CONTENTS

ORIGINAL

| Role of SET and MYND Domain-Containing Protein 3 (SMYD3) in Human Oral Cancer | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| et al. | |
| Clinical Experience of Alveolar Bone Augmentation Using Horizontal Distraction Osteogenesis | |
| et al. | ··· 11 |
| 下顎骨腫瘍切除手術における下歯槽神経移動 | |
| ··········由良晋也········ 他 | ··· 17 |
| プラークコントロールレコードに影響する因子 | |
| ··········由良晋也········ 他 | ··· 19 |
| 石岡市における口腔がん集団検診 | 00 |
| ····································· | 23 |
| 咀嚼筋痛患者に対する筋マッサージの効果 | |
| ····································· | ··· 27 |
| 当科における歯性上顎洞炎の臨床的検討 | 0.4 |
| | 31 |
| CASE REPORT | |
| A case of skeletal open bite caused by condylar head shortening | |
| et al. | 39 |
| エアソフトガンの球形弾による外傷性上唇内異物の 1 例 | 40 |
| | 43 |
| エタンブトール, リファンピシンにより口腔内にも発症した扁平苔癬型薬疹の 1 例 | 4= |
| ········宇佐見一公······· 他 | 47 |

| 頭頸部領域に生じた石灰化上皮腫の2例星野 | 都 他 | 53 |
|------------------------------------------------------|----------------------------------------|----|
| 下顎の疼痛および知覚異常を契機に発見されたびまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫の 1 f | | 59 |
| 死因検索に死亡時画像診断 (Autopsy imaging) が有効であった進行口腔癌の 1 例佐藤康太 | t郎··········· 他 | 65 |
| 中枢性尿崩症を伴った下顎骨ランゲルハンス細胞組織球症の 1 例矢田光 | ć絵··········· 他 | 69 |
| 右咬筋内に生じた静脈結石の 1 例佐々木兒 | 3昭···································· | 75 |
| INSTRUCTION TO AUTHORS 投稿規定 | | 85 |