‌باشد. این یافته‌ها در راستای نتایج به دست آمده از پژوهش‌های قبلی مانند شهناز و همکاران (۲۰۲۰)، پلتون و همکاران (۲۰۲۰)، یانگ و همکاران (۲۰۲۲)، ریبریو و همکاران (۲۰۱۴)، هالتزلیین و همکاران (۲۰۱۶)، واچتل و همکاران (۲۰۱۳)، ون اردن و همکاران (۲۰۱۴) می‌باشد و نشانگر آن است که این پرسشنامه، ابزار مناسب و قابل اعتمادی جهت سنجش و ارزیابی اقدام به خودکشی در ایران می‌باشد.

همچنین در این پژوهش، جهت بررسی روایی پرسشنامه از روایی سازه و روایی همگرا استفاده شد. به منظور بررسی میزان برازش ساختار عاملی فرم فارسی پرسشنامه توانمندی کسب شده خودکشی با مقیاس اصلی از تحلیل عاملی تأییدی با روش حداکثر درست‌نمایی در سطح ماتریس وارینانس کوواریانس استفاده شد که بیانگر برازش قابل قبول می‌باشد و بنابراین، می‌توان گفت که الگوی تأییدی از برازش قابل قبولی برخوردار می‌باشد.

۰/۷۵	*۱۵/۲۵	5
۰/۲۵	*۴/۴۶	6
۰/۵۴	*۱۰/۱۵	7

*P < 0.05

روایی همگرا نوعی روایی است که از محاسبه همبستگی بین نمره‌های یک آزمون با آزمون دیگری که دارای روایی بوده و برای اندازه‌گیری آن سازه ساخته شده است، بدست می‌آید. اگر همبستگی بین دو آزمون بالا باشد، نتیجه‌گیری می‌شود که دو آزمون سازه واحدی را می‌سنجند. برای بررسی روایی همگرا از مقیاس خودکشی بک استفاده و ضریب همبستگی بین نمره مقیاس اقدام به خودکشی و مقیاس خودکشی بک محاسبه شد که این ضریب همبستگی، مثبت و معنادار بود ($r = 0.11$ و $P < 0.05$). مثبت بودن همبستگی بین نمرات دو مقیاس می‌تواند حاکی از روایی همگرای مقیاس اقدام به خودکشی باشد. نتیجه‌ی این بررسی در جدول ۵ ارائه شده است.

جدول ۵. همبستگی بین نمره مقیاس اقدام به خودکشی و مقیاس افکار خودکشی بک

مقیاس	ضریب همبستگی
افکار خودکشی بک	*۰/۱۱

*P < 0.05

بحث و نتیجه‌گیری

ارزیابی خطر خودکشی، به عنوان یکی از مراحل مهم سنجش روانپزشکی به حساب می‌آید که اگر به صورت ناقص انجام شود، می‌تواند به دلیل فهم ضعیف از برآورد شدت خطر، به مداخله ناکافی و محدودی منجر شود اندروتی و همکاران، ۲۰۲۰) بنابراین، ارزیابی و مدیریت خطر

دارند، ممکن است آگاهانه از آشکار کردن قصد خود خودداری کنند. بنابراین استفاده از ابزاری که بتواند با بررسی عوامل زمینه ای خطر اقدام به خودکشی مانند عدم وجود ترس از مرگ، به بالینگران جهت سنجش افرادی که قصد جدی دارند کمک کند، ضروری است.

مقیاس ظرفیت کسب شده برای خودکشی - عدم ترس در مورد مرگ (ACSS-FAD) ساخته شد تا تا نترسیدن از مرگ را به عنوان شاخص خطر اقدام به خودکشی قریب الوقوع اندازه گیری کند و در راستای کمک به تسهیل شناسایی افراد در معرض خطر بحران اقدام به خودکشی گام موثری بردارد.

با توجه به نتایج حاصل از یافته ها و اعتبار و روایی مناسب پرسشنامه توانمندی کسب شده خودکشی (ACSS-FAD) نشان می دهد که این ابزار در جامعه ای ایران روایی خوبی دارد. همچنین کوتاه بودن و سهولت اجرا، وجود سوالات غیر مستقیم و بررسی عوامل زمینه ای خطر اقدام به خودکشی مانند بی باکی از مرگ شرایط استفاده در موقعیت های بالینی و ارزیابی گروه های مختلف در معرض خطر را برای پژوهشگران فراهم می سازد تا از این مقیاس در گستره های مختلف پژوهشی، بالینی و روانپزشکی جهت ارزیابی اقدام به خودکشی بهره ببرند.

