

Авторы:

*Артем Владимирович Павлов* — д-р мед. наук, доцент  
*Александр Анатольевич Виноградов* — д-р мед. наук, профессор  
*Светлана Романовна Жеребятьева* — канд. мед. наук, доцент

Рецензенты:

*А. В. Черных* — д-р мед. наук, профессор, заведующий кафедрой  
оперативной хирургии с топографической анатомией  
ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н. Н. Бурденко Минздрава России  
*А. В. Федосеев* — д-р мед. наук, профессор, заведующий кафедрой  
общей хирургии ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России

**Павлов Л. В.**

- П12 Клиническая анатомия головы и шеи : Учебник для студентов  
лечебного факультета / А. В. Павлов, А. А. Виноградов, С. Р. Жере-  
бятьева. — СПб. : Эко-Вектор, 2017. — 207 с. : ил.

ISBN 978-5-906648-42-6

Учебник предназначен для студентов лечебного факультета с целью облегчения изучения основных тем предмета. Материал изложен в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 31.05.01 «Лечебное дело (уровень специалитета)» и учебной программой по дисциплине «Топографическая анатомия и оперативная хирургия» и является дополнением к основной учебной литературе. Материал способствует освоению студентами следующих компетенций: ОПК-9, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11.

УДК 611.9+617-089] (075.8)  
ББК 54.54

# ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ В ПРЕДМЕТ .....	5
1. Понятие о фасциальных футлярах и сосудисто-нервных пучках .....	6
2. Операции на сосудах .....	—
Глава 1. ПОНЯТИЕ О КОНСТИТУЦИОНАЛЬНЫХ ТИПАХ ГОЛОВЫ ЧЕЛОВЕКА .....	9
Глава 2. ТОПОГРАФИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ И ОПЕРАТИВНАЯ ХИРУРГИЯ МОЗГОВОГО ОТДЕЛА ГОЛОВЫ .....	10
2.1. Топографическая анатомия областей свода черепа .....	—
2.2. Топографическая анатомия внутреннего основания черепа .....	13
2.3. Топографическая анатомия оболочек головного мозга .....	21
2.4. Топографическая анатомия височной области .....	23
2.5. Область сосцевидного отростка .....	26
2.6. Операции на мозговом отделе головы .....	28
Глава 3. ТОПОГРАФИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ И ОПЕРАТИВНАЯ ХИРУРГИЯ ЛИЦА .....	35
3.1. Клиническая анатомия области глазницы .....	36
3.2. Область носа .....	59
3.3. Околоносовые пазухи .....	70
3.4. Поверхностная боковая область лица .....	78
3.5. Глубокая область лица .....	84
3.6. Операции при флегмонах височно-крыловидного и межкрыловидного пространств .....	91
3.7. Топография окологлоточного пространства .....	—
Глава 4. ТОПОГРАФИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ РОТОВОЙ ОБЛАСТИ ...	95
4.1. Развитие ротовой полости .....	96
4.2. Губы .....	102
4.3. Верхняя челюсть .....	104
4.4. Нижняя челюсть .....	115
4.5. Собственно полость рта .....	129
4.6. Язык .....	131
4.7. Дно полости рта .....	136
4.8. Пути распространения гнойных процессов из ротовой полости .....	139
4.9. Анатомические особенности полости рта новорожденных .....	141
Глава 5. КЛИНИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ И ОПЕРАТИВНАЯ ХИРУРГИЯ ШЕИ .....	146
5.1. Границы шеи .....	—
5.2. Фасции шеи .....	—

	<b>ОГЛАВЛЕНИЕ</b>
5.3. Межфасциальные клетчаточные пространства шеи .....	149
5.4. Треугольники шеи .....	151
5.5. Надподъязычная область.....	152
5.6. Подподъязычная область.....	154
5.7. Гортань.....	157
5.8. Щитовидная железа.....	
5.9. Трахея.....	160;
5.10. Глотка.....	
5.11. Пищевод (шейный отдел).....	
5.12. Рефлексогенные зоны шеи.....	163
5.13. Глубокие межмышечные промежутки шеи.....	164
5.14. Операции на шее .....	166
<b>Глава 6. ОДОНТОГЕННЫЕ ГНОЙНЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ В ОБЛАСТИ</b>	
<b>ГРУДНОЙ ПОЛОСТИ</b> .....	177 )
Медиастинит.....	-
<b>ПРИЛОЖЕНИЕ А</b> .....	181
Контрольные вопросы.....	-
Тестовые задания для самоконтроля.....	182
Ответы на тестовые задания по топографической анатомии	
челюстно-лицевой области .....	199
Ответы на тестовые задания по топографической анатомии шеи	
<b>ПРИЛОЖЕНИЕ Б</b> .....	<b>200;</b>
Ситуационные задачи .....	-
Эталоны ответов.....	203
<b>ЛИТЕРАТУРА</b>	<b>207</b>