

1. Sažetak:

Dominantni činilac razvoja ljudske vrste je kretanje. Motorni razvoj deteta uslovljen je usvojenim i uslovljenim obrascima kretanja. Poremećaji razvojnog perioda deteta u predškolskom uzrastu mogu da dovedu do deformiteta u koštano-zglobnom sistemu. Činioci nastanka deformiteta su različiti ali većina proističe iz nedovoljno kretanja dece. Obzirom da su danas deca, u prosečnoj gradskoj sredini ,obuhvaćena predškolskom i dečijom zaštitom , indikativno polje rada na prevenciji deformiteta je na ustanovama za čuvanje dece. Instrukcije koje treba da se bave ovim delokrugom delatnosti su preventivne službe u zdravstvenoj zaštiti, specijalne zdravstvene službe, specijalne sportske organizacije i službe kao i instrukcije koje se bave razvojnou dečijou problematikou. Programi rada predškolskih ustanova predviđaju preventivne i stimulativne razvojne programe za motoriku dece. Igra je najjednostavniji i najprimenljiviji ciljani tretman u prevenciji deformiteta koštano-zglobnog sistema kod dece .

Kvalitet i stručnost primene ovih metoda u vaspitnom radu zahtevale bi širi tim od vaspitača , negovateljica i trenera , obzirom da planogrami ,pregledi statike i posture , nisu kontinuirano praćeni u uzrastu od treće do sedme godine života. Terapeut je obavezan član tima za sprovođenje i specijalnu edukaciju. .