

近刊分科學會誌目錄

大韓口腔外科學會誌

第4卷 第1號

□ 原 著

- 齒科用 acrylic resin에 의한 結締組織性 被膜에 關한
 組織化學 및 生化學的 研究.....朴 勝 守...(7)
- 齒根粉沫이 拔齒創 治癒에 미치는 影響에 關한 實驗的 研究.....崔 淙 生...(15)
- Panagraphic X-선상에 의한 악골낭종의 임상적 의의.....임 재 석...(23)
- X-線 照射가 齒牙發育에 미치는 影響에 關한 實驗的 研究.....羅 瑢 奎...(31)
- 家兔齒牙 脫臼後 創傷治癒에 關한 研究.....金 鍾 勳...(39)
- 齒科醫院內 病院性 葡萄狀球菌의 分布에 關한 研究.....崔 仁...(47)

大韓口腔保健學會誌

第3卷 第1號

□ 原 著

- 韓國老人의 機能喪失齒率 및 齲蝕致命率 調查研究.....朴 光 振...(7)
- 相對齒科保健醫療需要와 齒科保健醫療實需要 問의
 量的 關聯度 推定法에 關한 研究.....文 赫 秀...(15)
- 外航船 乘組員의 市齡別 口腔保健管理實態調查 研究.....姜 信 永...(27)
- 韓國老人 齒周病의 進行度에 關한 調查研究.....金鍾培·全光翊...(49)
- 市販 湖形洗齒劑의 理學化的 特性에 關한 調查研究.....文赫秀·申承澈·張起完...(53)
- 慶尙南北道 主要都市의 飲料水中 弗素含有量에 關한 研究.....鄭雲夏·崔有鎮...(63)

齒科放射線

第6卷 第1號

□ 原 著

- 處置齒牙에 있어서 齒周 및 齒根端變化에 對한 X-線學的 研究...安 炯 珪...(5)

X-線 照射가 顎骨發育에 미치는 影響에 關한 實驗的 研究.....	劉 東 洙	(1 1)
韓國人 兒童의 側貌에 關한 研究.....	朴 兌 源	(1 7)
아말감 수복물 하방의 상아질에 나타나는 방사선 불투과층에 관하여.....	유 영 준	(2 3)
Orthopantomograph에 있어서 像의 變化에 關한 研究.....	李 起 薰	(2 9)
X線照射가 仔白鼠下顎骨에 미치는 影響에 關한 實驗的 研究.....	韓 昌 根	(3 9)
下顎骨 運動時 顎頭的 移動範圍에 關하여.....	崔 瀚 業	(4 3)
混合齒列期の 顎顔面 硬·軟組織에 關한 放射線學的 研究.....	李 祥 來	(4 9)

大韓齒科保存學會誌

第3卷 第1號

銅合金의 組織像에 關한 研究.....	金 英 海	(7)
“Hi-Pol” 複合레진이 齒髓組織에 미치는 影響에 關한 實驗的 研究.....	趙 孝 仙	(1 1)
복합레진 “Hipol”의 齒髓反應에 關한 病理組織學的 研究.....	金 哲 鎬	(1 7)
透明標本에 依한 下顎犬齒의 根管形態에 關한 研究.....	李 正 植	(2 3)
數種 修復物의 色素浸透에 關한 實驗的 研究.....	李 鳴 鍾	(2 9)
수중복합레진의 경도측정에 관한 실험적 연구.....	엄 정 문	(3 5)

大韓小兒齒科學會誌

第5卷 第1號

□ 原 著

永久齒 齒胚形成에 關한 研究.....	金 鎮 泰	(7)
韓國人 兒童에 있어서 上顎第一大臼齒의 位置不正萌出에 關한 考察.....	閔 信 泓	(1 2)
乳齒列의 咬合에 關한 研究.....	全 光 善	(1 9)
韓國人 小兒의 附着齒齦에 關한 臨床的 考察.....	文 濟 源	(2 7)
Aminoacetonitrile이 백서발육치근막에 미치는 영향에 관한 실험적 연구.....	강 민 선	(3 3)
소아마비 환자의 치아우식에 관한 역학적 연구.....	이 증 갑	(3 9)
Taurodontism	金 東 駿	(4 4)
지체부자유 아동의 구강위생상태에 관한 통계학적 연구.....	허 만 욱	(4 7)
한국인 유치열기 아동의 두부방사선 계측학적 연구.....	김 동 준	(6 4)
準備投藥으로서 Valium, Pentobarbital의 臨床的 效果에 關한 研究.....	金 永 進	(7 6)

