

1. Мозговой и лицевой череп: основания выделения и границы.
2. Особенности строения и развития костей черепа.
3. Анатомия костей мозгового черепа. Особенности развития и каналы височной кости.
4. Анатомия костей лицевого черепа.
5. Внутреннее основание черепа: черепные ямки, их стенки и сообщения. Содержимое сообщений.
6. Состав, каналы и отверстия наружного основания черепа.
7. Стенки и сообщения глазницы.
8. Стенки, отделы и сообщения костной носовой полости.
9. Околоносовые пазухи, их топография и сообщения.
10. Стенки и сообщения крыловидно-небной, подвисочной и височной ямок.
11. Сосудистые отверстия черепа.
12. Места выхода из черепа черепных нервов.
13. Источники и ход развития черепа. Череп и внутричерепное давление в онтогенезе.
14. Развитие лицевого черепа. Костные производные висцеральных дуг.
15. Варианты и пороки развития черепа.
16. Формы черепа в норме. Критика расистских теорий в учении о черепе.
17. Контрфорсы черепа.

Мышцы головы и шеи

1. Мышцы лица (мимические мышцы). Источник развития, классификация, топография.
2. Жевательные мышцы. Источник развития, классификация, топография.
3. Мышцы шеи. Классификация, топография, функции.
4. Фасции и межфасциальные клеточные пространства шеи: топография, роль в норме и патологии.
5. Фасции и межфасциальные клеточные пространства головы: топография, роль в норме и патологии.
6. Анатомия височно-нижнечелюстного сустава: классификация, строение, оси и движения.