

## ZAKLJUČAK

Iz prikazanih rezultata mogu se izvući sledeći zaključci:

1. Kod dece i omladine u periodu između 8—17 godine postoji porast ušne školjke koji je veći u dužinu nego širinu.
2. Promenljivost ušne školjke u ispitivanom periodu života se najbolje uočava iz kategorija ušne školjke. Dok je kod najmlađih najviše mikrota i hipermikrota, dotle je kod najstarijih najviše mezota i makrota.
3. Nije utvrđena morfološka asimetričnost između desne i leve ušne školjke.
4. Polne razlike za veličinu uha su u korist muških osoba.
5. Frekvencija sraslih ušnih jagodica veća je kod devojčica (37,70%) nego kod dečaka (30,80%).