



THE ROTARY CLUB OF SADOWARA WEEKLY BULLETIN

# 佐土原ロータリークラブ週報

PUT LIFE  
INTO  
ROTARY-  
YOUR LIFE

ロータリーに  
活力を--  
あなたの  
活力を



2月世界理解月間  
会員増強継続月間

PolioPlus



●次回卓語予定者

1989.2.3. (金) 第65回例会

## 本日のプログラム

1. 点鐘
2. 国歌齊唱
3. ロータリーソング（我等の生業）
4. 「四つのテスト」唱和
5. 食事
6. 会長の時間
7. 幹事報告
8. 各委員会報告
9. 会員卓話
10. 2月セレモニー（誕生日・結婚記念日祝）
11. 点鐘

## 佐土原ロータリークラブ

例会日 毎週金曜日(12:30~13:30)

例会場 ホテル神宮寺 TEL 0985-73-0015

事務所 〒880-03 佐土原町大字上田島1883番地  
TEL 0985-74-1078

会長 山脇 忍志  
副会長 池田 仁馬  
幹事 齊藤 数保  
会計 佐野 保雄  
会報委員長 垂水 敏雄

## 第64回例会記録（平成1・1・27）

会長挨拶 山脇 忍

皆さん こんにちは。 本日は第64回例会であります。

今回は梅毒について 第2次大戦後の混乱状態のもとで梅毒は大流行し、また昭和40年前後にも西日本を中心に一時広がりましたが、その後は新しい患者の発生は殆ど認められていません。

ところが、ここ数年来再び、皮膚、粘膜に症状がみられる新しい患者が現われています。

そして今、戦後3度目の流行の最中にあるといわれています。

性に対する意識の変化、性風俗産業の増加など、いろんなことが今回の流行に関っているようです。

昭和35年から40年にかけて熊本大学医学部付属病院を受診したほぼ全ての患者（内科・外科・産科・婦人科等16科）について、梅毒血清反応の陽性率は9%がありました。

ご婦人が妊娠して4～5ヶ月になると母子保健手帳が交付されますが、その際必ず梅毒検査が義務づけられています。昭和45年頃宮崎県の統計では、常に1%前後の人人が陽性でありました。

