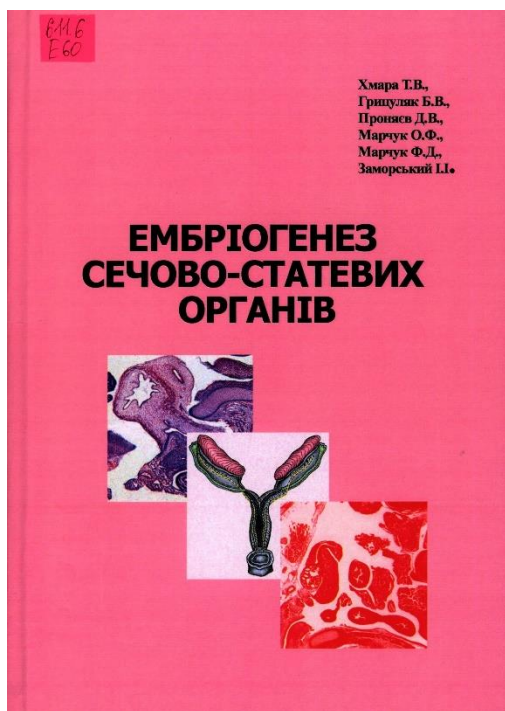


611.6

Е 60

Хмара Т.В., Грицуляк Б.В., Проняев Д.В. та ін. Ембріогенез сечово-статевих органів. Чернівці: Медуніверситет, 2020. 256 с.



У монографії за допомогою комплексу морфологічних методів дослідженні показано послідовний хід розвитку сечових органів і сечовидільних шляхів, жіночих і чоловічих статевих органів, становлення їх топографо-анатомічних взаємовідношень із суміжними органами та структурами від моменту їх закладки і до дванадцяти тижнів внутрішньоутробного розвитку. Встановлений взаємозв'язок і взаємовплив формоутворювальних процесів сечових органів на просторово-часову організацію жіночих і чоловічих статевих органів. Запропоновано класифікацію уроджених вад розвитку сечово-статевих органів з урахуванням етапів ембріогенезу.

Монографія призначена для морфологів, фізіологів, лікарів різних спеціальностей (педіатрів, акушерів, дитячих хірургів, урологів, андрологія, перинатологів) та студентів вищих медичних навчальних закладів України III-IV рівнів акредитації.

ЗМІСТ

Перелік умовних скорочень	4
Передмова	5
Розділ 1. Сучасні погляди на особливості ембріогенезу сечово-статевих органів і морфологічні передумови можливого виникнення їх уроджених вад розвитку	7
Розділ 2. Морфогенез і становлення ембріотопографії сечових органів і сечовидільних шляхів	35
Розділ 3. Ембріогенез чоловічих статевих органів	87
Розділ 4. Розвиток жіночих статевих органів у зародковому та передплодовому періодах онтогенезу людини	114
Розділ 5. Онтологія уроджених вад розвитку сечово-статевих органів	190
Література	212