

おもな内容

- ▶学校保健センター的事業の現状
- ▶校長先生の訓話(15)
- ▶学校の近視について
- ▶養護教諭のひろば(12)
- ▶全国学校保健主事会の前進のために
- ▶学校保健会だより(10)
- ▶給水施設の日常点検の徹底を
- ▶日本学校保健会だより
- ▶学校保健用品推薦公示

The School Health (No.114)

昭和51年11月1日発行

学校保健

(隔月発行)
発行 日本学校保健会
東俊郎
東京都港区芝西久保明舟
町20第18森ビル2号館8階
電話 (501)3785・0968
振替口座 東京 4-98761
頒価 1部100円(送料共)

財団法人 日本学校保健会会報

学校保健センター的事業の現状

わが国の学校保健は、100年の歴史を有し、学童の健康の保持に大きな役割を果たしてきた。最近における児童生徒の体格の向上はいちじるしく、終戦直後にくらべると14才男子は、身長が実に16cmものびている。しかし、体力がそれに伴わないばかりでなく、有病率は30年度の3倍、う歯、近視、腎疾患、情緒障害なども増加しつつある。

このような現状をふまえ、文部大臣は昭和43年9月、保健体育審議会に対し「児童・生徒の健康の保持増進に関する施策について」諮問し、審議会は、それに対し4年間審議を続け、昭和47年12月文部大臣に答申した。そのなかで「学校保健の重要問題に関し調査研究指導の役割をもつ学校保健センター的な機関の設置」をかかげ、8か条の業務をあげ実践を促がしている。

文部省は、答申の趣旨を生かすために昭和48年度から、国庫補助金 2,000万円を交付し、学校保健センター的事業の実施を本会に委託した。学校保健の文教施策に協力するのは、本会の使命であるから、積極的かつ意欲的にこの事業を受諾した。以来、毎年国庫の補助金を得て本年で4年を迎える。

企画運営に関して

本委員会は、学校保健センター的事業を円滑にし、各委員会相互の連絡、調整をはかるためにある。委員長は本会の専務理事小栗一好氏。各委員長、学識経験者、行政関係者、学校長、保健主事、養護教諭など18名で企画運営委員会を構成している。

1. 普及指導に関する事業

(1) 資料委員会

内外の保健資料・地域、職域の資料の収集、外国資料の抄録、学級担任用資料集の編集。

(2) 白書編纂委員会

学校保健の動向を出版、学校保健に関する各分野の事実を捉え、健康安全指導の参考資料とする。

2. 調査研究に関する事業

(1) 健康度評価方法委員会

運動機能検査を全国の小中学生19,000人に実施、健康の自己評価、教師の観察の相関を究明。

(2) 学校保健管理システム委員会

学校保健管理に必要な情報のシステム化、成立条件の整理、特にデータリネージ検討。

(3) 学校環境衛生委員会

学校環境衛生の日常検査指導の手引書。作成のための基本調査。

(4) 健康診断調査研究委員会

現行の定期健康診断方式に関する問題点の検討、解決のための具体案の研究。

(5) 児童生徒健康調査委員会

児童生徒の日常経験、自覚症状、認識、習慣、行動、健康情報の処理など、50年度で終了。

3. 健康相談に関する事業

(1) 骨傷害委員会

対象児童に対し、生育歴、食事、生活行動発生時の調査をし、その対策の研究。

(2) 呼吸器疾患委員会

「ぜん息の児童生徒の保健管理指針」の批判検討をし、部分的な改訂をし刊行。

(3) 歯・口腔委員会

フッ化物添加、合成樹脂充填塞法、刷掃指導による歯肉炎の予防と治癒促進の研究。

(4) 腎疾患委員会

腎疾患の判定規準、診断基準ならびに事後措置について検討。

本年度の委員総数は98名、年間60~70回の委員会を開催して、学校保健の重要問題の究明に当り、4年間で次の資料43,800冊を編集し出版した。

○学校保健センター的事業報告書	4,000冊
○学校保健の動向	27,800冊
○学校における肥満と「やせ」指導の実際	6,500冊
○ぜん息の児童・生徒の保健管理指針	3,500冊
○刷掃指導による歯肉炎の予防	1,000冊
○学校の健康診断におけるコンピュータの利用の実際	1,000冊