その後私が特別の施設で検査した成績では、30%以上の陽性者を発見しました。

以上の血液検査による梅毒血清反応陽性者は、その殆どが全く症状のない外見的には健康な人たちばかりがありました。

このように、顕性梅毒とは別に、症状のない梅毒患者を含めますと、わが国ではいまだに、100万～200万人の患者がいると考えねば

なりません。

参考までに、わが国のエイズの患者は96名、感染者は1,036名になっています。

梅毒はトレポネーマという微生物が原因で起る感染症で、性病の一つであります。

トレポネーマは性器などの粘膜から侵入し、その部分に硬いしこり、潰瘍を作りますが、やがて消えます。これを初期硬結といっています。

これが出現するのは、感染後10日～100日までと幅がありますが、大部分は3週間前後です。

症状の軽い場合は全く気が付かないこともあります。

また、股間部のリンパ節の腫脹がみられます。俗に“よこね”といっているのですが、痛みがないのが特徴です。

これらの症状が消失してから2～12週後、また、感染してから凡そ3ヶ月後に、倦怠感を伴って全身に発疹が出現します。

身体のほか、手のひら、足の裏に淡紅色の6～7ミリの皮疹がみられます。

この時期の梅毒の症状はさまざま、毛が抜けたり（特に頭髪）、膿（うみ）をもったり、イボに似たものが出ることがあります。

何れもかゆみのないのが特徴です。

もちろん、皮膚や粘膜に何かできたからといって、いたずらに神経質になる必要はありませんが、もし思い当たる節があれば、ためらうことなく病院へ受診することです。

感染後3～10年で皮膚の潰瘍、各臓器のゴム腫などが現われ、さらに進むと中枢神経がお

かされるようになります。

梅毒の診断は血液検査で簡単に、しかも正確にできます。

それがその人自身のためばかりでなく、パートナーのために、そして次の世代のために大事です。

梅毒は、治療開始が早いほど確実に治すことができます。

以前は毎日か隔日の注射療法が主体でありましたが、最近は内服療法で十分です。

しかも1ヶ月分処方して貰えますので月1回受診すればよく、早ければ2~3カ月の治療で、遅くとも6ヶ月程度の治療で完治します。

しかし、放置したり、折角の治療を勝手に中止したり、あるいは医師の指示なく適当に抗生素を内服したりすると、治療に失敗し、長い治療経過をたどることになります。

#### 〔障害者への奉仕〕

ロータリーの主要目標の一つは、苦境にある人達に対する奉仕であります。

21,000を超える世界各地のロータリー・クラブの多くが、障害者のために広範囲にわたるプロジェクトや活動を行っています。

障害者に対するロータリーの努力は、ロータリーのモットーである「超我の奉仕」が150カ国において遺憾なく発揮されています。

ロータリーは長年にわたって障害者への奉仕を続けてきました。

そして、ロータリーで始めたプログラムが障害者の援助に挺身する協会や団体の設立を促すもととなった事も少なくありません。

米国におけるその良い例は、ニューヨークとオハイオ両州のロータリー・クラブが後援するプロジェクトから生まれたイースター・シール

全米身体障害児・成人養護協会です。

ロータリーのこのような積極的参加は間もなく全世界に広がり、カナダ・アイルランド・英國・オランダ・ベルギーなどの国々にあるロータリー・クラブに、同様な全国的プログラムの発展を助長するものとなりました。

今日、リハビリテーション・インターナショナルとして知られる国際身体障害者協会は、これらの努力が実った一例です。

ポリオに起因する身体麻痺を防ぐことはロータリーの主な関心事の一つです。

国際ロータリーではポリオプラス・プログラムを通じ、全世界の児童にポリオの予防接種を行うことを推進し、援助することを誓約しました。

今日までにロータリー財団は、大規模な数々のキャンペーンのため米貨1,200万ドルを充當し、26の開発途上国の子どもたち8,700万名が障害者となるのを防いでいます。

加えて、ロータリーは、子どもたちを不具にするその他の伝染病に対する免疫付与活動をも援助しています。

また、1971年以来ロータリー財団では、900名以上の障害者の教師に対する奨学金を支給し、自國以外の国において研究に従事させています。

これらの教師は自己の専門的技能を磨いたばかりでなく、異なった国の人々との間に友好関係を深めることにも貢献しました。



## 幹事報告 代理 岩切正司

本日は特に報告する事項はありませんが、皆さんの机上に坂本勝彦会員から「ニッセイゴルフおすすめ会」のご案内がお配りしておりますので、腕に覚えのある方も、ない方も、できるだけ多数ご参加方ご協力くださいますよう申し添えます。

- 日時 2月2日(木) 10:00開始
- 場所 座論梅ゴルフクラブ
- 参加料 無料(むりょう・ムリョウ)
- 申込みは、1月30日(月)まで

## 社会奉仕委員会より 委員長 鈴木正敏

本年度の社会奉仕活動計画の第一に、緑化推進を掲げ、公共施設等への植樹を予定しておりましたが、希望されるのは成木で、現在のクラブの予算では無理と思われます。

第二、第三の活動計画についても、同様に予算的に不十分なようです。

いろいろ検討した結果、町内3中学校に図書を寄贈するのがよいのではないかと考え、各中学校の意向を聴きましたところ、大変よろこばれました。

それで、各中学校から15,000円の範囲内で希望図書名を提出していただき、当クラブで一括購入して寄贈することにしたいと思います。



会員卓話  
犬の糸状虫症について  
濱田松田郎

皆さん 今日は。 本日は「犬の糸状虫症について」というテーマで話をいたします。  
この病気は蚊の吸血に由って起きる犬特有の

もので、蚊の多い熱帯地方を中心にして、亜熱帯地方に広く蔓延しているのが特徴で、わが国におきましても関東以南で34%、東北で10%、北海道で3%というふうに、寒帯に行くに従いまして発生率は低くなっているようです。

