

学校保健

編集発行
 日本学校保健会
 岩原 拓
 東京都港区西久保
 明舟町10番地
 電話 (43) 5830
 芝 4603番
 振替口座東京 98761
 印刷所 伊東進歩堂
 東京都文京区東青柳町30

日本学校保健会報
 昭和29年6月1日発行(毎月1回1日発行)

頒価 1部15円(送料とも)

教育の目的は、人格の完成と、社会の進歩を期するに在り。そのためには、個人としての責任を担ひ、社会の義務を履行するに在り。このため、学校は、児童の健全な心身の発達を促し、社会生活の基礎を培ふに努むるべきである。



呼ぶ山に氣息ととのえのほりゆく
 われにはしたしこの槍ヶ嶽

「時」親の手も洗わせる子ども

別掲「赤痢予防」の話では、予防の効果は、教育、とくに小学校教育に期待すること多大であるという。同時に「手を洗う」ことが、原始的にみえながらも大きな実効があると強調している。

「手を洗う」ことは、小学校での健康教育の第一歩として従前から行われていたのであるが、その実践については十分徹底しているとは、残念ながらいえないようである。

朝おきて顔を洗うこと、用便後に手を洗うこと、食事前に手を洗うこと。これだけのことが容易に子供たちに実践できないわけはどこにあるのだろうか。

大人自身が、これに深い関心をもたないこと。手洗設備が不備なことなどとともに、なぜ「手を洗う」ことが大切かということが子供たちに理解されていないことにその大きな原因があるのではなからうか。

顔を洗うことはともかくとして、食事前に手を洗うことを確実に実行する大人たちはどれだけあるだろうか。都会のように手洗い設備がかなり整っている建物にいても、昼食の際に「手を洗う」ことを忘れている人々が相当にあることは想像にかたくない。

学校で、給食の時だけ、先生にやかましく言われて「手を洗う」子供たちも、さて夕食の前には「手を洗う」ことを忘れている親たちとも

に「手を洗う」ことを忘れるのである。これでは、「教育に期待する効果」は、おそらく期待はずれになるだろう。さらに子供たちを通じて親たちにも「手を洗わせる」ところに教育の効果期待するならば、今の「手を洗う」教育は、ほんのお座なりのものでしかないということになりかねない。

かといつて、先生たちが、食事の前に「手を洗う」教育をおろそかにしてるといえるのではない。つまり学校でいかに努力しても、家庭でそれをマイナスにしているのではないかということである。そこで、これを「一そう徹底するために」親たちにも手を洗わせる」教育を、先生方が工夫されることを期待する。

それには「手を洗う」ことが、どんなに健康生活、社会生活の上で必要であるかを子どもによく納得させることが先決である。子どもがなるほどとおもえば、親の手も洗わせるようになるのではなからうか。本号の「赤痢の予防」の話などはそのための一つのよい資料になるであらう。(H)

第五号記事

- ・赤痢について(座談会)
- ・林間・臨海学校の環境衛生
- ・山と海との衛生
- ・現場に職をもつ学校医として
- ・第五回大都市学校保健協議会
- ・学校保健講習会・関東甲信越
- ・静学校保健大会
- ・第四回全国学校保健大会(予告)



赤痢について

竹内 おいそがしいところをありがと存じます。

金光先生は厚生省でずっと赤痢行政を担当されているいわば赤痢予防の神さまで、水野課長は学校保健の権威であり、今日はこのお二人から、行政面と教育面からお話をうかがいたいと思います。

話題は、伝染病予防特に赤痢についてお願いしたいと思います。

発生状況

都の状況は最近どんなものでしよう。

水野 今年には流行の兆があるというので衛生局でも頭をなやましています。問題は学校で集団発生をみるかどうかということです。

集団発生が全体の流行の波を形づくっているようですが、戦前とはこの点がちがっているのではないでしようか。

金光 戦後は集団給食が多くなつたことも、そういう現象のおこる理由でしようか。昭和二十八年年度の一カ年間の全国の学校における集団発生の状況はこの表のようです。
学校における集団赤痢発生状況

(昭和二十八年年度)

発生件数 患者 保菌者 死亡

六件 九〇人 二〇〇人 三人

その原因、水道又は井戸 四件

給食 七件

その他

竹内 学校給食によつて集団発生をみるということは大問題ですが、学校給食もやはり社会全体との関連があるわけですから。

金光 もちろん集団給食は社会とのつながりが密接ですから、全体をみる必要があります。

竹内 そういう点から、一応、全国的な発生の動向とでもいうものを。

金光 ここに表がありますが、昭和

年次別 患者数

昭和二十六年 九三、〇三九人

二十七年 一一、七〇九

二十八年 一〇八、〇〇九

二十三年を一つの峰として、ぐつと減少したのですが、二十五年に関東を中心にして二十六年は東海方面にひろがつて二十七、八年には西の方へだんだんひろがつていく傾向です。二

