



پایان‌نامه‌ی کارشناسی ارشد: راحله رضایی، ۱۳۹۷

پیش‌بینی بروز آسیب ورزشی در داوران رشته‌های ورزشی توپی-تماسی بر اساس منابع استرس‌زا

پژوهش حاضر با هدف پیش‌بینی بروز آسیب ورزشی در داوران رشته‌های توپی-تماسی بر اساس منابع استرس‌زا صورت گرفته است. پژوهش حاضر به لحاظ هدف از نوع کاربردی و علی-مقایسه‌ای و از نظر جمع‌آوری داده‌ها یا طرح تحقیق از نوع توصیفی می‌باشد. نمونه‌اماری تحلیل داده‌ها با استفاده از نرم افزار SPSS با ورژن 21 در سطح امار توصیفی و استنباطی صورت گرفته است. جامعه‌اماری شامل داوران حرفه‌ای از شهرهای مختلف ایران در رشته‌های هندبال، بسکتبال، فوتبال و فوتسال می‌باشند. در سطح امار توصیفی با استفاده از مشخصه‌های اماری فراوانی، در سطح، میانگین و انحراف معیار و در سطح امار استنباطی استفاده شد.

نتایج پژوهش حاضر نشان داد سه عامل متغییر پیش‌بین به طور اماری سهم منحصر به فردی در مدل داشته‌اند که عبارتند از تعارضات میان فردی، ارزیابی و فشار زمانی است که قویترین متغییر پیش‌بین آسیب‌های ورزشی داوران، تعارضات میان فردی است.

کلیدواژه‌ها: آسیب ورزشی، داوران، رشته‌های توپی-تماسی، عوامل استرس‌زا

شماره‌ی پایان‌نامه: ۱۶۰۱۶۲۰۱۴۱۸۹۶۲۰۱۲۷۲

تاریخ دفاع: ۱۳۹۷/۰۶/۲۱

رشته‌ی تحصیلی: روانشناسی ورزشی

دانشکده: علوم پایه

استاد راهنما: دکتر محمد رضا شهبابی کاسب

استاد مشاور: ابراهیم متشرعی

M.A. Thesis:

forecast updated sports injuries at judges sport fields
the hub_a call on basis references stress

The purpose of this study was to predict the occurrence of sport injuries in the field of Hub-Thai disciplines on the basis of stressful sources. The current research is a practical and causal-comparative purpose and in terms of data collection or descriptive research design. The statistical sample was analyzed using SPSS software version 21 at descriptive and inferential level. The survey community includes professional judges from different cities of Iran in the fields of handball, basketball, football and futsal. At the level of the descriptive level Using a variety of characteristics, at the level, average and standard



deviation, and at the level of exercise, Was.

The results of this study showed that the three factors of the predictive variable have a unique contribution to the model, which include interpersonal conflicts; assessment and pressure of time, the strongest variable before prejudices of sport is interpersonal conflicts.