

The School Health (No. 93)

学校保健

財団法人 日本学校保健会会報

昭和47年8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50円 (送料共)

- 《本会の目的》
学校保健の研究と普及発達
およびその施策に寄与する
- 《本会の事業》
1. 学校保健の文教施策に対する協力
 2. 学校保健の全国・地方ブロック大会の開催
 3. 学校保健思想の普及啓発
 4. 学校保健調査の企画実践
 5. 学校保健関係者の指導研修
 6. 学校保健施設者の経営助成
 7. 学校保健器材の経費負担
 8. 学校保健に必要な事業
 9. その他

第22回全国学校保健研究大会 開幕迫る！

北海道実行委員会

第22回全国学校保健研究大会の開催に当たり北海道実行委員会では、参加全員のご期待にそえるよう鋭意準備をすすめ、皆様のおいでを心からお待ちしております。

さて、前号では、「札幌研究大会の構想」と題して、その基本方針、日程、特色等についてお知らせしましたので、このたびは、参加するにあたっての留意点等について掲載いたします。

1. 座席指定券について
大会第一日目(九月二日)の開会式・表彰式・記念講演・シンポジウムが行なわれる北海道厚生年金会館は、全館座席指定になっていて関係上、事前に各都道府県・指定都市教育委員会宛に送付してある座席指定券を、当日必ず持参する。
2. 班別研究協議会場の一部変更について
大会第二日目(九月三日)の班別研究協議会場のうち、第三領域(16班・27班)が、札幌市立中島中学校、第四・五領域(28班から34班)が札幌市立真駒内中学校に一部変更になりました。
3. 視察について
大会第三日目(九月四日)の視察について、大会要領では、教育関係機関および札幌オリンピック真駒内会場を視察する旨ご案内してありましたが、これに加えて、札幌市立八条中学校の「体力づく

り」の一端をご紹介することになりました。

4. アトラクションについて
大会第一日目の昼食時に行なわれるアトラクションに、郷土芸能「沖あけ音頭」を積丹鯉場音頭保存会の皆さんによりご披露しますのをご期待下さい。

5. 会費、宿泊予約金の過不足について
大会に参加される皆様方から会費・宿泊予約金を納めていただきましたが、これらの過不足については、大会期間中に各都道府県・指定都市教育委員会の責任者に連絡し、処理させていただきますので、あらかじめお含みおきください。

6. 資料交換・即売会について
このことについては、本誌前号に予告しましたが、さらにその要領をご紹介します。

これまでの学校保健研究大会では、出版図書の頒布が全体会場の内外で行なわれる一方、各班別研究協議会室の内外では、参加者が持参した資料を参会者相互に好意的に贈与する光景がよくみられました。今回初めての試みとして、都道府県・指定都市の学校保健会が推せんする出版物・資料に限り、展示・有料交換の場を左記要領により全体会場内に特設することとし、参会者相互の研究物交換の便宜をはかりました。

(1) 出品物は、すべて都道府県・指定都市の学校保健会が推せんする出版物・資料であること。
この出版物・資料は、都道府県教育委員会、学校保健会その他学校保健に関係のある機関・団体、個人等が作成したものであること。

(2) 出品物の交換・頒布は、各都道府県・指定都市の学校保健会が責任をもって行なうこと。交換・頒布は営利を目的としないこと。その場所は北海道実行委員会が、九月二日の全体会場内

昭和47年度都道府県・指定都市 学校保健会合同協議会

北海道学校保健会

このことについては本誌前号に予告したが、開催要領については従来のものに検討を加え、一層全国的に学校保健の振興を図ることとしたので、その概要をご紹介します。

学校保健大会の機会に、学校保健に関する制度の整備、予算の確保、理解の普及等その振興についての意見を集約し、大会における要望事項として取りまとめるため、今日までいろいろ工夫された方式、要領によって合同協議が進められてきたところである。

とくに、学校保健研究大会と改称されてからは、一般班別研究協議会から、これら要望・決議事項にかかわる協議を分離して討議する方向でもっぱら日本学校保健会の主催する行事として開催された。

1 名称、主旨、出席者
(1) 昭和47年度都道府県・指定都

(3) に特設する。場所代は無料。
出品物については、北海道実行委員会あてに事前に報告すること。推せん者である各学校保健会は、推せんする出版物・資料について、その名称、発行者、価格、数量等について、あらかじめ報告する。

なお、この研究資料の交換・頒布についての事前報告が、目下全国の府県学校保健会から大会事務局に相次いで届いているので、この試みが有意義なものとなるのが期待できる。

- 2 主催、後援、開催日
(次頁へつづく)
- 3 参加者は、各学校保健会ごとに三名以上六名以内

おもな内容

- ▲第22回全国大会開幕迫る
- ▲保健体育審議会の中継報告
- ▲学校保健センター(飯島久吉)その他

文部省学校保健課長の異動

前課長橋本真先生には、去る六月三十日付、文化庁芸術課長にご栄転されました。

先生の在任期間は、昭和45年6月～47年6月の満二九年でした。この間におけるわが国の生活環境は急激に悪化し、学校保健に関しても幾多の問題を生じ、新しい学校保健のあり方を求める声が次第に強くなってきた。

