

## **СОДЕРЖАНИЕ**

Список сокращений .....	6
Предисловие.....	8
<b>ТЕМА 1. Общее учение о болезни.</b>	
Предмет и методы патофизиологии .....	10
<b>ТЕМА 2. Болезнетворное действие факторов внешней среды.....</b>	19
<b>ТЕМА 3. Патофизиология клетки .....</b>	42
<b>ТЕМА 4. Общие реакции организма на повреждение .....</b>	49
<b>ТЕМА 5. Роль наследственности, конституции и возраста в патологии .....</b>	58
<b>ТЕМА 6. Роль реактивности и резистентности организма в патологии.....</b>	64
<b>ТЕМА 7. Патофизиология иммунной системы. Аллергия.....</b>	70
<b>ТЕМА 8. Патофизиология периферического кровообращения и микроциркуляции .....</b>	76
<b>ТЕМА 9. Воспаление.....</b>	83
<b>ТЕМА 10. Лихорадка .....</b>	94
<b>ТЕМА 11. Патофизиология энергетического (основного) и углеводного обменов.....</b>	104
<b>ТЕМА 12. Патофизиология липидного обмена .....</b>	117
<b>ТЕМА 13. Патофизиология белкового, нуклеинового обменов. Голодание .....</b>	129
<b>ТЕМА 14. Патофизиология водно-электролитного обмена .....</b>	136
<b>ТЕМА 15. Патофизиология обмена макро- и микроэлементов, витаминов .....</b>	145
<b>ТЕМА 16. Нарушения кислотно-основного состояния .....</b>	165
<b>ТЕМА 17. Патофизиология тканевого роста .....</b>	176
<b>ТЕМА 18. Патофизиология эритропоэза. Анемии. Эритроцитозы .....</b>	185
<b>ТЕМА 19. Патофизиология лейкопоэза. Лейкоцитозы, лейкемоидные реакции, лейкопении, лейкозы .....</b>	200
<b>ТЕМА 20. Нарушения физико-химических свойств крови. Патология системы гемостаза .....</b>	218
<b>ТЕМА 21. Патофизиология сердечной деятельности.....</b>	236

ТЕМА 22. Патофизиология сосудистого тонуса .....	246
ТЕМА 23. Патофизиология внешнего дыхания.....	252
ТЕМА 24. Нарушение внутреннего дыхания .....	259
ТЕМА 25. Патофизиология пищеварения .....	267
ТЕМА 26. Патофизиология печени. Желтухи .....	278
ТЕМА 27. Патофизиология почек .....	290
ТЕМА 28. Патофизиология эндокринной системы .....	298
ТЕМА 29. Патофизиология нервной системы.....	308
Ответы к тестовым заданиям .....	315
Литература .....	317