

NO. 5.

The School Health

— 6月号 —

充実たる成的格教育  
わ國の心としと國民の心  
民たじとしと家成の心  
育れ育身自勤個て及を成  
基は成と主労人真びめ  
本なをもとの理社ざ教法  
ら期に精貴価と会し育  
なし健神任値正の平は  
いて康にをを義形和人

# 学校保健

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)

編集発行  
日本学校保健会 岩原 拓  
東京都港区西久保地 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

額価1部15円(送料とも)



呼ぶ山に氣息ととのえのぼりゆく  
われにはしたしこの槍ヶ岳

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るのであるが、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、これに深い関心を持たないこと。手洗設備が不備のことなどとともに、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なかろうか。

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實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ない。

学校で、給食の時だけ、先生にやましく言われて「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ともに

時評 — 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、「手を洗う」教育をおろそかに期待するのではなく、「教育に期待する効果」は、おそらく期待はされる効果だ。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を期待するならば、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らぬ。さうして親たちにも「手を洗わせる」ところに教育の効果を期待するならば、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らぬ。

かといって、先生たちが、食事の前に「手を洗う」教育をおろそかにしているといふのではない。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くのではない。かくいうことである。そこで、これを「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。

かといって、先生たちが、食事の前に「手を洗う」教育をおろそかにしているといふのではない。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くのではない。かくいうことである。そこで、これを「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。

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いるといふのではない。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くのではない。かくいうことである。そこで、これを「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。

第五号記事

- ・現場に職をもつ学生検査医として第五回学校保健講習会・関東甲信越
- ・赤痢について(座談会)第五回学校保健講習会・関東甲信越
- ・森林園と海との衛生 第四回学校保健講習会・関東甲信越
- ・学校保健大会(予告)

# 赤痢について



・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

(岩原本会理事長出席)  
竹内光春氏

竹内 おいそがしいところをありがとうございます。

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。

発生状況は

都の状況は最近どんなものでしょ

う。

水野 今年は流行の兆があるという  
ので衛生局でも頑をなやましていま  
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  
くつているようですが、戦前とはこ  
の点がちがっているのではないでし  
ょうか。

金光 戰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。昭和二十八年度の一年  
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  
昭和二十六年度 九三、〇三九人  
二七年度 一一一、七〇九人  
二八年度 一〇八、〇〇九人

年次別  
患者数  
菌型問題

(昭和二十八年度)  
発生件数 患者 保菌者 死亡  
六件 九三人 二〇〇人 三人  
その原因、水道又は井戸 給食  
その他 五七四件 三人  
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  
二八年次別赤痢患者発生傾向

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  
日までとについて比べてみると、患  
者数と死亡者数は、昨年に比べて、  
今年は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  
カ月間に患者一万六百六十人余、死  
亡者は八百二十一人でしたが、今年  
度の同じ四カ月間に患者一万三千六  
百四十五人で、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。

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上  
ですが。

金光 有効な薬が多くなつて患者数  
はふえて死亡者は減るというのだが  
金光 二十三年を一つの縛として、ぐつと  
減少したのですが、二十五年に関東  
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

十六年には、流行の山は嶺をこした  
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  
ます。以後も一年ぐらいいはこの嶺がつづく  
のではないかともあります。

竹内 今年の傾向はどんな様子ですか。  
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ゾールが使わ  
れて、これがよくきて志賀菌はへつ  
たが、昭和二十三年頃からは駒込B  
III(異型菌)がはやりました。それ  
ぞのうち、サルハゾールの耐性菌がで  
きました。が、これはサルハゾール  
で淘汰されて残つたものが突然変異  
できました。が、これはサルハゾール  
に対する耐性の異なる菌がで  
きました。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

ここ数年来の現象でしたが、今年の  
傾向はどうも型破りでおどろいてい  
ます。

竹内 いつたい世間では、赤痢のお  
そろしさを近頃は忘れているようで  
す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  
うこともあつて。

