

Develop a Model of Perfectionism for Abnormal Personality Traits

Sirous ShiriPour¹, Amir Shams², Kevan MollaNoroozi³

1-MSc in Motor Behavior, Department of Architecture, Department of Physical Education and Sport Science, Science and Research Branch, Islamic Azad University, Tehran, Iran.

2- Associate Professor, Department of Motor Behavior, Sport Sciences Research Institute, Tehran, Iran (Corresponding Author). E-mail: a.shams@ssrc.ac.ir

3- Assistant Professor, Department of Physical Education and Sport Science, Science and Research Branch, Islamic Azad University, Tehran, Iran.

Received: 24/12/2022

Accepted: 05/04/2023

Abstract

Introduction: Perfectionism is a psychological issue that psychologists have studied extensively. Research shows that perfectionism can either enhance or hinder performance.

Aim: The purpose of this research was to develop a model of perfectionism for abnormal personality traits.

Method: This study utilized a mixed exploratory approach, combining qualitative and quantitative methods. The qualitative phase involved 20 university experts knowledgeable about perfectionism in sports, with the sample size reaching theoretical saturation. The quantitative phase included 232 players from the national team's training camps, selected through convenience sampling. Using the onion research method, a model of perfectionism for abnormal personality traits in national team players was developed based on interviews and expert input. A 10-component questionnaire was created from this model. Structural equation modeling and Smart PLS software were used to test relationships within the model.

Results: The research yielded a model of perfectionism for abnormal personality traits in national team players, consisting of components such as negativity, expectations of others, coach criticism, self-control, individual standards, positivism, striving for excellence, fear of failure, and performance doubts.

Conclusion: The results suggest that perfectionism significantly influences players' attitudes and behaviors, particularly in relation to abnormal personality traits.

Keywords: Personality Dimensions, Perfectionism, Abnormal Personality Traits.

Shiripour C, Shams A, Molanrozi K. Develop a Model of Perfectionism for Abnormal Personality Traits. Shenakht Journal of Psychology and Psychiatry 2024; 11 (3) : 137-160

URL: <http://shenakht.muk.ac.ir/article-1-1868-fa.html>

Copyright © 2018 the Author (s). Published by Kurdistan University of Medical Sciences. This is an open access article distributed under the terms of the Creative Commons Attribution-Non Commercial License 4.0 (CCBY-NC), where it is permissible to download, share, remix, transform, and buildup the work provided it is properly cited. The work cannot be used commercially without permission from the journal.

طراحی الگوی کمال گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی

سیروس شیری پور^۱، امیر شمس^۲، کیوان ملانوروزی^{۳*}

۱. کارشناسی ارشد رفتار حرکتی، گروه تربیت بدنی و علوم ورزشی، واحد علوم و تحقیقات، دانشگاه آزاد اسلامی، تهران، ایران.

۲. دانشیار رفتار حرکتی، پژوهشکده علوم رفتاری و شناختی در ورزش، پژوهشگاه تربیت بدنی و علوم ورزشی، تهران، ایران (مؤلف مسئول). ایمیل:

a.shams@ssrc.ac.ir

۳. استادیار رفتار حرکتی، گروه تربیت بدنی و علوم ورزشی، واحد علوم و تحقیقات، دانشگاه آزاد اسلامی، تهران، ایران.

تاریخ پذیرش مقاله: ۱۴۰۲/۰۱/۱۶

تاریخ دریافت مقاله: ۱۴۰۱/۱۰/۰۳

چکیده

مقدمه: کمال گرایی یکی از موضوعات روانشناسی است که توسط روانشناسان مورد توجه قرار گرفته است؛ زیرا بر اساس شواهد پژوهشی، این عامل نقش مهمی در تسهیل یا تضعیف عملکرد ایفا می‌کند.

هدف: هدف از انجام این تحقیق طراحی الگوی کمال گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی بود.

روش: این پژوهش به روش ترکیبی آمیخته اکتشافی (کیفی و کمی) انجام شد. جامعه آماری در بخش کیفی، ۲۰ نفر از خبرگان دانشگاهی آگاه به بحث کمال گرایی در ورزش (تا رسیدن به اشباع نظری)، و بخش کمی شامل کلیه بازیکنان حاضر در اردوهای آمادگی تیم‌های ملی بود که به روش نمونه‌گیری در دسترس، تعداد ۲۳۲ نفر در سال ۱۴۰۱ انتخاب شدند. در بخش کیفی با روش پیاز پژوهش (ساندرز، ۲۰۰۵)، الگوی کمال گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی در بازیکنان تیم‌های ملی طراحی شد. براساس مصاحبه‌های انجام شده و الگوی کمال گرایی طراحی شده، پرسشنامه‌ای مشتمل بر ۱۰ مؤلفه ساخته شد. در بخش کیفی مصاحبه‌ها و نظرات خبرگان تا رسیدن با اشباع نظری ادامه یافت. در بخش کمی با روش مدل‌سازی معادلات ساختاری و نرم‌افزار Smart PLS روابط بین عناصر و مؤلفه‌های الگوی حاضر مورد آزمون قرار گرفت.

یافته‌ها: بر اساس یافته‌های پژوهش حاضر، الگوی کمال گرایی بدست آمده برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی در بازیکنان تیم‌های ملی به ترتیب، شامل مؤلفه‌های روانشناسی منفی گرایی، انتظارات اطرافیان، انتقاد مری، انتظارات مری، خویشتن داری، استانداردهای فردی، مثبت گرایی، تلاش برای عالی بودن، ترس از شکست و تردید نسبت به عملکرد بود.

نتیجه‌گیری: نتایج بدست آمده بیانگر وجود مؤلفه‌های روانشناسی منفی گرایی، انتظارات اطرافیان، انتقاد مری، انتظارات مری، خویشتن داری، استانداردهای شده بود، لذا براساس نتایج بدست آمده کمال گرایی، بر نگرش بازیکنان به جهت ایجاد رفتار مطلوب، تأثیر قابل توجهی دارد.

کلیدواژه‌ها: مؤلفه‌های شخصیتی، کمال گرایی، ابعاد شخصیتی غیرطبیعی.

مقدمه^۴

استانداردهای شخصی بیش از حد بالا و خودارزیابی‌های انتقادی تعریف شده است (کوران و هیل^۵، ۲۰۱۹). محققان کمال گرایی را در سه بعد خویشتن مدار، دیگر مدار و جامعه مدار تقسیم نموده اند. کمال گرایی خویشتن مدار، خود هدایت کننده است و شامل وضع استاندارهای بالا و غیرواقع بینانه برای خود، تلاش برای رسیدن به این استانداردها و تمرکز بر نقص‌ها و شکست‌ها در عملکرد، همراه با خود نظارت گری‌های دقیق است (هویت و فلت، ۱۹۹۱). کمال گرایان دیگر مدار، استاندارهای سطح بالایی را برای دیگران تعیین می‌کنند، رفتار مردم را سخت گیرانه مورد قضاوت قرار می‌دهند و دارای انتظارات افراطی و ارزشیابی انتقادی از دیگران هستند. کمال گرایان جامعه گرا بر این باورند که دیگران انتظارات و استاندارهای بالا و گاه غیر واقعی از آنها دارند و آن‌ها باید به منظور دستیابی به پذیرش و تایید دیگران این استانداردها را تامین نمایند (بلت و همکاران، ۲۰۱۰).

محققان معتقدند کمال گرایی دیگر مدار به عنوان جنبه تاریک‌تر^۶ این ویژگی مورد بحث واقع شده است (بشارت و کاشانکی، ۲۰۱۷؛ استوپر، اسمیت، ساکلوفسکه و شری^۷، ۲۰۲۰). با این حال برخی مطالعات بیانگر آن است که کمال گرایی ممکن است صرفاً یک عامل منفی در روابط بین فردی قلمداد نشود. به عنوان مثال، بارت و جانسون^۸ (۲۰۱۶) گزارش کرده‌اند که کمال گرایی ممکن است از طریق الگوهای ارتباطی هیجانی، حمایت اجتماعی ادراک شده را افزایش دهد. نتایج پژوهش بشارت و همکاران (۲۰۱۸) نیز نشان دادند کمال گرایی در

امروزه با ورود و پیشرفت علم روان‌شناسی در ورزش، مشخص شد ورزشکاران در کنار پرورش قدرت و آمادگی جسمانی، برای رسیدن به اهداف و نتایج ایده‌آل خود باید از آمادگی روانی قابل قبولی نیز برخوردار باشند. بارها دیده شده در یک رقابت دو فرد یا دو تیم از نظر تکنیکی و آمادگی بدنی در یک سطح قرار دارند اما آن تیم یا ورزشکاری از میدان مسابقه با پیروزی خارج می‌شود که آمادگی روانی لازم را داشته و توانسته تنش‌ها، حالات و هیجان‌های درونی اش را مدیریت کند. شناخت حالات درونی و آگاهی به تغییرات آن در طول یک رقابت و توانایی کنترل و دراختیار گرفتنش مهارتی است که یادگیری آن ورزشکاران را در جهت رسیدن به اهداف ایده‌آل یاری می‌کند، از جمله شناسایی و کنترل حالاتی مانند خشم که می‌تواند منجر به بروز رفتار پرخاشگرانه در فرد شود (فویک، ۲۰۱۸).

براین اساس کمال گرایی^۹ سازه‌ای است که هسته روابط بین فردی را ترسیم و به عنوان یک الگو بایدها و نبایدها در روابط بین فردی را می‌سازد (چن، هویت و فلت، ۲۰۱۷؛ بشارت و کاشانکی، ۱۳۹۸). مطالعات نیز حاکی از اهمیت اساسی این سازه در روابط بین فردی است. کمال گرایی یکی از ویژگی‌های شخصیتی و انگیزشی فرد است که رفتار فرد را تحت تاثیر قرار می‌دهد و با ویژگی‌هایی همچون تلاش برای کامل و بی نقص بودن و تعیین معیارهای بسیار افراطی در عملکرد همراه با گرایش به ارزیابی انتقادی رفتار مشخص می‌شود. به عبارتی دیگر، کمال گرایی، به عنوان ترکیبی از

4. Curran & Hill

5. Dark Triad

6. Smith, Saklofske, & Sherry

7. Barnett, & Johnson

1 Fenwick

2 Perfectionism

3. Chen, Hewitt, & Flett

خوب و پرهیز از رفتارهای بد می شود، می تواند به عنوان یکی از سرمایه های اجتماعی در نظر گرفته شود، مطالعه درزمنیه طراحی الگوی کمال گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی در بازیکنان تیم های ملی ، از ضروریات برجسته در جامعه است. این مهم در حوزه ورزش و به طور مشخص، در سطح تیم های ملی که نقش غالب در اذهان نسل جوان را در بر دارد، از اهمیت ویژه ای برخوردار است. لذا با توجه به اهمیت موضوع و همچنین خلاصه تحقیقاتی موجود، سوال اصلی پژوهش حاضر آن است که الگوی کمال گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی در بازیکنان تیم های ملی، چگونه است؟

روش

پژوهش حاضر از نظر هدف از نوع توسعه‌ای - کاربردی همچنین از نظر ماهیت و روش از نوع توصیفی پیمایشی است. در بخش کیفی نمونه آماری به صورت هدفمندانه‌خاب شد. لذا از خبرگان دانشگاهی و مردمیان حاضر در تیم های ملی، مبتنی بر شاخص های تعریف شده‌ای به عنوان جامعه آماری مرحله اول انتخاب و نظرسنجی از آنها با استفاده از روش مصاحبه‌های نیمه ساختاریافته به همراه پرسشنامه باز انجام شد. برای تعیین نمونه‌های این پژوهش و تعیین این گروه از خبرگان از روش نمونه‌گیری غیرتصادفی هدفمند² استفاده شد. در این پژوهش تعداد ۲۰ نفر به عنوان مصاحبه‌شونده با توجه به اصل اشباع در نظر گرفته شد. برای بررسی اعتبار مدل نهایی، پرسشنامه به صورت طیف پنج درجه‌ای تنظیم و در اختیار ۱۵ نفر از متخصصان این حوزه قرار داده شد. در بخش کمی که شامل اجرای مدل پژوهش در تیم های

صورت پیش‌بینی بخشش، نه تنها با مشکلات بین فردی همراه نمی‌شود، بلکه منجر به کیفیت بهتر روابط می‌شود.

