

## СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие .....	3
-------------------	---

### ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

<b>Лекция 1. Содержание и задачи предмета.</b>	
Болезнь и здоровье .....	6
<b>Лекция 2. Повреждения, виды и механизмы</b>	
образования дистрофий .....	14
<b>Лекция 3. Нарушение обмена веществ в организме</b>	
и его тканях .....	23
<b>Лекция 4. Механизмы восстановления функций</b> .....	32
<b>Лекция 5. Расстройства кровообращения</b>	
и лимфообращения .....	40
<b>Лекция 6. Воспаление</b> .....	49
<b>Лекция 7. Патология терморегуляции</b> .....	58
<b>Лекция 8. Опухоли</b> .....	62

### ПРАКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

<i>Практическое занятие 1. Повреждение. Классификация</i>	
и характеристика дистрофий .....	70
<i>Практическое занятие 2. Некроз, атрофия</i> .....	74
<i>Практическое занятие 3. Расстройства кровообращения</i>	
и лимфообращения .....	77
<i>Практическое занятие 4. Воспаление</i> .....	83
<i>Практическое занятие 5. Опухоли</i> .....	87
<i>Практическое занятие 6. Болезни органов дыхания</i> .....	92
<i>Практическое занятие 7. Болезни сердечно-сосудистой</i>	
системы .....	104
<i>Практическое занятие 8. Болезни почек</i>	
и системы мочевыделения .....	120
<i>Практическое занятие 9. Нарушение процесса</i>	
пищеварения .....	132
<i>Практическое занятие 10. Болезни печени</i>	
и желчного пузыря .....	144
Банк тестовых заданий с эталонами ответов .....	149
Ответы к тестам .....	172
Банк ситуационных задач с ответами .....	173
Литература .....	179