金光 そうもいえるでしょうね。そ  
れに新種の菌が目立つてふえている  
ことにも問題であるようです。

竹内 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。

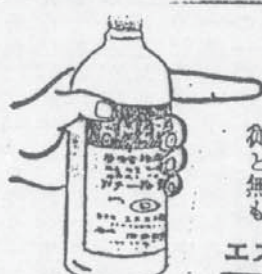
岩原 世間では、一つの菌がある  
とおもつてたのですが、昭和二十  
八年の十月頃から増加の傾向をみせ  
ます。全国的によりももどつたといえます  
か。今後も一年ぐらいいはこの嶺がつづく  
のではないかともあります。

竹内 今年の傾向はどんな様子ですか。  
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ゾールが使わ  
れて、これがよくきて志賀菌はへつ  
たが、昭和二十三年頃からは駒込B  
III(異型菌)がはやりました。それ  
ぞのうち、サルハゾールの耐性菌がで  
きました。が、これはサルハゾール  
で淘汰されて残つたものが突然変異  
できました。が、これはサルハゾール  
に対する耐性の異なる菌がで  
きました。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  
でしかも消毒力は数倍  
も強力さです(呈文獻)

ESS製薬  
逆性石鹼

す。

## 感染経路は

竹内 これで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、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

まず、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

です。

では、食物はどうして汚染されるかというと、汚染された手で、とり

あつかわれる場合、ハエによる場合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

金光 これはどうもはつきりわからぬのですが、健康保菌者の周辺に

集団発生をみた例は少いようです、

金光 あつかわれる場合、ハエによる場合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ょうからね。

金光 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、

金光 カくれた患者からの手といふことです。いかえれば、軽症下痢患者が一番危険なのです。竹内 健康保菌者は下痢しないのでその危険は少いのですか。

金光 これはどうもはつきりわからぬのですが、給食から除外することができます。

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。個人の良心というか、衛生思想の向上によるというほか今もところありません。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ょう。

金光 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、下痢を調べるというこ

とです。

水野 健康観察をしつかりやること

水野 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ょう。竹内 そうすると大ざっぱにいつ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。

水野 芝での例ですが、ある学校の

水野 水からの感染

水野 芝での例ですが、ある学校の

30円

## 赤痢予防週間

六十年ぶりの大流行予想  
六月十四日から一週間

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りかえ  
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踐  
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  
よつて実施される。

実施期間

六月十四日から二十日まで

1、手洗い運動  
実施目標

手洗い運動は、過去数カ年間赤痢

予防教育の第一目標として取上げ  
られているが、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  
軽症赤痢患者の中には赤痢患者が多  
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、赤痢の早期診断  
赤痢の致命率は依然として高く、  
全国的に三〇一五〇%の状況であ  
り、かつ從来年々減少の傾向を示  
していく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  
死亡特に疫病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  
よつて実施される。

岩原 そういう場合、軽症下痢患者  
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%おり、その中、○  
・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つて  
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ょう。  
竹内 そうすると大ざっぱにいつて  
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。

水野 芝での例ですが、ある学校の  
竹内 では次に水が汚染されるのは  
どんな場合でしょうか。

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  
けれども、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  
能性をもつているわけです。

**Vita Baby**

# 坊やはらママ3つ

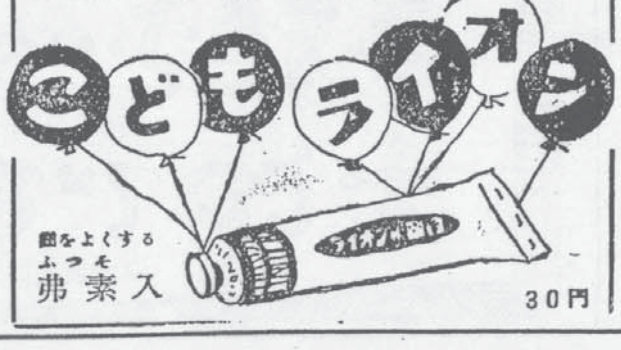
綜合ビタミン

## ビタベビー

虚弱兒・へん食する方・結核予防

100錠350円 300錠870円・团体用大瓶 第一製薬

いちごの味…甘い味



です。

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

竹内 あれは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はないかとおもうが。

水野 併用のものはかなりあります

夏野 閉鎖式でしよう。

金光 いや開放式が多いようです。

竹原 都内では水道以外はあまりないのではないかとおもうが。

水野 併用のものはかなりあります

夏野 いわゆる「なま水」をのまないことなどがあります。

上野公園で問題をおこした場合を

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

猿ヶ島の前のは汲み上げ式のもの

で、水潤が斜面のところにあり、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いた。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