橋本先生は、このような状況をふまへ、新しい学校保健の方向を打ちだされ、かつ、その指導に幾多の輝かしい業績をのこされました。

本会としても、委託事業である「学校保健百年史」の編集をはじめ、直接間接いろいろご指導をいただき感謝にたえないところであります。先生には、いよいよご健勝でありますようお祈りいたしますとともに、今後とも本会をお忘れなくご指導のほどお願い申し上げます。

新課長には波多江明氏が着任されました。先生は中央大学法科の出身で、昭和38年4月管理局振興課補佐、41年7月岐阜県教委次長、41年12月同教育長、44年4月初等中等教育局視学官を歴任され、今回学校保健課長に栄転されました。本会としても、十分ご指導をいたさき、躍進を期したいと思います。



文部省学校保健課長 波多江明氏

各職域別会合について

第3回全国学校保健・学校医大会

(1) 九月一日(金)

(2) 主催 日本医師会

(3) 担当 北海道医師会

昭和47年度第3回全国学校保健・学校医大会は、来る九月一日(金)第22回全国学校保健研究大会の開催前日札幌市医師会館を会場として別記により開催されます。

当大会では、北海道医師会が、最近の児童生徒の疾病動向を考慮した学校健康診断のあり方とその問題点につき、四十四年以来検討を重ねてきた「学校健康診断の問題点と今後のあり方」をシンポジウムのテーマに取り上げるとともに、道内を始め全国各地における地域保健に関連した学校保健・専門医による特殊検診に関する研究発表を行ない、学校医の立場からそれぞれの研究討議が行なわれ、きわめて有意義なものとして期待されております。

既に全国各都道府県医師会より多数の会員参加の申し込みをいただいております。全国学校保健研究大会のみ参加を予定しておられる学校医さんにも、是非当大会に参加されるようお願いしております。

1、場所 札幌市医師会館大ホール

2、参加者 (1) 日本医師会会員である者 (2) 学校保健に関係する専門職及び関係団体の代表者

3、会費 懇親会費の一部を徴収する。 4、日程 (1) 11時～12時、都道府県医師会連絡会議(札幌市医師会館中ホール)

(2) 12時30分～13時30分、開式表彰式
(3) 13時30分～15時30分、研究発表
(4) 15時30分～17時30分、シンポジウム
(5) 18時～20時、懇親会 (札幌パークホテル)

5、大会事務局

札幌市中央区大通西六丁目 北海道医師会内

第三回全国学校保健・学校医大会事務局 〒060 札幌1-14-3-2

2 全国学校歯科研究協議会 (1) 九月二日(土)

(2) 担当 北海道歯科医師会

特に学校歯科関係者に興味ある講演を二題用意し、全国学校歯科研究協議会を開催いたします。学校保健研究大会に参加される学校歯科医の諸先生方は、奮ってご参加くださいますようご案内申し上げます。

1、日時 九月二日 午後四時

2、場所 ロイヤルホテル(札幌市中央区南七条東二丁目)

3、懇親会 同日午後七時より(於同ホテル)

3 第22回全国学校薬剤師大会

学薬大会実行委員長 長島楠太郎 雄大な自然を誇る北海道は「創造と実行」の土地であると言われております。そして札幌市は詩の都と呼ばれます。この札幌市に第22回全国学校薬剤師大会を迎えるに当たりまして、全国のみならず共に、この大会が、創造と実行の土地にふさわしい意義のある大会であることを心から期待申し上げます。

大会要領につきましては、すでにご送付申し上げております通りですが、念のため二、三の要点を申し上げます。

(1) 主催は財団法人日本学校保健会、北海道学校保健会

(2) 後援、文部省、道教育委員会

(3) 開催日 九月一日(金) 13時～15時

(1) 従来は研究大会第一日の行事終了後行なわれた。 (2) 協議題と協議題の提出者 (3) 協議題は、左記の内容のものとするための条件整備(人的・物的)に関するもの (4) 学校保健の関連および周辺の領域を含む明日の諸問題についての幅広いもの (5) 都道府県・指定都市学校保健会および日本学校保健会の運営や振興に関するもの (6) 協議題の提出者は、各都道府県・指定都市の学校保健会長 従来、協議題の提出者については統一されていなかったが、今回は各学校保健会の合同協議会であるので、各学校保健会長とした。 (7) 協議題の提案理由説明者は、会長でも代表参加者中の誰でもよく、協議題の提出時に報告することになっている。 (8) 運営、結果処理 (9) 議長団は、学校保健会長(岡山、北海道、富山) (10) 結果処理は、合同処理委員会(議長団構成母体から編成)が日本学校保健会と協議して処理にあたる。 (11) 今後の学校保健振興のため、この結果処理については努力すること。

(前頁よりつづく)

