

(第76号)

The School Health (No. 76)

昭和44年3月1日発行

(隔月発行)

発行 日本学校保健会

可児 重一

東京都港区芝西久保
明舟町10

電話 (501) 3785

振替口座東京 98761

頒価 1部 35円(送料共)

学校保健

財団法人 日本学校保健会会報

教育の目的は、人格の完成を旨とし、平和な国家及び社会の形成を愛し、個人及び社会の義務と責任を重んじ、自主的責任を充ち、心身の健全な国民の育成を期すことである。この教育基本法に示された教育の目的は、教育の根本である。したがって、学校保健は、この教育の目的を達成するために、学校保健の制度を整備し、その実施を推進し、その効果を高めることが、学校保健の使命である。

時評
研究大会と協議大会
理事長 易 浅 謹 而

全国学校保健大会が戦後歩んできた道は学校保健の研究協議であった。この研究協議には全体会と分科会が当初からあったのである。

この全体会では学校保健の全国的な問題を学校保健関係各職域の立場から打開するための協議をしてきた。分科会では当初から現在の職域大会に近い状況のあり方であった。

その後この分科会が各職域集会から問題分科会になり職域集会はこれとは別にもつようになった。問題別分科会はさらに別研究協議を中心にするようになり今日の研究大会を實質的に形成してきた。しかし、全体会の方は都道府県からの提出の協議題目がほぼ固定してきて、その解決を学校保健法制定におき、そしてそれは八年間を要して実現した。その後においても学校保健の制度的問題点、予算上の問題点をあれこれとらあげてきた。従って、全体会の状況についてはこれまで内容上大きな質的变化はなかった。しかし、従来この全体会からだされる決議が文部省に対する陳情要望を主としていて文部省が主催して文部省に陳情要望するという奇妙な具合を示してきたこの点から、全国学校保健大会が研究大会として発足する愛媛大会から全体会の部分が行われないことになった。そこで、愛媛大会では全国学校保健団体連絡協議会を本会だけの主催で研究大会とは別に開催した。

これは日本学校保健会によって都道府県五大都市の学校保健会との間にまた参加者各学校保健会相互間に連絡協議をしようとしたものであった。実際には内容は従来の全国学校保健大会の全体協議会に近いものであって、ただ参加者が少ないというだけに止まった。しかし、連絡という点にはおよばなかった。

以上の経過に立って岐阜大会ではじゆうぶんな検討と推進が行われ全国学校保健協議大会第一回が開催された。従前の全国学校保健大会の全体協議会とほとんど同じ状況を再現したものであった。この協議大会に何をもちよるべきかということ、その運営はどのような苦心が必要かということ等について、この際改めて考えてみたいと思う。まず協議大会は学校保健の発展のため全国各地において直面している問題点を集積してそれを問題として整理してみることが考えられる。徒らに解決や打開に走るだけでなく、問題はどのような問題であるかを明かに

して問題として打ちだすだけでも意義がある。次にこれらの問題を解決の立場でどのように取扱うかを決めなければならぬ。この場合、全国大会であり各職域をまた関係各職域を網羅していることをじゆうぶん考慮する必要がある。地域的取扱いは時に加えて全国的協議をすすめることが必要であろう。中央諸機関への陳情要望だけの協議であってはならないと思う。また、学校保健関係各職域各職域をもうらした多角的協議ということについては各職域大会との関係連絡処理をどうしたらよいかが必要である。ここいらに協議大会の今後の発展が考えられよう。要は学校保健について全国的な立場からまた全体的な立場から問題をとりだし、それを内外に提示し、その社会的な打開解決への方途を明らかにし推進への第一歩をすすめることではないかと思う。この協議大会がなかったならば学校保健については全国的に与論を結集する場はないのだということ深く考えて少しも参加者をじゆうぶんにすることに努力したいと思う。また、各プロツク、府県市等各地域の学校保健大会との関連をじゆうぶんにすることについても努力が必要である。このうちに各職域との緊密な関連がでてくることも

注目していくべきであろう。ただ、協議大会で、官庁に対してはお客様として関係を正しくしていかないと協議結果の処理に矛盾が起るだらう以上のように協議大会を考えてみる、あの運営を効果的にするために従来にない考慮事項が一つある。それは開催地の学校保健会の活動である。従来の全国大会では教育委員会に依存できたが、協議大会の成果は学校保健会独自の考え方や努力によることが大きいと思う。また、協議内容についても今後学校保健会自体のもつ問題、例えば学校保健会のあり方等が当然でてくるであろう。

以上は研究大会と区別された協議大会だけを追ってみたのであるが、研究大会との関係も忘れてはならない。協議大会の効果的な運営とその成果には研究大会との関係や処理をどうしたらよいかということが鍵である。この点岐阜大会での苦心は効果的であった。今後もこの点相互にプラスになるよう検討する必要があると思う。終りにしたが、全国学校保健大会における学校保健会の役割がしだいに重大になっていくように思われる。関係各位の御健闘を願うしだいである。

文部省体育局長の異動

去る1月24日付で体育局長安嶋弥氏は官房長に榮転され、新体育局長に前社会教育局長木田宏氏を迎えた。木田新局長は京大卒、昭和21年文部省に入り、終戦当時以来の教育制度激変期を通じて文部行政に関与された行政練達の士で、特に社会教育に深い学校保健行政を担当されることであるから、十分に手腕力量を發揮されて、多年待望の諸問題が解決されることが期待されている。

本号内容

- ◆ 研究大会と協議大会
- ◆ 全国学校保健協議大会報告
- ◆ 全国大会アンケート
- ◆ 昭和43年度体測統計
- ◆ 疾病異常の統計
- ◆ 体位、疾病異常統計の概要
- ◆ 離島における学校歯科活動(承前)
- ◆ 学校保健研究紀要の無料配布
- ◆ 本会ニュース

岐阜大会における

学校保健協議大会(報告)

○印提案理由説明者

- 一、法規及び保健管理関係
 - (一) 学校環境衛生基準の法制化を要望する。○京都府、東京都
 - (二) 定期健康診断の実施時期を改正せられたい。○大阪府
 - (三) 健康診断の検査項目に心臓病検診と尿検査を加えそれに要する予算措置を講ぜられたい。○京都市、大阪市
 - (四) 健康診断票を改訂せられたい。○神戸市
- (五) 教職員の結核以外の疾患について結核と同様な措置を講ぜられたい。○兵庫
- (六) へき地学校における健康診断の徹底をはかるための方策について。○岐阜、鹿児島
- (七) 保健室の備品整備の規定を検討し、備品整備についての国の助成制度を設けられたい。○秋田
- (八) 学校保健の行政組織を強化されたい。○福岡、静岡
- 二、保健指導その他に関するもの
 - (九) 学校保健法の内容を改正し保健教育を体系的にせられたい。○神奈川
 - (十) 交通安全教育に必要な教材教具等の購入費に対する補助を講ぜられたい。○鹿児島
 - (十一) 各都道府県において、体格地図を作製し、児童生徒の体格の実態把握につとめられたい。○静岡
- 三、関係教職員の身分その他
 - (十二) 保健主事の身分を確立し、職務完遂のための負担軽減をはかり、資質向上のための措置を講ぜられたい。○大分、鹿児島

