

عنوان مقاله:

روان سنجی نسخه فارسی مقیاس درد اپی (P-APS) در نمونه ای از سالمندان ایرانی مبتلا به دمانس: یک مطالعه مقطعی

محل انتشار:

مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان، دوره 19، شماره 1 (سال: 1399)

تعداد صفحات اصل مقاله: 20

نویسندگان:

محمد زارع - Trauma Nursing Research Centre, Faculty of Nursing and Midwifery

زهرا تقریبی - Trauma Nursing Research Centre, Faculty of Nursing and Midwifery

خدیدجه شریفی - Trauma Nursing Research Centre, Faculty of Nursing and Midwifery

زهرا سوکی - Trauma Nursing Research Centre, Faculty of Nursing and Midwifery

جواد ابوالحسنی - Department of Neurology, Faculty of Medicine

خلاصه مقاله:

چکیده زمینه و هدف: با توجه به وجود مشکل در بیان درد توسط سالمندان مبتلا به دمانس، بررسی و تعیین شدت آن در این گروه نیازمند ابزار مناسب است. مطالعه حاضر با هدف ترجمه و روان سنجی مقیاس درد اپی (Abbey Pain Scale; APS) در سالمندان ایرانی مبتلا به دمانس انجام شد. مواد و روش ها: در این مطالعه مقطعی از نوع روانسنجی ابزار، پس از ترجمه و تعیین روایی صوری و محتوایی ابزار ۱۰۰، APS سالمند واجد شرایط به روش در دسترس در کاشان، در سال ۹۸-۱۳۹۷ انتخاب شدند. روایی سازه از طریق تحلیل عاملی اکتشافی، مقایسه گروه های شناخته شده و روایی همگرا؛ و پایایی به روش همسانی درونی، هم ارزی و ثبات تعیین شد. داده ها با آزمون های Wilcoxon و Mann-Whitney، ضرایب Cronbach's alpha، Spearman-Brown و Intraclass Correlation Coefficient (ICC) تحلیل شدند. یافته ها: شاخص روایی محتوایی کل ابزار، ۹۵/۰ و امتیاز تاثیر هریک از گویه ها بالاتر از ۵/۱ بود. تحلیل عاملی، ابزار را تک عاملی شناسایی نمود؛ به طوری که عامل شناسایی شده قادر به تبیین ۷۴۵/۶۸٪ از واریانس کل نمره ابزار بود. ابزار مذکور قادر به افتراق دو موقعیت استراحت و حین اجرای پروتکل حرکتی و هم چنین دو گروه مبتلا و غیرمبتلا به بیماری های دردناک از یک دیگر بود ($p < 0.001$). بین نمرات نسخه فارسی ابزار APS و ابزار PACSLAC-II-IR همبستگی مثبت و معنی دار وجود داشت ($r = 0.877$, $p < 0.001$). Cronbach's alpha، ICC و خطای استاندارد اندازه گیری ابزار به ترتیب ۰.۹۲۷، ۰.۹۲۶ و ± 0.191 محاسبه شد. نتیجه گیری: نسخه فارسی ابزار APS می تواند به عنوان ابزاری روا و پایا جهت ارزیابی درد سالمندان مبتلا به دمانس مورد استفاده قرار گیرد. واژه های کلیدی: ابزار، سالمندی، دمانس، درد، روان سنجی، مقیاس درد Abbey

کلمات کلیدی:

Weights and measures, Aged, Dementia, Pain, Psychometrics, Abbey Pain Scale

مقیاس درد Abbey

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1586412>

