

## **Correction to: The Effectiveness of Endurance Training and Nano Curcumin Consumption on Short-Term Memory in Rat with Glioblastoma Multiforme Brain Tumor**

Nahid Naghizadeh<sup>1</sup>,  
Shahin Riyahi Malayeri<sup>2</sup>,  
Mehdi Roozbahani<sup>3</sup>,  
Alireza Khademi<sup>4</sup>,  
Hossein Shirvani<sup>5</sup>

<sup>1</sup> PhD Student in Exercise Physiology, Department of Exercise Physiology, Borujerd Branch, Islamic Azad University, Borujerd, Iran

<sup>2</sup> Associate Professor, Department of Sport Sciences, East Tehran Branch, Islamic Azad University, Tehran, Iran

<sup>3</sup> Assistant Professor, Department of Motor Behavior, Borujerd Branch, Islamic Azad University, Borujerd, Iran

<sup>4</sup> Assistant Professor, Department of Sports Science, Jahrom University, Jahrom, Fars, Iran

<sup>5</sup> Associate Professor, Sports Physiology Research Center, Lifestyle Research Institute, Baqiyatallah University of Medical Sciences, Tehran, Iran

---

In the article published in volume 33, issue 226, 2023, the title was published incorrectly, which is now corrected.

**J Mazandaran Univ Med Sci 2022; 33(227): 211-212 (Persian).**

# اصلاحیه: اثر بخشی تمرین استقامتی و مصرف نانوکورکومین بر حافظه کوتاه مدت موش‌های مبتلا به تومور مغزی گلیوبلاستوما می مولتی فرم

ناهید نقی زاده<sup>۱</sup>

شاهین ریاحی ملایری<sup>۲</sup>

مهدی روزبهانی<sup>۳</sup>

علیرضا خادمی<sup>۴</sup>

حسین شیروانی<sup>۵</sup>

E-mail: sh.riyahi@iauet.ac.ir

مؤلف مسئول: شاهین ریاحی ملایری - تهران: دانشگاه آزاد اسلامی، واحد تهران شرق

۱. دانشجوی دکتری فیزیولوژی ورزشی، گروه فیزیولوژی ورزشی، واحد بروجرد، دانشگاه آزاد اسلامی، بروجرد، ایران

۲. دانشیار، گروه علوم ورزشی، واحد تهران شرق، دانشگاه آزاد اسلامی، تهران، ایران

۳. استادیار، گروه رفتار حرکتی، واحد بروجرد، دانشگاه آزاد اسلامی، بروجرد، ایران

۴. استادیار، گروه علوم ورزشی دانشگاه جهرم، جهرم، فارس، ایران

۵. دانشیار، مرکز تحقیقات فیزیولوژی ورزشی، پژوهشکده سبک زندگی، دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله (عج)، تهران، ایران

در مقاله فوق که در شماره ۲۲۶ آبان سال ۱۴۰۲ در دوره ۳۳ این نشریه منتشر شده بود، واژه‌ایی در عنوان انگلیسی مقاله اشتباه چاپ شده بود، اصلاح گردید.