مطالعات بیانگر آن است که در ک عواملی که ممکن است بر برondادهای کمال گرایی مؤثر باشد می‌تواند نقش تعیین کننده‌ای در شناخت و عملکرد این سازه داشته باشد (ضرغام، جولانیان و منطقیان، ۲۰۱۶؛ بشارت و همکاران، ۲۰۱۸). براساس پژوهش های انجام شده، کمال گرایی می‌تواند اثرات بهنجار و نابهنجاری بر رفتار ورزشکاران داشته باشد (هارمانچی و اورکای، ۲۰۲۰؛ دمیرچی، ۲۰۱۸)، و موضوع بسیار مهمی در روانشناسی ورزشی است؛ زیرا می‌تواند کمک کننده یا مانع کسب اهداف موفقیت، توسط ورزشکاران باشد (دوناچی¹ و همکاران، ۲۰۱۸). اگرچه در زمان فعلی سازمانهای ورزشی نیز خطر توسعه بی‌اخلاقی در ورزش را کاملاً در ک نموده‌اند و با جدیت از طریق تبلیغات گسترده درزمنیه‌هایی همچون بازی جوانمردانه و یا جریمه‌های سنگین مالی و غیرمالی برای اعمال غیراخلاقی همچون دوپینگ، و یا رفتارهای نژاد پرستانه، سعی در جلوگیری از آن دارند، ولی به نظر نمی‌رسد که در اهداف خود چندان توفیقی کسب کرده باشند (علیزاده و همکاران، ۲۰۱۵). ورزش و بویژه بالاترین سطح آن یعنی سطح حرفة ای که هفته‌ها مخاطبان وسیعی را مجدوب خود می‌کند، الگوهایی زیادی را برای جوانان پدید آورده است. الگوهایی که از طریق آنها جوانان سعی دارند با همسان سازی، رفتار خود را به هویت الگوی منتخب خود نزدیک کنند. با توجه به اینکه اخلاق و اخلاق مداری به عنوان شاخصی که اغلب با معیار وجودان در جامعه، باعث گرایش به رفتارهای

2 Goal oriented

1 Donachie

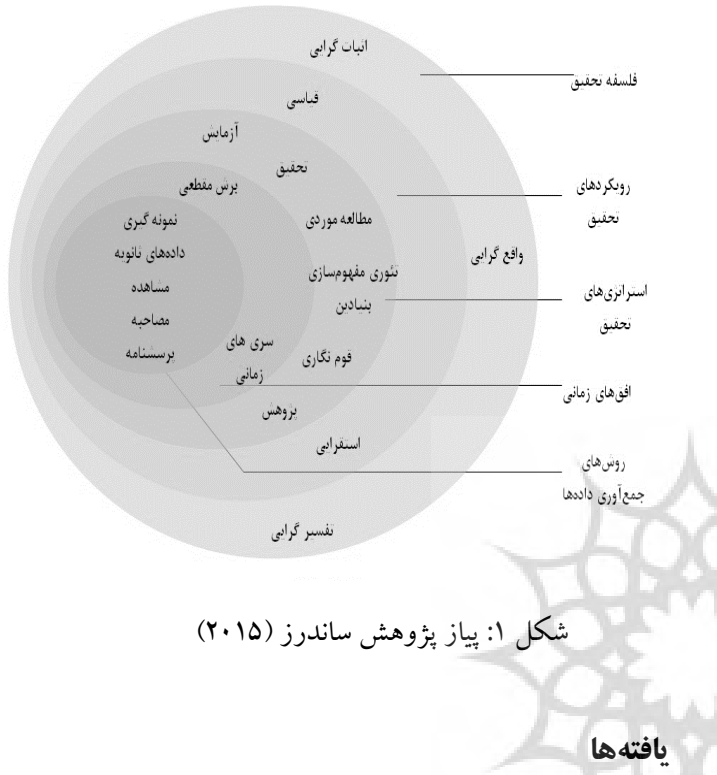
خواهد نمود. همچنین در طول فرآیند مصاحبه، امکان مشاهده احساسات و رسیدن به باورها و اعتقادات مصاحبه شوندگان درباره موضوع پژوهش نیز وجود دارد. مصاحبه ابزاری است که امکان بررسی موضوع‌های پیچیده، پیگیری پاسخ‌ها یا پیدا کردن علل آن و اطمینان یافتن از درک سؤال از سوی آزمودنی را فراهم می‌سازد. در این راستا، مصاحبه گر می‌تواند پاسخ‌ها را پیگیری نموده و با دوباره تعریف کردن سؤال‌ها را رفع نماید (سرمد، ۱۳۹۱). قبل از شروع مصاحبه، خلاصه‌ای از طرح پژوهش، نتایج بررسی پیشینه پژوهش، به همراه اهداف و سؤالات پژوهش جهت مطالعه و آمادگی اولیه برای مصاحبه شوندگان از طریق ایمیل ارسال شده و در ابتدای جلسه مصاحبه نیز در مورد کارهای انجام شده بطور مختصر توضیح داده شد. سپس به طرح سؤالات مصاحبه و انجام فرآیند مصاحبه اقدام شد. به منظور ثبت داده‌های کیفی و تمرکز بیشتر بر فرآیند مصاحبه، و با کسب اجازه از مصاحبه شوندگان، مصاحبه‌ها ضبط می‌شد و همچنین از نکات کلیدی هر مصاحبه یادداشت برداری می‌شود. هم‌زمان با انجام مصاحبه‌ها و جمع‌آوری داده‌ها، کدگذاری آن‌ها نیز انجام گرفت. کدگذاری به این معناست که به بخش‌های مختلف داده‌ها برچسب‌هایی داده می‌شود تا نشان دهد هر داده‌ای به چه چیزی مربوط می‌شود. با کدگذاری باز، متن مصاحبه‌ها بارها و بارها سطر به سطر خوانده و کدهای بسیاری حاصل شده که طی فرایند مقایسه‌ای مداوم تحلیل داده‌ها، مجموعه این داده‌های کیفی اولیه به علت تشابه معنایی و تکراری بودن این کدها در هم ادغام و به مفاهیم کمتری تقلیل پیدا می‌کنند. با کدگذاری محوری، فرایند کدگذاری از حالت باز خارج و شکل گزیده‌ای به خود خواهد گرفت.

ملی بود، جامعه آماری شامل کلیه بازیکنان حاضر در کمپ تیم‌های ملی بود. با توجه به اینکه آمار دقیقی از ورزشکاران مذکور در دسترس نبود، از روش نمونه گیری در دسترس استفاده شد. بر این اساس تعداد ۲۳۲ پرسشنامه از مجموع پرسشنامه‌های ارسال شده جمع آوری شد. تحلیل داده‌های کیفی با استفاده از شیوه تحلیل تم (مضمون)، استقرایی انجام شد. مراحل انجام روش تحلیل مبتنی بر نظریه براون و کلارک (۲۰۰۶)، استفاده شد. در بخش داده‌های کمی شاخص‌های مرکزی، میانگین و از میان شاخص‌های پراکندگی، انحراف معیار جهت توصیف وضعیت متغیرها در شرایط عملیاتی (وضع موجود)، مورد استفاده قرار گرفت. تحلیل داده‌های کمی با استفاده از آزمون کای - دو جهت بررسی روابط بین متغیرها، آزمون رگرسیون جهت تعیین شدت تاثیرگذاری متغیرها، تحلیل عاملی و تحلیل مسیر انجام شد. با استفاده از مدلسازی معادلات ساختاری سعی شد تا روابط میان متغیرهای پژوهش در یک مدل کلی نشان داده شود. تمامی تحلیل‌ها در سطح معناداری ۰/۰۵ با استفاده از نرم‌افزار SPSS نسخه ۲۱ و نرم افزار اسماارت پی‌ال اس - ۳ انجام شد.

ابزار

ابزار گردآوری داده‌ها، در مرحله کیفی مصاحبه بوده که یکی از ارکان اصلی در روش تحقیق آمیخته اکتشافی محاسب می‌شود. در تحقیق حاضر، جهت شناسایی مؤلفه‌های کمال گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی در بازیکنان تیم‌های ملی، از مصاحبه باز استفاده می‌شود که دلیل استفاده از آن این است که علاوه بر آنکه امکان تبادل نظر و فکر وجود دارد، می‌توان بحث و موضوع مصاحبه را در جهت دستیابی به اهداف پژوهش هدایت

ایشان به مفهوم جالبی به نام پیاز پژوهش رسیدند که وجه تسمیه آن نیز همان طور که در شکل ذیل مشاهده می‌کنیم، در ماهیت لایه‌لایه آن می‌باشد.



شکل ۱: پیاز پژوهش ساندرز (۲۰۱۵)

یافته‌ها
بخش کیفی پژوهش با حضور ۲۰ کارشناس خبره و متخصص دانشگاهی رشته مدیریت ورزشی و مریان حاضر در تیم های ملی انجام شد. بعد اصلی مؤثر بر الگوی کمال گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی و نیز مدل مفهومی پژوهش در این بخش شناسایی و مورد تأیید قرار گرفت. قابل ذکر است که شناسایی و استخراج ابعاد و ملاک های اصلی با استفاده از مرور تحقیقات گذشته، منابع کتابخانه ای و کسب نظرات کارشناسان ورزش و اخلاق در طی چندین مرحله (حداقل پنج مرحله) و از بین ابعاد و ملاک های مختلف و متعدد مرتبط با الگوی کمال گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی ورزشکاران و ویرایش تقریباً ۱۰۰۰ گویه صورت گرفت. در ادامه فرایند پژوهش نیز این الگو به عنوان زمینه انجام تحلیل

در این مرحله به جفت کردن مفاهیم پرداخته شد و مفاهیمی که شیوه یکدیگر بودند؛ در یک قرار می گیرند. تکنیک دلفی یکی از روش های کسب دانش گروهی است که در تصمیم گیری پیرامون مسائل کیفی نیز کاربرد دارد. در پژوهش های کیفی که جنبه اکتشافی دارد و شناسایی ماهیت و عناصر بنیادین یک پدیده، محور مطالعه است می توان از تکنیک دلفی استفاده کرد. تکنیک دلفی فرآیندی ساختارمند جهت گردآوری اطلاعات در طی راندهای متوالی و درنهایت اجماع گروهی است (رنجر و همکاران، ۱۳۹۱). جهت طراحی پرسشنامه در دور اول روش دلفی به صورت دو گزینه‌ای (بلی خیر)، بوده که هدف از آن تائید یا رد آیتم‌ها و کسب پیشنهادات جدید در صورت نادیده گرفته شدن برخی از مفاهیم است. گزینه‌های تائید نشده حذف شده و تعدادی عبارت و مؤلفه باصلاح‌دید اعضای دلفی اضافه شد و در مرحله بعدی تأیید شد.

