

12. 福岡・台北両市に在住する幼稚園児の歯科検診結果 (その1)

- 柴田 香, 尾崎正雄, 光本 くみ子, 中原 世津子, 塚本末廣,
吉田 穰(福歯大・小児歯)
- 許 淵 仁(九歯大・小児歯)
- 王 敦 正(台北医学院)
- 許 国 雄(高雄医学院)

乳歯う蝕は、口腔を取り巻く環境の影響が大きいと言われている。これまで我々は、日本と韓国の子供達のう蝕罹患状況を調査し、生活環境の違いの比較検討から、う蝕発生原因を追求し、報告してきた。最近さらに台湾省を追加し、乳歯う蝕に関する調査を行った。そこで、今回は、福岡市と台北市の幼稚園児の、う蝕罹患状況、カリオスタット値、生活環境の比較検討し、興味ある知見を得たので報告する。

13. 福岡県大野城市3歳児歯科健診における齲蝕罹患傾向の推移について

- 伊藤桂子, 有吉 ゆみ子, 夏秋 まち子, 宇治寿子, 井手有三,
広田和子, 中田 稔

(九大・歯・小児歯)

福岡県筑紫保健所において実施されている福岡県大野城市の3歳児歯科健診時の齲蝕罹患状況について、1歳6カ月児歯科健診を受診していない昭和56年度9月以前と1歳6カ月児歯科健診受診児が対象となったそれ以後の比較をし、1歳6カ月児歯科健診の有用性の検討を行なった。また、近年いくつかの地域で報告されている齲蝕減少傾向が、同市においても認められるか否か、齲蝕罹患状況の推移を調査検討したので報告する。