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っていた。だんだん水源へいくと、そこのトユと道路とが並んでおり、さらに行くと、ある人家の洗たくの流水場が、すぐトユのそばにあつて汚水がどんどん水源にはいつている状態です。これでは伝染するためには水道を使つて行くことになるわけで、カラム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、断水の場合はやるという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ね。ここで学校への希望といつたよ。

金光 日本の国民が食前に必ず手を洗うということになると、どうしても子供の時から、その習慣をつけなければならないとおもいます。

金光 そういう習慣、態度を一そな学校でやしなつてほしいのです。

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のです。

竹内 財政的の問題もありますが、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。

金光 を完備するようにしたいため、引率の手をよく洗うこと。

水野 都の防疫対策審議会で、結局学校教育でやるほかはないといふ

ことになりましたが、学校の側でもそれをどういふうにとりあげる

か、その研究が必要でしよう。

金光 要するに病気のひろがる道

じは「手、水、ハエ」ということに

なります。

水野 優先するに病気のひろがる道

じは「手、水、ハエ」ということに

業者の健康診断を励行することが「手」に対する対策でしよう。

水道を完全にすること、水源付近の環境を清潔にすること、流行期の「なま水」をのまないこと、までは「なま水」をのまないことなどが必要な対策でしよう。

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。元気に遊んで手一杯ですが、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な努力をお願いしたいとおもいます。

(五月十四日本会にて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

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、特に宿舎の温度、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・林間学校開校等の開設は、世の中の落ち付きと國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ろこばしい次第である。

夏期休暇中ににおける臨海・林間学校等の開設は、世の中の落ち付きと國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ろこばしい次第である。

なによろこばしい次第である。

なによろこばしい次第である。

なによろこばしい次第である。

なによろこばしい次第である。

なによろこばしい次第である。

なによろこばしい次第である。

なによろこばしい次第である。

なによろこばしい次第である。

なによろこばしい次第である。

竹内 学校の先生方はいろいろなことで手一杯ですが、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な努力をお願いしたいとおもいます。

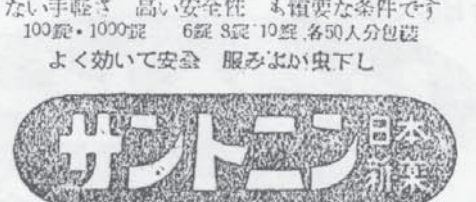
竹内 学校の先生方はいろいろなことで手一杯ですが、子供の「生命をまもる」ということをさらに深く考えて、尊い命を失うのです。麥だと思うことが大切です。でもうることが大切です。医者にみた「はえ」の駆除をすることなどが必要な対策でしよう。

竹内 学校の先生方はいろいろなことで手一杯ですが、子供の「生命をまもる」ということをさらに深く考えて、尊い命を失うのです。麦だと思うことが大切です。医者にみた「はえ」の駆除をすることなどが必要な対策でしよう。

竹内 学校の先生方はいろいろなことで手一杯ですが、子供の「生命をまもる」ということをさらに深く考えて、尊い命を失うのです。麦だと思うことが大切です。医者にみた「はえ」の駆除をすることなどが必要な対策でしよう。

# 手をささげ 大切です

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

司 兵 柳 青 部 長  
(東京都立駒場高等學校)

### 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渙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を見たり、アルプス銀座の尾根を躊躇して窺く青少年の行列の数はものだら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いふ。そして、それだからこそ、キャンピングにも、登山にも、水泳にも、一番必要なことは身心とも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チーブな心構えと要素を見てみると、山と海の衛生に対する忍びこんでくる行き過ぎへの危惧を感じないではおられない。山といい、海といい、そこでは頗る。