بخش کمی

ابزار گردآوری داده‌ها در بخش کمی پرسشنامه محقق ساخته می‌باشد. با بهره‌مندی از نظرات تیم پژوهشی حاضر (اساتید محترم راهنمای و مشاور)، و سایر افراد صاحب‌نظر در حوزه رفتار حرکتی و روان‌سنجی ورزشی، عناصر و مؤلفه‌های الگوی کمال گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی در بازیکنان تیم های ملی انتخاب و جهت درج در پرسشنامه اصلی انتخاب شد و سرانجام پرسشنامه حاصل جهت پاسخگویی در اختیار نمونه آماری قرار گرفت. در کتاب روش پژوهش برای دانشجویان کسب و کار نوشته مارک ساندرز^۱ (۲۰۱۵)،

¹ mark saunders

عملکرد، انتظارات مربی، انتظارات اطراحیان، انتقاد مربی، استانداردهای فردی، منفی گرایی، مشتبه گرایی، تلاش برای عالی بودن و خویشن داری، شناسایی شد.

عاملی اکتشافی و تأییدی قرار گرفت. کسب نظرات ۲۰ نفر از کارشناسان و خبرگان دانشگاهی نشان داد الگوی کمال گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی ورزشکاران تیم های ملی در ۱۰ بعد ترس از شکست، تردید نسبت به

جدول ۱ شاخص های مرتبط با ابعاد شخصیتی غیرطبیعی ورزشکاران تیم های ملی

| ردیف | مؤلفه های مرتبط با مؤلفه ترس از شکست |
|------|---|
| ۱ | اگر در باشگاه کسی تمرینی بهتر از من انجام دهد، احساس می کنم تماماً در آن کار شکست خورده ام. |
| ۲ | اگر حتی یک بار شکست بخورم همان قدر بد است که همیشه شکست خورده باشم. |
| ۳ | اگر حتی یک بار شکست بخورم از چشم دیگران خواهم افتاد |
| ۴ | از اینکه در تمرین و مسابقه کمتر از "بهترین" باشم متنفرم |
| ۵ | هر چه کمتر اشتباه کنم دیگران بیشتر دوست دارند |
| ۶ | اگر همیشه تمرینات را به خوبی انجام ندهم دیگران به من احترام نخواهند گذاشت |
| ردیف | مؤلفه های مرتبط با شاخص تردید نسبت به عملکرد |
| ۱ | معمولًا در مورد انجام تمرینات تردید دارم |
| ۲ | معمولًا در مسابقه خوب ظاهر نمی شوم، چون تمرینات را بی دربی تکرار می کنم. |
| ۳ | مدت زیادی طول می کشد تا من مهارت جدیدی را به نحو احسن انجام دهم |
| ۴ | حتی زمانی که تمرینات را بسیار با دقت انجام می دهم غالباً احساس می کنم کارم کاملاً درست نیست |
| ۵ | من اغلب می ترسم که مردم حرف هایم را خوب نفهمند و بد برداشت کنند |
| ردیف | مؤلفه های مرتبط با شاخص انتظارات مربی |
| ۱ | در باشگاه من، فقط عملکرد برجسته و ممتاز، خوب تلقی می شود |
| ۲ | مربی ام از من می خواهد که در هر زمینه ای بهترین باشم |
| ۳ | مربی ام همواره انتظاراتی بالاتر از خودم برای آینده ام در ذهن دارد |
| ۴ | مربی ام استانداردهای بسیار بالایی برای من در نظر می گیرند |
| ۵ | مربی ام به سختی از عملکرد من راضی می شود |
| ردیف | مؤلفه های مرتبط با شاخص انتظارات اطراحیان |
| ۱ | وقتی تمرینی را انجام می دهم احساس می کنم هم تیمی هایم با دیدی انتقادی در مورد آن قضاوت می کنند. |
| ۲ | اطراحیانم انتظار دارند همیشه پیروز میدانند باشم. |
| ۳ | خانواده ام از من انتظار دارند کامل و ایدئال باشم. |
| ۴ | هر چقدر کاری را کامل و بی نقص انجام می دهم بازهم دیگران انتظار دارند که کامل تر انجام دهم |
| ۵ | اطراحیانم از من می خواهند که در هر کاری و هر چیزی بهترین باشم. |
| ۶ | تصور می کنم که هر گز نمی توانم انتظارات و توقعات اطراحیان را برا آورده سازم |
| ۷ | اگر در رقابتی شکست بخورم، اطراحیان به دیده تحقیر به من نگاه می کنند |
| ردیف | مؤلفه های مرتبط با شاخص انتقاد مربی |
| ۱ | مربی ام هر گز اشتباهات مرا در ک نمی کند |
| ۲ | مربی ام هر گز اشتباهات مرا نادیده نمی گیرد |
| ۳ | هر گز احساس نکردم که توانسته ام انتظارات مربی ام را برا آورده کنم |
| ۴ | معتقدم اگر تمرینات را به نحوی کاملاً ایدئال انجام ندهم، از جانب مربی ام تنیمه می شوم |

| | | | |
|----------|---|---|----|
| رده‌یاری | مُؤلفه‌های مرتبط با شاخص استانداردهای فردی | من از انتقادات مری نسبت به خودم خیلی هراس دارم | ۵ |
| | | حس می کنم مری ام فشار زیادی بر من وارد می کند تا موفق شوم | ۶ |
| | | من در مقایسه با پیشتر رقیان خود، اهدافی بالاتر برای خودم در نظر می گیرم | ۱ |
| | | من اهدافی بینهاست ولایی در مسابقات دارم | ۲ |
| | | به نظر می رسد باقی ورزشکاران در مقایسه با من استانداردهای پایین تری را برای خود در نظر می گیرند | ۳ |
| | | من به خوبی تلاشم را برای دستیابی به یک هدف خاص متوجه می کنم | ۴ |
| | | برای من مهم است که در انجام هر تمرینی مهارت کامل داشته باشم | ۵ |
| رده‌یاری | مُؤلفه‌های مرتبط با شاخص منفی گروایی | اگر در مسابقه ای نتوانم نتایج کامل کسب کنم مدت زیادی ناراحتی حاصل از آن در ذهنم باقی است | ۱ |
| | | وقتی کیفیت تمرینات هم تیمی هایم با من هماهنگ نباشد، معمولاً به آنها گوشزد می کنم | ۲ |
| | | وقتی در مسابقات شکست می خورم خیلی احساس شرمندگی می کنم | ۳ |
| | | هر چه تلاش می کنم نمی توانم رضایت مری ام را جلب کنم | ۴ |
| | | با یک شکست، احساس می کنم همه چیز را از دست داده ام | ۵ |
| | | وقتی در رقابتی شرکت می کنم، از احتمال شکست در آن نگران می شوم | ۶ |
| | | هر قدر بیشتر تلاش کنم، انتظار مری و هم تیمی هایم برآورده نمی شود | ۷ |
| | | ترجیح می دهم مهارتی که نمی توانم به درستی انجام دهم را تمرین نکنم | ۸ |
| | | وقتی کاری انجام می دهم احساس می کنم دیگران با دیدی انتقادی در مورد آن قضاوخت خواهند کرد | ۹ |
| | | اگر در رقابت شکست بخورم در نظر دیگران کوچک خواهم شد | ۱۰ |
| | | وقتی نتایج کار خود را با دیگران مقایسه می کنم، اغلب احساس بی‌لیاقتی می کنم | ۱۱ |
| | | دیگران، تنها به خاطر پیروزی هایم به من احترام می گذارند | ۱۲ |
| رده‌یاری | مُؤلفه‌های مرتبط با شاخص تلاش برای عالی بودن | اغلب دلوپس این مسئله هستم که مریان و هم تیمی ها در مورد من چطور فکر می کنند | ۱ |
| | | وقتی از وسیله ای در پاشگاه استفاده می کنم بلا فاصله آن را سر جایش می گذارم تا همه چیز مرتب باشد | ۲ |
| | | قبل از هر عملی ابتدا مدت زیادی درباره چگونگی انجام آن فکر می کنم | ۳ |
| | | وقتی هم تیمی های من از روی بی‌دقیقی اشتباه می کنند، تحمل خود را از دست می دهم و عصبانی می شوم | ۴ |
| | | من احساس می کنم هر کاری را باید به بهترین نحو انجام دهم | ۵ |
| رده‌یاری | مُؤلفه‌های مرتبط با شاخص مثبت گروایی | از عظمت موقفيت هایم لذت می برم | ۱ |
| | | پیروزی در مسابقات، به خودی خود یک پاداش است | ۲ |
| | | فکر می کنم، همه، ورزشکار پیروز را دوست دارند | ۳ |
| | | وقتی محدودیت ها و ضعف ها غلبه می کنم احساس خوبی به من دست می دهد | ۴ |
| | | دیگران معیارهای عالی من را تحسین می کنند | ۵ |
| | | با پیروزی های بزرگ، تاییدات دیگران را از آن خود می سازم | ۶ |
| | | دوست دارم برای یک پیروزی چشمگیر تحسین شوم | ۷ |
| | | پیروزی هایم، مرا به سوی پیشرفت های بزرگتر سوق می دهد | ۸ |
| رده‌یاری | مُؤلفه‌های مرتبط با خویشن داری | حتی زمانی که در مسابقه ای پیروز می شوم، باز هم از عملکرد خودم راضی نیستم | ۱ |

| | |
|---|--|
| ۲ | اگر حتی یک اشتباه در مسابقه داشته باشم، ناراحت و آشفته می‌شوم |
| ۳ | نمی‌توانم حتی یک شکست را در مسابقات تحمل کنم |
| ۴ | احساس می‌کنم همیشه باید در مسابقات پیروز میدان باشم |
| ۵ | احساس می‌کنم خیلی کمال گرا هستم |
| ۶ | در مورد هر کار جزئی که انجام می‌دهم تردید می‌کنم |
| ۷ | هرچقدر کاری را خوب انجام داده باشم باز هم از عملکردم ناراضی هستم |
| ۸ | هرچقدر کاری را درست انجام داده باشم باز هم احساس می‌کنم کاملاً درست انجام نداده ام |

تحصیلات دیپلم، ۱۲/۵ درصد فوق دیپلم، ۴۴ درصد لیسانس و ۲۷/۶ درصد مدرک فوق لیسانس و بالاتر بودند. با توجه به اطلاعات موجود در جدول ۲، در خصوص سابقه حضور ورزشکاران در اردوی تیم ملی، ۱۶/۴ درصد کمتر از سه فصل، ۴۲/۷ درصد بین ۳ تا ۵ فصل، ۲۸/۹ درصد بین ۶ تا ۱۰ فصل و ۱۲/۱ درصد بالای ۱۰ فصل سابقه داشتند.

