

奥羽大学 歯学誌

第33巻 第1号

平成18年3月

目 次

原著論文

- ラット顎下腺の発育に伴うBMPおよび
その受容体の局在
.....色井亮仁... 1
- 歯の咬合性破壊に関する実験的研究
—破折起始点の探知法と構造観察について—
.....岩見克明...13
- Induction of Mycelial Formation of *Candida albicans* by
Streptococcus salivarius and Proline
.....Y. HASHIMOTO and Y. ABE...25
- 各種ボンディングシステムの接着性評価
(2) エナメル質について
.....岡田英俊・石田喜紀・野口博志
福井和徳・菊井徹哉・長山克也...35
- う蝕低罹患状況における第一大臼歯のう蝕罹患
.....車田文雄・結城昌子・大橋明石・中川正晴...41
- ラット口蓋癌由来培養細胞の生物学的性状解明
.....伊東博司・奥山典子・阿部匡聡・櫻井裕子
遊佐淳子・堀内 登・山崎 章...49