ماتریس بارهای عاملی موجود نشان داد که توزیع بارهای عاملی استخراج شده بالاتر از ۰/۴ ماده ها در خرده مقیاس ها با آزمون اصلی مطابقت دارد. این نتیجه همسو با ماگلیوکا و همکاران (۲۰۲۴)، گرونوالد و همکاران (۲۰۲۴)، راجرز و همکاران (۲۰۲۱)، پریس و همکاران (۲۰۲۱)، کرامر و همکاران (۲۰۲۰)، ریبیریو و همکاران (۲۰۱۴)؛ وچتل و همکاران (۲۰۱۳) می باشد. تأیید ساختار ابعادی و عامل های این پرسشنامه و همسو بودن آن با نتایج پژوهش های قبلی نشانگر آن است که این پرسشنامه با زیربنای نظری قوی و معتبر خود، قابلیت استفاده در جمعیت های مختلف را دارا می باشد. در این پژوهش جهت تعیین روایی همگرا از پرسشنامه خودکشی بک استفاده شد. نتایج ضریب همبستگی پیرسون نشان داد نمرات پرسشنامه توانمندی کسب شده با نمره پرسشنامه خودکشی بک رابطه مثبت و معناداری دارد. مثبت بودن این ضرایب همبستگی، حاکی از روایی همگرایی مقیاس توانمندی کسب شده می باشد که نتایج آن همسو با پژوهش های گرونوالد و همکاران (۲۰۲۴)، راجرز و همکاران (۲۰۲۱)، پریس و همکاران (۲۰۲۱)، کرامر و همکاران (۲۰۲۰)، ریبیریو و همکاران (۲۰۱۴)، هالزلیبن و همکاران (۲۰۱۶)، وچتل و همکاران (۲۰۱۳)، ون اردن و همکاران (۲۰۰۸)، شز و همکاران (۲۰۱۵) و جویینر و همکاران (۲۰۰۸) است.

مرور مطالعات پیشین نشان می دهد ابزارهای ارزیابی می توانند در سنجش خطر خودکشی مفید باشند اما جایگزین قضاوت بالینی نیستند. با این وجود، استفاده از ابزارهای بالینی جزء مهمی از برنامه پیشگیری و مداخلات خودکشی محسوب می شود (اندروتی و همکاران، ۲۰۲۰).

ارزیابی خطر خودکشی دشوار است و مطالعات نشان می دهند افرادی که قصد جدی برای اقدام به خودکشی

References

Andreotti, E. T., Ipuchima, J. R., Cazella, S. C., Beria, P., Bortoncello, C. F., Silveira, R. C., & Ferrão, Y. A. (2020). Instruments to assess suicide risk: a systematic review. *Trends in psychiatry and*

psychotherapy, 42(3), 276–281.

<https://doi.org/10.1590/2237-6089-2019-0092>

Ballard, E. D., Gilbert, J. R., Wusinich, C., & Zarate, C. A., Jr (2021). *New Methods for*