- (1) 主催は財団法人日本学校保健会、北海道学校保健会
(2) 後援、文部省、道教育委員会
(3) 開催日 九月一日(金) 13時～15時
(1) 従来は研究大会第一日の行事終了後行なわれた。
(2) 協議題と協議題の提出者
(3) 協議題は、左記の内容のものとするための条件整備(人的・物的)に関するもの
(4) 学校保健の関連および周辺の領域を含む明日の諸問題についての幅広いもの
(5) 都道府県・指定都市学校保健会および日本学校保健会の運営や振興に関するもの
(6) 協議題の提出者は、各都道府県・指定都市の学校保健会長 従来、協議題の提出者については統一されていなかったが、今回は各学校保健会の合同協議会であるので、各学校保健会長とした。
(7) 協議題の提案理由説明者は、会長でも代表参加者中の誰でもよく、協議題の提出時に報告することになっている。
(8) 運営、結果処理
(9) 議長団は、学校保健会長(岡山、北海道、富山)
(10) 結果処理は、合同処理委員会(議長団構成母体から編成)が日本学校保健会と協議して処理にあたる。
(11) 今後の学校保健振興のため、この結果処理については努力すること。

虚弱児・腺病質など発育の悪い幼小児に

パンビタンペレ
パンビタンペレ-チョコレート



☆ほかに…パンビタンA液・強力パンビタンA・強力パンビタンゴールド



(前頁よりつづく)

詳細につきましては、(前頁よりつづく)一度大会要項をごらん下さるようお願い致します。

1、われわれの全国学校保健研究大会は九月一日(金)、受付開始は正午から。(全国学校保健研究大会は翌九月二日(土)の午前九時受付開始です)

2、場所は、札幌市北一条西四丁目グランドホテル(札幌駅から徒歩で三、五分の距離です)

3、一日日学業内閣は初めての試みですが、日学業執行部の各業務別担当理事各位に閣僚になっていただいで、日学業の現況報告や施政方針の発表を願ひ、これに対する会員各位からの忌憚のないご意見や、質疑をぶつけていただき、創造と実行の成果を挙げて下さるよう考えております。

どんな事項でも、どなたでも結構です。どしどしご発言下さるよう、今から資料等十分用意なさいますようお願い致します。

4、特別講演は、北海道大学名誉教授、北海道立衛生研究所所長の医学博士安倍三史先生にお願いしてあります。先生は公衆衛生関係、特に大気汚染を主体とした公害に係る事柄に関して造詣の深い方ですが、当日はその該博な知識を基にした興味あるお話が期待されます。

5、くどい様ですが、学業大会へのお申し込み、懇親会へのお申し込み等、お忘れなくお願い致します。

保健研究大会には、学業の出席に人数の制限がございますが、われわれの大会には、懇親会ともども人員の制限はございませんので、お間違いのないようご理解頂きます。学業

大会だけのご参加も歓迎致します。全国からみなさん大勢の方々とお会いできることを心から楽しみに致しております。今からでも間に合います。どしどしお申し込み下さい。

6、懇親会では、北海道の山海の珍味(毛ガニ、トモロコシ、生ビール等)を賞味していただけるように準備しています。

時計台、北海道庁の赤レンガ、植物園、サッポロビール園などもこの機会に是非ごらんいただき度いと存じます。

全国の同志諸賢にお会いする日を楽しみにしています。

4 北海道養護教員会の現状
—第16回全国養護教員研究協議会に向けて—

北海道としては、昨年第2回養護教員研究会を開催した後に、引きつづき第16回大会に向けて準備委員会を組織し、研究会の成功を目指して努力しております。概略は次の通りです。

(1) 研究主題
「養護教諭の執務はいかにあるべきか」—望ましい保健室のあり方—

(2) 期日昭和四十七年九月一日(金)

(3) 会場
札幌市民会館(札幌市中央区北一条西二丁目)

(4) 日程
9時30分～10時 受付・開会式
10時20分～12時 研究発表・質疑
12時～13時 昼食・レクリエーション
13時～14時30分 研究討議
14時35分～15時30分 協議
15時30分 閉会式
(5) 参加者

全国幼・小・中高・大および特殊教育学校に勤務する養護教員(会場の都合により各都府県十名)

(6) 会費
一人七百円、但し研究集録のみ希望する者は五百円

(7) 大会事務局
札幌市白石区本通八〇一番地
(北海道札幌養護学校内)

研究へのとり組み

(1) 研究主題—略—

(2) 研究内容

ア保健室の整備と管理
アンケート調査により実態の把握と考察、47年度紙上発表)

イ保健室の機能と運営

ア健康診断の場としての保健室
b健康相談の場としての保健室
c救急処置の場としての保健室
分担研究により現状の考察と望ましいあり方についてのまとめ

d保健教育の協力の場としての保健室

○個別指導
○資料提供

○学級で行なわれる保健指導
○学校行事で行なわれる保健指導

○児童・生徒活動で行なわれる保健指導、保健学習
昭和46年度よりの継続研究
e委員会活動のセンターとしての保健室
分担研究により現状の考察と望ましいあり方についてのまとめ

f保健センターとしてののぞましい保健室経営
(ア・イの総括)

研究発表は、紙上発表を除いたも

の中からすることになっている。北海道と同じテーマ、内容で研究を進めている都府県には、研究の実情を研究討議の時間に発表していただく計画です。

会の発展を目指して
養護教諭の職制が認められてから30年、北海道の本会は研究団体として発足以来20余年になるときいていいる。現在会員は千人を越しているが将来養護教諭の配置基準が改められていくと年々会員は増加するであろう。当面会の運営上問題になることは、組織問題です。

32の地区支部に分かれている現状では、各支部一名参加の評議員会を開催にすることも経費の点、趣旨徹底の困難性等問題がある。第16回大会後は、この問題に重点的にとり組みたい。

