

بخشى از ترجمه مقاله

عنوان فارسى مقاله:

کیفیت زندگی از نظر سلامت، در والدین کودکان مبتلا به سندرم آسپرگر یا اوتیسم بیش فعال در سن مدرسه

عنوان انگلیسی مقاله:

Health-related quality of life in parents of school-age children with Asperger syndrome or high-functioning autism



توجه!

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، اینجا کلیک نایید.

بخشى از ترجمه مقاله

Discussion

Results indicate that mothers, but not fathers, who are car-egivers of school-age children with AS/HFA are at increased risk of impaired physical well-being. We also found that the impaired maternal HRQL in the AS/HFA group is related to the extent of symptoms of hyperactivity and conduct problems in the child.

Since there is sparse data about the HRQL of parents who are caregivers of children with AS or HFA, we need to attempt to compare our results with the results of studies dealing with the well-being of parents of children with other types of disorders. Hence, our findings that the mothers of children with AS/HFA report impaired physi-cal well-being resembles previous findings on caregivers of children with intellectual disability [13] cerebral palsy [40] and mental disorders [14,15]. For example, Emerson [13] reported that 20 percent of mothers of children with intellectual disability versus three percent of mothers of children without intellectual disability considered them-selves to be "physically ill" due to the child's difficulties. Seltzer et al. [14], and Magana et al. [15] also found more physical symptoms or increased rates of physical health problems among mothers of adult children with severe mental disorders. Notably, there are also studies which suggest a genetically-linked increased rate of autoimmune disorders in parents of individuals with PDDs [41].

بحد

نتایج نشان میدهد که مادران و نه پدران کودکان مدرسهای دارای AS یا HFA در معرض خطر کاهش سلامت جسمی هستند. همچنین ما دریافتیم که نقصان HRQL مادران در گروه AS/HFA به میزان نشانههای بیشفعالی و مشکلات هدایتی کودکان بستگی دارد.

از آنجا که دادههای اندکی از HRQL والدینی که از کودکان با HFA و HFA نگهداری میکنند موجود است، ما مجبوریم نتایج بررسی خود را با نتایج بررسی روی والدین کودکان با ناهنجاریهای دیگر مقایسه کنیم. یافتههای ما دربارهی کاهش سلامت جسمی مادران کودکان دارای AS یا HFA مشابه یافتههای پژوهش روی کسانی است که از کودکان دارای ناتوانی ذهنی [13]، فلج مغزی [40] و ناهنجاریهای روانی [14] دارای ناتوانی ذهنی در برابر 33 مادران روانی [14] نگهداری میکنند. مثلاً Emerson [13] گزارش دادهاست که 20% مادران کودکان دارای ناتوانی ذهنی در برابر 33 مادران کودکان عادی خود را به خاطر مشکلات نگهداری کودکشان «از نظر جسمی بیمار» میدانند. Seltzer و همکاران [14] و Magna و همکاران [15] نشانههای بیماری مشکلات سلامت جسمی بیشتری در مادرانی با فرزندان بزرگسال با ناهنجاریهای شدید روانی مشاهده کودند. شایان ذکر است که پژوهشها همچنین از افزایش شیوع بیماریهای خودایمنی وابسته به ژنتیک در والدین افراد دارای PDD کودند. شایان ذکر است که پژوهشها همچنین از افزایش شیوع بیماریهای خودایمنی وابسته به ژنتیک در والدین افراد دارای PDD صحبت میکنند [14].



توجه!

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، اینجا کلیک نمایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، اینجا کلیک نایید.