昭和52年3月には、センター的事業の発表会を予定している。 日本学校保健会 事務局長 石井宗一

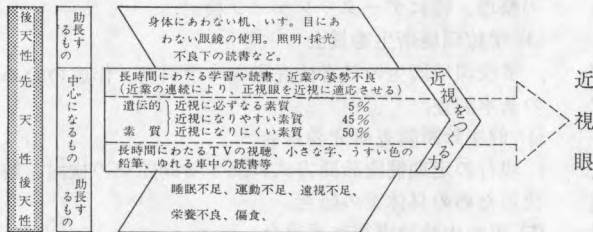
校長先生の訓話(15)

目は心の窓

香川県津田町立津田中学校長
多 田 政 夫

毎日毎日子どもたちに接していると、その目の変化に気付く。授業に身が入っている時の真剣なまなざし、観察・実習で一つのことに気付き発見した時の驚きとよろこびの目、友だちとけんかをした時の怒りおのいている目等々。人間の喜怒哀楽の感情一心の動きは目に如実に現われる。あるいは修業に耐えるものと

○学校近視成立の要因の考察 (図示)



のほんとうの姿をハッキリ見ぬく心の動きを心眼に徹するという。「目は心の窓」とはしみじくもいったものである。子どもさちのにこりを止めない黒い瞳、青磁色に澄みきったつぶらな目をみていると、心の中まで洗われるような気がする。

最近、「学校近視」が漸増していることは困ったことである。目鏡をかける不便さはともかくとして、「目が疲れる」、「頭が重くなる」、「頭が痛い」等と訴える子どもが目立ち、これが原因となって「消極的になった」、「根気が続かなくなった」、「勉強の能率があがらない」等々、子どもの性格や学習にまで影響を及ぼし、近視の度が進むと、矯正視力が悪くなるばかりでなく、硝子体混濁や網膜剥離等の病気を引き起こす。また学校や会社の採用条件に視力を加えているところも案外多いわけで、近視の弊害は教育的見地から見逃せないこととがらである。

近視をつくるロケットの推力は、ロケット内部にある爆薬の量とその機構である「中心になるもの」で決まり、ロケットがその目標である近視になるか、ならないかを決めるものは、補助翼である「助長するもの」と考えられる。

○家庭における近視対策の進め方

	実施事項	ね ら い		実施事項	ね ら い
朝起きて	1) 洗眼時、洗面器の水に顔をつけ目ばたき3回ずつを5回くりかえす。	○ <洗眼> ○ 目の疲れをとる ○ 目を清潔にする	食 事	1) 好き嫌いをやめ何でも食べる、特にビタミン、カルシウムを多くとり、甘い間食をさける	○ 近視と栄養の関係
	2) よい空気の中で遠くの山を見つめ簡単な体操をする。	○ 遠方凝視 ○ 徒手体操		テ レ ビ 視 聴	1) TVの場所一視聴距離が3m以上とれる広さの部屋
家 庭 学 習	1) 机や椅子を体に合わせ、正しい姿勢で勉強する。	○ 学習の能率を高める	2) TVの高さ一視線で同等かやや低目と同		○ 目の疲労防止
	2) 1時間勉強したら遠くの景色や星などを5分間見つめる。 ※学校における学習同様、学習一休息一学習一休息とする。	○ 目と本との距離を30cm以上離す ○ 片眼の極端な視力低下の防止 ○ 目の疲れをとる ○ 目に遠視性をとりもどす ○ 気分転換をし学習能率を高める	3) TVの周囲一背面にガラス窓のようなまぶしさの生じないところ、画面の明るさと周囲の明るさの差をなくする		4) 視聴時間は1時間を越えない
自 由 時 間	3) 夕方暗くなりかけたら早目にスタンドと室内灯をつける。 ※明視スタンドの使用、室内灯の併用	○ 目の疲労防止 ○ 目と本との距離の確保 ○ 片眼の極端な視力低下防止 ○ 照明の確保	寝 る 時	5) よい番組を選び正しい姿勢でみる	
	4) 寝ころんだり、暗いところで本を読まない。	○ 目と本との距離確保		1) 遠くの明かりや空の星を2~3分間みて床につき、8時間程度ぐっすり寝る	○ 夜間の学習によって生じた毛様筋の緊張を意識的に取り除く ○ 身体全体の疲労をとるとともに、目の調節緊張を解き休ませる
自由時間	1) 家庭の仕事を手伝ったり、家の外で運動して丈夫な身体をつくる	○ 近業(勉強)の断続 ○ 遠業の挿入 ○ 節度ある生活 ○ 健康づくり			

