

Zaključek

Na reprezentativni seriji 95 parov dvojčkov obeh spolov od 7. — 14. leta starosti smo proučevali ovzročenje **hyphotenarja palme**. Ugotovili smo, da se pojavjajo izmed primarnih tipov vzorcev najpogosteje radialne zanke (v 16.6%), radialni loki (v 4.7%) in ulnarne zanke (v 4.2% primerov). Med sestavljenimi vzorci je na prvem mestu A^u/A^c s pogostnostjo 14.7%, temu sledi O/A^c s 5% in L^r/\bar{L}^u s 2.4% primerov. V celotni seriji so se pojavili vzorci na **hypothenarju** pri 60.3% od celokupnega števila rok. Nekoliko bolj pogosti so na desnih rokah in pri ženskem spolu. Pri dvojčkih z dedno enako strukturo se pojavlja konkordantnost med partnerjema v 64%, pri **dizygotnih** dvojčkih v 42.8% in pri različno spolnih v 23.8% primerov. Pri **monozygotnih** dvojčkih so bilateralne difference večje od homolateralnih, pri dizygotnih obratno. Te razlike so statistično signifikantne.