

ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие	6
Введение в специальность	7
Часть 1. Строение, физиология, исследование ЛОР-органов	9
Глава 1. Нос и околоносовые пазухи: клиническая анатомия, физиология, методы исследования	9
Глава 2. Глотка и пищевод: клиническая анатомия, физиология, методы исследования	27
Глава 3. Гортань, трахея и бронхи: клиническая анатомия, физиология, методы исследования	37
Глава 4. Слуховой анализатор: клиническая анатомия, физиология, методы исследования	49
Глава 5. Вестибулярный анализатор: клиническая анатомия, физиология, методы исследования	78
Часть 2. Типичная патология ЛОР-органов	86
Глава 6. Болезни носа и околоносовых пазух	86
Глава 7. Болезни глотки	109
Глава 8. Заболевания гортани, трахеи и бронхов	117
Глава 9. Воспалительные заболевания наружного, среднего и внутреннего уха	129
Глава 10. Негнойные заболевания уха (тубоотит, сенсоневральная тугоухость, отосклероз, лабиринтопатии). Новообразования уха	140
Часть 3. Травмы ЛОР-органов в мирное и военное время. ЛОР-экспертиза и профотбор. Научно-исследовательская деятельность при изучении основ оториноларингологии	151
Глава 11. ЛОР-повреждения в мирное время, неотложная помощь, принципы лечения	151
Глава 12. ЛОР-травмы при экстремальных ситуациях	169
Глава 13. Травмы ЛОР-органов в условиях военного времени. Этапное лечение пораженных	175
Глава 14. ЛОР-экспертиза и профотбор	182
Глава 15. Введение в научно-исследовательскую работу	196
Заключение	202
Литература	203