大韓口腔生物學會誌

第2卷 第1號

한국인의 치아우식 조절에 관한 연구
 I. 음료수 및 지표수의 수중성분.....이 중 혼 외...(7)
 한국인의 치아우식 조절에 관한 연구
 II. 회유원소 및 양념이 수중 혈청효소에 미치는 영향.....정 태 영 외...(26)
 한국인의 치아우식 조절에 관한 연구
 III. 설탕소모가 치아우식에 미치는 영향.....정 동 균 외...(35)
 胎生白鼠肺器官培養時의 蛋白質合成에 關한 研究.....崔根培·鄭泰英...(42)
 α , α' -dipyridyl이 배양치배 단백질합성에
 미치는 영향에 관한 연구.....김경애·정태영...(50)
 불소 투여가 흰쥐 뼈의 화학적 조성에
 미치는 영향에 관한 연구.....이효재·이중훈...(57)
 수중약물이 타액분비의 전해질 농도에
 미치는 영향에 관한 연구.....천재식·이중훈...(62)

大韓口腔解剖學會誌

第3卷 第1號

□ 原 著

5-Fluorouracil이 흰쥐切齒齒髓의 纖維芽細胞에 미치는
 影響에 關한 電子顯微鏡的 研究.....白 基 碩...(5)
 Cytosine Arabinoside가 흰쥐 耳下線에 미치는 影響에
 關한 電子顯微鏡的 研究.....禹 亨 植...(13)
 백서 치아맹출에 따른 치주조직의 조직화학적 연구.....장 칠 정...(21)
 토끼 三叉神經節의 電子顯微鏡的 研究.....金明國·白基碩...(27)

大韓齒周科學會誌

第8卷 第1號

□ 原 著

自家骨 및 骨髓의 移植後의 變化에 關한
 電子顯微鏡的 研究.....鄭鍾平·崔翔默...(5)
 가토치은의 지연형과민 반응에 관한 전자현미경적 연구.....윤재각·최상묵...(17)
 치은연하 소파술과 Unrepositioned Flap Operation 시술 후
 치아동요 및 치은퇴축에 대한 임상적 연구.....고규섭·손성희...(29)

법랑질 생검법에 의한 불소침착도에 관한 연구.....서영수·손성희...(45)
 Hinokitiol이 치태 및 치은염증에 미치는 영향에 대한 연구.....채 중 규...(52)

□ 症例報告

치은에 발생한 Papilloma에 대한 증례보고.....김종관·최성근·김충수...(60)

大韓齒科矯正學會誌

第8卷 第1號

□ 原 著

上顎中切齒間 正中離間에 관한 研究.....金 榮 復...(7)
 頭部放射線 計測法에 依한 Hellman 齒齡 IIIA
 正常咬合 兒童에 관한 研究.....成 樂 憲...(19)
 Gonial Angle에 따른 두부 및 안면부골격의 변화에 관한 연구...金 鍾 喆...(27)
 頭蓋顔面骨의 成長變化에 관한 研究.....李 起 受...(39)
 硬組織側貌의 成長變化에 관한 累年の 研究.....李 正 墳...(49)
 頸頭放射線 計測寫眞에 依한 正常咬合者의 中心咬合位와
 下顎安靜位에 관한 研究.....辛 在 義...(59)

人 事 말 씀

謹啓

秋天之際에 貴宅의 健勝과 아울러 하시는 事業의 日益 繁榮하시기를 仰
 祝하나이다.

就白 小生이 大成齒材(株)에 在職時 많은 聲援과 協助하여 주시었음을
 眞心으로 感謝를 드리옵고 今般 下記 場所에 「南門齒科材料商社」를 開業
 하였아오니 배전의 指導와 편달을 仰望하옵니다.

일일이 찾아뵈옵고 人事드려야 道理인줄 아오나 우선 紙面을 通하여 人
 事드리오니 其點 諒知하여 주시기 바랍니다.

1979. 8.

代表 金 秀 才 拜上

南門齒科材料商社

서울特別市 中區 南大門路 5街 63-17

電 話 23-6639番