آمارهای توصیفی ارائه شده در جدول ۲ نشان می‌دهد که بیشترین فراوانی مربوط به طبقه سنی ۲۶ تا ۳۰ سال به تعداد ۹۰ نفر معادل ۳۸/۸ درصد و کمترین فراوانی مربوط به طبقه سنی بیشتر از ۳۵ سال به تعداد ۱۵ نفر معادل ۶/۵ درصد بود. همان‌گونه که در جدول ۲ نشان داده شده است، ۱۵/۹ درصد آزمودنی‌ها دارای

توصیف یافته‌های بخش کمی

جدول ۲ اطلاعات توصیفی مربوط به سن، میزان تحصیلات و سابقه حضور در اردوی تیم ملی آزمودنی‌ها

| سن | فراآنی | درصد |
|---------------------|--------|------|
| کمتر از ۲۰ سال | ۳۵ | ۱۵/۱ |
| ۲۱ تا ۲۵ سال | ۶۹ | ۲۹/۷ |
| ۲۶ تا ۳۰ سال | ۹۰ | ۳۸/۸ |
| ۳۱ تا ۳۵ سال | ۲۳ | ۹/۹ |
| بیشتر از ۳۵ سال | ۱۵ | ۶/۵ |
| کل | ۲۲۲ | ۱۰۰ |
| میزان تحصیلات | فراآنی | درصد |
| دیپلم و پایین تر | ۳۷ | ۱۵/۹ |
| فوق دیپلم | ۲۹ | ۱۲/۵ |
| لیسانس | ۱۰۲ | ۴۴ |
| فوق لیسانس و بالاتر | ۶۴ | ۲۷/۶ |
| کل | ۲۲۲ | ۱۰۰ |
| سابقه کار | فراآنی | درصد |
| کمتر از ۳ فصل | ۳۸ | ۱۶/۴ |
| ۳ تا ۵ فصل | ۹۹ | ۴۲/۷ |
| ۶ تا ۱۰ فصل | ۶۷ | ۲۸/۹ |
| بیشتر از ۶ فصل | ۲۸ | ۱۲/۱ |
| کل | ۲۲۲ | ۱۰۰ |

شکست با میانگین ۳/۹۱ ، دارای بیشترین میانگین بود. همچنین با توجه به اینکه مقدار چولگی و کشیدگی برای متغیرهای مذکور در بازه (۲+ و ۲-) قرار دارد، لذا می‌توان گرفت که توزیع داده‌ها نرمال می‌باشد. جهت بررسی نرمال بودن توزیع داده‌ها از آزمون کلموگروف- اسمیرنوف استفاده شد. نتایج نشان داد مقادیر سطح معناداری، برای متغیرها ارائه شده بیشتر از ۰/۰۵ است، بنابراین نرمال بودن متغیر تأیید می‌شود.

در جدول ۳ میانگین متغیرها، و انحراف معیارداده‌های مربوط به مؤلفه‌های کمال گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی بازیکنان به طور جداگانه ارائه شده است. با توجه به پنج گزینه‌ای بودن هر عبارت، عدد ۳ به عنوان میانگین هر کدام از عبارت‌ها محسوب می‌شود. میانگین کلیه مؤلفه‌ها بیشتر از ۳ بوده لذا در حد بالایی در جامعه آماری دیده شده است. از طرفی از بین مؤلفه‌های کمال گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی بازیکنان، ترس از

جدول ۳ میانگین و انحراف استاندارد مؤلفه‌های مربوط به کمال گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی

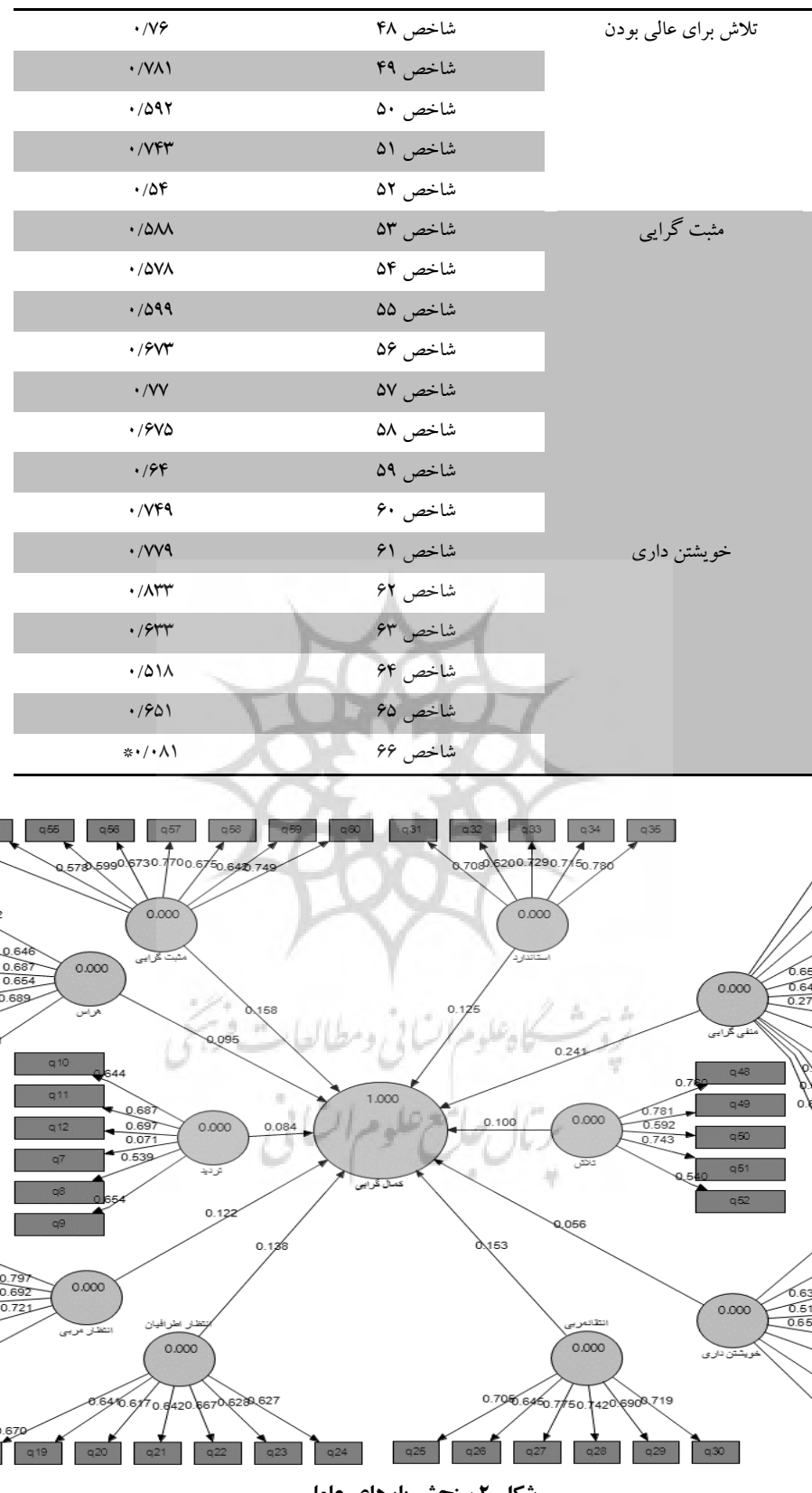
| متغیر | آماره | میانگین و انحراف استاندارد | چولگی | کشیدگی | حداقل | حداکثر |
|----------------------|-------|----------------------------|--------|--------|-------|--------|
| ترس از شکست | | ۳/۹۲±۰/۷۳ | -۱/۲۳ | ۲/۰۷ | ۱ | ۵ |
| تردید نسبت به عملکرد | | ۳/۸۷±۰/۶۸ | -۰/۹۱ | ۰/۴۸۶ | ۱/۶۷ | ۵ |
| انتظارات مریبی | | ۳/۶۷±۰/۹۱ | -۰/۸۰۴ | -۰/۰۲۲ | ۱/۲ | ۵ |
| انتظارات اطرافیان | | ۳/۷۵±۰/۸۰۲ | -۱/۲۱ | ۱/۲۵ | ۱/۱۴ | ۴/۸۶ |
| انتقاد مریبی | | ۳/۷۷±۰/۰۷ | -۱/۰۸ | ۰/۹۳ | ۱ | ۵ |
| استانداردهای فردی | | ۳/۶۴±۰/۰۸۹ | -۰/۷۱۱ | -۰/۲۶۶ | ۱/۲ | ۴/۸ |
| منفی گرایی | | ۳/۵۸±۰/۷۷ | -۰/۸۷۶ | ۰/۷۹۹ | ۱/۲۵ | ۴/۸۳ |
| تلاش برای عالی بودن | | ۳/۶۸±۰/۰۹ | -۰/۷۲۸ | -۰/۰۳۴ | ۱/۴ | ۵ |
| ثبت گرایی | | ۳/۶۲±۰/۰۸۷ | -۰/۰۵۵ | -۰/۰۴۸ | ۱/۳۸ | ۵ |
| خویشنده داری | | ۳/۶۴±۰/۰۵۹ | -۰/۰۸۷ | ۱/۱۱ | ۱/۵ | ۴/۸۸ |

جهت تحلیل روایی سازه و تحلیل عاملی اکتشافی سنجش ضرایب بارهای عاملی ابعاد و مؤلفه‌های مربوط متغیرهای ممکنون، از نرم افزار SmartPLS استفاده شد. به متغیر کمال گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی نتایج در جداول ۴ تا ۶ ارائه شده است. جدول ۴ نتایج بازیکنان را نشان می‌دهد.

جدول ۴ سنجش ضرایب بارهای عاملی کمال گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی

| بار عاملی | شاخص ها | شاخص ها | ترس از شکست |
|-----------|---------|---------|----------------------|
| ۰/۵۰۱ | شاخص ۱ | | |
| ۰/۶۱۲ | شاخص ۲ | | |
| ۰/۶۴۶ | شاخص ۳ | | |
| ۰/۶۸۷ | شاخص ۴ | | |
| ۰/۶۵۴ | شاخص ۵ | | |
| ۰/۶۸۹ | شاخص ۶ | | |
| *۰/۰۷ | شاخص ۷ | | تردید نسبت به عملکرد |
| ۰/۵۳۹ | شاخص ۸ | | |
| ۰/۶۵۴ | شاخص ۹ | | |

| | | |
|--------|---------|-------------------|
| ۰/۶۴۴ | شاخص ۱۰ | |
| ۰/۶۸۷ | شاخص ۱۱ | |
| ۰/۶۹۷ | شاخص ۱۲ | |
| ۰/۶۶۴ | شاخص ۱۳ | انتظارات مردی |
| ۰/۷۹۷ | شاخص ۱۴ | |
| ۰/۶۹۲ | شاخص ۱۵ | |
| ۰/۷۲۱ | شاخص ۱۶ | |
| ۰/۶۹۹ | شاخص ۱۷ | |
| ۰/۶۷ | شاخص ۱۸ | انتظارات اطرافیان |
| ۰/۶۴۱ | شاخص ۱۹ | |
| ۰/۶۱۷ | شاخص ۲۰ | |
| ۰/۶۴۲ | شاخص ۲۱ | |
| ۰/۶۶۷ | شاخص ۲۲ | |
| ۰/۶۲۸ | شاخص ۲۳ | |
| ۰/۶۲۷ | شاخص ۲۴ | |
| ۰/۷۰۵ | شاخص ۲۵ | انتقاد مردی |
| ۰/۶۴۵ | شاخص ۲۶ | |
| ۰/۷۷۵ | شاخص ۲۷ | |
| ۰/۷۴۲ | شاخص ۲۸ | |
| ۰/۶۹ | شاخص ۲۹ | |
| ۰/۷۱۹ | شاخص ۳۰ | |
| ۰/۷۰۸ | شاخص ۳۱ | استانداردهای فردی |
| ۰/۶۲ | شاخص ۳۲ | |
| ۰/۷۲۹ | شاخص ۳۳ | |
| ۰/۷۱۵ | شاخص ۳۴ | |
| ۰/۷۸ | شاخص ۳۵ | |
| ۰/۵۸۱ | شاخص ۳۶ | منفی گرایی |
| ۰/۶۵۸ | شاخص ۳۷ | |
| ۰/۶۵۲ | شاخص ۳۸ | |
| ۰/۶۵۵ | شاخص ۳۹ | |
| ۰/۶۵۹ | شاخص ۴۰ | |
| ۰/۶۴۲ | شاخص ۴۱ | |
| *۰/۲۷۶ | شاخص ۴۲ | |
| ۰/۵۵۹ | شاخص ۴۳ | |
| ۰/۵۵۹ | شاخص ۴۴ | |
| ۰/۶۹۷ | شاخص ۴۵ | |
| ۰/۶۹۵ | شاخص ۴۶ | |
| ۰/۶۴۲ | شاخص ۴۷ | |



شکل ۲ سنجش بارهای عاملی

۲۰۱۲؛ مؤمنی و همکاران، ۲۰۱۳؛ محسنین و اسفیدانی، ۲۰۱۴). میزان AVE متغیرهای مکنون، و نیز ضربی آلفای کرونباخ و پایایی ترکیبی برای پایایی مدل پژوهش پژوهش (با استفاده از نرم افزار SmartPLS) در جدول ۵ آورده شده است.