話す人

厚生省防疫課

金光 勝見氏

東京都保健課長

水野 俊夫氏

文部省保健課

竹内 光春氏

(岩原本会理事長出席)

十六年には、流行の山は峠をこしたとおもつていたのですが、昭和二十八年の十月頃から増加の傾向をみせ全国的によりがもどつたといえます。今後も一年ぐらひはこの峠がつづくのではないかとおもいます。

竹内 今年の傾向はどんな様子ですか。

金光 昨年の一月一日から四月末日までと、今年の一月一日から四月末日までと比べてみると、患者数と死亡者数は、昨年と比べて、今年も両方ともずつと増加しています。具体的にいいますと昨年度は四月間に患者一万六千六百六十人、死亡者は八百二十一人でしたが、今年度の同じ四月間には患者一万三千六百四十五人、三割増加しており死亡者は千三百十人で約六割の増加です。これはこの冬が暖かつたことも関係があるかも知れません。

菌型問題

竹内 赤痢の特効薬がふえたのに死亡者がふえているのは妙なことのようですが。

金光 有効な薬が多くなつて患者数はふえても死亡者は減るといふのが

ここ数年の現象でしたが、今年の傾向はどうも型破りでおどろいています。

竹内 いったい世間では、赤痢のおそろしさを近頃は忘れてるようですがそれがそれも流行の大きな原因じやないでしようか。薬にたよりすぎるといふこともあつて。

金光 そうもいえるでしようね。それに新種の菌が目立つてふえてくることも問題であるようです。

新しい菌は、他の型の菌で得た免疫も無効ということですから、その辺にも問題があるわけですね。

岩原 世間では、一つの菌が、ある薬に対して抵抗が強くなつてくるので、薬が効かなくなるというように思つている向きもありますが、やはりこれは別の菌が新しく発見されているのが本当な原因ですね。

金光 昭和十九年から二十一年頃にかけては志賀菌(本型菌)がはやりました。これは、引揚者が持込んだと考えられています。これは弱い菌で昭和二十一年頃からチアゾール、サルハゾールなどのサルハ剤が使われ、これがよくきいて志賀菌はへつたが、昭和二十三年頃からは駒込BⅢ(異型菌)がはやりだしたので

そのうち、サルハ剤の耐性菌ができてきました。が、これはサルハ剤で淘汰されて残つたものが突然変異でできたか不明であるけれども、サルハ剤に対する耐性の異なる菌がでてきた。これは免疫だけでは説明がつかないことといわれています。

有名な中部重工のときは、社員一万人中、二、五〇〇名の赤痢が発生しましたが、菌型は三型があり、一人で同時感染している人がいたので

KG 純炭酸カルシウム製

教学チョーク

衛生無害・品質優良
日本教学工業株式会社製造
東京都豊島区池袋 1-836 池袋 (97) 1689

給食・学校衛生に……
手軽な消毒法完成

従来の有臭・有害の消毒薬と違い、本品は無色・無臭無毒でしかも消毒力は数倍の強力さです(呈文献)

エスエスの逆性石鹼

アメルトリス

エスエス製薬
東京銀座(56)3191-5

す。

感染経路は

竹内 これ最近の流行の様子はよくわかつたので、次に予防の問題に入りたいのですが、結局、赤痢の予防は、赤痢菌を口の中に入れないというところ、体の抵抗力つまり免疫性をたかめることになるわけですが、赤痢菌が口の中に入る経路にはどんな経路があつて、その頻度の割合はどんなものでしょうか。

金光 菌が口へ入る経路としては、食物、のみ物、直接手からの三者があるわけですが、手から直接に入る場合はまれで、主として飲食物から

六十年ぶりの大流行予想

六月十四日から一週間

赤痢予防週間

手洗い運動の強調徹底
軽症下痢患者が感染源

昭和二十五年以降流行をみて、赤痢は昨年はやや減少の傾向を示したが、本年は再びその勢をもちかえし、今夏には大流行が予想されるので、その未然防止をはかるため、全国的に予防運動を展開し、赤痢予防の重要性に対する認識と予防の実践普及をはかる趣旨で、厚生省・都道府県の主催で、赤痢予防週間が次によつて実施される。

実施期間

六月十四日から二十日まで

実施目標

1、手洗い運動
手洗い運動は、過去数カ年間赤痢

です。

では、食物はどうして汚染されるかというところ、汚染された手で、とりあつかわれる場合、ハエによる場合汚染された水の使用による場合が主なものですね。

この中でも、汚染された手が一番問題になるのです。

手からの感染

竹内 ではその手からといいますが金光 かくれた患者からの手ということですが、いいかえれば、軽症下痢患者が一番危険なわけです。

竹内 健康保菌者は下痢しないのでその危険は少ないのですか。

予防教育の第一目標として取上げられてはいるが、その徹底を期し得ない実情であるので、その重要性の認識並びに実践の徹底についてさらに一般の普及をはかること、特に食品取扱者の手洗いに重点をおくこと。

