

## عنوان مقاله:

پیش بینی رشد حرکتی اطفال ۱۲-۳ ماه با استفاده از ویژگیهای فردی مادر

## محل انتشار:

فصلنامه علوم ورزش، دوره 13، شماره 41 (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

## نویسنده:

هاجر جهادیان سروستانی - تربیت بدنی و علوم ورزشی، دانشکده علوم انسانی، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد کازرون، فارس

## خلاصه مقاله:

هدف از تحقیق حاضر پیش بینی رشد حرکتی اطفال ۱۲-۳ ماه با استفاده از ویژگیهای فردی مادر بود. تحقیق حاضر مطالعه ای توصیفی-پیمایشی است. بدین منظور ۸۵۶ کودک - مادر از مورد ارزیابی قرار گرفتند. در تحقیق حاضر متغیر پیش بین شامل عوامل دموگرافیک مادر و متغیر ملاک عملکرد حرکتی (حرکات ظریف و درشت) بود. مقیاس مورد استفاده ارزیابی متغیر پیش بین شامل پرسشنامه بیوگرافی، پرسشنامه فعالیت بدنی بک، پرسشنامه سلامت عمومی و مقیاس غربالگری A.S.Q برای اندازه گیری متغیر ملاک استفاده شده است. تجزیه و تحلیل داده های کیفی از t مستقل و تحلیل داده های کمی از MANOVA رگرسیون خطی به روش گام های منطقی استفاده شده است. نتایج نشان داد در اطفال ۸-۳ ماه، متغیر شاخص توده بدنی مادر می تواند ۱۰٪ از واریانس حرکات درشت کودکان را پیش-بینی کند. میانگین حرکات درشت زایمان طبیعی بصورت معنی داری بیشتر از میانگین حرکات درشت کودکان زایمان سزارین می باشد. همچنین نوع زایمان تاثیر قابل ملاحظه ای در رشد حرکات ظریف کودکان ۳ تا ۸ ماهه ندارد. در اطفال ۱۲-۹ ماه وزن مادر قبل از زایمان، می تواند ۲۰٪ واریانس حرکات درشت را پیش بینی کند. همچنین، نوع زایمان تاثیر قابل ملاحظه ای در حرکات درشت کودکان ۹ تا ۱۲ ماهه ندارد. هیچ یک از عوامل سهم معنی داری در پیش بینی حرکات ظریف کودکان ۹ تا ۱۲ ماهه ندارند، و اینکه نوع زایمان تاثیر قابل ملاحظه ای در حرکات ظریف کودکان ۹ تا ۱۲ ماهه ندارد. نتایج نشان میدهد هر چه شاخص توده بدنی مادر قبل و حین باردای بالاتر باشد باعث کاهش عملکرد حرکتی کودک می شود.

## کلمات کلیدی:

حرکات درشت، حرکات ظریف، عوامل مادر، اطفال، رشد حرکتی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1262895>