همانطور که از داده‌های جدول ۵ مشخص است، مقدار AVE تمامی شاخص‌های مکنون پژوهش بیشتر از مقدار ۰/۵ است؛ بنابراین روایی همگرایی پرسشنامه پژوهش (مدل پژوهش) پذیرفتی است. با توجه به اینکه مقادیر به دست آمده آلفای کرونباخ و پایایی ترکیبی هریک از شاخص‌های پژوهش بیشتر از مقدار ۰/۷ است، همه شاخص‌های پژوهش از پایایی مناسبی برخوردار هستند؛ لذا می‌توان مناسب بودن وضعیت پایایی و روایی همگرای مدل کمال گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی بازیکنان را تأیید نمود. روایی واگرایی مفهومی تکمیل کننده برای تأیید روایی است و از طریق دو معیار فورنل-لاکر و آزمون بارهای عرضی (بارهای عاملی متقابل) بررسی می‌شود (آذر و همکاران، ۲۰۱۲). در این پژوهش از معیار فورنل-لاکر استفاده شده است. این معیار بیان می‌کند یک سازه پنهان باید در مقایسه با متغیرهای مشاهده شده سایر سازه‌های پنهان، پراکنده‌گی بیشتری را در بین متغیرهای مشاهده شده خودش داشته باشد. به عبارتی ازنظر آماری، میانگین واریانس استخراج شده هر سازه پنهان باید بیشتر از بالاترین توان دو همبستگی آن سازه با سایر سازه‌های پنهان باشد (آذر و همکاران، ۲۰۱۲؛ محسنین و اسفیدانی، ۲۰۱۴). جدول ۶، همبستگی سازه‌های پنهان مدل پژوهش را برای بررسی روایی واگرایی مدل پژوهش نشان می‌دهد.

با توجه به اینکه میزان ملاک برای مناسب بودن ضرایب بارهای عاملی ۰/۴ می‌باشد (هالند^۱، ۱۹۹۹)، در مدل حاضر، عبارت‌های شماره ۷، ۴۲، ۶۶، ۶۷ و ۶۸ دارای بار عاملی کمتر از ۰/۴ بوده لذا از مدل پژوهش حذف می‌شوند.

پایایی و روایی همگرایی

برای روایی پرسشنامه پژوهش از روایی محتوا و روایی سازه (همگرایی و واگرایی) استفاده شده است. بدین معنا که پرسشنامه‌های پژوهش به وسیله اساتید صاحب نظر در دانشگاه ازنظر روایی محتوا تأیید و با استفاده از میانگین واریانس استخراج شده شاخص‌های پژوهش، روایی همگرایی تأیید شده است. روایی همگرا بدین معنا است که سوالات هر شاخص درنهایت تفکیک مناسبی ازنظر اندازه‌گیری نسبت به سازه‌های دیگر مدل فراهم آورند؛ به عبارت ساده‌تر هر سؤال فقط شاخص خود را اندازه‌گیری می‌کند و ترکیب آنها به گونه‌ای است که تمام شاخص‌ها به خوبی از یکدیگر تفکیک می‌شوند (آذر و همکاران، ۲۰۱۲). بر اساس پیشنهاد محسنین و اسفیدانی (۲۰۱۴)، برای بررسی روایی همگرا از میانگین واریانس استخراج شده، خلاصه‌ای از میزان تبیین میانگین واریانس استخراج شده، خلاصه‌ای از میزان تبیین واریانس متغیرهای آشکار در یک متغیر مکنون است. میانگین واریانس استخراج شده برای یک متغیر مکنون عبارت است از مجموع مربعات بارهای عاملی تقسیم بر تعداد آنها (مؤمنی و همکاران، ۲۰۱۳). برای برقراری روایی همگرا باید میزان AVE محاسبه شده برای هر شاخص، بزرگ‌تر از مقدار ۰/۵ باشد (آذر و همکاران،

^۱ Hulland

جدول ۵ مقادیر میانگین واریانس استخراج شده، آلفای کرونباخ و پایایی ترکیبی سازه‌های پژوهش

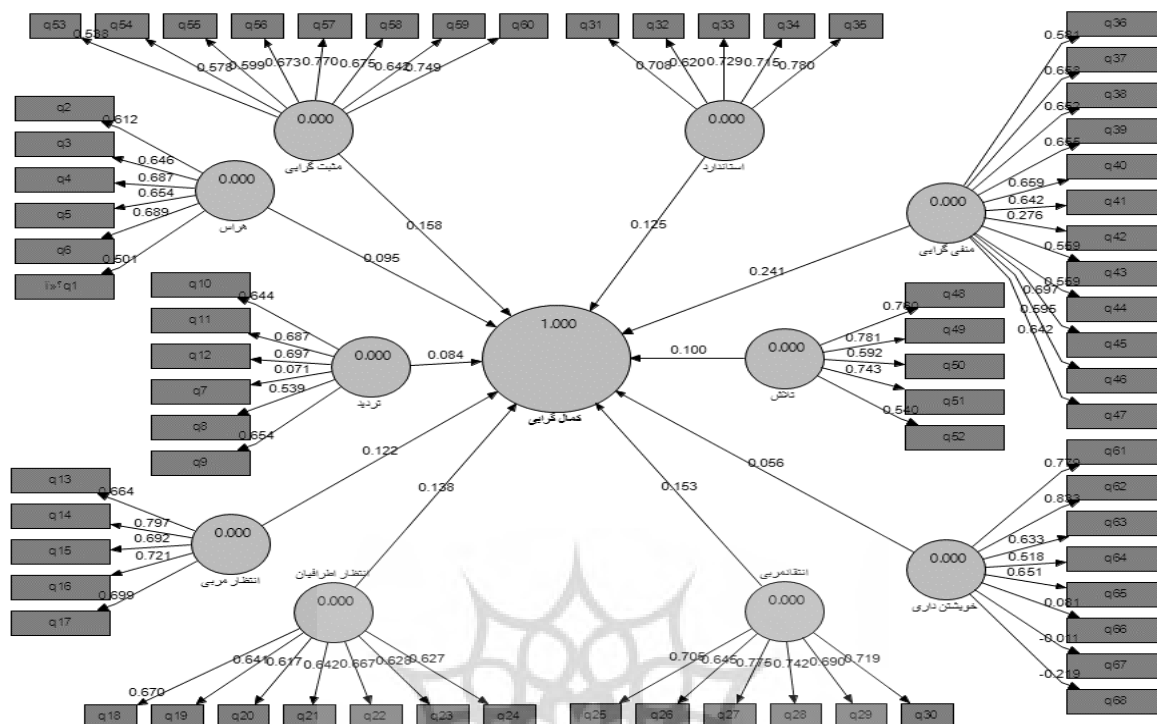
| نتایج | میانگین واریانس استخراج شده | آلفای کرونباخ | متغیرهای مکنون | مؤلفه | | |
|-----------|--------------------------------|---------------|----------------|----------------------|----|----|
| | | | | AVE | CR | CA |
| تأیید شده | ۰/۷۵۱ | ۰/۸۱۶ | ۰/۷۱۶ | ترس از شکست | | |
| تأیید شده | ۰/۶۲۷ | ۰/۸۳۴ | ۰/۷۰۱ | تردید نسبت به عملکرد | | |
| تأیید شده | ۰/۸۷۶ | ۰/۸۹۸ | ۰/۷۶۷ | انتظارات مرتبی | | |
| تأیید شده | ۰/۷۸۳ | ۰/۸۵۲ | ۰/۷۷۹ | انتظارات اطرافیان | | |
| تأیید شده | ۰/۷۲۵ | ۰/۸۰۹ | ۰/۷۲۳ | انتقاد مرتبی | | |
| تأیید شده | ۰/۷۶۴ | ۰/۸۲۱ | ۰/۷۴۳ | استانداردهای فردی | | |
| تأیید شده | ۰/۷۴۶ | ۰/۸۳۶ | ۰/۷۵۲ | منفی گرایی | | |
| تأیید شده | ۰/۷۹۵ | ۰/۸۴۲ | ۰/۸۰۷ | تلاش برای عالی بودن | | |
| تأیید شده | ۰/۷۵۹ | ۰/۸۳۳ | ۰/۸۱۹ | ثبت گرایی | | |
| تأیید شده | ۰/۷۹۱ | ۰/۸۰۱ | ۰/۷۷۶ | خویشن داری | | |

مقابل همبستگی آن سازه با سایر سازه‌ها بیشتر است.
بنابراین روایی و اگرایی سازه‌های پنهان مدل پژوهش تأیید می‌شود.

همانطورکه در جدول ۶ مشاهده می‌شود، مقدار جذر AVE سازه‌های مشخص شده در جدول، از مقدار همبستگی آنها با سازه‌های دیگر بیشتر است، لذا می‌توان نتیجه گرفت که همبستگی سازه‌ها با شاخص‌هایش در

جدول ۶ ضریب همبستگی سازه‌های پنهان مدل پژوهش (برای تأیید روایی و اگرایی)

| سازه‌ها | تلاش برای عالی بودن | منفی گرایی | استانداردهای فردی | انتقاد مرتبی | انتظارات اطرافیان | انتظارات مرتبی | تردید نسبت به عملکرد | ترس از شکست | ثبت گرایی |
|----------------------|---------------------|------------|-------------------|--------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------|-----------|
| ترس از شکست | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | ۰/۸۴۲ | --- |
| تردید نسبت به عملکرد | --- | --- | --- | --- | --- | --- | ۰/۷۲۴ | ۰/۷۲۸ | --- |
| انتظارات مرتبی | --- | --- | --- | --- | --- | ۰/۷۱۶ | ۰/۵۷۹ | ۰/۸۳۷ | --- |
| انتظارات اطرافیان | --- | --- | --- | --- | --- | ۰/۶۶۴ | ۰/۵۴۶ | ۰/۴۹۸ | ۰/۶۲۱ |
| انتقاد مرتبی | --- | --- | --- | --- | --- | ۰/۵۹۲ | ۰/۶۲۴ | ۰/۶۷ | ۰/۴۶۲ |
| استانداردهای فردی | --- | --- | --- | --- | --- | ۰/۵۷۹ | ۰/۵۷۶ | ۰/۵۷۸ | ۰/۶۵۲ |
| منفی گرایی | --- | --- | --- | --- | --- | ۰/۵۳۴ | ۰/۴۶۵ | ۰/۵۴۳ | ۰/۵۹۲ |
| تلاش برای عالی بودن | --- | --- | --- | --- | --- | ۰/۵۴۷ | ۰/۵۱۲ | ۰/۵۳۲ | ۰/۵۵۹ |
| ثبت گرایی | --- | --- | --- | --- | --- | ۰/۵۴۲ | ۰/۴۵۶ | ۰/۴۷۸ | ۰/۵۴۵ |
| خویشن داری | ۰/۴۹۵ | ۰/۵۳۳ | ۰/۵۳۲ | ۰/۴۹۳ | ۰/۵۱ | ۰/۵۳۹ | ۰/۵۴۶ | ۰/۵۹۸ | ۰/۷۱۱ |



شکل ۳ سنجش بارهای عاملی مدل پژوهش

جهت بررسی اولویت ابعاد، مؤلفه‌ها و شاخص‌های اصلی ورزشکاران تیم‌های ملی، از آزمون تحلیل عاملی تأییدی الگوی کمال گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی با استفاده از نرم افزار SPSS ویرایش ۲۵ استفاده شد.