5 第15回全国学校保健主事総会
全国学校保健主事研究協議会の開催について

北海道学校保健主事連絡協議会
会長 茂木規久 (札幌市)

人間尊重の未来社会をきりひらく、をスローガンに、第二十二回全国学校保健研究大会が、北海道の大自然をバックに百万都市札幌を舞台に開催されることは、人命無視の世相と公害の病巣に苦悩する人々、とくに学校教育にたずさる者にとつてまことに意義深いものがあると思つたりわけ、日夜児童生徒の先頭に立つてこれらの問題や対策ひいては指導にとり組む保健主事の立場はまことに重要であり、学校長はもとより三師、養護教諭とはまた違った立場で、その活躍がもつとも期待される

(7頁へつづく)

プールの殺菌・消毒に

きれいな水で泳ごう!

日曹ハイクロン

錠剤・顆粒剤

サッと溶ける顆粒剤と、持続性の錠剤の併用により、有効で経済的な殺菌消毒ができます。

日本曹達

児童生徒等の健康保持増進 に関する施策について

(中間報告)

文部省・保健体育審議会

文部大臣の諮問機関、保健体育審議会は、去る6月30日その中間報告を行った。これは学校保健関係者の待望久しかったもので、今後の学校保健の新しい指
標となるべきものであると思う。長文のため、本号では、II施策の一部を掲載。

健康診断の項目および方法の改善
児童生徒の健康診断は、児童生徒の心身の健康に関する総合的情報を取集できるものであるとともに、最近における児童生徒の疾病様相の変化、医療水準の向上等に応じたものでなければならぬが、このためには検査の項目および方法について適切な改善を行なう必要がある。

また、就学時の健康診断についても、実施の経験等に照し、実情に即した効果的な実施ができるよう、また、入学後行なわれる総合的な定期健康診断との関連をも考慮しつつ改善する必要がある。
さらに、教職員の健康診断については、その健康の保持増進を図ることが、児童生徒の健康や学習効果にも影響を及ぼすものであることにもかんがみ、最近のわが国の成人の疾病傾向などに即して改善する必要がある。

(1) 児童生徒の健康診断
(ア) 現在、視力については、遠視、近視など屈折異常を、色覚については色盲、色弱などの色覚異常を、それぞれ検査することとなつて、それが最近、近視および仮性近視の

増加や斜視、弱視等が問題となつているので、眼の機能異常にも留意する必要がある。

(イ) 心臓、腎臓などの疾患、ぜん息などの呼吸器疾患等の検査は、現在「その他の疾病及び異常の有無」の中に含まれ、学校が必要に応じて検査することとなつており、また、検査の方法については臨床医学的検査その他の検査によって行なうとあり、具体的な検査の方法までは示されていない。

しかし、これらの疾病は、早期に発見して適切な事後措置を行なわなければならないので、すべての児童生徒について検査を行なうことが必要である。この場合の検査は、アンケート調査を行なうことを考慮するとともに、尿検査および胸部エックス線間接撮影検査等によって行なうものとし、学校において必要があると認められた場合には、心電図その他必要な検査をあわせて行なうこととする。

また、生活環境や社会環境の複雑化など児童生徒の心の健康をむしろ増大しており、情緒障害などの精神衛生に関する対策の充実が必要となつているので、

学校においては日常観察や健康相談の充実等によって早期発見にとめるとともに、保健所や精神衛生センター、児童相談所等と連携を図り、適切な指導を行なうように努める必要がある。

(ウ) 歯の疾病については、口腔、歯の疾病および異常の有無を検査することとする。

(エ) 栄養状態については、最近、学校において肥満傾向の児童生徒が増加しているため、これからの者に対しても適切な指導を行なうこととする。

(オ) 現在、体力については、肺活量、背筋力、握力等の機能検査を学校が必要に応じて行なうこととなつているが、最近、児童生徒の体格の向上に必ずしも体力の伸びが伴わない傾向がみられ、児童生徒の健康を積極的に増進するうえから問題となつてい

そこで体力に関する検査をすべての児童生徒について実施し、健康を総合的に判定することとし、その検査の項目、方法などについて早急に検討する必要がある。

(カ) 現在、定期の健康診断は4月に実施し、そのうち、寄生虫卵の検査および結核の検査は、5月または6月に行なうこともできるとされてお

そこで、検査の実施手順に改善を加え、身体計測、視力および聴力等の検査などについては、もちろん、寄生虫卵の検査、尿検査、結核の検査等予診の事項に属する検査を医師による検診の前に実施し、これらの検査の結果を活用して、内科、眼科、耳鼻咽喉科、歯科等の疾病異常の検診を行なう必要がある。そのうえで、学校医が、すべての検査、検診の結果を総合して児童生徒の健康を判定できるようにすることが望ましい。

なお、定期健康診断を的確かつ円滑に行なうために、入学時に、あらかじめ、既往歴、その他健康に関してアンケート調査を行なう事前健康状態を把握するための資料を整備する必要がある。

(キ) 健康診断の検査項目のうち、色覚異常は、必ずしも毎年定期健康診断において検査を行なう必要がないので、特定の学年において的確な検査を実施するようにするのが適当である。

