

АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕВОЧЕК-ПОДРОСТКОВ С ДЕФОРМАЦИЕЙ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ

Хайдарова Г.А., Кахаров З.А.

Кафедра анатомии и клинической анатомии Андижанского государственного медицинского института. Узбекистан.

Цель исследования. Провести экскурс литературных данных по закономерностям изменчивости антропометрических показателей девочек-подростков с деформацией грудной клетки.

Материал и методы. Объектом обследования будут являться литературные данные, взятые из научной электронной библиотеки за последние 20 лет. Проведем сравнительный анализ результатов исследований разных авторов.

Результаты исследования. Изучили научные работы некоторых авторов такие как: Вандышева А.Ю., Маклакова О.А., Штина И.Е., Валина С.Л.(2023), в котором изучались оценка состояния костно-мышечной системы у детей в разные периоды школьного образования. Научные труды Лебедева В.Ф., Стальмаховича В.Н., Страшинского (2024), в котором изучались лечение деформаций грудной клетки у детей на базе Иркутской областной детской клинической больницы. Также, можем отметить казахских учёных, Мукатаева Ж.М., Кабиева С.Ж., Динмухамедова А.С., Айзман Р.И. (2020), которые также изучали морфофункциональное развитие школьников. Методы компьютерной диагностики при деформациях грудной клетки были изучены авторами Моторенко Н.В. (2024), Корнев А.Н.(2004). Также интересно исследование В.А. Кузьмичева, Р.Т. Адамяна, в котором изучено увеличение молочных желез у женщин с воронкообразной деформацией грудной клетки.

Выводы. Проведенный нами литературный экскурс показывает вопрос изучения антропометрических показателей при деформации грудной клетки у девочек-подростков по сей день остается открытым. В условиях республики Узбекистан, в частности ферганской долины данная тема полностью не изучена.