جدول ۷ تحلیل شاخص‌های اصلی مدل پژوهش با استفاده از آزمون تحلیل عاملی

| ردیف | شاخص‌ها | بار عاملی | ردیف |
|------|----------------------|-----------|------|
| ۱ | منفی گرایی | ۰/۷۶۵ | |
| ۲ | انتظارات اطرافیان | ۰/۷۱۹ | |
| ۳ | انتقاد مری | ۰/۶۹ | |
| ۴ | انتظارات مری | ۰/۶۸ | |
| ۵ | خوبیشن داری | ۰/۶۷۴ | |
| ۶ | استانداردهای فردی | ۰/۶۶۷ | |
| ۷ | مثبت گرایی | ۰/۶۶۴ | |
| ۸ | تلاش برای عالی بودن | ۰/۶۳۳ | |
| ۹ | ترس از شکست | ۰/۵۰۷ | |
| ۱۰ | تردید نسبت به عملکرد | ۰/۵۰۵ | |

با توجه به داده‌های موجود در جدول ۷، مقدار آزمون چرخش عاملی کلیه مؤلفه‌ها نیز از ۰/۵٪ بیشتر است. از

با توجه به داده‌های موجود در جدول ۷، مقدار آزمون KMO برابر ۰/۸۷۵ بوده که با توجه به مقدار خی دو

باشد (در سطح خطای ۰/۰۵)، مدل از برازش خوبی برخوردار است؛ به عبارت دیگر تقریب معقولی از جامعه را دارد. جدول ۸ نتایج بخش ساختاری مدل پژوهش را نشان می‌دهد.

طرفی با توجه به بار عاملی شاخص‌های پژوهش، شاخص "منفی گرایی" دارای بار عاملی بیشتری در مقایسه با سایر شاخص‌ها بود. در مدل یابی معادلات ساختاری اگر مقدار آماره آزمون (t-values) هر متغیر، بزرگ‌تر از ۱/۹۶

جدول ۸ نتایج بخش ساختاری مدل پژوهش

| | | | | | |
|----------|-------|-------|--------|----|-------------|
| تأیید شد | ۷/۷۲ | ۰/۳۸۴ | ۰/۶۲ | ۳۲ | |
| تأیید شد | ۱۳/۲۱ | ۰/۵۳۱ | ۰/۷۲۹ | ۳۳ | |
| تأیید شد | ۱۲/۹۴ | ۰/۵۱۱ | ۰/۷۱۵ | ۳۴ | |
| تأیید شد | ۷/۵۴ | ۰/۶۱ | ۰/۷۸ | ۳۵ | |
| تأیید شد | ۷/۲۱ | ۰/۴۷۱ | ۰/۵۸۱ | ۳۶ | منفی گرایی |
| تأیید شد | ۹/۸۸ | ۰/۴۳۲ | ۰/۶۵۸ | ۳۷ | |
| تأیید شد | ۹/۹۲ | ۰/۴۲۵ | ۰/۶۵۲ | ۳۸ | |
| تأیید شد | ۱۰/۱۶ | ۰/۴۲۹ | ۰/۶۵۵ | ۳۹ | |
| تأیید شد | ۷/۶۱ | ۰/۴۳۴ | ۰/۶۵۹ | ۴۰ | |
| تأیید شد | ۷/۴۵ | ۰/۴۱۲ | ۰/۶۴۲ | ۴۱ | |
| رد شد | ---- | ---- | *۰/۲۷۶ | ۴۲ | |
| تأیید شد | ۳/۷۴ | ۰/۳۱۲ | ۰/۵۵۹ | ۴۳ | |
| تأیید شد | ۱۱/۳۱ | ۰/۳۱۲ | ۰/۵۵۹ | ۴۴ | |
| تأیید شد | ۶/۸۸ | ۰/۴۸۶ | ۰/۶۹۷ | ۴۵ | |
| تأیید شد | ۸/۰۳ | ۰/۴۸۳ | ۰/۶۹۵ | ۴۶ | |
| تأیید شد | ۷/۱۶ | ۰/۴۱۲ | ۰/۶۴۲ | ۴۷ | |
| تأیید شد | ۱۲/۱۹ | ۰/۵۷۸ | ۰/۷۶ | ۴۸ | |
| تأیید شد | ۱۳/۳۶ | ۰/۶۱ | ۰/۷۸۱ | ۴۹ | |
| تأیید شد | ۶/۹۵ | ۰/۳۵ | ۰/۵۹۲ | ۵۰ | |
| تأیید شد | ۱۳/۱۹ | ۰/۵۵۲ | ۰/۷۴۳ | ۵۱ | |
| تأیید شد | ۵/۷۴ | ۰/۲۹۲ | ۰/۵۴ | ۵۲ | |
| تأیید شد | ۵/۸۸ | ۰/۳۴۶ | ۰/۵۸۸ | ۵۳ | ثبت گرایی |
| تأیید شد | ۶/۴۲ | ۰/۳۳۴ | ۰/۵۷۸ | ۵۴ | |
| تأیید شد | ۶/۷۷ | ۰/۳۵۶ | ۰/۵۹۹ | ۵۵ | |
| تأیید شد | ۹/۷۹ | ۰/۴۵۳ | ۰/۶۷۳ | ۵۶ | |
| تأیید شد | ۱۹/۳۴ | ۰/۵۹۳ | ۰/۷۷ | ۵۷ | |
| تأیید شد | ۱۱/۸۸ | ۰/۴۵۶ | ۰/۶۷۵ | ۵۸ | |
| تأیید شد | ۹/۶۲ | ۰/۴۱ | ۰/۶۴ | ۵۹ | |
| تأیید شد | ۴/۶۹ | ۰/۵۳۱ | ۰/۷۴۹ | ۶۰ | |
| تأیید شد | ۱۰/۱۹ | ۰/۶۰۷ | ۰/۷۷۹ | ۶۱ | خویشتن داری |
| تأیید شد | ۱۲/۱۲ | ۰/۶۹۴ | ۰/۸۳۳ | ۶۲ | |
| تأیید شد | ۷/۱۳ | ۰/۴۰۱ | ۰/۶۳۳ | ۶۳ | |
| تأیید شد | ۵/۰۶ | ۰/۲۶۸ | ۰/۵۱۸ | ۶۴ | |
| تأیید شد | ۷/۵۳ | ۰/۴۲۴ | ۰/۶۵۱ | ۶۵ | |
| رد شد | ---- | ---- | *۰/۰۸۱ | ۶۶ | |
| رد شد | ---- | ---- | *۰/۰۱۱ | ۶۷ | |
| رد شد | ---- | ---- | *۰/۰۲۲ | ۶۸ | |

برازش مدل ساختاری با استفاده از ضرایب t به این صورت است که این ضرایب باید از $1/96$ بیشتر باشند تا بتوان در سطح اطمینان 95% معنادار بودن آنها را تأیید نمود. با توجه به جدول ۴-۳، تمامی ضرایب معناداری Z از $1/96$ بیشتر است که این امر معنادار بودن تمامی سوالات و روابط میان متغیرها را در سطح اطمینان 95% تأیید می‌کند. لذا می‌توان نتیجه گرفت که تمام سازه‌های مدل پیشنهادی معتبر و اجراشدنی هستند؛ برای مثال تحلیل آماری برای گویه شماره ۱، نشان می‌دهد مقدار t برابر $4/15$ است لذا سودمندی این گویه ثابت می‌شود. از طرف دیگر مقدار مجدور R همین گویه برابر $0/501$ است. این نشان می‌دهد گویه شماره ۱، تقریباً $50/1$ درصد واریانس کل مدل پژوهش را توصیف می‌کند. با توجه به مباحث قبلی، مدل توسعه یافته برای "ارائه الگوی کمال گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی بازیکنان تیم‌های ملی" نهایی شده است. دومین معیار برای بررسی برازش مدل ساختاری در یک پژوهش، ضرایب R^2 مربوط به متغیرهای پنهان درون زای (وابسته) مدل است. مقادیر R^2 ، معیاری است که نشان از تأثیر یک متغیر برونو زا بر متغیر درون زا دارد و سه مقدار $0/19$ ، $0/33$ و $0/67$ به عنوان مقدار ملاک برای مقادیر R^2 ضعیف، متوسط و قوی R^2 در نظر گرفته می‌شود. همان گونه که در شکل ۳ نشان داده شده است، مقادیر R^2 مربوط به متغیرهای درون زای مدل، از مقدار متوسط یعنی $0/33$ بیشترند که نشان از برازش مناسب مدل ساختاری دارد. معیار Q^{21} قدرت پیش‌بینی مدل را مشخص می‌سازد و در صورتی که مقدار Q^2 در مورد یک سازه درون زا سه مقدار $0/02$ ، $0/15$ و $0/35$ را

کسب نماید، به ترتیب نشان دهنده قدرت پیش‌بینی ضعیف، متوسط و قوی سازه یا سازه‌های برونو زای مربوط به آن را دارد. از آنجایی که مقدار Q^2 سازه‌های درون زای کلیه مؤلفه‌های مدل بیشتر از مقدار متوسط $0/15$ می‌باشد، لذا متغیر درون زا، قابلیت پیش‌بینی مدل و برازش مناسب مدل ساختاری را تأیید می‌کند.

بحث

هدف از انجام این تحقیق طراحی الگوی کمال گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی بود. نتایج نشان داد با توجه به الگوی نظاممند، 10 مؤلفه منفی گرایی، انتظارات اطرافیان، انتقاد مربی، انتظارات مربی، خویشن‌داری، استانداردهای فردی، مثبت گرایی، تلاش برای عالی بودن، ترس از شکست و تردید نسبت به عملکرد استخراج شد. یافته‌های پژوهش حاکی از آن بود که اولین و مهم‌ترین شاخص تأثیرگذار بر کمال گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی در بازیکنان تیم‌های ملی، منفی گرایی بود. این شاخص با تمرکز و تأکید بر واکنش منفی به ناکامل بودن، به عنوان یکی از ابعاد یا جنبه‌های منفی کمال گرایی، به دلیل ویژگی‌های نابهنجار و سازش نایافته‌اش، نگرانی‌های فرد را از عدم تحقق معیارهای کمال گرایانه را پیوسته افزایش می‌دهد دارد. گویه‌های 36 تا 47 پرسشنامه به سنجش این عامل پرداختند. به لحاظ اولویت‌بندی بر مبنای میانگین عامل‌ها، این عامل در اولویت اول از دیدگاه پاسخ‌دهندگان قرار گرفت. این یافته با نتایج دوکترووا و همکاران (2020)، یشوا و همکاران (2019)، و داس ریس سوارز و همکاران (2019) که هر کدام به نوعی به جایگاه تأثیرگذار منفی گرایی به عنوان یکی از مؤلفه‌های بارز کمال گرایی در ورزش تأکید کرده‌اند، همسو بود.

