

### **Iranian Journal of Ergonomics**

Iran J Ergon, 2023; 11(1):79-82

https://journal.iehfs.ir/



Letter to Editor

Check for updates

## **Relationship between the Sitting Position in the Classroom and Musculoskeletal Pain in Primary School Male Students**

Majid Shahbazi<sup>1,\*</sup>, Hossein Rafsanjani – DehQazi<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Department of Physical Therapy, School of Paramedical and Rehabilitation Sciences, Mashhad University of Medical Sciences, Mashhad, Iran

#### Abstract

Article History: Received: 09/04/2023 Revised: 05/05/2023 Accepted: 09/05/2023 ePublished: 21/06/2023 \*Corresponding author: Majid Shahbazi, Department of Physical Therapy, School of Paramedical and Rehabilitation Sciences, Mashhad University of Medical Sciences, Mashhad, Iran. Email: shahbazim2@mums.ac.ir

#### **Dear Editor,**

Based on the ever-increasing advances in medical sciences, it is a necessity to emphasize compliance with Shariah, legal and ethical standards in research, especially in terms of human research, collection, and maintainance of information to preserve human health and dignity. As stated in the basic principles of the journal, the research should be organized according to the Declaration of Helsinki [1] and comply with the 26th code of Research Ethics of the country.

It seems that the authors of the published articles did not follow several parameters of the Declaration of Helsinki. These parameters are as follows:

1. In the published pictures of the participants, their faces are not blurred;

2. The article has no code of ethics.

In addition to the two mentioned cases, one of the important topics in the Helsinki Declaration is the researchers' characteristics. Medical research on human subjects should be performed only by people with related education, skills, and moral and scientific competence. Research on patients or healthy volunteers requires the supervision of a physician or other competent healthcare professionals. According to the explicit text of the Declaration of Helsinki, which it refers to the conditions of the researcher in medical research [1], it seems that the authors of the article do not have the necessary scientific qualifications to conduct medical research on human subjects due to their education. Abnormal posture is a part of musculoskeletal disorders that are considered among the common diseases of this system of the body [2]. Abnormal postures in the International Classification of Diseases in the 10th edition have the code R29.3 [3]. According to the laws of our country and the principles of medical ethics, the only people who are allowed to evaluate and treat musculoskeletal injuries are the ones who are educated by the Ministry of Health and have the necessary knowledge and expertise in evaluating and treating musculoskeletal injuries. In other words, the graduates of the Ministry of Health in special specialties, by attending hospital and clinical environments under the supervision of the Ministry of Health, receive training regarding pathology and disease examination and treatment techniques; therefore, graduates of physical education and sports sciences at all levels of education, according to the laws of the country [4], due to not receiving the necessary clinical and hospital training, are not allowed to examine patients and provide therapeutic intervention for them. This issue is critical in terms of the importance of human health and must be followed according to the laws of the country.

Furthermore, it is stated in the journal's guide of the authors that: "The author(s) will be fully responsible for the correctness of the content, sources, and literary editing of the printed content." Unfortunately, the authors did not observe this point in the introduction of the article; therefore, in the published text, in addition to the conflict with the principles of medical ethics and the Declaration of Helsinki, the readers of the article in the fields of physical education will be encouraged to interfere in unrelated matters, which may lead to harming the health of the people.

The published text is as follows: "Given the various factors associated with sitting posture and the prevalence of musculoskeletal pain mentioned above, as

well as examining different sitting postures during school, especially during the first years of education, a lot of money is spent on treating these abnormalities every year; therefore, it is better for all physical education and sports administrators, especially professors and researchers, to identify the appropriate methods of recognizing, evaluating, and preventing the occurrence and spread of abnormalities and attempt to treat and correct them."

Therefore, to avoid harming the health of the people,

considering the legal consequences of interfering in medical affairs [4, 5], and observing the ethical principles of medicine, it is recommended that people with scientific and legal qualifications design and implement research in the field of evaluation and medical interventions that according the international classifications, are classified in the category of diseases (e.g., abnormal postures). In addition, it is suggested that since abnormal postures are known as a kind of disease, specialists in the medicine treat these patients.

