

目次

雑誌名	東日本歯学雑誌
巻	17
号	2
発行年	1998-12-30
URL	http://id.nii.ac.jp/1145/00008355/

東日本歯学雑誌
第17巻 第2号 平成10年12月
目次

〔原著〕

- 1 Appearance and distribution of osteoclast precursors and the morphological change during mouse mandibular osteogenesis
Y. SAKAKURA, E. TSURUGA, T. YAJIMA and N. SHIDE(175)
- 9 幼若ラットの咬筋に対する粉末飼料の影響
太田 勲, 石井久淑, 山根美子, 猪股孝四郎, 山口明彦(183)
- 17 幼若ラットの顎下腺に対する粉末飼料の影響
山根美子, 太田 勲, 石井久淑, 猪股孝四郎(191)
- 25 ラット咀嚼筋の毛細血管網に関する研究
1. 幼若ラット咬筋の毛細血管網について
石井久淑, 太田 勲, 山根美子, 猪股孝四郎(199)
- 31 ラット実験う歯発生に及ぼす亜テルル酸ナトリウムの影響
北所聡子, 松本仁人, 宮川博史, 馬場久衛, ニツ川章二(205)
- 37 パーソナルコンピューターを使用した超音波3次元表示の基礎的研究
細川洋一郎, 松尾 朗, 大西 隆, 佐野友昭,
福田 恵, 田中力延, 矢嶋俊彦, 金子昌幸(211)
- 45 超音波画像解析によるヒト唾液腺の形態的特徴に関する研究
内海 治(219)

〔特別講演要旨〕

- 61 インプラントシステムの分類と特色と今後の潮流
坪井陽一(235)

〔報告〕

- 69 米国歯科麻酔事情
工藤 勝(243)