2、軽症赤痢に対する予防上の注意
軽い下痢患者の中に赤痢患者が多く、これが感染源として最も大きな役割を果している実情にかんがみ下痢発生時の具体的な応急予防処置について指導すること。

3、疫癘の早期診断

疫癘の致命率は依然として高く、全国的に三〇—五〇%の状況であり、かつ従来年々減少の傾向を示していた赤痢死亡が本年は逆に増加している状況にあるので、赤痢死亡特に疫癘死亡の防止について啓発すること。特に治療がおくれて在宅死亡の多い実情にかんがみ早期受診早期治療について啓発すること。

金光 これはどうもはつきりわから

ないので、健康保菌者の周辺に集団発生をみた例は少いようです、もつとも保菌者は検便して始めてわかるので、わかつた場合は本人も注意するでしようからね。

竹内 そうすると、さきほどから軽症下痢患者が最大の敵ということになつたわけですね。

金光 軽症下痢患者が気をつけて、よく手を洗うことだけでも、赤痢患者は半分は減つてしまふでしよう。

竹内 そういふ患者は全体のどのくらいありますか。

金光 昨年九月の調査で、軟便を除いて泥状以上下痢が一日に二回以上あつた人は約五%あり、その中、〇・六%に赤痢菌が証明されました。

竹内 そうすると大ざっぱにいって千人に一人はいるということですね

水野 一つの学校には一人や二人いることになる。

金光 全国平均ですから、多いところでは百人に一人ぐらいあるでしよう。

水野 芝での例ですが、ある学校の四年生の給食当番の女の子が、学校で下痢をしたが、そのまま当番についた。そして、パンはパンはさみでくばることになつて、その手ですくばつた。これが原因だともうの患者が、その女の組から突然十何名の患者が出てくる。

他の組にも出たので、原因を考え、洗場を使つて、他の組もその組と同じ手洗場を使つて、カランが一つしかない。そして、ヒモでコップがブラ下つて、それらから感染したとおもわれるのです。

岩原 そういふ場合、軽症下痢患者

を、給食から除外することができま

すか。

金光 そのような患者の発見が困難です。検便によるほかわからないわけですから。個人の良心とか、衛生思想の向上によるというほか今のところありません。平凡のようですが、手洗い実践を確実に励行することが大きな効果があるでしよう。

竹内 特に用便後の手洗い、食事前の手洗いを実践することが大切になりますね。ある学校では、毎朝の健康観察の時、下痢を調べるといふこととです。

水野 健康観察をしつかりやることによつてずいぶんいろいろの点で効果がありますね。

金光 都会でもそうでしょうが、地方では手洗い施設そのものが問題のところが多いようですね。

竹内 学校の責任としてこれは是非完備したいものです。財政上の理由もありませんが、やろうと思えばやれないことはないでしようが、まあその方面の関心がうすいというのでしよう。

水からの感染

竹内 では次に水が汚染されるのはどんな場合でしようか。

金光 井戸の場合は、その構造が最も問題で、開放性の井戸が危険です。開放性の井戸の五十%に大腸菌が検出されますので、赤痢菌の入る可能性をもつていられるわけですね。

よく、水といえは水質検査さえすればよいと考えている人がおられますが、これももちろん大切ですが、まず汚物が侵入しないような構造に改めることが根本的に大切なこととす開放式なら閉鎖式にしたりすること