**Please cite this article as follows:** Shahbazi M, Rafsanjani – DehQazi H. Relationship between the Sitting Position in the Classroom and Musculoskeletal Pain in Primary School Male Students . *Iran J Ergon.* 2023; 11(1): 79-82.





دوره ۱۱، شماره ۱، بهار ۱۴۰۲، صفحات: ۷۹–۷۹ https://journal.iehfs.ir



نامه به سردبير

# ارتباط بین وضعیت نشستن در کلاس درس و دردهای اسکلتیعضلانی دانشآموزان پسر مقطع ابتدایی

مجید شهبازی 🕬 ، حسین رفسنجانی دەقاضی

ٔ گروه فیزیوتراپی، دانشکده علوم پیراپزشکی و توان.بخشی، دانشگاه علوم پزشکی مشهد، مشهد، ایران

تار تار	یخ دریافت مقاله: ۱۴۰۲/۰۱/۲۰ یخ داوری مقاله: ۱۴۰۲/۰۲/۱۵ یخ پذیرش مقاله: ۱۴۰۲/۰۳/۱۹ یخ انتشار مقاله: ۱۴۰۲/۰۳/۳۱	<b>چکیده</b> <b>نویسنده مسئول:</b> مجید شهبازی، گروه فیزیوتراپی، دانشکده علوم پیراپزشکی و توانبخشی، دانشگاه علوم پزشکی مشهد، مشهد، ایران. ایمیل: shahbazim2@mums.ac.ir	
	می حقوق نشر برای دانشگاه علوم پزشکی دان محفوظ است.		
		صسین. نامه به سردبیر دربارهی «ارتباط بین وضعیت نشستن در کلاس درس و دردهای اسکلتیعضلانی دانش آموزان پسر . مجله ارگونومی، بهار ۱۴۰۲؛۱۱(۱): ۸۲–۷۹.	

#### سردبير محترم فصلنامه اركونومي

با توجه به پیشرفتهای روزافزون علوم پزشکی، تأکید بر رعایت موازین شرعی، حقوقی و اخلاقی در پژوهشها، بهخصوص پژوهشهای انسانی و جمع آوری و نگهداری اطلاعات بهمنظور حفظ سلامت و کرامت انسانی نوعی ضرورت است. چنان که در اصول اولیهی مجله بیان شده است، پژوهش باید بر اساس بیانیهی هلسینکی [۱] و رعایت کد ۲۶گانهی اخلاق پژوهشی کشور تنظیم شود.

به نظر میرسد نویسندگان مقالههای چاپشده چندین بند از بیانیهی هلسینکی را رعایت نکردهاند. این بندها به شرح زیر اعلام میشوند:

۱. در تصاویر منتشرشده از شرکت کنندگان، صورت آنها مات نشده است؛

۲. مقاله کد اخلاق ندارد.

علاوه بر دو مورد ذکرشده، یکی از مباحث مهم در بیانیهی هلسینکی ویژگیهای پژوهشگران است. پژوهشهای پزشکی روی آزمودنیهای انسانی را باید فقط افرادی اجرا کنند که دارای تحصیلات، مهارت و صلاحیت اخلاقی و علمی هستند. پژوهش روی

بيماران يا داوطلبان سالم نيازمند نظارت پزشک يا ساير متخصصان مراقبت سلامت ذى صلاح است. با توجه به متن صريح بيانه ى هلسینکی، در بندی که به شرایط پژوهشگر در پژوهشهای پزشکی اشاره می کند [۱]، به نظر می رسد که نویسندگان مقاله با توجه به تحصيلاتشان، صلاحيت علمي لازم براي اجراي پژوهشهاي پزشكي روی آزمودنیهای انسانی را ندارند. ناهنجاریهای راستای قامت (Abnormal posture) بخشی از اختلالات اسکلتی عضلانی هستند که در حیطهی بیماریهای رایج این سیستم از بدن محسوب می شوند [۲]. ناهنجاریهای راستای قامت در طبقهبندی بینالمللی بیماریها در نسخهی ۱۰، دارای کد R29.3 هستند [۳]. بر اساس قوانین کشور ما و اصول اخلاق پزشکی، تنها افرادی مجاز به ارزیابی و درمان ضايعات اسكلتى عضلانى هستند كه دانش آموختهى وزارت بهداشت باشند و دانش و تخصص لازم را در ارزیابی و درمان ضایعات اسكلتى عضلانى داشته باشند. به عبارتى، دانش آموختگان وزارت بهداشت در تخصصهای خاص، با حضور در محیطهای بیمارستانی و بالینی، تحت نظارت وزارت بهداشت، آموزشهای مرتبط با