- Assessing Rapid Changes in Suicide Risk. *Frontiers in psychiatry*, 12, 598434. <https://doi.org/10.3389/fpsy.2021.598434>
- Bayliss, L. T., Christensen, S., Lamont-Mills, A., & du Plessis, C. (2022). Suicide capability within the ideation-to-action framework: A systematic scoping review. *PloS one*, 17(10), e0276070. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0276070>
- Becker, S. P., Foster, J. A., & Luebbe, A. M. (2020). A test of the interpersonal theory of suicide in college students. *Journal of affective disorders*, 260, 73–76. <https://doi.org/10.1016/j.jad.2019.09.005>
- Bertuccio, P., Amerio, A., Grande, E., La Vecchia, C., Costanza, A., Aguglia, A., Berardelli, I., Serafini, G., Amore, M., Pompili, M., & Odone, A. (2024). Global trends in youth suicide from 1990 to 2020: an analysis of data from the WHO mortality database. *EClinicalMedicine*, 70, 102506. <https://doi.org/10.1016/j.eclinm.2024.102506>
- Borenstein, M., Hedges, L. V., Higgins, J. P., & Rothstein, H. R. (2011). Introduction to meta-analysis. John Wiley & Sons. <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/book/10.1002/780470743386>
- Buckner, J. D., Lemke, A. W., & Walukevich, K. A. (2017). Cannabis use and suicidal ideation: Test of the utility of the interpersonal-psychological theory of suicide. *Psychiatry research*, 253, 256–259. <https://doi.org/10.1016/j.psychres.2017.04.001>
- Christensen, H., Batterham, P. J., Mackinnon, A. J., Donker, T., & Soubelet, A. (2014). Predictors of the risk factors for suicide identified by the interpersonal-psychological theory of suicidal behaviour. *Psychiatry research*, 219(2), 290–297. <https://doi.org/10.1016/j.psychres.2014.05.029>
- Chu, C., Buchman-Schmitt, J. M., Stanley, I. H., Hom, M. A., Tucker, R. P., Hagan, C. R., Rogers, M. L., Podlogar, M. C., Chiurliza, B., Ringer, F. B., Michaels, M. S., Patros, C. H. G., & Joiner, T. E. (2017). The interpersonal theory of suicide: A systematic review and meta-analysis of a decade of cross-national research. *Psychological bulletin*, 143(12), 1313–1345. <https://doi.org/10.1037/bul0000123>
- Czyz, E. K., Berona, J., & King, C. A. (2015). A prospective examination of the interpersonal-psychological theory of suicidal behavior among psychiatric adolescent inpatients. *Suicide & life-threatening behavior*, 45(2), 243–259. <https://doi.org/10.1111/sltb.12125>
- Dhingra, K., Boduszek, D., & O'Connor, R. C. (2016). A structural test of the Integrated Motivational-Volitional model of suicidal behaviour. *Psychiatry research*, 239, 169–178. <https://doi.org/10.1016/j.psychres.2016.03.023>
- Favril, L., Yu, R., Uyar, A., Sharpe, M., & Fazel, S. (2022). Risk factors for suicide in adults: systematic review and meta-analysis of psychological autopsy studies. *Evidence-based mental health*, 25(4), 148–155. <https://doi.org/10.1136/ebmental-2022-300549>
- Ferm, M. S., Frazee, L. A., Kennard, B. D., King, J. D., Emslie, G. J., & Stewart, S. M. (2020). Fearlessness about death predicts adolescent suicide attempt: A preliminary analysis. *Suicide & life-threatening behavior*, 50(6), 1288–1295. <https://doi.org/10.1111/sltb.12715>
- Forkmann, T., Glaesmer, H., Paashaus, L., Rath, D., Schönfelder, A., Stengler, K., Juckel, G., Assion, H. J., & Teismann, T. (2020). Interpersonal theory of suicide: prospective examination. *BJPsych open*, 6(5), e113. <https://doi.org/10.1192/bjo.2020.93>
- Franklin, J. C., Ribeiro, J. D., Fox, K. R., Bentley, K. H., Kleiman, E. M., Huang, X., Musacchio, K. M., Jaroszewski, A. C., Chang, B. P., & Nock, M. K. (2017). Risk factors for suicidal thoughts and behaviors: A meta-analysis of 50 years of research. *Psychological bulletin*, 143(2), 187–232. <https://doi.org/10.1037/bul0000084>
- Grunewald, W., Perkins, N. M., Jeon, M. E., Klonsky, E. D., Joiner, T. E., & Smith, A. R. (2024). Development and Validation of the Fearlessness About Suicide Scale. *Assessment*, 31(6), 1189–1203. <https://doi.org/10.1177/10731911231200866>
- Hallensleben, N., Spangenberg, L., Kapusta, N. D., Forkmann, T., & Glaesmer, H. (2016). The German version of the Interpersonal Needs Questionnaire (INQ)--Dimensionality, psychometric properties and population-based norms. *Journal of affective disorders*, 195, 191–198. <https://doi.org/10.1016/j.jad.2016.01.045>
- Hawton, K., Casañas I Comabella, C., Haw, C., & Saunders, K. (2013). Risk factors for suicide in individuals with depression: a systematic review. *Journal of affective disorders*, 147(1-3), 17–28. <https://doi.org/10.1016/j.jad.2013.01.004>
- Hill, R. M., Rey, Y., Marin, C. E., Sharp, C., Green, K. L., & Pettit, J. W. (2015). Evaluating the Interpersonal Needs Questionnaire: Comparison of the Reliability, Factor Structure, and Predictive