Vita Baby

坊やはろアマツク

総合ビタミン

ビタベビー

虚弱児・へん食する方・結核予防

100錠350円 300錠870円 団体用大瓶 第一製薬

いちごの味...甘い味

こどもライオン

歯をよくする フッ素入

30円

です。

水道が断水した場合、別の井戸から水源をとつた場合に、浸透して汚染された場合が多い。閉鎖式の井戸だが、汚物の入つた例は松島事件です。

竹内 あれば私も現地調査に行きました。

金光 便所との距離は最小十五メートルは必要ですね。

竹原 都内では水道以外はあまりないのでないかとおもいますが。

水野 併用のものはかなりあります金光 閉鎖式でしょう。

水野 いや開放式が多いようです。夏など非常用の井戸を使つたりする

上野公園で問題をおこした場合はみると、あれは四年生の子供が動物園へ写生に行つた。ふん水式の水の

み場の水をのんで弁当を食べた。帰つた晩から患者が出、翌日から多数

発生した。原因を調べるとその水のみ場の濃厚汚染でした。動物園の水

のみ設備は、半分が水道式、半分は井戸からの汲み上げ式で、たまたま

猿ヶ島の前の汲み上げ式のもので、水溜が斜面のところであり、近

くに公衆便所がある。しかも前日あたり土砂ぶりの雨があつて濃厚汚染

をしてきた。こういう場合、学校側の手落ちとはいえないようですね。

伊豆の宇佐美で集団発生した例を見ると、山の湧水を簡易水道に引つ

ばつていた。水道施設当時は、水源が山林であつたが、後ではだんだん

附近が島になり、肥料が浸透して汚染して来た。これなどは、学校の注意

意がそこまで行きとどいていなかつたといえるでしょう。

金光 簡易水道などの場合、水源に

ついて注意することが絶対に必要です。あるところで発見した例に、こ

の水道の水を引くのに木のトユを使つていた。だんだん水源へいくと、

そのトユと道路とが並んでおり、さらに行くくと、ある人家の洗たくの流

し場が、すぐトユのそばにあつて汚水がどんだん水源にはいつている状

態です。これでは伝染するため水道を使つていけることになるわけで、

カランから出る水だけを見ていたのではわからない。

竹内 簡易水道の場合など水源の汚染に注意すること、消毒、断水の場

合の処置、そして水質検査をしはしばやるといふようなことを平素から

十分気をつけていなければなりません。ここで学校への希望といつた

ようなものを。

学校への希望

金光 日本の国民が食前に必ず手を洗うといふことになるには、どうし

ても子供の時から、その習慣をつけなければならぬとおもいます。

そういう習慣、態度を一そう学校でやしなつてほしいものです。

また、手洗施設も実行できる設備を完備するようにしたいものです。

竹内 財政的問題もありますが、そうしなければいけないという父兄

の声を大きくすることも必要ですね。水野 都の防疫対策審議会で、結局

学校教育でやるほかにはないということになりませんが、学校の側でも

それをどういふふうにとりあげるか、その研究が必要でしょう。

金光 要するに病気のひろがる道すじは、手、水、ハエ、というこ

に手をよく洗うこと。調理人や食品

業者の健康診断を励行することが「手」に対する対策でしょう。

水道を完全にすること、水源付近の環境を清けつことにすること、流行期

には「なま水」をのまないこと、また「はえ」の駆除をすることなどが

必要な対策でしょう。

水野 赤痢をかるくみないことですね。一般に近頃赤痢をこわがらない

ようですが、赤痢による死亡者の半数以上は幼児の疫病というやつで、

これは急にやつてくる。元気に遊ん

でいたのが夕方急にぐつたりして、高熱を出す。そして早く一時間、

おそくも十二時間後はいれんををこして、尊い生命を失うのです。変

だと思つたら、やはりすぐ医者にみてもらふことが大切です。

竹内 学校の先生方はいろいろなことで手一ぱいですが、子供の「生命をまもる」ということをさらに深く

考えて、健康教育の面に一そうの努力をお願ひしたいとおもいます。

(五月十四日日本会にてT記)

臨海・林間学校の環境衛生

飲料水、用水の衛生管理 便所、手洗設備の衛生管理

夏期休暇中における臨海、林間学校等の開設は、世の中の落ち付きと国民生活の向上に伴つて年々盛んになつてくる状態は学校保健衛生のた

めよるこぼしい次第である。なにごとにせよ最も健康に注意を

要する盛夏である上、児童生徒等にとつては解放された楽しい集団生活

で急に生活様式が変る上、周囲の環境衛生状態は、概して都市のそれ

及ばぬのが普通であるため、引率の学校職員に取つては、児童、生徒の

保健衛生に関する考慮は、水泳その他による事故防止の心配とともに並

大抵のものではないことをお察しする環境衛生上注意すべき点は、第一

に飲料水及用水の衛生管理であり、第二に便所の問題である。もちろん

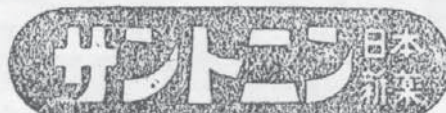
その外に食事の調理場や調理人の衛生管理に関する問題、鼠族昆虫の予

防撲滅についての問題から、都会地と異り急激に変化する、特に宿舍の温度、湿度に対する処置等注意すべき点は実に多い。学校薬剤師の設置がある学校ならば臨海、林間学校開設前の準備中に一度現地へ出張させ詳細にその環境を調査し少くも使用水の衛生化学的検査は必要があり、その水質によつては晒粉等による消毒も必要である。引続き周囲からの汚染が無い場合は一回の消毒で当分差支えないし汚染の恐れのある場合のその度毎の消毒もそう困難な事ではない。

便所の管理には現在進歩した殺虫剤、消毒剤が多数あるので、蠅、蚊、ぶよ、等の害虫予防とともに、校医、学校薬剤師等の衛生技術者に相談すればその処置は簡単である。その外に周囲の林野に生息する有毒な虫類、自生する有毒植物に対する注意と被害を受けた時の処置も十分研究しておく必要がある。(東京都学校保健衛生会学校薬剤師部会)

手軽さが大切です

駆虫薬は効果が確実 というだけでは不十分です。殊に集団駆虫には 下剤や絶食の要のない手軽さ 高い安全性 も重要な条件です
100錠・1000錠 6錠 8錠 10錠 各50人分包装
よく効いて安全 服用が簡単



