

## РЕЦЕНЗИЯ

Рецензия на реферат ординатора первого года обучения  
Кафедры нервных болезней с курсом медицинской реабилитации ПО  
специальности «Лечебная физкультура и спортивная медицина»  
Петрова Кирилла Владимировича.

Тема реферата: «Лечебная физкультура при вальгусной деформации стопы».

Сложная функция стопы осуществляется благодаря ее сводчатому строению (продольный и поперечный своды), функциональная способность стопы зависит не столько от высоты свода, сколько от пружинящих свойств и устойчивости этих рессор как единого целого. В этом случае тряску при ходьбе вынужден компенсировать позвоночник, а также суставы ног (голеностопный сустав, коленный сустав и тазобедренный сустав). При плоскостопии первую нагрузку в роли амортизатора берут на себя коленные тазобедренные суставы (это проявляется болью в суставах, проявлением артроза). В суставах, подверженных постоянной перегрузке, со временем происходят необратимые дегенеративно-дистрофические изменения. Появляются боли, ограничение движений, щелканье суставов, различные деформации и ассиметрии длины конечностей. У детей же в период интенсивного роста организма в 3 – 6 месяцев и 1, 3 – 5 лет – происходит дифференциация формы и структуры костей.

В данной работе раскрыты наиболее важные аспекты, касающиеся правильного формирования свода стопы у детей раннего возраста. Понятие преимуществ и правильной организации процесса проведения лечебной физкультуры при вальгусной деформации стопы в значительной степени влияют на качество жизни больного, поэтому данный доклад является актуальным.

Выводы, сформулированные на основе анализа материала, обоснованы. Работа выполнена без орфографических ошибок и в соответствие с требованиями – по структуре и оформлению.

Дата:

ДМН, Профессор, заведующая курсом мед. реабилитации  
кафедры нервных болезней  
с курсом мед. реабилитации ПО



Можейко Елена Юрьевна