- Validity across Five Versions. *Suicide & life-threatening behavior*, 45(3), 302–314.
<https://doi.org/10.1111/sltb.12129>
- Joiner TE. *Why people die by suicide*. Cambridge, MA: Harvard University Press; 2005.
<https://www.hup.harvard.edu/books/9780674025493>
- Joiner, T. E., Jr., & Van Orden, K. A. (2008). The interpersonal-psychological theory of suicidal behavior indicates specific and crucial psychotherapeutic targets. *International Journal of Cognitive Therapy*, 1(1), 80–89.
<https://doi.org/10.1680/ijct.2008.1.1.80>
- Kazemi-Galougahi, M. H., Mansouri, A., Akbarpour, S., Bakhtiyari, M., Sartipi, M., & Moradzadeh, R. (2018). Income-related inequality in completed suicide across the provinces of Iran. *Epidemiology and health*, 40, e2018012.
<https://doi.org/10.4178/epih.e2018012>
- Keefner, T., Minton, M., & Antonen, K. (2024). Embracing Emotional Pain: A Case Study of Adolescent Suicidality and Spirituality. *Journal of the American Psychiatric Nurses Association*, 30(2), 397–408.
<https://doi.org/10.1177/10783903221118932>
- Klonsky, E. D., May, A. M., & Saffer, B. Y. (2016). Suicide, Suicide Attempts, and Suicidal Ideation. *Annual review of clinical psychology*, 12, 307–330. <https://doi.org/10.1146/annurev-clinpsy-021815-093204>.
- Klonsky, E. D., Dixon-Luinenburg, T., & May, A. M. (2021). The critical distinction between suicidal ideation and suicide attempts. *World psychiatry : official journal of the World Psychiatric Association (WPA)*, 20(3), 439–441.
<https://doi.org/10.1002/wps.20909>
- Kramer, E. B., Gaeddert, L. A., Jackson, C. L., Harnke, B., & Nazem, S. (2020). Use of the acquired capability for suicide scale (ACSS) among United States military and Veteran samples: A systematic review. *Journal of Affective Disorders*, 267, 229–242.
<https://doi.org/10.1016/j.jad.2020.01.153>
- Li, X., Mu, F., Liu, D., Zhu, J., Yue, S., Liu, M., Liu, Y., & Wang, J. (2022). Predictors of suicidal ideation, suicide attempt and suicide death among people with major depressive disorder: A systematic review and meta-analysis of cohort studies. *Journal of affective disorders*, 302, 332–351. <https://doi.org/10.1016/j.jad.2022.01.103>
- Liang, S. W., Liu, L. L., Peng, X. D., Chen, J. B., Huang, A. D., Wang, X. Y., Zhao, J. B., Fan, F., & Liu, X. C. (2022). Prevalence and associated factors of suicidal ideation among college students during the COVID-19 pandemic in China: a 3-wave repeated survey. *BMC psychiatry*, 22(1), 336.
<https://doi.org/10.1186/s12888-022-03968-2>
- Littlewood, D., Kyle, S. D., Pratt, D., Peters, S., & Gooding, P. (2017). Examining the role of psychological factors in the relationship between sleep problems and suicide. *Clinical psychology review*, 54, 1–16.
<https://doi.org/10.1016/j.cpr.2017.03.009>
- Magliocca, S., Romano, D., Madeddu, F., Zeppego, P., Gramaglia, C. M., & Calati, R. (2022). Perceived Burdensomeness, Thwarted Belongingness and Fearlessness About Death in Italian university students: validation of the INQ-15 and the ACSS-FAD. *European Psychiatry*, 65(Suppl 1), S250.
<https://doi.org/10.1192/j.eurpsy.2022.645>
- Mann, J. J., Michel, C. A., & Auerbach, R. P. (2021). Improving Suicide Prevention Through Evidence-Based Strategies: A Systematic Review. *The American journal of psychiatry*, 178(7), 611–624.
<https://doi.org/10.1176/appi.ajp.2020.20060864>
- O'Connor, R. C., & Nock, M. K. (2014). The psychology of suicidal behaviour. *The lancet. Psychiatry*, 1(1), 73–85.
[https://doi.org/10.1016/S2215-0366\(14\)70222-6](https://doi.org/10.1016/S2215-0366(14)70222-6)
- Okado, I., Floyd, F. J., Goebert, D., Sugimoto-Matsuda, J., & Hayashi, K. (2021). Applying ideation-to-action theories to predict suicidal behavior among adolescents. *Journal of affective disorders*, 295, 1292–1300.
<https://doi.org/10.1016/j.jad.2021.08.137>
- Pagliaccio, D., Bitran, A., Kirshenbaum, J. S., Alqueza, K. L., Durham, K., Chernick, L. S., Joyce, K., Lan, R., Porta, G., Brent, D. A., Allen, N. B., & Auerbach, R. P. (2024). Testing the interpersonal theory of suicide in adolescents: A multi-wave longitudinal study. *Journal of child psychology and psychiatry, and allied disciplines*, 65(5), 668–679. <https://doi.org/10.1111/jcpp.13868>
- Parrish, E. M., Chalker, S. A., Cano, M., Moore, R. C., Pinkham, A. E., Harvey, P. D., Joiner, T., Lieberman, A., Granholm, E., & Depp, C. A. (2021). Ecological momentary assessment of interpersonal theory of suicide constructs in people experiencing psychotic symptoms. *Journal of psychiatric research*, 140, 496–503.
<https://doi.org/10.1016/j.jpsychires.2021.06.022>