تکنیکهای ارزیابی و درمان بیماری و پاتولوژی را دریافت میکنند؛ لذا، فارغالتحصیلان رشتههای تربیت بدنی و علوم ورزشی در تمام مقاطع تحصیلی، طبق قوانین کشور [۴]، بهدلیل دریافت نکردن آموزشهای لازم بالینی و بیمارستانی، اجازهی ارزیابی بیماران و مداخلهی درمانی برای آنها را ندارند. این مسئله از نظر اهمیت سلامت انسانی، بسیار مهم است و باید طبق قوانین کشور رعایت شود.

همچنین، در راهنمای نویسندگان مجله بیان شده است: «مسئولیت کامل صحت مطالب، منابع و نیز ویرایش ادبی مطالب چاپشده به عهدهی نویسنده(گان) خواهد بود.» متأسفانه، نویسندگان در قسمت مقدمهی مقاله نیز این نکته را رعایت نکردهاند؛ لذا، در متن منتشرشده، علاوه بر وجود تضاد با اصول اخلاق پزشکی و بیاینهی هلسینکی، خوانندگان مقاله در رشتههای تربیتبدنی به مداخله در امور غیرمرتبط تشویق میشوند که این ممکن است به آسیب زدن به سلامت افراد جامعه منجر شود.

متن منتشرهشده به شرح ذیل است: «با توجه به عوامل مختلفی که در ارتباط با وضعیت بدن در هنگام نشستن [وجود دارد] و شیوع

- REFERENCES
- 1. Organization WH. Health in all policies: Helsinki statement. Framework for country action. 2014.

دردهای اسکلتی عضلانی که در بالا به آن اشاره شد و همچنین، بررسی

حالتهای مختلف نشستن در دوران مدرسه، بهویژه در دوران اولیهی

تحصیلی، همهساله هزینههای زیادی صرف درمان این ناهنجاریها

می شود؛ بنابراین، بهتر است همهی متصدیان تربیت بدنی و ورزش،

بهویژه استادان و پژوهشگران، روشهای مناسب شناخت، ارزیابی و

پیشگیری از بروز و شیوع ناهنجاریها را شناسایی و در جهت رفع و

توجه به تبعات قانونی ناشی از مداخله در امور یزشکی [۴، ۵] و حفظ

اصول اخلاقی پزشکی، توصیه میشود طراحی و اجرای پژوهشهای حیطهی ارزیابی و مداخلات پزشکی را که در طبقهبندی بینالمللی،

در دستهی بیماریها قرار گرفتهاند، از جمله ناهنجاریهای راستای

قامت، افراد دارای صلاحیت علمی و قانونی به عهده بگیرند. همچنین،

توصیه میشود با توجه به اینکه ناهنجاریهای راستای قامت نوعی

بیماری شناخته می شود، این بیماران را متخصصان مربوط در گروه

لذا، برای جلوگیری از آسیب رساندن به سلامت افراد جامعه و با

اصلاح آن کوشش کنند.»

علوم پزشکی درمان کنند.

- Hertling D, Kessler RM. Management of common musculoskeletal disorders: physical therapy principles and methods. *Lippincott Williams & Wilkins*; 2006.
- Organization WH. International Statistical Classification of Diseases and related health problems: Alphabetical index: World Health Organization; 2004.
- Vatankhah R. Unlawful Occupation to Medical and Pharmaceutical Professions. *Medical Law Journal*. 2009;10;3(10):119-41.
- Natiq Nouri, A.A. (Chairman of the Islamic Parliament Research Center). Law Amending Article 3 of the Related Law to the Regulations of Medical Affairs and Drugs and Substances, Tehran: Islamic Parliament Research Center, 1995. [In Persian]. <u>https://rc.majlis.ir/fa/law/show/92520</u>