日本新薬株式会社 京都市中京區壬生 東京支店 東京都中央区日本橋室町4の2



山と海との衛生

長倉 邦雄・青柳 兵司
(東京都立駒場高等学校)

流行の波への反省

終戦後、殊に昨今の夏の海と山への行楽には一種凄まじいばかりの流行の波を感じる。このようなことは本質的には誠に結構なことである。しかしながら、鎌倉の海に一日一〇万を超える人波が押しよせてもみ合うのを見たり、アルプス銀座の尾根を踏み越して歩く青少年の行列の数を数えては、ここでこの儘、この波を無批判無反省に捨てておいてもよいものだろうかという気がする。

人はよく、この海と山への行楽を現代人の原始生活への郷愁であると云う。そして、それだからこそ、キャンプにも、登山にも、水泳にも、一帯必要なことは身心ともに楽しいことであると説明する。われわれはこの説明のなかに、山と海の衛生に対するアクティブな心構えと要素を見てとるとともに、人間の弱さの故に忍びこんでくる行き過ぎへの危険を感じないではおられない。

山といふ、海といふ、そこでは煩

わしい日常生活から解放された裸の人間達の自由奔放な生活が期待される。しかし、その期待があるからといって、われわれがどんなに勝手に振舞つてもよいというわけのものではない。自然は、平常は突に優和に見えるが、そのなかに苛酷なまでに峻厳な一面があり、われわれ人間の行きすぎた我儘には全く容赦しないものをもつておられることを忘れてはならない。

相手の自然を知ること

そこでわれわれが、水泳・キャンプ・登山などの夏の行楽から本当に健康なものだけを十二分に汲みとるためには、まず相手としての自然を知り、自己としての人間を知ることから出発しなければならぬと思う。

山と海は、その高度の数字的なずれから、一見その間に大きな環境的落差が認められるかのようであるが、詮じつめてみると、それらはともに圧力と温度と光波を主体要素とする一つの自然環境に帰一させることができる。即ち、水深と共に加重する水圧と高度と共に通減する気圧は、身体の内外加圧・減圧作用を及ぼして、呼吸作用と血液ガスの組成に大きな影響を与え、海水と山気の清涼は、身体を冷却して自律神経を刺激するとともに体温調節作用に影響し、また盛夏の海浜の強烈な直射日光と紫外線の強い高山の陽光は共に皮膚や視覚器官などを著しく刺激する。

結核性疾患に注意せよ

以上の所説から、登山や水泳には禁忌と遺憾が当然考えられてよいことになる。即ち登山や水泳にとつて

最も怖いのは種々の結核性疾患である。これに気がつかないで海や山に行くと、必ずといってよいほどに病気が悪化する。極端な場合には海や山へ行つたために、一週間以内で粟粒結核で急逝したという例もある。また、それほどでなくても、浸潤が拡大したり、以前には見られなかつた空洞が出現するというようなことがよくある。このような不幸を避けるためには、レントゲン検査などをうけて平常の自己の健康に注意しておくことが必要で、特に青少年の場合にはツベルクリン反応に気がつく、陽転後一年間は自覚症状が全くなくても、海や山へひかれるその情熱を絶対に抑えることが必要である。

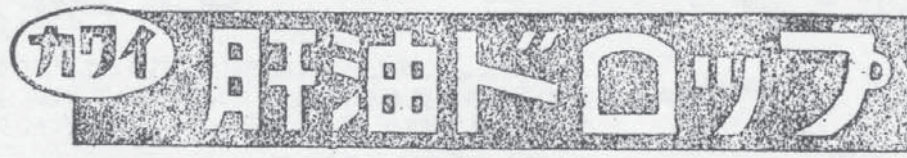
その他、高血圧者、心臓病患者、慢性の腎臓炎患者、特異体質者などは、絶対に避けねばならない。

血気の思いあがりには、なお気圧の遞減による高山病は、本人が健康者である限り、普通の日本の山では高度が低いので余り問題にはならないようである。しかし、平素登山の経験のない者では二五〇〇米位の処から吐気、頭痛、呼吸困難などのような高山病に似た不快感を体験することがあるが、これらは多くの場合に山へ入る直前の過労、不摂生、睡眠不足などの影響を持ち越していることが多い。専門の登山家や、職業的なガイドやシェルパでは、その登山に極地法が採用される限り、七〇〇〇米位までは高所順応作用によつて大した生理的障害をうけないことが知られている。

要するに根本的な心構えは海または山での自然環境と日常生活での生活環境との落差を最小限度に喰ひ止めるように、徐々に身体を順応させて行くことである。血気にはやつた思い上つたマンネリズムは、収獲多かるべき海と山を、一挙にして葬列の道へ結びつける以外の何物でない



学童の栄養補給には



消化吸収よ
き完全乳
化
特殊皮膜
て効力安
定

(学校用) 一粒中のビタミン含量
A 2.500 国際単位
D 250 国際単位

河合研究所
河合製薬株式会社

東京都中野区昭和田2丁目4番6号
電話 47416
東京都中野区野方町2丁目
電話 (33) 443 415

現場に職をもつ学校医として

学校保健の推移を考へる

—(全国学校医講習会参聴の成果によつて)—

広瀬 勇(東京)