- Pelton, M. K., Crawford, H., Robertson, A. E., Rodgers, J., Baron-Cohen, S., & Cassidy, S. (2020). A Measurement Invariance Analysis of the Interpersonal Needs Questionnaire and Acquired Capability for Suicide Scale in Autistic and Non-Autistic Adults. *Autism in adulthood: challenges and management*, 2(3), 193–203. <https://doi.org/10.1089/aut.2019.0055>
- Platt, S., Arensman, E., & Rezaeian, M. (2019). National Suicide Prevention Strategies - Progress and Challenges. *Crisis*, 40(2), 75–82. <https://doi.org/10.1027/0227-5910/a000587>
- Preece, D., Kiekens, G., Boyes, M., Mortier, P., Nock, M., Kessler, R., Bruffaerts, R., & Hasking, P. (2021). Acquired capability for suicide among Belgian and Australian University students: Psychometric properties of the German capability for suicide questionnaire and a test of the interpersonal theory of suicide. *Suicide & life-threatening behavior*, 51(3), 403–415. <https://doi.org/10.1111/sltb.12721>
- Rens, E., Portzky, G., Morrens, M., Dom, G., Van den Broeck, K., & Gijzen, M. (2023). An exploration of suicidal ideation and attempts, and care use and unmet need among suicide-ideators in a Belgian population study. *BMC public health*, 23(1), 1741. <https://doi.org/10.1186/s12889-023-16630-7>
- Ribeiro, J. D., Witte, T. K., Van Orden, K. A., Selby, E. A., Gordon, K. H., Bender, T. W., & Joiner, T. E., Jr (2014). Fearlessness about death: the psychometric properties and construct validity of the revision to the acquired capability for suicide scale. *Psychological assessment*, 26(1), 115–126. <https://doi.org/10.1037/a0034858>
- Richard-Devantoy, S., Ding, Y., Turecki, G., & Jollant, F. (2016). Attentional bias toward suicide-relevant information in suicide attempters: A cross-sectional study and a meta-analysis. *Journal of affective disorders*, 196, 101–108. <https://doi.org/10.1016/j.jad.2016.02.046>
- Robison, M., Udupa, N. S., Rice, T. B., Wilson-Lemoine, E., Joiner, T. E., & Rogers, M. L. (2024). The Interpersonal Theory of Suicide: State of the Science. *Behavior Therapy*. <https://doi.org/10.1016/j.beth.2024.04.008>
- Rogers, M. L., Bauer, B. W., Gai, A. R., Duffy, M. E., & Joiner, T. E. (2021). Examination of measurement invariance of the Acquired Capability for Suicide Scale. *Psychological assessment*, 33(5), 464–470. <https://doi.org/10.1037/pas0000998>
- Shahnaz, Arezoo, Brian W. Bauer, Samantha E. Daruwala, and E. David Klonsky. "Exploring the scope and structure of suicide capability." *Suicide and Life-Threatening Behavior* 50, no. 6 (2020): 1230-1240. <https://doi.org/10.1111/sltb.12686>
- Silva, C., Ribeiro, J. D., & Joiner, T. E. (2015). Mental disorders and thwarted belongingness, perceived burdensomeness, and acquired capability for suicide. *Psychiatry research*, 226(1), 316–327. <https://doi.org/10.1016/j.psychres.2015.01.008>
- Smith, A. R., Ribeiro, J. D., Mikolajewski, A., Taylor, J., Joiner, T. E., & Iacono, W. G. (2012). An examination of environmental and genetic contributions to the determinants of suicidal behavior among male twins. *Psychiatry research*, 197(1-2), 60–65. <https://doi.org/10.1016/j.psychres.2012.01.010>
- Smith, P. N., Cukrowicz, K. C., Poindexter, E. K., Hobson, V., & Cohen, L. M. (2010). The acquired capability for suicide: a comparison of suicide attempters, suicide ideators, and non-suicidal controls. *Depression and anxiety*, 27(9), 871–877. <https://doi.org/10.1002/da.20701>
- Szlyk, H. S., & Hutchison, C. (2024). Suicide Assessment. *The School Services Sourcebook: A Guide for School-Based Professionals*, 210. <http://dx.doi.org/10.1080/15377903.2014.963272>
- Tabachnick, B. G., & Fidell, L. S. (2013). Using multivariate statistics: Pearson new international edition. Pearson Higher Ed. URL: <https://www.pearson.com/en-us>
- Tull, M. T., DeMoss, Z. T., Anestis, M. D., Lavender, J. M., McDermott, M. J., & Gratz, K. L. (2022). Examining associations between suicidal desire, implicit fearlessness about death, and lifetime frequency of suicide attempts. *Suicidellife-threateningbehavior*, 52(6), 1110–1120. <https://doi.org/10.1111/sltb.12905>
- Turecki, G., & Brent, D. A. (2016). Suicide and suicidal behaviour. *Lancet (London, England)*, 387(10024), 1227–1239. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(15\)00234-2](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(15)00234-2)
- Van Orden, K. A., Witte, T. K., Cukrowicz, K. C., Braithwaite, S. R., Selby, E. A., & Joiner, T. E., Jr (2010). The interpersonal theory of suicide. *Psychological review*, 117(2), 575–600. <https://doi.org/10.1037/a0018697>
- Van Orden, K. A., Witte, T. K., Gordon, K. H., Bender, T. W., & Joiner, T. E., Jr (2008). Suicidal desire and the capability for suicide: tests of the interpersonal-psychological theory of suicidal