○全国大会第一日開会式当日の午後

特別講演に引き続き開催した。事前回数にわたり地方保健会を通じて周知につとめ、研究大会参加者全員の出席を希望したのであるが、出席者は三百名前後であった。学校保健大会は、研究大会と協議大会と職域大会の3者をもって初めて完成するものであることが、十分に理解されていないようである。

議長団に次の3氏が選出された。

岐阜県学校保健会長 服部 貴芳氏
愛媛県学校保健会長 笠置 正義氏

岐阜大会

アンケート回答

(1) 大会運営一般(福井) 研究大会と協議大会とが、うまく組合わされていた。(熊本) 開会式祝辞は2名くらいにし、代読はやめたい。(岩手) 講演は学校保健、安全等の指針となるようなものであってほしい。(和歌山) 運営委員会での説明中、事前に通じることができるものは文書で通知してほしい。

(2) 班別研究・領域別研究(長崎) 司会者が発言者の意見に引き廻されないうで、問題の核心をつくように、よく工夫研究されていた。(福島) 領域別研究の内容が事前によくわからなかったもので、班別研究の報告会と解してのぞんだものが多かった。

及び研究発表者の旅費を主催者負担とせられたい。○新潟

(四) 日本学校保健会の組織と運営の強化について。岐阜

経過

全国大会第一日開会式当日の午後特別講演に引き続き開催した。事前回数にわたり地方保健会を通じて周知につとめ、研究大会参加者全員の出席を希望したのであるが、出席者は三百名前後であった。学校保健大会は、研究大会と協議大会と職域大会の3者をもって初めて完成するものであることが、十分に理解されていないようである。

議長団に次の3氏が選出された。

岐阜県学校保健会長 服部 貴芳氏
愛媛県学校保健会長 笠置 正義氏

はないか。シンポジウム形式であることを事前に要項の中で説明しておいてほしかった。(秋田) テーマの整理再検討の時期がきているのではないか。司会は総体的に良好。(京都市) シンポジウム形式はよかった(3) 協議大会(京都市) 参加者への連絡不十分で、出席者が少なく盛り上がりがなかった。協議題、提案理由等の資料の準備がほしい。(神奈川) 本質的な問題にしほって、十分に意見を交換できる機会にしたい。(福岡) 趣旨、内容とも有意義な大会であった。

(4) 職域大会(愛知) 校長、保健主事、養護教員等学校保健運営の責任者の職域大会を中心に考えないと、学校保健の推進はむりである。(秋田)

各協議題について提案理由の説明があった。協議題は要望事項に関するものが多かったが、決議要望の方向をとらず、なるべく協議本位とし、事後処理については議長団に任ずることとなった。

文部省からは来賓として田学校保健課長が出席され、次のようなこと、その他の説明があった。

環境衛生基準の法制化は現実のギャップを少くしておいて進めたい。養教問題で、百三条撤廃は容易でない。4年制養成大学は現在7校で、37名の卒業者のうち養教になったのはわずか4人しかないので、増設はむずかしい。専門医の問題も、全国で眼科医三〇〇〇人、耳鼻科医三六〇〇人しかなくどうもむずかしい。

1度に
4種類の尿検査ができる!

尿のpH・糖・蛋白・潜血に対する
"Dip and Read"方式試験紙
ヘマコンビスティックス

販売元 三共株式会社
製造元 AMES Co., Inc.

鹿児島県学校保健会長 花牟礼淳二郎氏

厚生省指定法定消毒薬
食品添加物合成殺菌料

日本学校保健会御推薦品

強力な殺菌、消毒、漂白、脱臭剤

日本曹達株式会社

日曹ハイクロン

主本用途

- プールの水の消毒と藻の発生防止
- プールの底壁、便器、脱衣室の床の消毒
- 簡易水道の水の消毒
- 貯水池の藻の発生防止
- 学校のプール、食堂、食器、汚水溝等の消毒、殺菌、脱臭

本社 東京都千代田区大手町2-4 (211)2111
大阪支店 大阪市東区北浜2-9 (203)3151

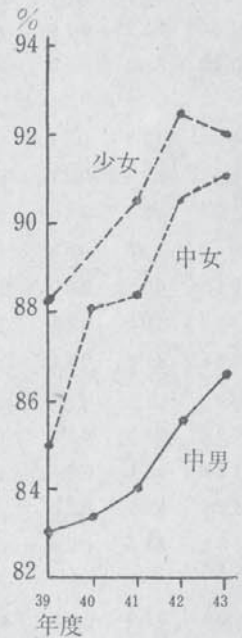
児童・生徒体位の平均値と対前年度差

(昭和43年度)