学校の近視について

日本眼科医会常任理事
横浜市眼科校医 宇津見 義 治

最近、眼科学会の近視についての見解が大分変わってきましたので、おもな事項をとりあげ、意見をのべてみます。

小学校に入学してから大学を卒業するまでに発生する近視を、別名学校近視といいます。小学生は13.5%、中学生は20.5%、高校生は44.4%が近視です(昭和49年文部統計) 年令が進むにつれて、その増加ぶりは驚くばかりです。しかも、後天的近視は近視のうちの90%を占めています。その原因はさまざまですが、おもな原因をあげると次の通りです。

1. 近視の原因

- (1) 何といっても、受験競争にともなう眼の酷使です。
- (2) 情報社会におけるテレビ、マンガ、雑誌の見過ぎ。
- (3) 人口の過密化現象が子どもの戸外の遊びを奪い取ります。
- (4) 高層建築、ビルの谷間でうす暗い室での生活をさせ、遠くを見る機会を少くします。

後天近視は、その初期は、俗にいう仮性近視です。学問的には、長時間の近業が眼の調節作用を狂わせ、調節痙れんがおこるのがはじまりです。それが常時続いていると軸性近視(真性近視)になるといわれています。

太平洋戦争中、またはその直後は、たしかに近視の率が低く、統計が証明してくれます。当時は、眼を酷使することが少く、食糧不足のため、好き嫌いなど言っておられなかったし、勤労奉仕もあって身体活動もあり、生活環境が大分ちがっていたため、近視も少なかったと考えられます。近視の最も大きな要因は遺伝体質です。同じ環境で育っても、近視になるものはないし、ならない者はならない。

2. その対策

近視の原因については、各種の要因があると考へられますが、最近の普及ぶりにより、テレビが最大の原因のように考へている方が多いようです。しかし、テレビにあまり罪をきせずぎているように思われます。もちろん、幼児の頃からテレビの見方について注意することが大切です。例えば、1時間見たら適当に休み、1m以内では見ない。コントラストを強くしない。チラチラテレビ、色のよくないのは見ないなど、注意するにこしたことはありません。

さらに、近視の発生および進行について学問的に深くのべれば、前記のように近視の原因は、いくつか考へられます。要は近業を長く行なうこと。調節痙れんの状態になった場合、毎日の視力に差がある場合などは、なるべく早目に専門医の精密検査をうけ、適切な指導を受ける。特にメガネの使用に関しては、いい加減にしないで、その使用に関しては専門医の指導をうけて欲しいと思います。

「結核の話」の訂正につきお願い

小中学校指導参考書「結核の話」は、文部省のご支援によって、学校保健会・結核予防会の編集で、毎年結核予防週間行事の一環として発行され、全国の国立・公立・私立各小中学校に一部あて無料で配布されているものです。