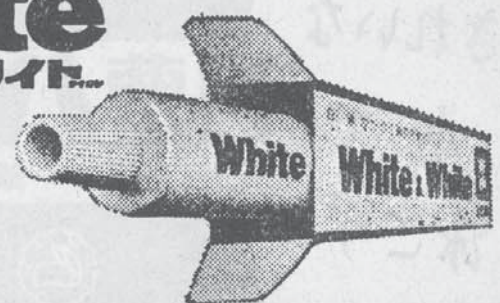
(2) 就学時の健康診断
(ア) 身体計測に関する検査および幼児自身の主観に依存する度合が強く、的確に検査を行なうことが困難と思われる検査すなわち色覚、聴力の検査については、特に必要と認められる場合は、これを省略することができることとする。

(イ) 歯の疾病異常と栄養状態については、児童生徒の健康診断の場合と同様に、口腔をもあわせて検査することとし、肥満傾向の者にも留意する必要がある。
(3) 教職員の健康診断

White & White

白い歯 かがやく歯のために ホワイト、ホワイト

新歯磨 105g 120円



〈健康と美のファミリー製品メーカー〉ライオン歯磨

教職員の健康診断は、現在、結核の検査を中心とし、視力、色覚、聴力および血圧などの検査を行ない、心臓、腎臓、胃および精神障害の検査は、学校の設置者が必要があると認められた場合に行なうこととされている。

しかし、特に近年、成人病が教職員の保健上重要視されてきていることにかんがみ、今後、すべての教職員について心臓、腎臓、胃その他の成人病検査を実施する必要がある。

なお、教職員の精神障害は、児童生徒に及ぼす影響が特に大きく、また、その治りに長期間を要するなどの問題が多いので、その対策について慎重に検討を加える必要がある。

2 学校環境衛生の改善

生活環境は、健康の保持増進、心身の安全、作事の能率などに影響を及ぼすものであるが、とりわけ学校は、心身の発育発達過程にある児童生徒を対象として教育活動を行なう場であるので、常に適切な環境の維持改善が行なわれ、衛生的に保たれていなければならない。

しかし、学校の環境の現状を見ると、多くの学校においては施設設備の整備がた遅れており、環境を維持改善するための活動についても検討すべき問題が多く、また、最近、大気汚染、騒音その他都市の過密現象などによって環境が悪化している学校が増加する傾向がみられ、今後早急に、学校環境衛生の改善と充実強化を図ることが必要である。

(1) 施設設備の改善

施設設備の改善については、児童生徒の近視が増加していることなどから照明設備を充実すること、体格の向上に応じて身体に適合した机と

いすを整備すること、地域の環境衛生施設の進展に対応して便所を水洗化すること、咽頭炎、結膜炎その他の疾患を防止するためプールに浄化消毒のための衛生設備や口腔・歯・咽頭の衛生のための口洗場（洗口にも便利な水飲み場等の洗口設備）を設置することなどについては、早急に改善充実する必要がある。また、保健室を持たない学校が特にへき地に多い状況であるので、国の助成によりその整備を図るべきである。

なお、学校の施設にあたっては、その計画、設計の段階から立地条件および学校環境衛生に関するじゅうぶんな配慮がなされ、適切な措置がとられることが望まれる。

(2) 学校環境衛生活動の推進
学校における環境衛生活動については、校長をはじめ、教員、学校医、学校薬剤師等を一体とした推進体制を確立し、家庭をはじめ市町村衛生担当部局、保健所その他の地域の保健関係機関および組織と密接な連携をとりつつ、有機的かつ効果的に実施する必要がある。

現在、学校においては、昭和39年6月本審議会が答申した「学校環境衛生の基準」を参考として検査活動が行なわれているが、国は、教員と学校薬剤師等が実施する検査活動のあり方をじゅうぶんに検討したうえで早急に実施の基準を定める必要がある。

この基準を定めるに際しては、教員が行なう日常点検と学校薬剤師等が行なう定期および臨時の検査とに区分して、それぞれの実施の基準を定めることが望ましい。また、検査活動を行なうために必要な検査器具

については、その整備がまだふじゅうぶんであるので、今後整備の促進に努めることが望まれる。

3 学校保健と公害対策

近年におけるわが国の社会経済の急速な発展に伴い、産業および人口の都市への過度の集中、地域開発の進展および自動車交通の発達等により、都市および工業地域においては、大気汚染、騒音など環境の汚染および破壊が拡大している。このため、児童生徒の健康の保持増進や学習能力の向上が阻害されるなどの影響を受けている学校がかなりの数になつており、今後も増加することが憂慮される。

公害の被害を特に受けている学校のうちには、二重窓の整備や空気清浄機の設置等、施設設備の改善充実および学校移転を行なっているものもあり、国においてもこれらのための補助金を計上しているが、今後、このような対策をいっそう推進することが望まれる。また、公害による環境悪化に対処するため、学校は学校医、学校薬剤師等の指導のもとに地域の公衆衛生機関等と緊密な連携を図り、適切な措置を行なう必要がある。特に、公害に起因する健康障害および環境悪化の現状にかんがみ、国および地方公共団体は次のような施策を組織的、計画的に推進する必要がある。