昭和廿九年三月二日から三日間、文部省主催をもつて、全国学校医(齒科校医を含む)の講習会が、東京に於て行われた。従来に徴して三日間という長期の講習は、いまだないことで、大きな意義をもつてあることは予め想像されていた。

参聴者約百名(地元東京都よりの出席者を含まず)はきわめて熱心に終始したことは、かの全国大会の参加者が、とかくにリクリエーションに墮し易い傾向をもつそれと隔世の感があり大いに意を強うした。

戦後、新教育の面で学校保健が大きく浮びあがり、当事者は、官民協力してこれと取組んできてここに八年余、当初当局の示された方針をこれまでそしやくして見て、一面に多少の被占領的カラーはあつたにしろともかく、わがものとして身につけた今日において、その間当事者の涙ぐましい努力は大したものと思ふ。

しかし乍ら、たとえ、今なお論はあるうと米国の力をからねば立ちゆけぬ跛行的独立国なるにしろ、障害は打開して是正しないことには国家はいよいよ泥田に足をふみ入るばかりであり、特に再建の鍵を握る教育の面でこれを切実に感じないわけにいかない。

刮目すべき学校保健の推移

この講習で当局は、(一)健康教育は健康管理から入らねばならぬ。

(二)医学と教育学とがこん然と一体にとけこむのが理想である。(三)学校医の任務の重大性にかんがみ改めて省令(29年1月文初保第943号)をもつて、その責務を重くし、

従来の勤務日数を二倍以上とし、その他、仕事の面で保健教育に参画するつとめを重くした。同時に、学校医の手当待遇向上を一層是正すべきを地方教育委員会に希望した。(四)学校医と齒科校医の仕事の限界を二・五対一とした。従つて地方教委にあつて待遇の面に不公平を画すことを戒めた。(五)現実における学校医の待遇は乏しくしてお氣の毒であるが、政府は、学校医を開業医におねがいする外はない現状であるから、

学校医諸君は待遇の乏しきに耐えて態々シツカリやつてくれ。(六)従来は、学校保健は、予防の一線を出てはいけないとなしてきた。ところが事情の必然上或程度は、学校の集団治療を認めざるを得なくなつた。これは国際的の情勢である。(七)その他などを提示された。

学校医の任務を如何に重くしようとも、それは覚悟の上である。任務を完遂するためには一週一度以上どころか三四回も出勤しなければならぬ。ただ、今日の学校医は、不断の研究と勉強を必要とされている。また身につけておらぬ教育学の研究も疎遠にするを許されない。

その一面、小中学の先生達が、全面的教科に織込むために、学校医の指導を乞う態度がきわめて消極的であるのはどうしたことだろう。今日の開業医は、社会情勢によつて経済危機に追込まれており、子女の教育にもことかかるとは決して過言でない。

学校勤務に対する報しゅうは、当然ベースアップに並行して所謂労働に対する当然の要求権利をもちながら、非常勤なるが故にとか、勤務がアンバランスなるが故にとかの理由で、あまりにも酷な待遇に甘んじさせられている。

お手もりでドンドン歳費を上げる議員、生きんがため電車汽車を止めるまた教育者さへ授業を圧縮してデモ行進や坐り込み戦術をしても許される現代で、もし学校医が総辞職して学校保健管理をストップしたらどうなるのであるうか。

当局はここに考えを深く及ぼすところがなければ全国の学校医は職務遂行のために遂に餓死の一線を迎えるであろう。当局は本講習で各種のデータを示されたが、全国学校医の平均年齢表を提示しなかつた。恐らく現代の学校医の平均年齢は五十代をはるかに上廻るに違いない。半白禿頭にして孫をもつ老医が、はたして馬力を有し旺盛なる研究を要求される現代の

学校医に十全の職務完遂ができれば。もちろんこれは一部の例外は別である。筆者の如く中老は学校のため新進気鋭の医師に交代を極力求めているが、若いひとは絶対に敬遠して適者を得ない現状である。結局わが国の当局の認識が余りにも足らない結論に帰すという外はない。以上は、当局の新方針に対して論難するに非ずして希望の一端を述べたのである。

健康教育と学校給食

本講習の講師である東大教育学部谷教授の話は、健康教育の意義を教育学から詳説されてわれわれに大きな感銘を与えられた。

その一せつによれば、健康教育は国民の健康生活の上に立つ職業教育、社会教育の線にそわねばならぬ読算の三Rと違ひなくまでドリルとして反ぶくして身につけさせねばならぬ。

児童に対して手を洗えと教えるに當つて何が故に手を洗わねばならぬことを十分に理解せしめなければ意味がない。学校給食は勿論食事の作法としての原始教育に違ひないが、児童の偏食矯正に持込むのは大きな誤りである。