右冊子についてはすでにご覧のことと存じますが、次の通り誤植がありましたのでご訂正下さるようお願いいたします。

8頁の6行目「慢性の二次結核は肺炎から」を「慢性の2次結核は肺尖から」に訂正。

体力をつけ健康を保つ **カワイ** のビタミンAD剤

カワイ肝油ドロップ

1粒中 ビタミンA 2,000国際単位
ビタミンD₂ 200国際単位

カワイキャンズドロップM

1粒中 ビタミンA 2,000国際単位
ビタミンD₂ 200国際単位
リン酸水素カルシウム 65mg



河合製薬株式会社 東京都中野区新井2丁目51-8

養護教諭のひろば(12)

養護教諭の全国組織への胎動

全国養護教員研究会会長 堀内フミ
東京都中央区立築地小学校

昭和50年7月31日、東京都教育会館において、第9回全国養護教員研究会総会を開催した際、加入県はもちろん、未加入県からも多数の参加者があり、その席上、学校保健の発展および養護教諭の地位の向上を図るためには、ぜひ養護教諭の全国組織の拡充と強化が必要であることが強く叫ばれました。

全国養護教員研究会(以下全養研という)としては、全国学校保健研究大会の前日、他の職域部会とともに総会を催してほしい。その際、全国的な規模で参加している養護教諭の意見交換をしたいという強い要望がありました。

それに応じて、埼玉県における学校保健研究大会の前日(昭和50年11月5日)、職域部会の終了後、全養研の代表者会を開催したところ、夜間にもかゝらず、多数の県の養護教諭が参加し、熱心に協議した結果、現在おかれている養教の立場を考え、大局的にみて、どうしても全国組織の一本化が必要である。しかし、現状のように、二本だて、三本だてと複雑な様相では現場の養教としてまぎらわしく、また、趣旨も不徹底であるために、ぜひ一本にまとめてほしいという切実な要望がだされ、満場一致で決議されました。

その結果として、

日本学校保健会常務理事 堀内 フミ(東京都中央区立築地小学校)
日本学校保健会 評議員 安藤 夏子(東京都大田区立女塚小学校)
" " 柴田 富貴(愛知県教育委員会指導主事)

の三名によって、過去にこだわらず、発展的に、しかも総意を尊重して、51年度高知県で開催される全国大会の職域部会には円満な発会式ができるよう努力してほしいということになりました。

私としては、現在存続している全養研を発展的解散することにやぶさかではありませんが、組合員、非組合員にかかわらずこぞって加入することができる。純然たる研究組織でなければならないと考えております。

他教科では、組合とは関係なく、各教科別に各都道

府県毎に研究団体を組織し、全国的なつながりを持ち、研究をすすめていることはご承知のとおりです。しかし、教研大会の折には、どこでも両者が提携して研究を進めております。

私たち養護教諭の全国組織だけが日教組の了解を必要とするならば、理解に苦しむものです。

更に、全養研発足より数年おくれて、日教組との提携による全国養護教員連絡協議会(以下全養連という)が発足し、全養研、全養連とさらに日教組とがからみあって各県の現場で混乱をきたしているのが現状です。

このような経過のなかで、私たち三人は、実情をはあくするために、まず、アンケートを各県養護部長あてに配付しました。

その集計結果は、

○県代表またはブロック代表者による協議会をもつ。
○全養研・全養連・日教組が建設的な話し合いをする。
ということで、この線にそって積極的な活動を開始し各組織より3~4名づつの準備委員を選出し、十数回の協議会をもちました。しかし、愛知県の指導主事である立場から、柴田富貴氏には、組織問題について協力することは、不適当であろうとの声もあって、一時静観していただくことになりました。

このような状態のなかで、解決をはかるために、51年9月11日(土)、全養研一本化について話し合いの会を開催するにいたしました。

当日は17号台風のさなかであったが、可能なかぎりの交通機関を利用して、24県2市の代表者の方々が集り、「養護教諭の研究組織はどうあるべきか」という、本質的な論議から、全国組織の一本化についての性格など、極めて基本的かつ現実的な立場からの要望がだされました。出席出来ない代表も多かったので、早急に結論を出さず、この協議内容を各県、各ブロックに持ちかえり、ひとりひとりに広く理解して頂くよう努力をするということで閉会となりました。