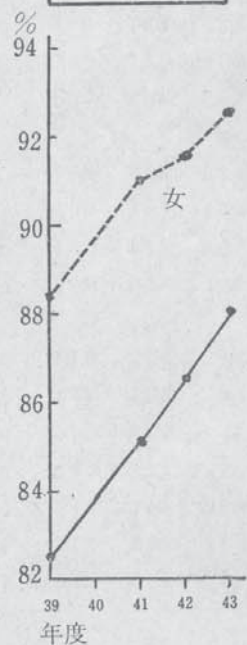
| 区分 | 身長 | | 体重 | | 胸囲 | | 座高 | | | | |
|------|------|-------|-------|-------|------|-------|------|-------|------|------|-----|
| | 平均値 | 対前年度差 | 平均値 | 対前年度差 | 平均値 | 対前年度差 | 平均値 | 対前年度差 | | | |
| 男 | 幼稚園 | 3歳 | 97.9 | -0.1 | 15.3 | 0.0 | 53.0 | -0.1 | 56.6 | -0.1 | |
| | | 4 | 103.6 | 0.2 | 16.8 | 0.2 | 54.3 | 0.1 | 59.2 | 0.1 | |
| | | 5 | 109.0 | 0.1 | 18.3 | 0.1 | 55.8 | 0.0 | 61.8 | -0.1 | |
| | 小学校 | 6歳 | 114.1 | 0.3 | 19.9 | 0.1 | 57.0 | 0.1 | 64.2 | 0.0 | |
| | | 7 | 119.5 | 0.2 | 22.1 | 0.2 | 59.0 | 0.2 | 66.8 | 0.1 | |
| | | 8 | 124.7 | 0.2 | 24.6 | 0.2 | 61.1 | 0.1 | 69.1 | 0.0 | |
| | 中学校 | 9 | 129.7 | 0.1 | 27.1 | 0.2 | 63.2 | 0.1 | 71.3 | 0.0 | |
| | | 10 | 134.5 | 0.2 | 30.0 | 0.2 | 65.5 | 0.1 | 73.3 | 0.0 | |
| | | 11 | 139.7 | 0.2 | 33.2 | 0.2 | 67.9 | 0.3 | 75.6 | 0.1 | |
| | 高等学校 | 12歳 | 146.2 | 0.5 | 37.9 | 0.5 | 70.6 | 0.3 | 78.7 | 0.1 | |
| | | 13 | 153.4 | 0.6 | 43.3 | 0.6 | 74.4 | 0.3 | 82.2 | 0.1 | |
| | | 14 | 159.7 | 0.5 | 48.8 | 0.4 | 78.4 | 0.2 | 85.7 | 0.2 | |
| | | 15歳 | 164.3 | 0.2 | 53.5 | 0.2 | 81.7 | 0.1 | 88.4 | 0.2 | |
| | 女 | 幼稚園 | 3歳 | 96.7 | -0.1 | 14.8 | -0.1 | 51.8 | 0.0 | 56.3 | 0.4 |
| | | | 4 | 102.5 | 0.2 | 16.3 | 0.2 | 53.0 | 0.1 | 58.6 | 0.2 |
| | | | 5 | 108.1 | 0.2 | 17.9 | 0.1 | 54.3 | 0.0 | 61.3 | 0.1 |
| | | 小学校 | 6歳 | 113.1 | 0.2 | 19.4 | 0.1 | 55.4 | 0.0 | 63.7 | 0.0 |
| | | | 7 | 118.6 | 0.3 | 21.6 | 0.2 | 57.3 | 0.0 | 66.3 | 0.0 |
| 8 | | | 123.9 | 0.2 | 24.1 | 0.2 | 59.5 | 0.2 | 68.8 | 0.1 | |
| 中学校 | | 9 | 129.3 | 0.2 | 26.8 | 0.1 | 61.8 | 0.3 | 71.3 | 0.2 | |
| | | 10 | 135.3 | 0.3 | 30.4 | 0.3 | 64.6 | 0.2 | 74.0 | 0.0 | |
| | | 11 | 141.7 | 0.3 | 34.8 | 0.3 | 68.2 | 0.3 | 77.2 | 0.1 | |
| 高等学校 | | 12歳 | 147.6 | 0.4 | 39.9 | 0.4 | 72.5 | 0.4 | 80.6 | 0.1 | |
| | | 13 | 151.4 | 0.4 | 44.3 | 0.4 | 75.7 | 0.1 | 82.8 | 0.1 | |
| | | 14 | 153.4 | 0.3 | 47.6 | 0.4 | 78.3 | 0.3 | 84.0 | 0.0 | |
| | | 15歳 | 154.7 | 0.2 | 49.8 | 0.3 | 80.0 | 0.2 | 84.8 | 0.0 | |
| 高等学校 | | 16 | 155.1 | 0.1 | 51.1 | 0.1 | 81.1 | 0.1 | 85.0 | -0.1 | |
| | | 17 | 155.3 | 0.1 | 51.7 | 0.1 | 81.7 | 0.1 | 85.0 | -0.1 | |
| | | 18 | 154.0 | -0.2 | 51.9 | 0.2 | 82.6 | 0.2 | 84.7 | 0.1 | |

むし歯の増加状態

小・中学校



高校



神経・血液疾患に

新発売

神経への親和性が高い

Co・B₁₂

補酵素型ビタミンB₁₂製剤
コバラン®

注・カプセル
イタリービエレル社提携品

純良医薬



第一製薬

明日のために

今日ものむ

ポポンS

シオノギ製薬

平 均 値 (昭 和 4 3 年 度)

(%)

