

**Чайковський Ю.Б., Дельцова О.І., Геращенко С.Б.  
Енциклопедія клітини (тлумачний словник цитологічних термінів).-  
Івано-Франківськ, 2007.- 264 с.**

УДК 576.3+81'374.3  
ISBN 978-966-8969-08-9

**Рецензенти:**

Луцик О.Д. – доктор медичних наук, професор, завідувач кафедри гістології, цитології та ембріології Львівського національного медичного університету ім. Данила Галицького;

Стефурак В.П. – доктор біологічних наук, професор кафедри медичної біології з курсом медичної генетики Івано-Франківського державного медичного університету.



**Основні розділи словника**

Розділ 1. Гістологічна техніка

Розділ 2. Морфологія і фізіологія клітини (загальна цитологія)

Розділ 3. Спеціальна цитологія

Розділ 4. Клітини за умов патології

**Анотація**

У словнику представлено тлумачення понад 3500 термінів, які вживаються в цитологічній літературі. До більшості термінів подано англійський та латинський (грецький) еквіваленти. В основу словника покладено список гістофізіологічних і цитологічних термінів міжнародної гістологічної номенклатури (2001).

Для фахівців, викладачів і студентів медичних та біологічних спеціальностей.

**Передмова авторів**

Досвід викладання цитології та гістології у вищих медичних навчальних закладах показує, що опанування основами вчення про клітину значною мірою залежить від засвоєння і вміння використовувати відповідну термінологію. Сьогодні відзначено бурхливим розвитком цито-

логії і численними відкриттями в цій галузі науки, що супроводжується виникненням нових понять і термінів. Водночас, у багатьох науково-практичних роботах, у тому числі фундаментальних керівництвах і монографіях, цінність яких не зменшується з плином часу, приводяться численні терміни (особливо епонімічні), які не знайшли

свого відображення в сучасних підручниках і посібниках.

Метою створення даного словника було подати тлумачення термінів, у тому числі й епонімів, тим чи іншим чином пов'язаних із клітиною, що можуть стати в нагоді студентам, науковцям та лікарям, які застосовують результати цитологічних та гістологічних досліджень у своїй професійній діяльності.

Терміни подані в чотирьох розділах: "Гістологічна техніка", "Морфологія і фізіологія клітини (загальна цитологія)", "Спеціальна цитологія", "Клітини за умов патології", їх тлумачення представлено в алфавітному порядку, з латинськими (грецькими) і англійськими еквівалентами, узгоджене з міжнародною гістологічною номенклатурою (2001). Словник ілюстрований мікрофото-

графіями препаратів, отриманих авторами з використанням загальних гістологічних, нейрогістологічних, гістохімічних та електронномікроскопічних методів.

Автори щиро вдячні доктору медичних наук, професору, завідувачу кафедри гістології, цитології та ембріології Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького О.Д. Луцику та доктору біологічних наук, професору кафедри медичної біології з курсом медичної генетики Івано-Франківського державного медичного університету В.П. Стефураку за пропозиції та зауваження, висловлені під час рецензування рукопису.

Ми з вдячністю приймемо побажання читачів щодо змісту та оформлення словника і врахуємо їх у подальшій роботі.