もともと子供は個性によつて食物に対して好ききらいがある。嫌いのものを無理に食えと強いるそのことが大きな間違いである。というのである。私どもはこれをきいて当局の給食に対する意義を是正せよというのではないが、現在の学校給食には学校

☆ 毎日に…中…以…に…される万…お健康の万…健康中の万…に必要 ☆

ミネラル+ビタミンを1錠に

カルシウム、鉄、銅など身体に不可欠な11のミネラル(無機栄養素)と健康に必要な12のビタミンが密接に協力して体質を改善し病気を防ぎ、疲れを知らぬ丈夫な身体をつくります

ミネラル 配合 総合ビタミン剤



★1日1錠・30錠・100錠・他にパンピタン錠・末・液・注 大坂市東区東船場 武田薬品工業株式会社

医から見るといろいろの論点がある。カロリーの水準のみに偏して児童の嗜好を考えないのはよくない。子供は大人を小さくしたもののよう解するの愚は云わずもがな。原料が安くしてカロリーがあるものと一部担当者の合議によつて不用意に選出された給食中に、微生物原体が含まれてトンでもない集団中毒が起り、あたかも学校医の責任であるかのやうに社会から思われ苦杯をなめさせられる事象が頻発する。

新条令によつて学校医は学校給食の指導に当るべきを明確にされたにもかかわらず、学校給食の指導を学校医にしない従来の因襲をふむときは、まさに学校長は責任を問われると思ふのである。

近來、とかくに、尺度をもつて児童生徒の体位健康度を断定し、または医師にあらざる健康教育屋なるものが出現し、筆に舌に学校医の指導限界を侵すのは甚だ遺憾で、当局及有識者が科学のうらづけのない健康教育はカラ廻りすると固くいましめられていた点及び前年高松大会における九大、中教授の大講演を深く反省し、教育者も学校医も真剣の態度を持して生徒にのぞむべきであることを深く思わざるを得ない。

本運動を例年通り実施するが、文部省では本年の教育目標として特に「未処置むし歯の処置を勵行する態度の育成」に重点をおくようにならんでいる。またこの目標のための実施事項として(1)昨年度の未処置むし歯の処置状況の反省(学級毎の処置

第五回 大都市 学校保健協議会

名称「六大都市」協議会と規約改正

第五回大都市学校保健協議会は五月九日、十日両日京都大学内薬友会館にて開催された。六大都市の学校衛生担当者二百余名参加。九時半より豊田京都市学校保健協理理事長の開会の辭によつて開始され、議長に京都の村田忠一氏副議長に名古屋の山内貞二氏が選任された。

京都の八木副会長の協議会宣言、全体協議会、単一協議会が各部熱心に行われ、九日正午の昼食懇親会における高京都市市長の祝辭には地元旭丘中学の問題が織込まれた。

二日目の全体協議会では、(一)規約の一部改正によつてこの協議会の名称が再び六大都市学校保健協議会となり、事務所を京都に常置することと決定され、豊田順爾氏が常任幹事となつた。(二)次回開催地は大阪市に決定(三)全体協議会の議題は各部議長の説明により、全部決定され、京都市学校保健会が関係当局等への陳情その他の処置をなす事を確定し、十日正午盛會裡に解散した。

むし歯予防教育強調実践運動

(六月四日から六月十日まで)

率の調べ。処置率のよい学級表彰など(2)未処置むし歯の処置を奨励する効果的な計画立案(担任教師が中心となつて家庭・地域社会の協力で行う)を考へている。本運動には前号所載の「口くう衛生強調運動」の趣旨をとり入れる。

教諭に対する資質向上の方策について

PTA 部会

- (イ) 学校医、学校歯科医、学校薬剤師の待遇改善を都市教育委員会等に要望する件(一)号に合併)
- (ロ) 養護教諭の数が教員定数のしわ寄せで減少しつつあることを、国都市に対して注意を促す件
- (ハ) 学校医はほとんど内科であるが専門医の設置を各都市に要望する件
- (ニ) PTA と本会の如き会との連絡を密にするよう要望する件

六大都市学校保健協議会規約
一、本会は六大都市学校保健協議会と称し六大都市における学校保健の進歩発達と向上を図ることを目的とする。

二、本協議会は輪番主催制により必要に応じて開催する。
三、本協議会は六大都市学校保健関係者が出席する。
四、本協議会には左の各部を設けることが出来る。

- 1、学校医
 - 2、学校歯科医
 - 3、学校薬剤師
 - 4、学校長
 - 5、学校保健主事
 - 6、養護教員
 - 7、PTA
 - 8、その他
- 五、各部は必要に応じ部会を開くことが出来る。
六、協議会に必要な経費は主催者の負担とする。
ただし出席者より臨時に会費を徴収することができる。
七、本会議の連絡は会議を主催する都市の教育委員会事務局学校保健主管課にて取扱うものとする。
八、本協議会に常設の事務所と幹事とをおく。

(N生記)

こりと痛みに!