¹ Stone-Geisser Criterion

جدول ۹ سنجش معیار^۲ مدل کمال گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی بازیکنان

| متغیرهای مکنون | SSO | SSE | 1-SSE/SSO |
|----------------------|------|--------|-----------|
| منفی گرایی | ۵۵۲ | ۲۸۷/۳ | ۰/۴۷۹ |
| انتظارات اطرافیان | ۵۵۲ | ۲۴۴/۲ | ۰/۵۵۷ |
| انتقاد مریبی | ۵۵۲ | ۲۵۷/۳ | ۰/۶۴۲ |
| انتظارات مریبی | ۵۵۲ | ۳۵۱/۶ | ۰/۴۸۹ |
| خویشن داری | ۵۵۲ | ۴۲۶/۴ | ۰/۵۳۲ |
| استانداردهای فردی | ۵۵۲ | ۴۵۵/۲ | ۰/۴۷۵ |
| مثبت گرایی | ۵۵۲ | ۳۴۰/۵ | ۰/۳۸۳ |
| تلاش برای عالی بودن | ۵۵۲ | ۲۶۹/۹ | ۰/۵۱۱ |
| ترس از شکست | ۵۵۲ | ۲۰۳/۷ | ۰/۶۳۱ |
| تردید نسبت به عملکرد | ۵۵۲ | ۳۳۳/۸ | ۰/۳۹۵ |
| کمال گرایی | ۵۵۲۰ | ۴۰۲۷/۳ | ۰/۲۷ |

خودمحور بیش از سطوح گزارش شده برای کمال گرایی تجویز شده توسط جامعه بوده است (اسمیت^۳ و همکاران، ۲۰۱۸؛ یشوا^۳ و همکاران، ۲۰۱۹). کمال گرایی منفی با نگرانی در مورد اشتباه کردن و بد به نظر رسیدن، احساس شرم و قصور همراه است. افراد کمال گرا مدام به انتقاد از خود و دیگران می پردازند، کمال گرایان عمدتاً به شناسایی اشتباهها و عیوبها مشغول می شوند. ذهن آنها کاملاً روی کمبودها متتمرکز است و به سختی قادر به مشاهده چیزی دیگر هستند. هر زمان که «شکست» رخ می دهد نیز آنها بیشتر از دیگران دست به قضاوت و سخت گیری می زندند. افراد کمال گرا اهدافی بزرگ برای خود ترسیم کرده و برای دستیابی به آنها سخت کوش ظاهر می شوند. کمال گرایان از پذیرفتن هر آنچه کمتر از بی نقص باشد سر باز می زندند. نتایج پژوهش حاضر نشان

منفی گرایی با شاخصه هایی نظیر نگرانی در مورد اشتباهات، شک درباره اعمال، ارزیابی های منتقدانه از خود و انتظارات و انتقادات والدین و مریبان که در مجموع می توان آن را نگرانی های کمال گرایانه یا نگرانی های ارزش گذارانه نامید (کروئل^۱ و مدیگان، ۲۰۲۲)، آشکار می شود. بالاتر تر بودن سطح منفی گرایی حاکی از آن است که ورزشکاران تیم های ملی در مقایسه با استانداردهای شخصی بالا و تلاش های کمال گرایانه، بیشتر دچار نگرانی های ارزش گذارانه هستند. با این حال، به نظر می رسد که منشاء شکل گیری گرایش های کمال گرایانه ناسازگار در ورزشکاران، بیش از منابع بیرونی (انتظارات و انتقادهای والدین، مریبان و هم تیمی ها)، خود ورزشکار باشد، چراکه در بیشتر مطالعات، سطوح گزارش شده برای کمال گرایی

² Smith³ Yeshua¹ Crowell, D., & Madigan

ورزشکار از دیدگاه، نظرات و انتظاری است که مربی، بسیار فراتر از توانایی‌های فرد از او دارند. لحاظ اولویت‌بندی بر مبنای میانگین عامل‌ها، این عامل در اولویت چهارم از دیدگاه پاسخ‌دهنده‌گان قرار گرفت. از دیگر مؤلفه‌های شناخته شده تأثیرگذار بر کمال‌گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی در بازیکنان تیم‌های ملی، خویشن‌داری بود. خویشن‌داری یک مؤلفه انگیزشی است که شامل کوشش‌های فرد برای دستیابی به خویشن کامل می‌باشد. به لحاظ اولویت‌بندی بر مبنای میانگین عامل‌ها، این عامل در اولویت پنجم از دیدگاه پاسخ‌دهنده‌گان قرار گرفت. در این بعد کمال‌گرایی افراد دارای انگیزه قوی برای کمال، معیارهای بالای غیرواقعی، کوشش اجباری و دارای تفکر همه‌یا هیچ در رابطه با نتایج به شکل موفقیت‌های تام و یا شکست‌های تام می‌باشند.

این افراد بر عیب‌ها و شکست‌های گذشته خویش تمرکز می‌کنند و معیارهای شخصی غیرواقعی را در سرتاسر حوزه رفتاری خود فراگیر می‌سازند. این افراد دارای حد بسیار بالای خود تحملی بوده و به افراط موشکاف و انتقادگر هستند به گونه‌ای که می‌توانند عیب‌ها و اشتباہات یا شکست‌های خود را در جنبه‌های مختلف زندگی پذیرند.

یک کمال‌گرا معمولاً چشم‌اندازی بی‌کم و کاست از کارها ترسیم می‌کند. بنابراین وقتی زمان کار کردن می‌رسد، او توجهی ویژه و بیش از اندازه به جزیات نشان می‌دهد، نوعی رفتار و سوساس گونه در مقابل ابعاد مختلف ماجرا در پیش می‌گیرد، هر مشکلی روی شانه‌هایش سنگینی خواهد کرد و درنهایت وقت زیادی صرف این می‌شود که همه‌چیز بی‌عیب و نقص باشد. درگذر زمان، این توجه بیش از حد به جزیات شکلی در دنک به خود

داد انتظارات اطرافیان، دومین مؤلفه تأثیرگذار بر کمال‌گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی در بازیکنان تیم‌های ملی ازلحاظ میزان اهمیت بود. مقصود از انتظارات اطرافیان در رابطه با کمال‌گرایی ورزشکاران، احساس درونی ورزشکار از دیدگاه، نظرات و انتظاری است که اطرافیان شامل دوستان، خانواده، نزدیکان، هم‌تیمی‌ها و غیره بسیار فراتر از توانایی‌های فرد از او دارند. به لحاظ اولویت‌بندی بر مبنای میانگین عامل‌ها، این عامل در اولویت دوم از دیدگاه پاسخ‌دهنده‌گان قرار گرفت. این نتایج حاکی از تأثیر زیاد انتظارات اطرافیان در کمال‌گرایی ورزشکاران می‌باشد که در تحقیقات متعددی از جمله مادیگان^۱ و همکاران (۲۰۱۵)، مادیگان و همکاران (۲۰۱۷) و فریره^۲ و همکاران (۲۰۲۰)، مورد تأیید قرار گرفته‌اند.

طبق یافته‌های پژوهش حاضر سومین مؤلفه تأثیرگذار بر کمال‌گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی در بازیکنان تیم‌های ملی ازلحاظ میزان اهمیت، انتقاد مربی بود. مقصود از انتقاد مربی، احساس درونی ورزشکار از سخت‌گیری‌ها و انتقادات مربی از عملکرد وی در تمرینات و مسابقه می‌باشد. به لحاظ اولویت‌بندی بر مبنای میانگین عامل‌ها، این عامل در اولویت سوم از دیدگاه پاسخ‌دهنده‌گان قرار گرفت. انتظارات مربی، یکی دیگر از شاخص‌های تأثیرگذار بر کمال‌گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی در بازیکنان تیم‌های ملی بود. چهارمین شاخص تأثیرگذار بر کمال‌گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی در بازیکنان تیم‌های ملی، انتظارات مربی بود. این شاخص تمرکز و تأکید بر احساس درونی

¹ Madigan² Freire

کاری است. این یافته با نتایج دان^۱ و همکاران (۲۰۲۱)، دان و همکاران (۲۰۲۰)، د.ماریا^۲ و همکاران (۲۰۲۱)، همسو است. مثبت‌گرایی در ورزشکاران با داشتن استانداردهای شخصی بالا و تلاش برای تحقق آن‌ها (دان^۳ و همکاران، ۲۰۲۰) شکل می‌گیرد. از این‌رو، بالا بودن سطوح کمال‌گرایی مثبت در ورزشکاران رقابتی دور از انتظار نیست، چراکه میل به پیشرفت در این ورزشکاران منجر به شکل‌گیری اهداف بالاتر و تعهد به تحقق این اهداف موجب شکل‌گیری استانداردهای شخصی بالا و تلاش در جهت رسیدن به آن‌ها می‌شود. درواقع می‌توان چنین عنوان کرد که لازمه پیشرفت در ورزش‌های رقابتی داشتن گرایش‌های کمال‌گرایانه سازگار است و یافته‌های پژوهشی نیز از این ادعا حمایت می‌کند که بین کمال‌گرایی مثبت و موفقیت ورزشی ارتباط مستقیمی برقرار است (د.ماریا^۴ و همکاران، ۲۰۲۱) ترس از شکست، از دیگر مؤلفه تأثیرگذار بر الگوی کمال‌گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی در بازیکنان تیم‌های ملی، بود. این افراد معمولاً به‌وسیله ترس به سمت اهداف خود کشیده می‌شوند و این ترس معمولاً راجع به عدم دستیابی به اهداف و شکست خوردن در کارهایی است که باید انجام شوند. افراد کمال‌گرا مرتباً به نداشته‌هایشان فکر می‌کنند. ترس از شکست دارند، حتی اگر هم به موفقیت رسیده باشند باز هم راضی نیستند. برای ترک کمال‌گرایی، می‌ترسند زیرا فکر می‌کنند تبدیل به یک فرد ناموفق می‌شوند. در صورتیکه اگر از آن ترس‌ها بیرون بزنند تبدیل به یک فرد موفق می‌شوند. آن‌ها ترس

می‌گیرند و به شکلی غیرقابل اجتناب، اهمال کاری رخ می‌دهد. در ظاهر این طور به نظر می‌رسد که کار موردنظر کنار گذاشته شده تا شخص اندکی استراحت کند، اما او در واقع در حال اجتناب از دردی است که هر وظیفه‌ای با خود به همراه می‌آورد. یکی دیگر از مؤلفه‌های تأثیرگذار بر الگوی کمال‌گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی در بازیکنان تیم‌های ملی، استانداردهای فردی، بود. مقصود از استانداردهای فردی، به مجموعه‌ای از استانداردهایی است که ورزشکار به آن‌ها انگیزه می‌دهد. این استانداردها ممکن است در نظر دیگران، کمی بالا باشد. اما برای شخصی که آن‌ها را تعیین کرده، مطلوب و انگیزه دهنده می‌باشد. به لحاظ اولویت‌بندی بر مبنای میانگین عامل‌ها، این عامل در اولویت ششم از دیدگاه پاسخ‌دهندگان قرار گرفت. اهدافی که افراد کمال‌گرا برای خود ترسیم می‌کنند حتی منطقی هم نیستند. این افراد اهدافی شگرف برای خود ترسیم می‌کنند و بعد از دستیابی به آن‌ها با تحت‌فشار قرار دادن بیش از پیش خود اندکی خوش می‌گذرانند. افراد کمال‌گرا معمولاً هدف ابتدایی را در نقطه‌ای خارج از دسترس قرار می‌دهند. کمال‌گرایان معمولاً انتقادات فراوانی به خود وارد می‌کنند، خوشحال نیستند و از اعتمادبه‌نفس پایین رنج می‌برند. به خاطر همین ماهیت انتقادی، چنین افرادی می‌توانند بسیار تنها و ایزوله شوند و دیگران را نیز از خود می‌رانند. همین موضوع بار دیگر به اعتمادبه‌نفس پایین آن‌ها دامن می‌زنند.