| びいん頭 | | 言 語 障 害 | 精 神 薄 弱 | 脳 性 小 児 痲 痺 | 運 動 機 能 障 害 | 心 臓 の 疾 患 | ぜ ん 息 | 腎 臓 疾 患 | 身 体 虚 弱 | 伝 染 性 の 皮 膚 患 | 寄 生 虫 病 | そ 疾 の 病 他 異 の 常 | 歯 | | | |
|---------------------------------|----------------------------|------------------|------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------|-------------|------------------|------------------|---------------------------------|------------------|--------------------------------------|-------|------------------|-----------------------|----------------------------|
| へ せ ん と 肥 う 大 | そ の 他 の 真 意 | | | | | | | | | | | | む し 歯 | | | そ 歯 の 他 の 疾 |
| | | | | | | | | | | | | | 計 | 処 了 置 者 | 未 処 る 置 者 | |
| 11.86 | 3.76 | 0.19 | 0.03 | 0.01 | 0.05 | 0.27 | 0.86 | 0.02 | 0.09 | 0.66 | 0.20 | 0.77 | 91.02 | 6.00 | 85.02 | 0.59 |
| 8.47 | 3.19 | 0.16 | — | — | 0.03 | 0.18 | 0.42 | — | 0.14 | 0.41 | 0.15 | 0.85 | 79.37 | 7.46 | 71.91 | 0.42 |
| 11.20 | 3.72 | 0.18 | 0.01 | 0.01 | 0.05 | 0.27 | 0.41 | 0.02 | 0.09 | 0.62 | 0.16 | 0.80 | 89.61 | 7.11 | 82.50 | 0.60 |
| 11.69 | 3.84 | 0.20 | 0.04 | 0.02 | 0.06 | 0.27 | 0.33 | 0.02 | 0.08 | 0.71 | 0.22 | 0.74 | 92.80 | 5.21 | 87.59 | 0.59 |
| 10.23 | 6.45 | 0.34 | 1.03 | 0.04 | 0.22 | 0.31 | 0.33 | 0.07 | 0.20 | 1.79 | 0.21 | 0.72 | 90.90 | 9.85 | 81.05 | 1.62 |
| 13.37 | 8.68 | 0.27 | 0.45 | 0.03 | 0.18 | 0.34 | 0.36 | 0.06 | 0.23 | 1.57 | 0.20 | 0.87 | 88.05 | 3.70 | 84.35 | 1.00 |
| 11.67 | 7.84 | 0.34 | 0.84 | 0.04 | 0.19 | 0.34 | 0.37 | 0.05 | 0.25 | 1.79 | 0.20 | 0.83 | 91.24 | 4.98 | 86.26 | 1.30 |
| 10.40 | 6.95 | 0.38 | 1.06 | 0.04 | 0.22 | 0.33 | 0.34 | 0.07 | 0.21 | 1.86 | 0.22 | 0.74 | 92.54 | 6.95 | 85.59 | 1.76 |
| 9.55 | 6.12 | 0.33 | 1.15 | 0.03 | 0.21 | 0.30 | 0.34 | 0.08 | 0.18 | 1.94 | 0.21 | 0.70 | 92.89 | 9.69 | 83.20 | 1.87 |
| 8.80 | 5.05 | 0.36 | 1.28 | 0.04 | 0.24 | 0.28 | 0.27 | 0.08 | 0.18 | 1.86 | 0.20 | 0.65 | 91.27 | 14.22 | 77.05 | 1.86 |
| 7.85 | 4.27 | 0.34 | 1.29 | 0.04 | 0.23 | 0.30 | 0.32 | 0.08 | 0.14 | 1.69 | 0.21 | 0.53 | 89.37 | 18.99 | 70.38 | 1.89 |
| 5.94 | 4.38 | 0.28 | 1.73 | 0.04 | 0.25 | 0.39 | 0.15 | 0.10 | 0.17 | 1.56 | 0.27 | 0.55 | 86.55 | 20.28 | 66.27 | 2.77 |
| 7.02 | 4.71 | 0.26 | 1.66 | 0.04 | 0.24 | 0.36 | 0.17 | 0.08 | 0.19 | 1.66 | 0.31 | 0.59 | 86.11 | 21.76 | 64.35 | 2.66 |
| 5.86 | 4.30 | 0.28 | 1.78 | 0.03 | 0.24 | 0.39 | 0.14 | 0.09 | 0.17 | 1.68 | 0.26 | 0.53 | 86.38 | 20.33 | 66.05 | 2.84 |
| 5.01 | 4.16 | 0.29 | 1.71 | 0.03 | 0.23 | 0.41 | 0.14 | 0.12 | 0.15 | 1.35 | 0.23 | 0.52 | 87.13 | 18.86 | 68.27 | 2.82 |
| 2.98 | 3.19 | 0.05 | 0.00 | 0.01 | 0.14 | 0.38 | 0.03 | 0.10 | 0.05 | 0.24 | 0.08 | 0.48 | 88.12 | 33.31 | 64.81 | 3.30 |
| 3.36 | 3.53 | 0.05 | 0.01 | 0.01 | 0.15 | 0.46 | 0.03 | 0.11 | 0.06 | 0.33 | 0.08 | 0.54 | 87.69 | 22.72 | 64.97 | 3.32 |
| 2.89 | 3.21 | 0.05 | 0.00 | 0.01 | 0.14 | 0.39 | 0.03 | 0.10 | 0.05 | 0.25 | 0.07 | 0.48 | 88.37 | 23.17 | 65.20 | 3.26 |
| 2.38 | 2.81 | 0.06 | 0.00 | 0.01 | 0.12 | 0.32 | 0.02 | 0.09 | 0.04 | 0.17 | 0.08 | 0.40 | 88.82 | 24.00 | 64.82 | 3.31 |
| 2.05 | 3.37 | 0.05 | — | 0.02 | 0.32 | 0.30 | 0.05 | 0.13 | 0.04 | 0.11 | 0.08 | 0.47 | 84.59 | 21.48 | 63.11 | 3.39 |
| 2.48 | 4.02 | 0.04 | — | — | 0.11 | 0.18 | 0.07 | 0.11 | — | 0.07 | 0.11 | 1.02 | 81.77 | 25.74 | 56.03 | 3.21 |
| 9.19 | 2.98 | 0.07 | 0.02 | 0.01 | 0.03 | 0.24 | 0.20 | 0.01 | 0.08 | 0.48 | 0.19 | 0.57 | 91.81 | 6.43 | 85.38 | 0.57 |
| 6.59 | 2.40 | 0.05 | — | 0.03 | 0.02 | 0.26 | 0.15 | — | 0.12 | 0.39 | 0.09 | 0.50 | 81.45 | 7.63 | 73.82 | 0.72 |
| 8.81 | 2.94 | 0.06 | 0.02 | 0.01 | 0.02 | 0.19 | 0.23 | 0.01 | 0.05 | 0.42 | 0.14 | 0.61 | 90.20 | 7.49 | 82.71 | 0.60 |
| 9.61 | 3.05 | 0.08 | 0.02 | 0.01 | 0.04 | 0.26 | 0.19 | 0.02 | 0.09 | 0.52 | 0.23 | 0.55 | 93.53 | 5.70 | 87.83 | 0.52 |
| 9.55 | 4.77 | 0.14 | 0.34 | 0.03 | 0.17 | 0.34 | 0.17 | 0.06 | 0.20 | 0.97 | 0.20 | 0.55 | 92.11 | 12.13 | 79.98 | 1.53 |
| 11.42 | 6.41 | 0.14 | 0.36 | 0.02 | 0.11 | 0.34 | 0.17 | 0.04 | 0.21 | 0.87 | 0.18 | 0.70 | 89.52 | 4.36 | 85.16 | 1.05 |
| 10.61 | 5.76 | 0.13 | 0.73 | 0.03 | 0.15 | 0.34 | 0.20 | 0.05 | 0.23 | 1.00 | 0.18 | 0.67 | 92.74 | 5.76 | 86.98 | 1.43 |
| 9.85 | 5.02 | 0.15 | 0.85 | 0.03 | 0.17 | 0.33 | 0.18 | 0.05 | 0.20 | 0.98 | 0.22 | 0.57 | 94.13 | 8.45 | 85.68 | 1.63 |
| 9.22 | 4.43 | 0.13 | 0.93 | 0.03 | 0.17 | 0.32 | 0.17 | 0.07 | 0.17 | 1.05 | 0.21 | 0.52 | 93.63 | 12.22 | 81.41 | 1.78 |
| 8.37 | 3.81 | 0.14 | 1.08 | 0.03 | 0.19 | 0.33 | 0.16 | 0.08 | 0.18 | 1.00 | 0.22 | 0.42 | 91.39 | 18.41 | 72.98 | 1.70 |
| 7.97 | 3.35 | 0.15 | 1.04 | 0.03 | 0.21 | 0.33 | 0.14 | 0.08 | 0.18 | 0.94 | 0.17 | 0.44 | 91.20 | 22.83 | 68.37 | 1.59 |
| 5.71 | 3.49 | 0.11 | 1.48 | 0.03 | 0.23 | 0.40 | 0.08 | 0.09 | 0.19 | 0.67 | 0.25 | 0.52 | 90.54 | 23.34 | 67.20 | 2.43 |
| 6.81 | 3.77 | 0.10 | 1.39 | 0.02 | 0.20 | 0.39 | 0.08 | 0.09 | 0.18 | 0.93 | 0.27 | 0.49 | 90.18 | 24.56 | 65.62 | 2.32 |
| 5.75 | 3.44 | 0.11 | 1.46 | 0.03 | 0.25 | 0.41 | 0.09 | 0.09 | 0.19 | 0.67 | 0.26 | 0.50 | 90.42 | 23.17 | 67.25 | 2.49 |
| 4.66 | 3.29 | 0.10 | 1.55 | 0.03 | 0.23 | 0.40 | 0.06 | 0.09 | 0.20 | 0.42 | 0.23 | 0.54 | 91.02 | 22.39 | 68.63 | 2.47 |
| 3.24 | 2.27 | 0.02 | — | 0.00 | 0.10 | 0.39 | 0.03 | 0.08 | 0.07 | 0.07 | 0.09 | 0.61 | 92.62 | 27.36 | 65.26 | 3.31 |
| 3.98 | 2.58 | 0.02 | — | 0.00 | 0.10 | 0.43 | 0.03 | 0.07 | 0.07 | 0.07 | 0.10 | 0.57 | 92.47 | 27.59 | 64.88 | 3.24 |
| 3.27 | 2.28 | 0.03 | — | 0.00 | 0.10 | 0.40 | 0.04 | 0.07 | 0.07 | 0.07 | 0.10 | 0.63 | 93.02 | 27.24 | 65.78 | 3.27 |
| 2.62 | 1.92 | 0.02 | — | 0.00 | 0.08 | 0.35 | 0.02 | 0.08 | 0.06 | 0.06 | 0.07 | 0.59 | 92.68 | 27.30 | 65.38 | 3.43 |
| 2.20 | 2.64 | 0.01 | — | — | 0.30 | 0.37 | 0.10 | 0.14 | 0.10 | 0.39 | 0.05 | 1.19 | 89.62 | 26.65 | 62.97 | 3.13 |
| 1.65 | 2.97 | — | — | — | 0.20 | 0.40 | — | 0.07 | — | 0.26 | 0.13 | 1.38 | 84.50 | 23.70 | 60.80 | 2.17 |

