

ВЛИЯНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЖЕЛЕЗ ВНУТРЕННЕЙ СЕКРЕЦИИ НА РОСТ И РАЗВИТИЕ ЗУБОЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОГО КОМПЛЕКСА

ДЫБОВ А.М.¹, ОСПАНОВА Г.Б.¹

¹ ЦНИИС, г. Москва

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский

Номер: 3 Год: 2007 Страницы: 4-9

ЖУРНАЛ:

ОРТОДОНТИЯ

Издательство: Премьер-ортодонтия (Москва)

ISSN: 2224-7068

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ КОМПЛЕКС, ЖЕЛЕЗЫ ВНУТРЕННЕЙ СЕКРЕЦИИ НАРОСТ, ГОРМОНЫ РОСТА,
MAXILLOFACIAL COMPLEX, INCRETORY GLANDS

АННОТАЦИЯ:

В данной статье представлены приведенные в литературе сведения о взаимосвязи деятельности гипоталамуса, гипофиза и щитовидной железы и их влиянии на развитие челюстно-лицевого комплекса.

БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

- | | |
|--|---------------------------------------|
| ❓ Входит в РИНЦ®: да | ❓ Цитирований в РИНЦ®: 1 |
| ❓ Входит в ядро РИНЦ®: нет | ❓ Цитирований из ядра РИНЦ®: 0 |
| ❓ Входит в Scopus®: | ❓ Цитирований в Scopus®: |
| ❓ Входит в Web of Science®: | ❓ Цитирований в Web of Science®: |
| ❓ Норм. цитируемость по журналу: 0,398 | ❓ Импакт-фактор журнала в РИНЦ: |
| ❓ Норм. цитируемость по направлению: 0,157 | ❓ Дециль в рейтинге по направлению: 4 |