از دیگر مؤلفه تأثیرگذار بر الگوی کمال‌گرایی برای ابعاد شخصیتی غیرطبیعی در بازیکنان تیم‌های ملی، مثبت‌گرایی بود. منظور از مثبت‌گرایی، احساس افتخار، وظیفه‌شناسی و تلاش سالم برای رسیدن به تعالی در هر

¹ Dunn² De Maria³ Dunn⁴ De Maria

کمیته اخلاق در پژوهش دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات با کد IAU.SRB.REC.1123 و مطابق با اصول اساسی بیانیه هلینیکی (۱۹۶۴) انجام شد. نویسنده‌گان این پژوهش هیچگونه تعارض منافعی ندارند.

References

Alizadeh L, Hosseini F, Mohammadzadeh H, (2015). The relationship between narcissism and physical perceptions in men bodybuilder, Journal of Sport Management and motor behavior, 11(21): 15-24.

Boone L, Braet C, Vandereycken W, Claes L. (2013). Are early maladaptive schema domains and perfectionism related to body image concerns in eating disorder patients? European Eating Disorders Review, 21: 45-51.

Bojanić Ž, Šakan D, Nedeljković J. (2018). Personality traits as predictors of perfectionism. Facta universitatis, Series: Physical education and sport, 16(1): 057-071.

Burgess AM, Frost RO, DiBartolo PM. (2016). Development and validation of the frost multidimensional perfectionism scale—brief. Journal of Psychoeducational Assessment, 34(7): 620-633.

Byrd M. (2011). Master Thesis, Perfectionism hurts: Examining the relationship between perfectionism, anger, anxiety and sport aggression, Miami University, Department of Kinesiology and Health. 11-21.

Crowell D, Madigan DJ. (2022). Perfectionistic concerns cognitions predict burnout in college athletes: a three-month longitudinal study. International Journal of Sport and Exercise Psychology, 20(2): 532-550.

De Maria A, Mallia L, Lombardo C, Vacca M, Zelli A. (2021). The Personal and Interpersonal Components of Perfectionism: The Italian Validation of "Multidimensional Inventory of Perfectionism in Sport". International Journal of Environmental Research and Public

از اشتباه دارند، ترس از انتقاد دارند، ترس از معمولی بودن، ترس از کنترل شدن، ترس از پشیمانی، ترس از ضعیف شمرده شدن، ترس از قضاوت دیگران، با خود گفتگو درونی دارند (این گفتگوها باعث می‌شود تا عزت‌نفسان آسیب بیند). خود سرزنشی دارند. تلاش زیاد برای خوب بودن و بی‌نقص بودن باعث اضطراب و استرس و رفتارهای مخرب می‌گردد. عملکرد فرد دچار اشکال شده، تصمیم‌گیری را سخت کرده، کم انگیزه شدن و اهمال کاری را در خود رقم می‌زند و وارد سیکل اجتناب می‌شود.

نتیجه‌گیری

نتایج نشان داد، با تکیه بر نظرات خبرگان، مدل این پژوهش از اعتبار لازم برخوردار است. به همین منظور باید مأموریت‌ها، رسالت و اهداف را به طور روشن و شفاف مشخص نمود تا ورزشکاران بتوانند کمال گرایی مطلوب داشته باشند. الگوی ارائه شده در این تحقیق بدین جهت پیشنهاد می‌شود که در مربیان، ورزشکاران ملی و خبرگان حوزه ورزش صورت گرفته و با توجه به اینکه این افراد در شکل گیری نظام سلامت روانشناختی در ورزش نقش بسزایی دارند، می‌توان بر نتایج این تحقیق اعتماد نمود. با توجه به اینکه این تحقیق ابعاد متنوع و جامعی را مدنظر قرار داده است، می‌توان گفت خلاهای موجود در سایر تحقیقات را تا این دوره زمانی پوشش داده اند، لذا پیشنهاد می‌شود مدل ارایه شده در سایر ورزشکاران در سطوح کشوری و باشگاهی و رده‌های مختلف سنی مورد ارزیابی قرار گیرد.

سپاسگزاری

این پژوهش، مستخرج از پایان‌نامه کارشناسی ارشد نویسنده اول می‌باشد و تمامی مراحل پژوهش تحت نظر

- Freire GM, da Cruz Sousa V, Alves JN, de Moraes JN, de Oliveira DV, do Nascimento Junior JA. (2020). Are the traits of perfectionism associated with pre-competitive anxiety in young athletes? Perfectionism and pre competitive anxiety in young athletes. Cuadernos de Psicología del Deporte, 20(2): 37-46.
- Flett GL, Blankstein KR, Hewitt PL. (2009). Perfectionism, performance, and State positive Affect and Negative Affect after a Classroom Test Canadian Journal of School Psychology. 24, 4-19.
- Fenwick L. (2018). Perfectionism and Peer Victimation in Youth Sport (Doctoral dissertation, York St John University).
- Flett GL, Blankstein KR, Hewitt PL. (2009). Perfectionism, performance, and State positive Affect and Negative Affect After a Classroom Test Canadian Journal of School Psychology. 24: 4-19.
- Gotwals JK, Stoerber J, Dunn JH, Stoll O. (2012). Are perfectionistic strivings in sport adaptive? A systematic review of confirmatory, contradictory and mixed evidence. Canadian Psychology, 53: 263-279.
- Harmancı BS, Okray Z. (2020). Body Image, Muscle Dysmorphia and Narcissistic Characteristics of Bodybuilder Males in TRNC. Kibris Türk Psikiyatri ve Psikoloji Dergisi, 3(2): 82-90.
- Hewitt PL, Flett GL. (2004). Multidimensional perfectionism scale (MPS): Technical manual. MHS
- Hill AP, Hall HK, Appleton PR, Howard KH. (2009). Relations between multidimensional perfectionism and burn out
- Rasguinha A, Dunn JH, Dunn JC. (2014). Relationships between perfectionistic striving, perfectionistic concerns, and competitive sport level. Psychology of sport and exercise, 15, 659-667.
- in junior-elite
- Health, 18(52657. Donachie TC, Hill AP, Hall HK. (2018). The relationship between multidimensional perfectionism and pre-competition emotions of youth footballers. Psychology of Sport and Exercise, 37: 33-42.
- Dunn JG, Gotwals JK, Dunn JC, Lizmore MR. (2020). Perfectionism, pre-competitive worry, and optimism in high-performance youth athletes. International Journal of Sport and Exercise Psychology, 18(6): 749-763.
- Dunn JG, Cormier DL, Kono S, Causgrove Dunn J, Rumbold J. (2021). Perfectionism and grit in competitive sport. Journal of Sport Behavior, 44(2):22-30.
- dos Reis Soares FH, Neufeld CB, Mansur-Alves M. (2020). Multidimensional perfectionism predicted by personality traits and parental bonding: An empirical study with a Brazilian sample. Trends in Psychology, 28(4): 622-639.
- De Maria A, Mallia L, Lombardo C, Vacca M, Zelli A. (2021). The Personal and Interpersonal Components of Perfectionism: The Italian Validation of "Multidimensional Inventory of Perfectionism in Sport". International Journal of Environmental Research and Public Health, 18(5): 2657.
- Doktorová D, Piteková N. (2020). Determination of Differences in Personality Characteristics in Individual Types of Perfectionism in Humanistic Sciences. Postmodern Openings, 11(4): 20-40.
- Donachie TC, Hill AP, Hall HK. (2018). The relationship between multidimensional perfectionism and pre-competition emotions of youth footballers. Psychology of Sport and Exercise, 37: 33-42.
- Demirci E, Çepikkurt F. (2018). Examination of the Relationship between Passion, Perfectionism and Burnout in Athletes. Universal Journal of Educational Research, 6(6): 1252-1259. Deck S, Roberts R, Hall C. (2021). The 2× 2 model of perfectionism and exercise dependence. Personality and Individual Differences, 180, 111001.

- maleathletes. *Psychology and sport exercise*, 10(4): 457-465.
- Hill AP, Madigan D, Jowett GE. (2020). Perfectionism and athlete engagement: A multi-sample test of the 2×2 model of perfectionism. *Psychology of Sport and Exercise*, 48, 101664.
- Hwang JW, Cho JS, Kwon SH. (2019). Verification of the structural relationship model of college athletes' perfectionism, anxiety, and aggression in contact and non-contact sports. *Korean Journal of Sport Science*, 30(1): 160-177.
- Mallinson-Howard SH, Hill AP, Hall HK. (2019). The 2×2 model of perfectionism and negative experiences in youth sport. *Psychology of Sport and Exercise*, 45: 101581.
- Madigan DJ, Stoeber J, Passfield L. (2015). Perfectionism and burnout in junior athletes: A three-month longitudinal study. *Journal of Sport and Exercise Psychology*, 37(3): 305-315.
- Mousavi SA, VaezMousavi MK, Yghubi H. (2015). The role of sport perfectionism in psychological health and sports success of elite athletes. *Sport Psychological Studies*, 4(12): 31-42. In Persian
- Mitchell-Parker K, Medvedev ON, Krägeloh CU, Siegert RJ. (2018). Rasch analysis of the frost multidimensional perfectionism scale. *Australian Journal of Psychology*, 70(3): 258-268.
- Olsson LF, Madigan DJ, Hill AP, Grugan MC. (2021). Do athlete and coach performance perfectionism predict athlete burnout?. *European Journal of Sport Science*, 1-12.
- Petisco-Rodríguez C, Sánchez-Sánchez LC, Fernández-García R, Sánchez-Sánchez J, García-Montes JM. (2020). Disordered eating attitudes, anxiety, self-esteem and perfectionism in young athletes and non-athletes. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 17(18): 6754.
- Sotardi VA, Dubien D. (2019). Perfectionism, wellbeing, and university performance: A sample validation of the Frost Multidimensional Perfectionism Scale (FMPS) in New Zealand. *Personality and Individual Differences*, 143, 103-106.
- Stober J, Yang H. (2010). Perfectionism and emotional reactions to perfect and flawed achievement : sutis faction and pride only when perfect . *Journal of personality and individual differences* , 49: 246 – 251.
- Vicent M, Inglés CJ, González C, Sanmartín R, Aparicio-Flores MP, García-Fernández JM. (2019). Perfectionism profiles and academic causal self-attributions in Spanish primary education students. *Revista de Psicodidáctica* (English Ed.) 24(2): 103-110.
- Vicent M, Sanmartín R, González C, Vásconez-Rubio O, García-Fernández JM. (2021). Perfectionism, Motives, and Barriers to Exercise from a Person-Oriented Approach. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18(15), 8125.
- Waleriańczyk W, Stolarski M. (2022). Perfectionism, athlete burnout, and engagement: A five-month longitudinal test of the 2×2 model of perfectionism. *Personality and Individual Differences*, 195, 111698.
- Yalçın YK, Kurnaz HK. (2020). Examination of the Relationship between the Identification Levels And Aggression Levels Of The Fans; Example Of Alanyaspor Fans. *Turkish Journal of Sport and Exercise*, 22(2): 230-243.
- Yeshua M, Zohar AH, Berkovich L. (2019). Silence! The body is speaking—a correlational study of personality, perfectionism, and self-compassion as risk and protective factors for psychosomatic symptoms distress. *Psychology, Health & Medicine*, 24(2): 229-240.