(1) 特別健康診断の実施
大気汚染等の影響を受けている学校においては、頭痛、せき、たん、その他の自覚症状を訴える者が多い。このため、大気汚染地域等に所在する学校の児童生徒を対象として、アンケートによる自覚症状の調査と

専門の医師による検診および専門医療機関における精密検診を行なう特別健康診断事業をいっそう充実する必要がある。

(2) 移動教室の実施

大気汚染地域等に所在する学校の児童生徒を一定期間恵まれた自然環境の中に移動させ教育活動を行ない心身の健康の増進を図る移動教室（児童生徒特別健康増進事業）を格段に拡充して実施する必要がある。

また、これらの活動を円滑に実施するため、少年自然の家、野外活動施設等の整備を図る必要がある。

(3) 学校環境の緑化

児童生徒の健康を増進するとともに、豊かな人間性を養ううえで、緑の環境は欠くことのできないものであるが、学校自体の緑化はきわめてふじゅうぶんである。

このため、校地の周囲等に植樹を行ない、運動場のフィールドの部分等に芝はり等を行ない、学校環境の緑化を推進する必要がある。

(4) 最近、光化学スモッグ等による被害を受ける学校が多発する傾向にあるが、国においては最近の調査研究などをもとに留意事項をさらに検討し、周知させるよう措置するとともにこれらの学校においては、上記の施策に留意し、児童生徒の健康を保持するよう配慮することが肝要である。（本号では、これまで）

（なお、この中間報告では、II施策の5において、学校保健にかる重要問題に関して、調査・研究・指導の役割を持つ学校保健センター的な機関について、国はその設置について考慮すべきであるとしている。その詳細については次号掲載予定）

女子生理教育用カラースライド

日本学校保健会監修
カラーオートスライド (66カット・15分、録音テープ、台本、マニュアルつき)

「いつものあなたでいるために」

— 月経の知識と正しい手当て —

■ 内容

月経の仕組みとはたらきを中心に、月経時についての考え方や生活管理の方法をわかりやすくまとめてあります。

■ 無料でお貸しいたします。
(実費にても頒布)

お申込みまた、使用上の詳細については、下記へ、お問合せ下さい。

東京都港区港南2-6-10三ツ矢ビル



株式会社 チャーム 企画室
TEL 03 (474) 2031

学校保健センター

千葉県 飯島 久吉

本稿は千葉県医師会(46・9・15)所載のものと同医師会ならびに筆者のご了承をいただき、その一部を転載するものである。

学校保健の関係者が学校保健センター(仮称)を作り、ここに拠点を置いて相互の連絡を充分にしながら活動を進めることにすれば、学校保健の従来の輝かしい実績に一層の充実が期待されるのではなからうか。日本医師会の発表した医療総合対策の中心には、児童・生徒・学生・幼児の個々の健康記録は継続して地域の情報管理センターの資料として保管・活用できるような制度化が望ましいと述べられている。

1、児童生徒の健康記録が電子計算機に記憶されていれば、学校保健センターの端末機である地域の学校在学者のある特定の疾患数又は障害児数がすぐ判り、その地域の学校保健活動ばかりでなく、地域の特性として母子保健や乳幼児保健の対策にも役立てることができらるだろう。

さしあたっては、一カ所のセンターに幼児児童・生徒等の健康記録(あるいは健康統計)を集中化し、関係者が誰でも資料を活用できる制度がまず必要と考えられる。

2、資料の収集保管のほか、学校保健関係者が児童生徒の健康管理のために計画・調査・実行・評価する活動の一定の拠点としても、やっぱりセンターの存在が必要である。

心臓疾患の検査で正常と判定されたものが、運動制限を続けたり、重症心疾患があり身体労作を避ける

3、これらの会議や連絡のみでなく実際に精密検査を集中的に行うために、財政が許せば、人員、器械、設備を充分にして、現行の健康診断の結果から必要と認められたものの精密検査と事後管理を行ったり、又成長異常や神経症等の学童、生徒の健康異常の相談を受け、かつ解決するための施設としてセンターが必要である。また高度の検査でなくとも、集団検尿のような集団的な処理も将来はこのセンターで請負うことにしてはどうか、遠隔地のためには、検診車を利用して機動力を持たせればよい。

筆者は千葉県医師会の提案した海岸理立地の千葉県医療センターが地域・職域の健康管理を総合的に企図しており、その目的にそつた臨床検査センターの設置もあるようなのでこの中に学校保健センターを置くのが便利だと思ふ。

4、学校保健センターで、さしあたって対象に考えたいものには、長欠児の主要原因である腎臓病、往々にして急死の原因となる心臓病の診断と管理、発育異常、弱視、聴力障

害の診断等を挙げたい。その他学校保健センターの検査対象としては、公害(大気汚染)と学童等の健康との関係、喘息のアレルゲンの診断(現在は専門技術のそろっている大病院などでない無理)、生長・発育異常については、標準曲線に被検者の生長曲線を継続的に記入する等の方法で診断が可能。

