

## عنوان مقاله:

آیا عوامل بیولوژیکی علت بیشتر ابتلا به اوتیسم در پسران هستند؟

## محل انتشار:

سومین کنفرانس بین المللی علوم تربیتی، روانشناسی، مشاوره، آموزش و پرورش (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

## نویسندگان:

فاطمه فلاوند - کارشناسی آموزش ابتدایی، آموزگار

فاطمه پایی - کارشناسی آموزش ابتدایی، آموزگار

## خلاصه مقاله:

چندین مطالعه نشان داده است که احتمال ابتلا به اوتیسم در مردان تقریباً سه برابر زنان است. در حال حاضر تخمین زده می شود که استعداد ابتلا به اوتیسم ۴۰ تا ۸۰ درصد ژنتیکی است و عوامل محیطی ممکن است بقیه خطر را به خطر بیندازند. برخی از عوامل محیطی بالقوه که در خطر نقش دارند عبارتند از: افزایش سن والدین (به ویژه پدری)، عوارض یا عفونت های مادر در دوران بارداری، یا قرار گرفتن در معرض داروهای ضد تشنج قبل از تولد. دلایل دقیق نسبت جنسی ناهنجار اوتیسم نامشخص است، اما می تواند ریشه در تفاوت های بیولوژیکی بین جنس ها یا سوگیری های تشخیصی داشته باشد.

## کلمات کلیدی:

اوتیسم، ژنتیک، عوامل محیطی، افزایش سن، دارو.

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1762861>

