

ОГЛАВЛЕНИЕ

Условные сокращения	5
Предисловие	6
Введение	8
Глава 1. Особенности морфологических взаимосвязей корней зубов верхней челюсти и верхнечелюстной пазухи	
1.1. Верхнечелюстная пазуха и ее взаимоотношения с корнями зубов верхней челюсти	10
1.2. Одонтогенные синуситы верхнечелюстной пазухи: причины возникновения и проблемы визуализации	18
Глава 2. Краниометрические взаимоотношения показателей мозгового, лицевого черепа и верхнечелюстной пазухи	
2.1. Дизайн и методика исследования	23
2.1.1. Дизайн исследования	23
2.1.2. Методика исследования	23
2.1.3. Компьютерно-томографическое исследование черепов	26
2.1.4. Статистическая обработка полученных данных	28
Глава 3. Показатели лицевого черепа	
3.1. Анатомическая изменчивость взаимоотношений мозгового и лицевого черепа	29
3.1.1. Морфометрические показатели мозгового черепа	29
3.1.2. Скуловой диаметр	30
3.1.3. Верхняя высота лица	31
3.1.4. Верхнелицевой указатель	32
3.1.5. Длина основания лица	32
3.1.6. Указатель выступления лица	33
3.1.7. Длина альвеолярной дуги	34
3.1.8. Высота альвеолярного отростка	34
3.1.9. Ширина альвеолярной дуги	35
3.1.10. Челюстно-альвеолярный указатель	36
3.2. Изменчивость показателей верхнечелюстной пазухи черепов при компьютерной томографии	36
3.2.1. Изменчивость формы верхнечелюстной пазухи	37
3.2.2. Длина верхнечелюстной пазухи	40
3.2.3. Ширина верхнечелюстной пазухи	40
3.2.4. Высота верхнечелюстной пазухи	41
3.2.5. Объем верхнечелюстной пазухи	42
3.2.6. Внутреннее строение верхнечелюстной пазухи	42
3.2.7. Особенности строения нижней стенки верхнечелюстной пазухи	44

Глава 4. Морфометрические показатели мозгового, лицевого черепа и их влияние на показатели верхнечелюстной пазухи	
4.1. Показатели черепа в целом	48
4.1.1. Линейные размеры мозгового черепа	48
4.1.2. Показатели лицевого черепа	49
4.1.3. Показатели верхнечелюстной пазухи	52
Глава 5. Мозговой, лицевой череп и верхнечелюстная пазуха у пациентов с одонтогенными синуситами (показатели спиральной и конусно-лучевой компьютерной томографии)	
5.1. Дизайн и методика исследования	56
5.1.1. Дизайн исследования	56
5.1.2. Методика исследования	59
5.1.3. Статистическая обработка полученных данных	61
5.2. Линейные показатели мозгового и лицевого черепа	62
5.2.1. Мозговой череп	62
5.2.2. Лицевой череп	62
5.3. Показатели верхнечелюстной пазухи	70
5.3.1. Длина верхнечелюстной пазухи	70
5.3.2. Ширина верхнечелюстной пазухи	73
5.3.3. Высота верхнечелюстной пазухи	74
5.3.4. Объем верхнечелюстной пазухи	76
Глава 6. Сравнительная характеристика методов визуализации взаимоотношений верхнечелюстной пазухи с корнями зубов верхней челюсти	
6.1. Дизайн и методика исследования	78
6.2. Морфологические особенности взаимоотношений верхнечелюстной пазухи с корнями зубов верхней челюсти по данным рентгенографии и ортопантомографии	78
Глава 7. Морфологические особенности взаимоотношений верхнечелюстной пазухи с корнями зубов верхней челюсти по данным компьютерной томографии	93
Заключение	111
Выводы	125
Практические рекомендации	127
Список литературы	128