

СТАНОВЛЕННЯ СТРУКТУР РОТОВОЇ ДІЛЯНКИ В РАНЬОМУ ПЕРІОДІ ОНТОГЕНЕЗУ

Н.М.Гузійк

Буковинський державний медичний університет, м. Чернівці

Поєднання сучасних морфологічних методів дослідження та комп'ютерної томографії дало змогу уточнити та доповнити відомості літератури про особливості розвитку, будови та морфологічні зміни структур ротової ділянки й суміжних утворень на різних етапах пренатального періоду онтогенезу та в новонароджених людини. Вивчено терміни закладки та особливості їх раннього розвитку. Джерелом закладки структур ротової ділянки є вісцеральні дуги. Їх диференціювання пов'язане зі становленням судинно-нервових компонентів. Вперше прослідковано динаміку змін форми та розмірів окремих структур ротової ділянки, визначені етапи інтенсивного їх росту. Диференціювання структур ротової ділянки та розгалуження в них нервів – взаємопов'язані процеси. З'ясовані критичні періоди, морфологічні передумови та час можливого виникнення деяких природжених вад. Одержані нові об'єктивні дані про ембріотопографію структур ротової ділянки методом реконструювання.