相手の自然を知ること

そこでわれわれが、水泳・キヤンピング・登山などの夏の行楽から本当に健康的なものだけを十二分に汲みとるために、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ないと思う。

そこでわれわれが、水泳・キヤンピング・登山などの夏の行楽から本当に健康的なものだけを十二分に汲みとるために、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ない

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はない。しかし、その期待があるからといつて、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ある。自然は、平常は実に優和に見えるが、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いてことを忘れてはならない。



山と海は、その高度の数字的ななれから、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逓減する気圧は、身体の内外に加圧・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す。

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。

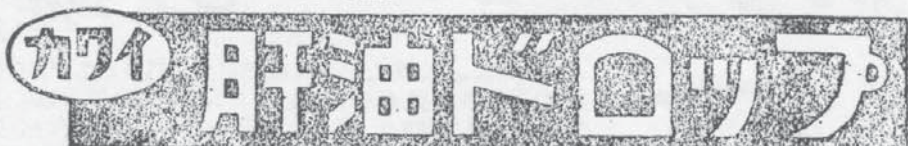
血氣の思ひあがりは、なお気圧の逓減による高山病は、

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、必ずといつてもよいほどで粟粒結核で急逝したという例もある。また、それほどでなくとも、浸に病気が悪化する。極端な場合には海や山へ行つたために、一週間以内に病気が悪化する。このように病気の拡大したり、以前には見られなかっ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、レントゲン検診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をつけ、陽転後一年間は自覚症状が全くない、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。

その他の、登山に吐き気、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、潤が拡大したり、以前には見られなかっ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、レントゲン検診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をつけ、陽転後一年間は自覚症状が全くない、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。

その他の、登山に吐き気、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噴き止めるように、徐々に身体を順応させて行くことである。血氣にはやつた思い上つたマンネリムズは、取扱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



(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

よ化  
消化吸  
き完全  
特殊皮膜  
効定安

東京都中野区昭和通2丁目  
中野区野方町2丁目  
中野区中野(33)443  
東京電話(33)443  
東電

# 現場に職をもつ学校医として 学校保健の推移を考える

（全国学校医講習会参聽の成果によつて）

廣瀬 勇（東京）

## 刮目すべき学校保健の推移

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（歯科医を含む）の講習会が、東京に於て行われた。從来に従して三日間といふ長期の講習は、いまだないことで、大きな意義をもつてあらうことは予め想像されていた。

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、とくにリクリエーション参聽者約百名（地元東京都よりの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て今日において、その間当事者の涙しかし乍ら、たとえ、今なお論はあろ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沼に足をふみ入れるばかりであり、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。

学校保健は、予防の一線を出でなければ國際的情勢である。（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

学校勤務に対する報しゆは、當号）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）学校医と歯科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ることを戒めた。（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学校保健は、予防の一線を出でなければ國際的情勢である。（六）從来治療を認めざるを得なくなつた。これは国際的情勢である。（七）そ

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。

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。

私どもはこれをきいて當局の給食係をもつ老医が、はたして馬力を有し旺盛なる研究を要求される現代の

とも、それは覺悟の上である。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ない。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、全般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くるのは決して過言でない。

学校勤務に対する報しゆは、當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、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擧げる議員、生きがため電車汽車を止りまた教育者さえ授業を圧縮してデモ行進や坐り込み戰術をしても許される現代で、もし学校医が總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らうか。

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辿るであろう。

当局は本講習で各種のデータを示されたが、全國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回るに違ひない。半白禿頭にして



武田薬品

## ミネラル+ビタミンを1錠に

カルシウム、鉄、磷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 脲合ビタミン剤



★1日1錠・30錠・100錠・粒剤・パンビタミン錠・末・液・注 大阪市清原町 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に解するの愚は云わざるもの。原料が安くしてカロリーがあるものと一部担当者の合意によつて不用意に選出された給食中に、微生病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ように社会から慰められ苦杯をなめされる事象が頻発する。

