

عنوان مقاله:

ارزیابی الگوی علامتی و فراوانی اختلال بدشکلی بدن در دانشجویان

محل انتشار:

مجله دانشکده پزشکی مشهد، دوره 52، شماره 1 (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

علی طلایی - استادیار روان پزشکی دانشگاه علوم پزشکی مشهد، مشهد، ایران

محمد رضا فیاضی بردبار - - دانشیار روان پزشکی دانشگاه علوم پزشکی مشهد، مشهد، ایران

افشین نصیریابی - روان پزشک سازمان تامین اجتماعی مشهد

امیر رضایی اردانی - - دستیار روان پزشکی دانشگاه علوم پزشکی مشهد، مشهد، ایران

خلاصه مقاله:

مقدمه اختلال بدشکلی بدن یکی از اختلالات شبه جسمانی است که به صورت اشتغال ذهنی با نقص تخیلی یا تحریف مبالغه آمیز یک عیب خفیف در ظاهر جسمانی تعریف میشود. با توجه به تفاوت شیوع این اختلال در منابع گوناگون و شیوع بالاتر آن در دانشجویان، به مطالعه الگوی علامتی و فراوانی اشتغال ذهنی با علائم اختلال بدشکلی بدن در دانشجویان ساکن خوابگاههای دانشگاه علوم پزشکی مشهد پرداخته شد. روش کار این مطالعه توصیفی در سال ۱۳۸۵ بر ۵۰۰ نفر از دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی مشهد به روش نمونه گیری چندمرحله ای انجام شده است. این افراد توسط پرسشنامه دموگرافیک و پرسشنامه اختلال بدشکلی بدن بدون ذکر نام تحت بررسی مقطعی قرار گرفتند و یافته ها با استفاده از نرم افزار SPSS و شاخصهای پراکندگی و آزمونهای آماری مجذور کای و تی مستقل و تحلیل واریانس ارزیابی شدند. نتایج میانگین سن افراد ۲۳/۴۵ سال بود. از جمعیت مورد مطالعه بر اساس پرسشنامه ذکر شده، ۱۷۲ نفر (۳۴/۴٪) در مورد ظاهر خود نگران بودند که در بین آنها بیشترین نگرانی مربوط به صورت و به خصوص بینی و پوست بود (۶۸ نفر، ۳۹/۸٪). شیوع اختلال بدشکلی بدن در دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی مشهد ۷/۴٪ بود و فراوانی دو جنس در گروههای مبتلا و غیرمبتلا تفاوت آماری معنی داری نداشت (p=۰/۲۴۲). تمام دانشجویان مبتلا به اختلال بدشکلی بدن مجرد بودند. نتیجه گیری اشتغال ذهنی با تصویر بدن در بین دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی مشهد شایع بوده و نتایج شیوع اختلال بدشکلی بدن نیز از آمارهای موجود در جمعیت عمومی بالاتر بود. الگوی نارضایتی از وضعیت ظاهری بدن در دانشجویان ایرانی با الگوی کشورهای غربی متفاوت بود.

کلمات کلیدی:

تصویر بدن، اختلال بدشکلی بدن، دانشجویان، مشهد، همه گیر شناسی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1282492>