疾 病 異 常 被 患 率 の 全 国

| 区 分 | 栄 養 要 注 意 | せ き 柱 異 常 | 胸 郭 異 常 | 目 | | | | | | | | | 耳 | | 鼻 お よ | | | |
|-----|-----------|-----------|---------|-------|-------|-------|-----------|---------|-----------|-------|-----------|-----------|-------|-----------|---------|-----------|------|------|
| | | | | 近 視 | 遠 視 | 乱 視 | 弱 (両 眼 視) | 色 神 異 常 | ト ラ ホ ー ム | 結 膜 炎 | そ の 他 の 疾 | 難 (両 耳 聴) | 中 耳 炎 | そ の 他 の 疾 | 蓄 の う 症 | ア デ ノ イ ド | | |
| 男 | 幼 稚 園 | 計 | 0.44 | 0.21 | 1.17 | 1.55 | 0.06 | 0.04 | 0.05 | 0.67 | 0.30 | 2.17 | 0.57 | 0.14 | 0.26 | 0.76 | 0.38 | 0.78 |
| | | 3 歳 | 0.42 | 0.09 | 1.39 | 0.12 | — | — | 0.12 | 0.14 | 0.23 | 2.22 | 0.55 | 0.17 | 0.28 | 0.47 | 0.28 | 0.61 |
| | | 4 | 0.45 | 0.21 | 1.14 | 1.45 | 0.06 | 0.03 | 0.02 | 0.39 | 0.23 | 2.07 | 0.57 | 0.12 | 0.27 | 0.78 | 0.37 | 0.74 |
| | | 5 | 0.42 | 0.23 | 1.16 | 1.71 | 0.07 | 0.05 | 0.05 | 0.86 | 0.34 | 2.22 | 0.57 | 0.15 | 0.25 | 0.76 | 0.40 | 0.73 |
| | | 計 | 0.39 | 0.46 | 0.90 | 10.42 | 0.19 | 0.23 | 0.15 | 3.14 | 1.05 | 3.57 | 1.03 | 0.33 | 0.29 | 1.26 | 1.57 | 0.64 |
| | 小 学 校 | 6 歳 | 0.48 | 0.51 | 1.31 | 9.39 | 0.16 | 0.14 | 0.09 | 2.24 | 1.00 | 4.06 | 1.18 | 0.36 | 0.33 | 1.63 | 1.64 | 1.26 |
| | | 7 | 0.51 | 0.48 | 1.09 | 11.00 | 0.20 | 0.23 | 0.11 | 2.91 | 0.93 | 3.60 | 1.07 | 0.41 | 0.26 | 1.45 | 1.60 | 0.95 |
| | | 8 | 0.46 | 0.52 | 0.93 | 10.33 | 0.20 | 0.24 | 0.14 | 3.21 | 1.02 | 3.58 | 1.12 | 0.31 | 0.30 | 1.29 | 1.69 | 0.66 |
| | | 9 | 0.35 | 0.40 | 0.77 | 9.81 | 0.16 | 0.23 | 0.15 | 3.46 | 0.98 | 3.47 | 1.01 | 0.30 | 0.26 | 1.25 | 1.58 | 0.49 |
| | | 10 | 0.30 | 0.46 | 0.72 | 10.44 | 0.23 | 0.22 | 0.13 | 3.52 | 1.14 | 3.38 | 0.93 | 0.29 | 0.28 | 1.02 | 1.51 | 0.31 |
| | | 11 | 0.27 | 0.37 | 0.61 | 11.50 | 0.18 | 0.32 | 0.21 | 3.42 | 1.16 | 3.35 | 0.90 | 0.31 | 0.30 | 0.91 | 1.39 | 0.22 |
| | 中 学 校 | 計 | 0.31 | 0.31 | 0.50 | 20.66 | 0.15 | 0.53 | 0.30 | 4.14 | 1.25 | 3.74 | 0.94 | 0.38 | 0.33 | 0.88 | 1.97 | 0.06 |
| | | 12 歳 | 0.37 | 0.30 | 0.51 | 16.26 | 0.14 | 0.42 | 0.21 | 4.20 | 1.29 | 3.73 | 0.94 | 0.40 | 0.34 | 1.07 | 2.01 | 0.09 |
| | | 13 | 0.33 | 0.29 | 0.49 | 20.50 | 0.15 | 0.53 | 0.30 | 4.10 | 1.21 | 3.75 | 0.95 | 0.38 | 0.33 | 0.88 | 1.97 | 0.05 |
| | | 14 | 0.24 | 0.32 | 0.49 | 24.89 | 0.16 | 0.62 | 0.33 | 4.14 | 1.24 | 3.73 | 0.92 | 0.35 | 0.32 | 0.72 | 1.92 | 0.05 |
| | 高 等 学 校 | 計 | 0.13 | 0.20 | 0.35 | 38.29 | 0.40 | 1.49 | 0.50 | 4.07 | 0.86 | 3.04 | 0.85 | 0.36 | 0.31 | 0.65 | 1.63 | 0.02 |
| | | 15 歳 | 0.20 | 0.24 | 0.44 | 36.46 | 0.38 | 1.49 | 0.45 | 4.25 | 1.07 | 3.33 | 0.91 | 0.40 | 0.31 | 0.74 | 1.94 | 0.02 |
| | | 16 | 0.11 | 0.18 | 0.33 | 38.58 | 0.43 | 1.48 | 0.57 | 4.08 | 0.87 | 3.10 | 0.85 | 0.32 | 0.31 | 0.63 | 1.69 | 0.02 |
| | | 17 | 0.08 | 0.15 | 0.30 | 40.93 | 0.39 | 1.57 | 0.50 | 3.96 | 0.69 | 2.82 | 0.85 | 0.32 | 0.31 | 0.59 | 1.34 | 0.02 |
| 18 | | 0.11 | 0.29 | 0.31 | 31.69 | 0.40 | 1.15 | 0.29 | 3.58 | 0.57 | 2.24 | 0.51 | 0.48 | 0.29 | 0.52 | 1.17 | 0.04 | |
| 19 | 0.11 | 0.26 | 0.29 | 25.69 | 0.19 | 1.07 | 0.21 | 3.91 | 0.44 | 2.45 | 0.33 | 0.50 | 0.44 | 0.58 | 1.42 | — | | |
| 女 | 幼 稚 園 | 計 | 0.40 | 0.14 | 0.48 | 1.82 | 0.08 | 0.07 | 0.05 | 0.03 | 0.35 | 2.41 | 0.65 | 0.15 | 0.20 | 0.63 | 0.30 | 0.56 |
| | | 3 歳 | 0.32 | 0.12 | 0.48 | 0.37 | 0.06 | 0.06 | 0.06 | 0.10 | 0.14 | 2.02 | 0.53 | 0.04 | 0.24 | 0.15 | 0.24 | 0.57 |
| | | 4 | 0.38 | 0.14 | 0.48 | 1.90 | 0.04 | 0.03 | 0.02 | 0.01 | 0.26 | 2.41 | 0.67 | 0.09 | 0.22 | 0.72 | 0.28 | 0.55 |
| | | 5 | 0.42 | 0.14 | 0.48 | 1.89 | 0.11 | 0.10 | 0.06 | 0.04 | 0.42 | 2.43 | 0.65 | 0.19 | 0.19 | 0.71 | 0.33 | 0.56 |
| | | 計 | 0.40 | 0.37 | 0.56 | 13.00 | 0.18 | 0.29 | 0.18 | 0.17 | 1.36 | 4.33 | 1.11 | 0.31 | 0.19 | 1.11 | 1.17 | 0.50 |
| | 小 学 校 | 6 歳 | 0.47 | 0.38 | 0.69 | 11.72 | 0.22 | 0.20 | 0.08 | 0.12 | 1.22 | 4.55 | 1.23 | 0.31 | 0.21 | 1.47 | 1.26 | 0.99 |
| | | 7 | 0.50 | 0.40 | 0.63 | 13.69 | 0.17 | 0.29 | 0.14 | 0.17 | 1.27 | 4.41 | 1.16 | 0.33 | 0.19 | 1.30 | 1.18 | 0.68 |
| | | 8 | 0.42 | 0.36 | 0.55 | 12.44 | 0.18 | 0.28 | 0.16 | 0.16 | 1.29 | 4.16 | 1.15 | 0.29 | 0.18 | 1.27 | 1.18 | 0.52 |
| | | 9 | 0.37 | 0.35 | 0.56 | 12.27 | 0.13 | 0.29 | 0.19 | 0.17 | 1.31 | 4.18 | 1.04 | 0.30 | 0.22 | 1.06 | 1.11 | 0.38 |
| | | 10 | 0.34 | 0.36 | 0.48 | 13.26 | 0.19 | 0.33 | 0.20 | 0.19 | 1.54 | 4.24 | 1.02 | 0.26 | 0.17 | 0.87 | 1.13 | 0.25 |
| | | 11 | 0.32 | 0.36 | 0.48 | 14.53 | 0.19 | 0.34 | 0.30 | 0.19 | 1.53 | 4.42 | 1.05 | 0.27 | 0.21 | 0.71 | 1.15 | 0.20 |
| | 中 学 校 | 計 | 0.28 | 0.21 | 0.22 | 26.08 | 0.10 | 0.65 | 0.39 | 0.25 | 1.32 | 3.89 | 0.93 | 0.30 | 0.25 | 0.65 | 1.73 | 0.07 |
| | | 12 歳 | 0.33 | 0.24 | 0.27 | 20.65 | 0.09 | 0.53 | 0.29 | 0.26 | 1.55 | 4.39 | 1.02 | 0.32 | 0.26 | 0.80 | 1.81 | 0.10 |
| | | 13 | 0.28 | 0.20 | 0.21 | 25.95 | 0.10 | 0.66 | 0.41 | 0.24 | 1.31 | 3.91 | 0.95 | 0.30 | 0.24 | 0.63 | 1.63 | 0.07 |
| | | 14 | 0.20 | 0.19 | 0.16 | 31.21 | 0.10 | 0.74 | 0.45 | 0.24 | 1.12 | 3.40 | 0.83 | 0.27 | 0.26 | 0.52 | 1.70 | 0.06 |
| | 高 等 学 校 | 計 | 0.09 | 0.18 | 0.12 | 40.48 | 0.32 | 1.53 | 0.29 | 0.19 | 0.59 | 2.40 | 0.74 | 0.27 | 0.21 | 0.46 | 1.49 | 0.02 |
| | | 15 歳 | 0.11 | 0.21 | 0.14 | 39.53 | 0.29 | 1.54 | 0.31 | 0.22 | 0.74 | 2.69 | 0.83 | 0.28 | 0.22 | 0.53 | 1.70 | 0.02 |
| | | 16 | 0.10 | 0.19 | 0.13 | 41.14 | 0.32 | 1.49 | 0.27 | 0.16 | 0.58 | 2.43 | 0.76 | 0.27 | 0.19 | 0.42 | 1.42 | 0.02 |
| | | 17 | 0.06 | 0.13 | 0.11 | 41.16 | 0.35 | 1.61 | 0.29 | 0.17 | 0.47 | 2.11 | 0.66 | 0.24 | 0.20 | 0.38 | 1.36 | 0.01 |
| 18 | | 0.09 | 0.15 | 0.11 | 36.06 | 0.31 | 1.08 | 0.33 | 0.25 | 0.68 | 2.45 | 0.43 | 0.44 | 0.30 | 0.39 | 1.27 | 0.02 | |
| 19 | 0.07 | 0.33 | 0.26 | 34.11 | 0.21 | 1.31 | 0.09 | 0.20 | 0.26 | 1.33 | 0.33 | 0.23 | 0.53 | 0.53 | 1.53 | — | | |