・生長の過少又は過大、肥り過ぎ等の検査は学校保健センターの検査項目に取り入れてよいのではないか。

・弱視・聴力障害の発見は、専門医のいない学校はこの保健センター(又はセンターの検診車)を利用し検査。

・農業による障害を疑わせる児童生徒の眼機能の低下、若年性高血圧等の診断、肝機能異常、神経症状の検査も必要、農漁村でも保健センターの機動力を利用できるようにする。

・思春期生徒の異常所見についての相談も保健センターで受付ける。

・神経症は年々増加しつつ、あるが、関係者のあいだでは、「学校の精神衛生管理をきちんとしてやれば済む」といわれている。このためにも保健センターの在り方を考えたい。

学校保健年表

希望の方に進呈

内容は明治4年文部省設置後、昭和42年までの制度中心の年表で、文部省の委託により本会が編さん中の「学校保健百年史」資料の一部。

さら紙13枚、送料60円(切手可)郵便番号もお忘れなく。

内容が充実している学校保健年表、ご希望の方に進呈させていただきます。

学校保健年表

希望の方に進呈

内容は明治4年文部省設置後、昭和42年までの制度中心の年表で、文部省の委託により本会が編さん中の「学校保健百年史」資料の一部。

さら紙13枚、送料60円(切手可)郵便番号もお忘れなく。

新しい外傷救急薬

マキロン

学校保健会推薦品

山之内製薬

新発売!

FIRST-AID SPRAY

とっさの時のマキロンです、殺菌消毒、痛み・かゆみをとります。色がつかず、便利なスプレー式です。

●こんな時に…すり傷 きり傷 かき傷 やけど 虫さされ かゆみ とびひ カミソリまけ 靴ずれ 手指の殺菌消毒 肛門の消毒などに



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

ヘマコンピステックス

販売元 三共株式会社

製造元 エームス事業部 マイルス・三共株式会社

頭痛・歯痛 生理痛に

セデス錠

シオノギ製薬

(3頁よりつづく)
時機に來ているものと思ふ。

この意味において、この度、数多くの先進都市や先輩諸氏の業績を受けて、北海道保健主事連絡協議会が標記の年次総会、研究大会を主管しその開催の責を負うことになったことは大変名誉なことであると同時にその責務の重要さを一層強く感ずるものである。

北海道保健主事連絡協議会の成立以來、未だ日は浅く、会自体の実績は殆んど無に等しいが、広い道内の個々の学校の実態に眼を転ずるとききびしい北海の風雪に耐え、未だ汚れざる広大な自然のフトコロの中でたくましく、しかも、のびくと、生命の本質を見失なうことなく多くの児童生徒の成長発展に貢献しつづけてきた学校保健主事の個々の業績は、それなりに大きなものがあると自負している。反面、札幌市のように、急激に近代化し、ようやく都市公害の様相を呈してきた街もあり、そうした面での問題解決について、この機会に、先進都市の経験ある諸兄の教えを乞うことを渴望していることも事実であり、よろしくお願いをしたいと念ずるものである。

会の運営に関しては、全くの未経験であり、すべての点で不十分、不行届きが懸念されるが、あらかじめお許しを乞う次第である。
秋九月、札幌の空は未だ青く、ニレ、ポプラの梢をわたる涼風は、道行く人の汗ばんだ肌に、ひとしおのここちよさを与えるものと思ふ。大通の花壇は装いを新たに、屋台の焼トウキビの香とともに、諸兄の来遊を待つものとも思ふ。大会行事とは

別に、新たな英気を培うのに役立つものと信じて、ご案内を申しあげ次第である。

以下、標記大会開催の概要を付して参考に供したいと思ふ。

- 1、日時 九月一日(金)13時より
- 2、場所 札幌市経済センター八階 Aホール(札幌市北一条西二丁目)
- (札幌駅より徒歩12分、地下鉄大通駅より徒歩5分、時計台東隣)
- 3、日程 A開会 (1)開会の挨拶 北海道

- (2)挨拶 全国学校保健主事会理事長
- (3)祝辞 文部省 北海道教育長 札幌市教育長 岡山県 総会と協議会
- (4)前年度開催挨拶 岡山県
- B 議長選出
- (1)昭和46年度事業報告・監査報告
- (2)昭和47年度事業計画・予算
- (3)昭和47年度役員選出
- (4)その他
- C 講演 演題 未定 東京学芸大学教授 黒田芳夫氏
- D 閉会 閉会の挨拶 次期開催県 富山県

文部大臣に要望

昭和46年度全国学校保健協議大会決議

本 会 長 東 俊 郎
本 会 代 表 本 城 明 朗
岡山県学校保健協議会長

昭和46年10月、岡山県において全国学校保健大会が開催された機会に行なわれた学校保健協議大会の決議に基づき、先般文部大臣にその要望書を提出陳情したが、その骨子は次の通りである。

- 1、学校における保健管理を近代化するよう図りたい。
- 2、適正就学ならびに適正修学の相談指導を担当する教育専門医を市町村教育委員会に設置する制度を検討されたい。
- 3、教職員の間病等について結核と同様に取扱われるよう教育公務員特例法第14条の改正を図りたい。
- 4、教員養成課程における学校保健の単位を必修とするように努力されたい。

5、養護教諭を各学校に必置するとともに、その養成機関の充実を図りたい。

6、学校保健に関する自主団体を積極的に育成されたい。
なお、この要望陳情は本会塚田理事長と協議大会議長団を代表して、岡山県の本城会長等によって、文部省学校保健課の波多江課長さん他を窓口として行なはれたものであるがさらに渋谷体育局長にも面会、その実現方をお願いした。
別記のように保体審の中間報告があった際であり、その実現可能なものから、要望の主旨を生かして下さるようお願いしたいものである。