ロイニン

50
100

神経痛・うちみ・くちぎ

目薬なら

やに目 たれ目 はやり目に

カークス

文部省主催 学校保健講習会

小・中・高校担当指導主事対象

戦後新しい教育の進展にともな
つて、学校保健が強力に展開されて
いるが、この気運を積極的に助長し
望ましい学校保健の成果を期待する
ためには、教育委員会における学校
保健担当職員特に指導主事の学校保
健に対する指導助言にまつところ多
大である。文部省では、これら指導
主事に対し、研究の機会を与えて学
校保健の推進をはかるため、次の要
領によつて講習会を開催する。

日時 六月三日―五日(三日間)
会場 東京都新宿区立西戸山中学校
対象

1、小学校担当指導主事の主任者 一名

2、中・高校担当指導主事の主任者 一名

(保健体育担当主事以外のもの)

計 一〇〇名

講義題目及び講師

1、初等教育における健康教育の重
要性 文部省初等教育課長 大島 文義

2、中学校、高等学校における教育
課程について 文部省中等教育課長 杉江 清

3、特殊教育の現状と対策 文部省特殊教育課長 辻村 泰男

4、学校保健の諸問題 文部省保健課長 新井 英夫

5、健康教育と社会生活 東京教育大学助教 馬場 四郎

6、健康教育と理科学習

7、健康教育と家庭生活 横浜国立大学教授 永田 義夫

8、健康教育の実践について 東京大学教授 細谷 俊夫

9、東京都真和中学校長 東福寺 篤
実地研究 真和中学校における次の
事項について行う。

1、生活学習の実際

2、生徒保健委員会運営の実際

3、学校保健委員会運営の実際

4、生徒保健研究の報告

5、その他

文部省、日本学校保健会共催 学校保健講習会

小・中・高校各校長対象

学校保健の推進は、学校保健に対
する校長の関心と理解にまつこと
ろが大きい。今回文部省及び本会共
催で学校保健の推進に寄与するため
次の要領で学校保健講習会を開催す
る。

日時 六月二十五日より二十七日

会場 東京都立駒場高等学校

対象 (都道府県当り)
小学校長一名、中学校長一名
高等学校長一名、教委職員一名
計四名 全国約二〇〇名

講義題目及び講師

1、学校保健の現状と問題点 文部省保健課長 新井 英夫

2、青少年の行動と精神衛生 東京大学教授 中野 佐三

3、寿命と健康問題 成城学園大学教授 渡邊 定

4、班別研究課題 1、学校保健組織の確立とその活動

2、学校環境の保健的整備

3、生徒に対する健康の管理と指導

関東学校保健学会

かねて設立準備をすすめていた関
東学校保健学会は、いよいよ発起人
総会を五月二十九日、東京上野の日
本学術会議会議室で開催、学会設立
の運びとなつた。

これで、九州、近畿、東北、北陸
東海の五地区の学校保健学会に加え
て、全国六地区に学会の設立をみた
わけで、やがて全国的の学会結成を
みることであろう。

発起人総会開催

▼全国学校保健推進連合会
副会長決定
前号報告の中、未決定であつた東
京都選出の副会長が次のように決定
した。

広瀬 勇氏(学校医)

原 一学氏(学校歯科医)

可兒 重一氏(学校薬剤師)

連合会経費
前号までに二四府県二市の納入を
報告したが、その後、四月三十日
宮城県より納入をうけた。

▼日本学校保健会
負担金納入
栃木県(二十八年年度)
熊本県(二十八年、九年度)
山口県(二十九年年度)

負担金については、請求書を差し
あげてありますので、納入方の御高
配をお願いします。

会報(学校保健)配布について
お願ひ
すでに四号を御送付各校への配布
方については一方ならぬ御配慮を願
つておりますこと深謝いたします。

御多用中恐縮ながら、今後とも一そ
うの御協力を願ひ、順調に各校まで
配布されますよう重ねてお願ひし
す。

第四回 全国学校 保健大会

鳥根県で開催の本大会の日程は大約次のとおり決定
した。

十月九日(土)会場 出雲市立第一中学校

開会式、表彰式、報告、全体協議会等

十月十日(日)会場 県立松江高等学校その他

分科協議会、研究発表、全体協議会等

十月十一日(月)学校視察、視光視察等

註一前日八日は出雲市第一中学校にて本会評議員会
並に大会打合せを行う。また同日、全国学校保健学
会結成会、全国学校歯科医大会、全国学校薬剤師大
会等が開催される予定である。

生ゴムの悩み完全解消!

特許 189718 号ビロードゴムは
冬温かく、夏もむれず感触満点、寿命 2 倍、価格 1/2 手入簡便
全国 9300 校御採用の実績あり
養護教諭皆様方絶賛の品

見本、文献、注文カードは下記へ



東京都〔中野局区内〕江古田 4 の 1516 株式会社 R N K 商會