(注) この表の数値は、全児童・生徒のうち、疾病異常者の占める割合(%)を示す。また年齢は昭和43年4月1日現在の満年齢である。

昭和43年度体位・疾病異常の概要

1 前年度との体位の比較

児童・生徒の体位が年々向上していることは、これまでの調査の結果からうかがえる。本年度も昨年度と比較してみると、ほとんどの年齢で体位は向上している。とくに発育急進期の男子12歳から14歳、女子10歳から14歳の体位の伸びが著しい。

2 男女の体位の差

児童・生徒の体位を男女別に比較してみると、身長・体重・胸囲・座高とも10歳から12歳の年代は、一般的に女子が男子を上回っており、女子の体位発育期が男子に比して1〜2年早く起ることを示している。

3 児童・生徒の平均的体位

身長・体重・胸囲・座高の4者を見較べた児童・生徒の平均的体位の推移をみると比体重・比脚長は年々伸びており、比胸囲は変化していない。このことは従来短脚胴長型といわれていた日本人の体位が次第に変化しつつあることを示すものといえる。

4 都道府県別の体位差

児童・生徒の体位を都道府県別にみるとかなりの差がみられる。ちなみに14歳男子についてみると身長・体重の最高は東京、最低は鹿児島であり、両者の差は、身長で5.1cm、体重で5.1kgの開きがある。身長の上位は東京・大阪・神奈川・石川・富山、下位は鹿児島・宮崎・長崎・佐賀・大分などであり体重の上位は、東京・神奈川・大阪・富山・京都・石川・下位は鹿児島・佐賀・長崎・宮崎・熊本・大分などとなっている。

| 区分 | | 1.5%以上の疾病異常および被患率 | | | | | | | |
|------|---|-------------------|----------|-------|-------|------|----------|------|------|
| 幼稚園 | 男 | むし歯 | へんとうせん肥大 | 結膜炎 | 近視 | | | | |
| | 女 | 91.02% | 11.36% | 2.17% | 1.55% | | | | |
| 小学校 | 男 | 91.81 | 9.19 | 2.41 | 1.82 | | | | |
| | 女 | 92.11 | 13.00 | 9.55 | 3.33 | | | | |
| 中学校 | 男 | 90.90 | 10.42 | 10.23 | 3.57 | 色神異常 | 伝染性の皮膚疾患 | 蓄のう症 | |
| | 女 | 92.11 | 13.00 | 9.55 | 3.33 | 3.14 | 1.79 | 1.57 | |
| 高等学校 | 男 | 86.55 | 20.66 | 5.94 | 4.14 | 3.74 | 1.97 | 1.73 | 1.56 |
| | 女 | 90.54 | 26.08 | 5.71 | 3.89 | 1.73 | | | |
| 高校 | 男 | 88.12 | 38.29 | 4.07 | 3.04 | 2.98 | 1.63 | | |
| | 女 | 92.62 | 40.49 | 2.40 | 3.24 | | | | 1.53 |