養護教諭の全国組織についての経過を正しく理解していただくために「養教のひろば」をとおして述べた次第であります。

全国学校保健主事会の前進のために

全国学校保健主事会 理事長

小川好平

本学校保健主事会は、学校保健の進展と保健主事の資質の向上を目的として、昭和31年に結成され現在にいたっている。この間、先輩諸兄の努力により着実な歩みをつづけてきた。しかし、近年学校教育における学校保健の占める分野は大きく広がった。学校保健の管理にあたる、保健主事に課せられる責任も重く、その執務についても複雑性を増してきた。このときにあたり、積み重ねられた実績を再検討し、会の発展を考えることは急務である。だが保健主事会のみには、解決できえない問題も山積している。幸いに、全国学校保健研究大会の際、全国学校保健主事会の現状を理解していただき、今後の会の活動にご協力、ご指導をお願いしたい。

現 状

1. 組織・運営

全国学校保健主事会は、学校、市、県、地区等各段階において、保健主事が活動しやすいような、連絡、調整をしてゆくことに意義がある。現実には、年1回の総会と、同時に開催される研究協議会だけが主体で年間を通じての活動は、理事長に一任され、組織としての活動は殆どない。したがって、地方保健主事会の意志が反映される機会がない。

今後規則を充分活用し、効果的な運営にしなければならない。

2. 予算

現在は、各保健主事会当り 3,000円の負担金で運営されている。今回の総会、研究協議会を終れば予算はゼロになる。運営費は理事長が工面している。必要な予算措置を考えねばならない。

今後の課題 (関係機関への依頼も含めて)

全国の理事あてのアンケートの結果は次の通りである。

- ① 組織の充実・強化。
- ② 地区組織による地区研修会の奨励。
- ③ 保健主事の執務研修と長期分掌の体制。

保健主事が、仕事を果してゆくためには、執務内容を理解し、関係者との調整ができて仕事は果せる。

分掌についても、短期交代というあり方ではなく、少なくとも3年以上は分掌できる体制が必要である。
▲一部ではあるが、51年度の傾向として「職務経験年数は高く、保健主事経験年数は低い(1年未満約30%前後)女子が多くなっている」。

- ④ 理事会の開催。(年2回程度、東京開催)は、大方が賛成であるが、遠隔県の場合旅費に問題がある。
- ⑤ 顧問の条項を生かす。

会自体で解決できない問題も多々あり関係者に依頼する。この件に関しては全員賛成であった。

⑥ 予算増額

大勢は〈運営に必要な費用は止むを得ない〉であったが、県内の実状で難かしい組織もあり、関係各位のご協力をお願いしたい。

⑦ 魅力ある保健主事であること。

- ① 担当時間の軽減。
- ② 保健主事手当の支給。

このことは、保健主事の活動の条件づくりとして監督官庁の先生方に特にお願いしたい。

⑧ 養護教諭会との連携

学校保健推進の車の両輪である。

以上、現在の学校保健の歩みの中での全国学校保健主事会の現状について、発展を前提として述べてきた。今後課題とされている事項について最善の努力を続けたい。関係各位の深甚なるご理解とご協力を望みたい。

—近視にならない為に—

正しい視力管理

—近視をこれ以上進めない為に—

監修

日本眼科医会常任理事 医学博士 長屋 幸 郎
大阪市立小児保健センター眼科科長 医学博士 湖 崎 克

推せん

(財)日本学校保健会
日本眼科医会会長 医学博士 三 田 弘

国際標準視力表
図解書
カセットテープ2巻
1セット ¥5,000

学校生活の中で発育ざかりの学童や生徒の偽近視・近視を予防してあげましょう

・どうして近視になるのか ・近視予防の日常の注意とは ・健康体操(遠方・遠近凝視訓練法を含む)・音楽号令入)

お申込みは 東京視聴覚株式会社
案内書請求 〒160 東京都新宿区三栄町9
電話 (03) 355-5711

学校保健会だより (10)

