

## СОДЕРЖАНИЕ

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

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