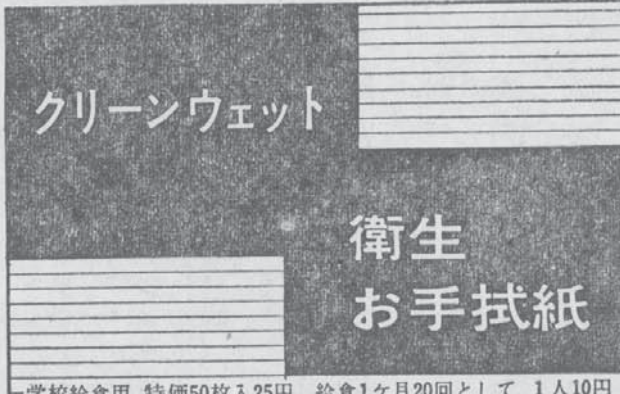
疾病異常について

△むし歯は年々ふえる傾向にあったが、幼稚園の男女と小学校の男女がわずかに減少している。しかし中高では約1%ふえている。近視は幼稚園がわずかに減少しているが、小中高ではふえている。

△昭和39年度から43年度までで、被患率がはつきり増減を示しているものをあげると、次のとおりである。

とくに増加の傾向の著しいのは、中・高ともにむし歯である。昭和39年度を100とすると、幼稚園男九〇、女一〇三、小学校男一〇三、女一〇四、中学校男一〇四、女一〇六、高校男一〇六、女一〇四、で、中学校女高校男の増加が著しい。

近視は、中学男一〇二、四、女一〇七、六、高校男一一三、女一〇七、二である。



クリーンウェット

衛生
お手拭紙

一学校給食用 特価50枚入25円。給食1ヶ月20回として 1人10円

学童に清潔の習慣を……………

クリーンウェット


厚生省指定代用消毒薬
「塩化ベンザルコニウム」使用

中小企業庁指定モデル工場
日本工業規格表示許可工場
医薬部外品製造許可工場

合名会社 **東予商事**

愛媛県川之江市金生町1952の1 TEL (0896) 3456

東京営業所 東京都渋谷区神宮前3ノ3ノ9
大阪営業所 大阪市北区空町1ノ66 宇野ビル
名古屋営業所 名古屋市西区塩町4-6 日陶産業ビル3階
九州営業所 北九州市小倉区五軒屋町宮15



手洗いの
習慣をつけよう

アルボース石鹸液

日本学校保健会推奨品

アルボース薬粧株式会社 本社・大阪市東区道修町1丁目22

- 東部販売(株) 一東京都新宿区大京町26(野口ハウス303号)
- 横浜営業所(株) 一横浜市神奈川区中丸29
- 中部販売(株) 一名古屋市中区丸の内3丁目8-21
- 京阪営業所(株) 一大阪府茨木市新庄町13-16
- 神戸営業所(株) 一神戸市灘区大石東町5丁目1-13-104
- 岡山営業所(株) 一岡山市原尾島164-4
- 広島営業所(株) 一広島市宇品御幸3丁目69
- 福岡営業所(株) 一福岡市白旗1丁目4街区24
- 熊本営業所(株) 一熊本市出水町今862

離島における学校歯科活動

軌道にのつた出張5ヶ年計画 (その三)

東京都学校歯科医会々長 亀沢 シズエ

一年にして処置率0%から28%への道程は必ずしもらかなものではなかった。数10キロの診療器材を背負って学校から学校へ、昼は診療、終了後は校長、教頭あるいは熱心な教員との間で、島における学校保健の問題点を建設的に話し合い、夜は宿で天水のわずかな風呂を浴び、具体策を検討し合う毎日であった。一日と、島民の心と我々との距離が近づくのを感じた。学校への往復、島の人達の暖い感謝の挨拶で送られるようになった。

こうした状況のうちに、村会議長さんをはじめ役場の人々が、島の現状とその対策についての協力を依頼して来られるようになり、夜間はますます多忙となった。

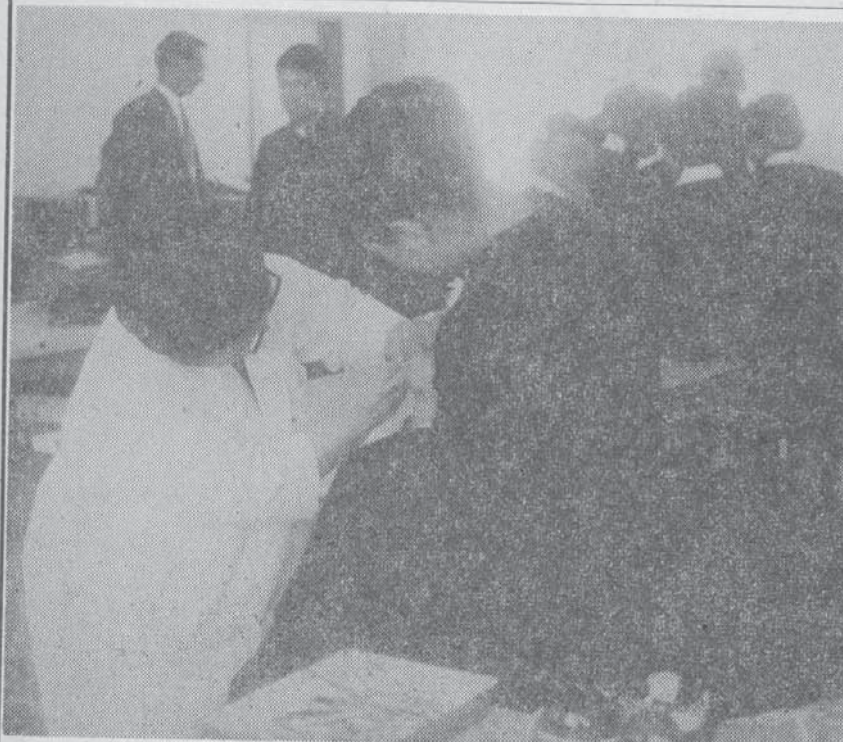
簡単にその現況を説明すると、島の特殊な食糧事情と、生活習慣は島民の口腔実態に良く現われている。特にカルシウム・ビタミン類の不足と、菓子類の過剰摂取等により、乳歯の早期う蝕とその高度化傾向を著しく示し、永久歯形成期への悪影響によるう蝕抵抗性の低下として罹患率も増加の一途をたどっている。従って島のう蝕予防対策の急務とするところは、初期う蝕の早期発見、早期処置によってう蝕の高度化を防止するための診療計画を長期的(五ヶ年計画を連続する)に実施し、さらに栄養及び食生活の改善による体質の強化を試み、次に口腔環境の改善についての保健教育、習慣形成等

