

Шкляренко Александр Павлович

Доктор биологических наук, доцент.

Кандидатская диссертация: «Физиологическое обоснование использования средств физической культуры в режиме труда и отдыха продавцов и контролеров-кассиров протоварных магазинов курортной зоны», 1990 г., Краснодарский государственный медицинский институт.

Докторская диссертация: «Физиологическое обоснование использования средств физической культуры при сколиотической болезни у детей и подростков», 2002 г., Кубанская государственная академия физической культуры.



Биографическая справка. Родился 23.12.1956 года в г. Геленджике Краснодарского края. В 1983 г. с отличием окончил Краснодарский государственный институт физической культуры по специальности преподаватель физической культуры и спорта, в 1990 г. защитил диссертацию на степень кандидата биологических наук в Кубанском государственном медицинском институте им. Красной Армии. В декабре 1998 г. избран по конкурсу на должность доцента кафедры физического воспитания Армавирского государственного педагогического института. В 2002 г. защитил диссертацию на степень доктора биологических наук в Кубанской государственной академии физической культуры. В сентябре 2003 г. избран по конкурсу на должность профессора кафедры естественных биологических дисциплин и валеологии Славянского–на–Кубани государственного педагогического института. Является профессором кафедры физического воспитания и оздоровительных технологий (факультет философии, истории, международных отношений и социальных технологий) Волгоградского государственного университета. Действительный член Европейского колледжа спортивных наук (ECSS Member). Участник 9,10, 11, 12 и 13 Конгрессов Европейского колледжа спортивных наук (2004 – Франция; 2005 – Сербия; 2006 – Швейцария; 2007 – Финляндия; 2008 - Португалия). С 2003 г. является членом редакционного совета научно-практического журнала «Физкультура в профилактике, лечении и реабилитации» (Москва). Научные интересы: физиологическое обоснование использования средств физической культуры при профилактике и лечении отклонений в развитии опорно-двигательного аппарата в различные периоды онтогенеза. Общее количество работ: более 152. Награжден почетной Грамотой Министерства Образования.

Основные публикации: Физиологические принципы использования физических упражнений при сколиотической болезни у детей и подростков. – Краснодар, 2001. – 200 с.; Возрастные анатомо-физиологические предпосылки к применению физических упражнений при сколиотической болезни у детей и подростков // Проблемы реабилитации. – 2001. – № 2 (5). – С. 109-114; Особенности методики занятий физическими упражнениями при сколиотической болезни в различные возрастные периоды (8-11, 12-14, 15-16 лет) // Физическая культура: воспитание, образование, тренировка.– 2001. – № 4. – С. 51-55; Лечебная физическая культура в комплексном санаторном лечении сколиотической болезни у детей и подростков // Вопросы курортологии физиотерапии и лечебной физической культуры. – 2002. – № 1. – С. 44-46; Катамнестическое наблюдение за эффективностью занятий лечебной физкультурой с учетом возраста и тяжести сколиотической болезни // Кубанский научный медицинский вестник. – 2002. – № 1 (58). – С. 68-71; Функциональная коррекция сколиотической болезни и ее последствий у девочек 8-16 лет с использованием средств лечебной физкультуры // ЛФК и массаж. – 2002. – № 1. – С. 36-40; Оценка эффективности физических упражнений при сколиотической болезни // Вопросы курортологии физиотерапии и лечебной физической культуры. – 2003. – № 5. – С. 20-22; Лечебная физическая культура при сколиотической болезни в различные периоды онтогенеза // Физкультуры в профилактике, лечении и реабилитации. – 2003. – № 3. – С. 46-50; Новые аспекты в методике использования средств физической культуры при сколиотической болезни у детей в условиях санатория // Физическая культура: воспитание, образование, тренировка.– 2003. – №4. – С. 52-54; Эффективность занятий лечебной физкультурой с учетом возраста и тяжести сколиотической болезни // Травматология и ортопедия России. – 2004. – № 2. – С. 45-504 Здоровье и образ жизни студентов : учеб. пособ.– Волгоград : Изд-во Волгогр. гос. ун-та, 2006. – 132 с.; Сколиоз и физическая культура : учеб.-метод. пособ. – Волгоград : Волгогр. науч. изд-во, 2007. – 196 с.; Физическое воспитание школьников в специальной медицинской группе : учеб.-метод. пособ. – Славянск-на-Кубани : Издательский центр СГПИ, 2008. – 107 с.; Biomedical provision of physical training for primary schoolchildren // Book of Abstract of the 13th Annual Congress of the European College of Sport Science, 9-12 July 2008. – Estoril (Portugal), 2008. – 136 p.