目盛りのない身長計・座高計

デジタル

新カウンター




改良型カウンターRD-400

★ 特許出願

PA・P 047265

総発売元 **ヘルス商事株式会社**
 本社/福岡市博多区博多駅前1-11-14 TEL.092(41)8061(代表)
 東京支店/東京都品川区南大井6-3-8 TEL.03(764)0215(代表)

製造元 **遠藤電子工業株式会社**
 東京営業所/東京都品川区南大井6-19-11 TEL.03(764)0253

日本学校保健会推薦品

NIS

Nフィーダー

塩素減菌機として始めて日本学校保健会推薦品となりました

定量性・耐久性ともすぐれ保守管理はだれにでも容易にできます。



(定量注入ポンプ)

CS-100型

学校のプール
・飲水の塩素減菌
にご利用下さい。

日本N-工業株式会社

大阪事業本部 大阪市西区上住野新町23 大阪商工ビル TEL.(06)441 5181(代表)
 東京支店 東京都練馬区北町2丁目24番3号 八光ビル TEL.(03)931 5361
 本社・工場 兵庫県朝来郡生野町1-9-9 TEL.(079669)331

千葉県医師会と本会会報「学校保健」

千葉県医師会理事 池松武之亮

会報「学校保健」が学校保健の普及と充実のために、全国関係者に喜ばれていることは、その永続性とともに内容面からも、全国的視野に立つて、学校保健の新しい動向、意見、情報、現場活動の実践等を紹介しつつあるためだと思ふ。

千葉県医師会は県学校保健会と表裏一体となって地域医療の近代化へ邁進している。地域医療が学校保健を中軸としているとき、もはや学校保健は、ひとり学校医のみの責任におくべきものではないという考えに至っている。

そのような関係から県医師会会員全員に対し日本学校保健会会報「学校保健」を一括購入し、県医師会会報とともに配布しているが、このため、とくに学校医さん方が学校保健に対する理解と認識を深めてきた。

そして、本年度には、各郡市医師会に「学校保健担当理事」が設けられ、高木良雄県医会長の指揮のもと県下の学校保健担当理事会議を行なうまでに熱を増してきたことは、学校保健の向上のため喜びにたえないところである。

現在研究機関及び官公立病院勤務医以外の一、八〇〇名に対し、県医師会保健教育部費の中から購入している次第である。

会報「学校保健」の普及は、本県の実情からみて、きわめて望ましいものだと考えられる。

本 会 ニュース

学校保健百年史編集関係

第三回幹事会開催

期 日 七月二日、三日
場 所 虎の門共済会館
作 業 第三、第四、第五各編の原稿調整ならびに編集を一応終了した。さらに今後において細部調整を行う予定である。

図書寄贈

元本会理事渡部重徳氏より左記の図書が寄贈があった。同図書は氏が多年にわたり収集愛蔵されたもので本会としても貴重な資料としてありがたく頂戴した。

全国学校保健大会 資料

昭和26年第一回(福岡県)より同 42年第17回(愛媛県)まで

常務理事会

期 日 七月三十一日午後三時半
場 所 虎の門共済会館
内 容 全国学校保健研究大会諸

学校保健用品 推 薦 告 白

左記品目について、昭和47年8月1日付で学校保健用品として適切であるものの推薦状を交付(全部更新)

- 1 人工生殖器 HR-1B型
- 2 愛知車輛KK ソセー事業部 純炭酸カルシウム製 教学炭酸カルシウムチヨーク 日本教学工業KK
- 3 大学プール目薬 参天製薬KK

編集後記

●「お疲れさま」睡眠の要は時間ではなくその深さにある。熟睡すれば短時間でいい。眠りは何も一べんに長くつづけてとる必要はない。車中でも遠慮なくコマギレ睡眠をするがよい。ナポレオンや森鷗外は、三時間しか寝なかつたというが、それはつづけて眠る時間が三時間しかなかつたということ、それ以外に適度に眠つたにちがいない。(式場隆三郎)

●人は老衰するから働けぬのではなく、働かぬから老衰する。もう碌なんでいうのも働きをやめて、自ら志願さしななければ、決して向うからやってくるものではない。しかし、その働きには法がある。

アタマだけ働かせていてはカラダが先に参り、カラダだけ働かせていてはアタマが先に参ってしまう。人間の健康長寿はその両全が大切である。(本多静六)

●北海道大会の玉稿深謝、大会のご成功をお祈りいたします。

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

中央労働災害防止協会 推奨第8006号
日本学校保健会 推奨第235号



人工生殖器 HR-1B型

イザと云うときあわてずに 人工呼吸に正しい知識を

救急器具は、呼吸生理の教材としてもお使いください。事故発生するとき、より速く、より正確に、誰れにでも対処できることが望まれます。

愛知車輛株式会社ソセー事業部

東京都板橋区赤塚新町2-1-13 TEL 03(930)9365(代)
大阪市東雲町2-141 TEL 06(761)6541
名古屋市瑞穂区堀田通り3-18 TEL 052(881)7131
くわしい資料と説明をお求めのときは上記へご連絡ください。



酸素呼吸器 AS-1型