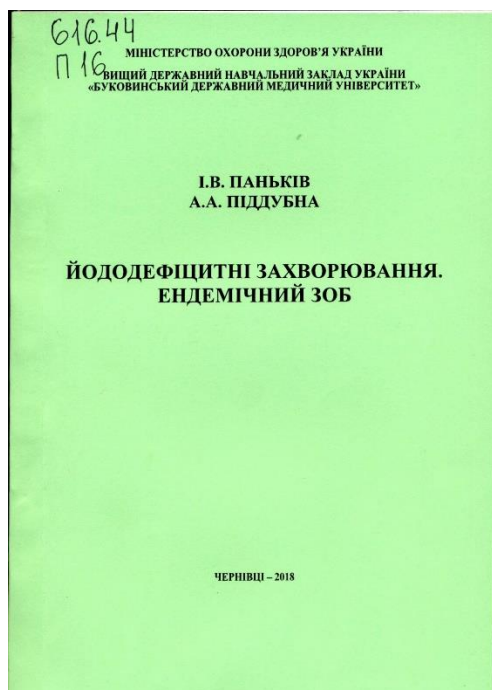


616.44

П 16

Паньків І.В., Піддубна А.А. Йододефіцитні захворювання. Ендемічний зоб. Чернівці: БДМУ, 2018. 112 с.



У монографії висвітлено основні питання патогенезу, діагностики та лікування захворювань щитоподібної залози, спричинених нестачею йоду в довкіллі. Проведено оцінку інформативності основних методів діагностики йододефіцитних захворювань. Описані особливості клінічного перебігу, лікувальна тактика.

Монографія розрахована для студентів медичних вузів, інтернів, слухачів факультетів післядипломної освіти, а також для практичних лікарів.

### Зміст

ВСТУП	5
<b>ГЛАВА 1.</b> Щитоподібна залоза за умов норми	6
1.1. Анатомія і фізіологія щитоподібної залози	6
1.2. Біосинтез гормонів щитоподібної залози	8
1.3. Транспорт і метаболізм тиреоїдних гормонів	9
1.4. Регуляція функції щитоподібної залози	10
<b>ГЛАВА 2.</b> Класифікація захворювань щитоподібної залози	13
<b>ГЛАВА 3.</b> Методи дослідження функції щитоподібної залози	17
3.1. Клінічні методи	17
3.2. Ультразвукове дослідження	18
3.3. Лабораторні методи у діагностиці захворювань щитоподібної залози	20
<b>ГЛАВА 4.</b> Молекулярно-генетичні аспекти тиреоїдної патології	33
<b>ГЛАВА 5.</b> Йододефіцитні захворювання. Ендемічний зоб. Програма профілактики йододефіцитних захворювань	44
Післямова	66
Література	77