沖縄県学校保健会だより

沖縄県学校保健会 会務現況

県学校保健会は、本土各県学校保健会より10年余も後れて、昭和39年度設立され、40年1月、第1回沖縄県学校保健大会が開催された。今年で13年になる。

初代会長徳元八一氏(当時PTA連合会長)、2代稲福全志氏(当時医師会長)、3代目大浜方栄氏(現医師会長)となっている。学校保健大会は、初代から第12回まで毎回本土の諸先生方が御来沖下さって記念講演をして下さった。昭和50年度の大会は糸満市で650名の保健関係者が集り開催された。大会は開会式に始まり学校保健功労者の表彰、研究発表、記念講演、分科別研究協議会(12分科)の順で行なわれています。昨年の記念講演は、山形大学教授の杉浦守邦先生で、「救急処置における養護教諭の専門性」という演題でした。

昭和50年度の本会の主な活動は、次のとおりです。

- 1) 第12回県学校保健研究大会 県教委と共催
- 2) 養護教諭研修会 同上
- 3) 健康優良学校審査 県教委・沖縄タイムス共催
- 4) 健康優良児童審査 同上
- 5) 学校保健功労者表彰 県学校保健会
- 6) 学校保健大会研究集録発行 同上

部会活動

1. 学校医部会

県学校保健会の中の学校医部会の会長は大浜方栄氏で、250名の会員を擁している。

この部会の主なる活動内容は、次のとおりである。

- 1) 学校医研究大会(本年度で第4回目を迎える)
 - 2) 研修会、講演会
 - (1) 学校検診のあり方、児童生徒の体位体力の向上策等について
 - (2) 講演会(昨年は小栗一好先生の講演を拝聴)
- なお各地区には、支部があり、支部では独自の計画により研究活動が行なわれている。

2. 学校歯科医師部会

本部会の会長は山崎友太郎氏(山崎歯科医院)で、会員90名という少人数であるが、学校歯科検診や各種審査会等で良く活動し、多大の成果をあげている。

この部会の主なる活動内容は、次のとおりである。

- 1) よい歯の審査表彰
- 2) むし歯予防デーの歯みがき訓練や講演会開催
- 3) 全国並びに九州ブロック保健大会への会員派遣
- 4) 健康優良児童等の審査に対する協力

3. 学校薬剤師部会

本部会の会長は、友寄隆金氏で、会員102名を擁している。会員の大部分は、中部、南部に集中し、北部(5名)、宮古(6名)、八重山(6名)の地区は大変少ない。

本部会の主なる活動内容は、次のとおりである。

- 1) 学校環境衛生全国一斉調査の実施
- 2) 薬と健康の週間に公害測定、騒音測定と一酸化炭素の測定(都市及び各学校)
- 3) 全国並びに九州ブロック保健大会への会員派遣と本土薬学講習会への派遣
- 4) 養護教諭部会

本部会は具志堅良子氏(那覇商高定養教)が会長で、会員347名を擁し、各部会の中で最も研修活動の活発な部である。養護教諭の配置率は現在93.3%である。なお各地区に支部があり、支部では毎月1回研修会等を開催し、会員の資質の向上をはかっている。

5. 沖縄県学校保健会支部

各地区に保健会支部がある。支部は毎年総会、研修会、支部学校保健大会及び講習会を開催し、学校保健の向上をはかっている。

各地保健会長は、次のとおりである。

- 国頭支部 島袋 徳盛(屋部小学校長)
- 中頭支部 源河 朝康(源河医院長)
- 那覇支部 仲里 朝章(寄宮中学校長)
- 島尻支部 上江洲安則(南風原小学校長)
- 宮古支部 山内 朝秀(同人病院長)