の多面的な対策を実施することによってこそ、よりよき効果が期待出来るのではないかと、という趣旨のアドバースの中に、種々の具体的問題点とその解決法についても話し申しあげる事が出来、皆様から大変喜ばれた。

島での診療もすっかり終り、最後の晩さんの席上、診療班の一員である東京都の高橋技師が次の句を発表された。

私ども全員生涯忘れ得ぬ思い出になると同時に、技師の尊いお心を無にしないよう、この困難な出張診療事業の成功を、いや離島における保

された。
遠き地にて父の死に接し、涙をこらえて聖職につく。
技師は島へ到着と同時に御尊父の計報に接していらっしやたのを、全員への士気と、事業の成功を配慮され、誰の耳へも入れようとしなかった。それはまさに技師の我々診療班と事業へのお心づかいであったが、その胸中は想像に余りあるものであった。



新島中学校における歯科治療 (白衣は筆者)

式根島小学校と他小学校の1人当り歯数比較

| | | 1年 | 2年 | 3年 | 4年 | 5年 | 6年 | 平均 | 検査年度 |
|---------------|----------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|
| 式根島小学校 | 男 | 3.25 | 2.88 | 3.80 | 6.40 | 4.00 | 7.86 | 4.95 | 昭和42年 |
| | 女 | 2.50 | 3.38 | 4.00 | 5.50 | 7.60 | 12.00 | 5.45 | |
| 文京区立小学校 平均 | 男 | 0.37 | 0.99 | 1.52 | 2.29 | 2.60 | 3.08 | 1.84 | 昭和39年 |
| | 女 | 0.63 | 1.26 | 2.07 | 2.77 | 3.25 | 3.76 | 2.34 | |
| 目黒区立の 小学校 | 男女 平均 | 0.46 | 1.54 | 2.54 | 3.31 | 4.51 | 5.70 | 2.84 | 昭和41年 |

健活動の成功を心に誓い合ったのである。(つづく)

健康教育に…ビタミンAD剤

カワイ肝油ドロップ



河合製薬株式会社

東京都中野区新井2丁目

昭和四十三年度

学校保健研究紀要の無料配布について

本会において、本年度始めから、財団法人日本船舶振興会からの補助金をもって、昭和43年度学校保健研究紀要の編集を進めていることは、すでに以前本紙に発表したが、いよいよ出来上り、二月中旬発送完了、運びとなった。従って三月始には各配布先に到着する予定である。

配布の対象は次のとおりである。

(1) 都道府県・指定都市の教育委員会 各五部

(2) 主要都市 計四五〇部

(3) 都道府県・指定都市学校保健会 各一〇部

(4) 都道府県・指定都市学校保健会の主事・養教部会 平均四〇部

各方面への配布については、各都道府県・指定都市の学校保健会に依頼してある。全部非売品で、無料配布である。

紀要内容

一、児童生徒の循環器疾患の予防に関する研究
日本医科大学教授 村上 勝美氏

二、児童生徒の虫歯予防に関する研究
日本学校歯科医学会会長 向井 喜男氏
東京歯科大学教授 竹内 光春氏

三、小・中学校の環境衛生に関する日常活動の研究
東京学芸大学教授 元山 正氏

四、小・中学校における純潔教育の

あり方に関する研究
国立公衆衛生院部長 久保 秀史氏
横浜国立大学教授 間宮 武氏

編集代表者は上記のとおりであるが、実際の執筆者は広く学界から、教育委員会、現場の学校にわたっており、資料も新しいものを用いて、各方面において研究の参考資料となり、また教育実践上の資料となるよう期待している。ただしこの紀要はテキストでなく、あくまで研究紀要であるから、その点を十分に理解のうえ利用されたい。

経費の関係上全国各方面に十分に配布できるだけの部数を発行することができないのは残念である。願わくは次々と回覧していただきたい。この紀要は専門家を対象として作成されたものでなく、現場の学校方面を対象としたのであるから、とくに学校現場の方々に一読願いたい。

本 会 ニュース


○全国学校保健協議大会の事後処置
同大会の議長団代表者服部貴芳氏(岐阜県学校保健会会長)は、協議結果を整理のうえ、去る1月22日日本会来訪、事後処理につき、塚田副会長及び湯浅理事長と打ち合わせを行った。

○理事・監事選出のその後
本紙前号報告のとおり、各地区から二名の理事を選出することになってきたが、各地区の報告が出揃ったので、上記同日、服部選考委員長と塚田副会長、湯浅理事長と今後の方針につき協議した。理事定員は30名で、地区16名、残り14名及び監事を各方面から選出することになる。監事定員は三名ないし五名である。

○宮崎県学校保健会本会加盟
宮崎県学校保健会は、去る12月26日付本会に加盟された。これで都道府県学校保健会は全部加盟したことになる、多年待望の全国打って一丸となることが実現された。

紙面が少なく、編集だよりには書いたことがわりに紙面をさくこととした。最近専門医の問題がやかましくなっているため、本紙でもその方面の記事をつとめて出しているわけである。近視予防では、非常な成績をあげておられる愛知県の新川小学校の川村先生にご執筆願ひ、73号74号に「近視学級の経営」という題目で掲載させて頂いた。次には難聴学級の問題をとりあげる予定である。

■へき地学校の問題も同様に重大になってきているので、72号73号に文部省の吉田先生にご執筆願ひ、74号に岐阜県の楊先生に「へき地の巡回診療」について、また東京の小島先生に「離島の環境衛生」についてご執筆願った。74号75号本号と連続東京の亀沢先生ご執筆の「離島の歯科活動」を掲載させて頂いた。この稿はまだ続く予定である。いずれも貴重な記録だと思われるので、ぜひご一読願いたい。



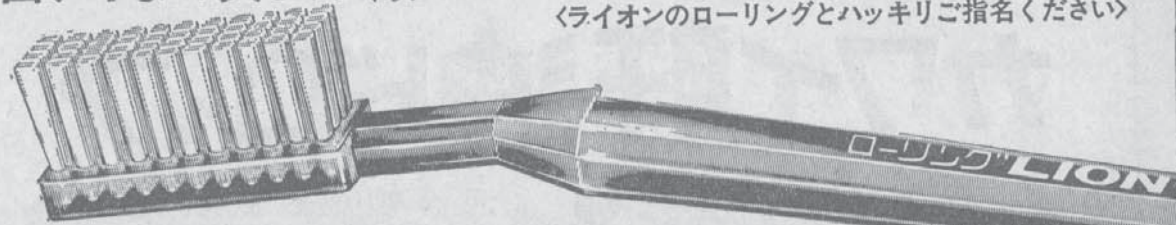
良い子強い子! 強力パンビタン

くすりぎらいのお子さまに
パンビタンペレ
パンビタンペレ・チョコレート

他に・疲れの激しい方に強力パンビタンゴールド・赤ちゃんの健全な発育にパンビタンA液

＊歯グキまで美しく健康にする…ローリングライオン歯ブラシ

〈ライオンのローリングとハッキリご指名ください〉



●デラックス型(豪華なハブラシ掛兼用ケース入り)200円 ●スペシャル型100円 ●ジュニア型(お子さま用)50円