新条例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うのである。

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回りすると固くいましめられた。高松大会においては、未処置むし歯の処置を勧行する態勢をもつて学徒にのぞむべきであることを深く思はざるを得ない。

### 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)

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勧行する態勢の育成」に重点をおくようにのぞんでいる。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(学級毎の処置率の調査)、(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「口こう衛生強調運動」の趣旨をとり入れる。

(三) 新時代に即応するため養護

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勧行する態勢の育成」に重点をおくようにのぞんでいる。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

率の調査)、(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「口こう衛生強調運動」の趣旨をとり入れる。

## 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楽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会理事長の開会の辞によつて開始され、議長に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、九日正午の屋食懇親会における高山京都市長の祝辞には地元の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が決定され、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、十日正午盛会裡に解散した。

(一) 学校医、学校歯科医の新職務内容の検討、殊に勤務日数増加に伴う手当増額措置について。

(二) 学校保健研究所(仮称)設置を要望する件

(三) 学校保険組合の設立を当局に要望する件

(四) 大都市教委に学校歯科衛生技師を必置するよう意見提出の件

(五) 学校歯科医の待遇改善に関する件(一に包含)

(六) 学校薬剤師法制定促進について、

(七) 学校保健室の常備薬制定について、

(八) 区市単位に養護学級(校)を設置するよう要望する件

(九) 学校保健法制定促進について

(十) 都市における養護児童生徒の指導を如何にすべきか(八)号と合併)

(十一) 児童生徒の結核検診は公費で年二回以上実施するよう要望する件

(十二) 養護教諭を一校(幼稚園)一名必置、さらに児童数に応じて増員を要望する件

(十三) 新時代に即応するため養護

教諭に対する資質向上の方策について

### ◇ P.T.A. 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、国都市に対しても注意を促す件

(ハ) 学校医はほとんどの内科であるが専門医の設置を各都市に要望する件

(ニ) P.T.A. 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。

五、各部は必要に応じ部会を開くことができる。

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)



文部省主催

## 学校保健講習会

小・中・高校担当指導主事対象

戦後新らしい教育の進展とともに、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  
2、中・高校担当指導主事の主任者

（保健体育担当主事以外のもの）  
講議題目及び講師 計 一〇〇名

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  
東京教育大学助教授 馬場 四郎

7、健康教育と家庭生活 東京大学教授 細谷 俊夫	8、健康新教育の実際について 東京都真和中学校長 東福寺 篤
1、生活学習の実際 生徒保健委員会運営の実際	2、学校保健委員会運営の実際
3、学校保健研究の報告	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、学校保健に対する学校長の関心と理解にまつところが大きい。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一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 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

講議題目及び講師 計 四名 全国約二〇〇名

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 渡達 定

4、学校保健組織の確立とその活動  
会並註一前日八日は出雲市第一中学校にて本会開催され、全国学校評議員会等が開催される予定である。

横浜国立大学教授 永田 義夫

2、学校環境の保健的整備  
3、学徒に対する健康的な管理と指導

## 関東学校保健学会

発起人総会開催

東京学校保健学会は、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入して、全国六地区に学会の設立をみる運びとなつた。

これ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 副会長決定

原勇氏（学校医）  
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。

▼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。

廣瀬勇氏（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。

# 第四回学校保健大会

島根県で開催の本大会の日程は大約次のとおり決定した。  
十日九日（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  
十一日（日）会場 島根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  
十一日（月）学校視察、観光視察等  
会並註一前日八日は出雲市第一中学校にて本会開催され、全国学校評議員会等が開催される予定である。

# 生ゴムの悩み完全解消！

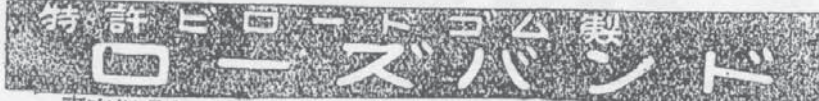
特許 189718 号ピロードゴムは

冬温かく、夏もむれず感触満点、寿命2倍、価格 $\frac{1}{2}$ 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「中野区」江古田4の1516 株式会社R.N.K.商会