

СОДЕРЖАНИЕ

Гистология: определение понятия, содержание	4
Краткий очерк истории гистологии.	5
Общие принципы техники проведения исследований в гистологии	17
Микроскопическая техника	17
Правила работы с микроскопом (учебным студенческим)	19
Гистологическая техника.	20
Основы цитологии	26
Общие представления о клетке. Клеточная теория	26
Биологические мембранны	29
Плазмолемма	30
Цитоплазма.	32
Ядро клетки	40
Репродукция клетки	42
Общая эмбриология	46
Основы эмбриологии	46
Эмбриональное развитие человека	53
Общая гистология	73
Общие принципы организации тканей	73
Эпителиальные ткани	74
Общие представления о тканях внутренней среды	83
Кровь.	85
Лимфа	94
Гемопоэз	94
Собственно соединительные ткани	101
Рыхлая волокнистая соединительная ткань	101
Плотные волокнистые соединительные ткани	107
Соединительные ткани со специальными свойствами	107
Общие представления о скелетных тканях.	110
Хрящевые ткани	110
Костные ткани.	114
Мышечные ткани.	120
Нервная ткань.	127
ЛИТЕРАТУРА	137