以上簡単に沖縄県学校保健会の現況を報告します。

**学童の集団検尿には
潜血検査も**

キッドステックTM
Kidstix

ヘマコンビステック[®]
Hema-Combistix

製造元: エームス事業部 販売元: 三共株式会社
マイルス・三共株式会社

お役だてください

アリナミン[®] タケダ

効能= 肉体疲労時・妊娠授乳期・病中病後のビタミンB₁補給。脚気。神経痛・筋肉痛・腰痛・肩こりの緩和。

☆食後すぐおのみください。☆25ミリ錠。

りも式会動局対学本日

給水施設の日常点検の徹底を

日本学校薬剤師会常任監事 飯 森 関 男

給水は飲料、洗面、便所、洗浄、清掃、冷暖房、または給食などに用いられ、学校教育活動にも欠かすことのできないものであり、学校保健の環境衛生を保持管理する上で基本的な要件となる。

アメリカ及びヨーロッパ各国では、給排水設備に関する国家規格があり、給排水の設計・施工をこれにあわせて規制管理をさせている。日本では給排水設備に関して建築法施行令にいくつかの条項が記載されているだけで、水道法においても建物外についてのみ規制しているにすぎない。

「建築物における衛生的環境確保に関する法律」が公布され、本年7月1日から3000㎡以上の特定建築物については、水槽の清掃が年1回、水質検査が6ヵ月に1回、そして末端水栓の残留塩素の日常点検・記録が義務づけられるようになった。

水道料金を払ってさえいけば、蛇口まで水道事業者が水質を管理してくれると一般の人は思いがちだ。しかし実際は、給水設備についても、受水槽のボルトタッブでいったん縁が切れ、受水槽に貯水された水は、水道法に干渉されないというおかしな状態になっている。即ち施設管理については、水道法上水道事業者の責任外のものであって、その衛生確保の責任者は施設設置者、または管理者である。

本年も6月に東京都内の小学校で受水槽内に排水ポンプの故障で、溢れた汚水がしみ込んでいたのを知らないで使い、児童100余名が下痢や腹痛を訴えた。構造上のミス、管理の不徹底から発生した水質事故である。

学校薬剤師会は、49年京都市での10大都市学校保健協議会の折、学校においても年1回の水槽の清掃を義務づけるよう提案し採択された。その予算化を各自治体に陳情し、すでに実効を上げている。これを契機に10大都市に限らず全国の学校においても水槽や他の給水施設の清掃の実施を徹底したいものだ。

このため日本学校薬剤師会は、飲料水についての全国一斉調査を昭和46・47年と行い、さらに50年、51年に水槽を主とした飲料水の調査を行って塩素消毒、残

留塩素の日常点検、記録の有無などを調査した。そして、学校管理者は定期的に水槽周辺の清潔が保持されているか。末端水栓における飲料水は遊離残留塩素が0.1ppm.以上、結合残留塩素は、0.4ppm.が保持されているかについて日常点検を行い、これを必ず記録に残しておくよう指導助言している。

水質事故のほとんどは水槽関係でおこり、主な原因を事故例などから拾うと3つほど考えられる。

1. 受水槽の設置場所の不適

汚水槽の設置場所に隣接して設置しているため、壁の亀裂から汚水が流入したり、汚水槽のポンプの故障で溢れた汚水が、受水槽の上が機械室で機械油が、又調理場の下だったため料理のかすや排水、洗剤など、薬品倉庫からこぼれた薬剤がマンホールや亀裂から流入したなどの例がある。

2. 構造上の欠陥

受水槽のマンホールが床の面と同じ高さであったり、周囲より低かったりしてため、床排水やもれた灯油などの流入した例、また、受水槽の容積が使用水量に比して大き過ぎたため水槽内の停滞水ができて濁ったり、異臭が出るようになったり、オーバーフロー管が排水設備等に連絡されていたため汚水が流入したり、点検・清掃が困難な構造のため放置されて水質が悪くなった例などがある。

3. 維持管理の不良

水あかがたまって濁ったり異臭が出たり、水槽の上に灯油・殺虫剤が置いていた為もれた油・薬剤が流入したり、マンホールに鍵をかけていなかった為子供が異物をほり込んだ等の例が上げられる。

