

UTICAJ DOJENJA I DUŽINE DOJENJA NA POJAVU ASTME KOD DECE

Kostić-Gavrilović A¹., Čukanović M.²

¹*Zdravstveni centar Arandelovac*

²*Specijalna bolnica Bukovička banja*

UVOD: Pored brojnih predisponirajućih faktora za pojavu atopijskih oboljenja, kao i astme, dojenje i dužina dojenja se mogu smatrati zaštitnim faktorom, posebno kod visokorizične dece.

CILJ: Želeli smo da utvrdimo da li su dojenje i dužina dojenja značajni i koliko kao zaštitni biološki faktori u sprečavanju i odlaganju nastanka atopijskih oboljenja i astme.

MATERIJALI I METODI RADA: U studiji je ispitivano 213 dece, od kojih je 133 dece pripadalo ispitivanoj populaciji (deca sa astmom), a 80-toro dece je pripadalo kontrolnoj grupi.

REZULTATI: U našem istraživanju od ukupnog broja dece sa astmom 78,2% je dojeno, a 21,8% dece je bilo na adaptiranom ili kravljem mleku; u kontrolnoj grupi 86,3% dece je dojeno a 13,7% dece je bilo na veštačkoj ishrani. U grupi dece vizera srednja dužina dojenja iznosila je oko četiri meseca, a u kontrolnoj grupi dece srednja dužina dojenja iznosila je oko 7 meseci.

ZAKLJUČAK: Deca vizeri su kraće dojena u odnosu na decu iz kontrolne grupe.