behavior among adults. *Journal of consulting and clinical psychology*, 76(1), 72–83.

<https://doi.org/10.1037/0022-006X.76.1.72>

Wachtel, S., & Teismann, T. (2013). Die interpersonale theorie suizidalen verhaltens: Eine systematische übersichtsarbeit [The interpersonal theory of suicidal behavior: A systematic review]. *Zeitschrift für Klinische Psychologie und Psychotherapie: Forschung und Praxis*, 42(2), 96–106. <https://doi.org/10.1026/1616-3443/a000193>

Wang, Y., Liu, J., Chen, S., Zheng, C., Zou, X., & Zhou, Y. (2024). Exploring risk factors and their differences on suicidal ideation and suicide attempts among depressed adolescents based on decision tree model. *Journal of affective disorders*, 352, 87–100.

<https://doi.org/10.1016/j.jad.2024.02.035>

World Health Organisation. Preventing Suicide: A global imperative. 2014. [cited 1 April 2022].

Available from:

http://www.who.int/mental_health/suicide-prevention/world_report_2014/en/

World Health Organization, Mental Health ATLAS 2020. Geneva: WHO, 2020. Available from

<https://www.who.int/publications/i/item/9789240036703>.

World Health Organization. (2013). Suicide prevention. Retrieved from

http://www.who.int/mental_health/prevention/suicide/suicideprevent/en/

Yang, L., Pan, D., Li, Z., & Liu, X. (2021). Validation of a Chinese Version of the Acquired Capability for Suicide Scale. *Death Studies*, 45(8), 630–637.

<https://doi.org/10.1080/07481187.2019.1671545>

Zuromski, K. L., Davis, M. T., Witte, T. K., Weathers, F., & Blevins, C. (2014). PTSD symptom clusters are differentially associated with components of the acquired capability for suicide. *Suicide & life-threatening behavior*, 44(6), 682–697. <https://doi.org/10.1111/sltb.12098>