学校が水質事故を未然に防止し、発見するには、末端場所・構造については直ぐ改良することは困難であるが、末端水栓の給水について残留塩素・異臭・色などを日常点検し、記録に残し、さらに受水槽・高架水槽の清掃、水周囲の清潔、構造の点検を定期的に行うことを徹底するよう指導するのが大切である。

日本学校保健会だより

日本学校保健会は、地方学校保健会や関係諸団体と相提携し、その活動内容を充実するため、日夜努力を続けております。

1. 会 議

(1) 第2回理事会 10月20日 1:30 事務局

7月29日、10月20日に常務理事会を催し、提案事項を精選しました。

—おもな議案は—

- 昭和51年度補正予算
- 昭和52年度の運営について
- 基本方針案、事業計画案、予算（一般、特別）
- 昭和52年度の役員を選出について
- 第27回全国学校保健研究大会について
- 全国学校医研究協議会の開催について
- 福岡市の加盟について
- 本会管理運営の助成交付申請について

(2) 第2回評議員会 11月12日 9:30 高知市

理事会の議案は、評議員会にはかり、昭和52年度運営の骨子となり、着実に実践されるはずです。

2. 事業のあらまし

10大都市、東北、関プロ、九州、中国ならびに学校薬剤師会の研究集会在、関係者のお骨折りと会員の協力で盛大に行なわれ、大きな成果をあげて終了しました。11月13～15日は全国大会です。学校保健センター的の事業も、順調に進んでおりますし、本年度の重点事業である学校保健関係法令集等は、各保健会の協力で10月16日現在で9,479冊頒布しました。しかし、まだ予定数に達しておりませんので、重ねてお願いします。

3. 本年はじめての会議

(1) 第1回都道府県・指定都市学校保健会

事務担当連絡会議

去る5月25日、都道府県・指定都市の学校保健会の事務担当者38名が、はじめて一堂に会して、情報の交換を行いました。東会長より、「学校保健は、学校教育の中心的存在であります。学校保健の文教政策を正しく理解し、われわれの共通した要望事項があれば、国に伝え、児童・生徒の健康の保持増進につとめたい。」と

の挨拶がありました。文部省の遠藤学校保健課長は、「学校の保健活動がさまざまであるように、地方学校保健会の活動の現状も事業、予算、その他特徴があるようです。問題をのりこえ学校保健の充実発展に努力をしていただきたい。」と激励をされました。

事務担当の責任者会議の結果、本会との連絡が緊密になりました。50年の「学校保健の動向」の頒布情況は、協力してくださった保健会は、全国で僅か13団体でしたが、今度は、まだ注文のない保健会が13で、ちょうど逆な結果になりました。

(2) 学校保健センター的の事業報告会

昭和52年2月25日、オリンピック記念青少年総合センターで、都道府県・指定都市保健会の関係者5～6名に参集していただき、昭和48年より継続して実施している、学校保健センター的の事業の成果を報告し、相互の理解を深めていただくことになっています。

(3) 全国学校医研究協議会

昭和52年3月6日（予定）東京で行ないます。参加者は、都道府県・指定都市の保健会から、学校伝染病、特に第2類伝染病（インフルエンザ外10種）に深い関心をお持ちの方1名を推薦してもらい、事例を手がかりにして、出席停止、登校許可、臨時休校の決め方について討議をします。出席者は、地方医師会と連絡を密にして選出してくださいませようお願いします。

学校保健用品推薦公示 7月～10月

<更 新>

クリーンウエット（手拭紙）	合名会社東予商事
人工そ生器HR-1B型	愛知車輛株式会社
	ソセー事業部

バクテスター No.1	
（大腸菌群簡易試験紙）	関東化学株式会社
純炭酸カルシューム製	
教学タンサンカルシウムチョコレート	

ジュニアサンテ	日本教学工業株式会社
	参天製薬株式会社

上記の学校保健資料、資材について、学校保健の向上発展に寄与するものと認め推せんします。

歯ブラシはお口のサイズに合ったものをお選びください バネットライオン ジュニア



100円

ライオン歯磨株式会社