宮崎県も気温・湿度が高く、蚊の発生に好適でありますので、当然のことながらこの病気の発生率はかなり影響を受けております。

### 1. 犬糸状虫寄生による病気の発生

中間宿主となっている蚊が犬を吸血しますと、仔虫が犬の血流中に侵入し、約2週間位で成熟仔虫(1mm)となり、筋肉内や漿液膜下で中間発育を遂げ、3~4月で未成熟虫(3~15cm)となり、次いで3ヶ月位で成虫となり、心臓右心室や肺動脈へ寄生します。

これら各発育期虫体の寄生による病態発生は次のようです。

#### (1) 仔虫

咳嗽?皮膚炎?、その他

不明確な点が多いが、病態発生には重要でない。

#### (2) 幼虫

迷入による組織、器管の障害。

中枢神経系、前房水内。

独特な病態を発生するが稀である。

#### (3) 未成熟虫

右心室に移行した未成熟虫は、血流に押し流されて肺動脈内に寄生することが多く、肺病変を発生する。

#### (4) 成熟虫

④心寄形により成虫が動脈血管系を栓塞し、跛行、後転障害、その他臓器障害を生ずる。発生は少ない。

⑤右心障害による慢性の静脈循環障害から発生する肝、腎、肺を中心としたその他組織器管の障害。

犬糸状虫症として通常みられる栄養低下、運動力低下、元気減少、貧血、咳嗽、失神、腹水、黄疸、血色素尿、その他の所見は、いずれも、右心、肺動脈、大静脈内に寄生する成熟虫の直接障害、あるいは間接的な血液循環障害からひき起こされる病態である。

## 2. 犬糸状虫症の診断

### (1) 犬糸状虫の寄生の有無を診断

- ② 臨床所見（X線診断、心電図）  
間接的であり確定診断とならない。

- ⑤ 血液仔出の証明  
直接的であり陽性の場合は診断が確実。
- ⑥ 免疫反応  
犬糸状虫が寄生するも仔虫を保有しない場合は、免疫学的診断法の意義が大きい。

慢性型・初発症状が腹水貯溜に始まり、初期には他の重篤な症状はみられない。

この型は比較的長い経過をとりながら、徐々に、腹水貯溜、栄養障害、貧血が進み、多くは呼吸困難、黄疸、蛋白尿等の発現を来たして死亡する。

急性型：初発症状として、強い貧血、黄疸、血色素尿、呼吸困難、元気、食欲減少等の重篤な症状がみられ、腹水貯溜はないか、あっても極めて少ない。（外観では確認できない）

この型は急性に経過して死に至る。

## 3. 犬糸状虫症の治療

- (1) 根本治療（病態発生の原因となる成虫の対策）
- (2) 対症療法（成虫駆除に併行して実施する）

以上の他、最近は静脈より直接右心室の成

虫を取り出すことにより、今までより寿命が延びてきました。

ともあれ、犬糸状虫症は蚊によって媒介されますので、蚊の撲滅も大事ですが、最近は良い予防薬ができました。



### 山脇会長より

本年5月21日～24日、韓国のソウル市で開催されます「1989年国際ロータリー年次大会」に、当クラブからも4～5名の出席が要請されております。

今のところ出席確定者はありませんので、早急に決めなければなりません。

皆さんの超我が協力を切にお願い申し上げます。

### ソウル大会プログラム

（抜粋）

5月21日（日）

第1回本会議と大会開会式

5月22日（月）

第2回本会議

ロータリー・ファミリー・コンサート

5月23日（火）

第3回本会議

国際アイディア交換会議

第4回（ビジネス）本会議

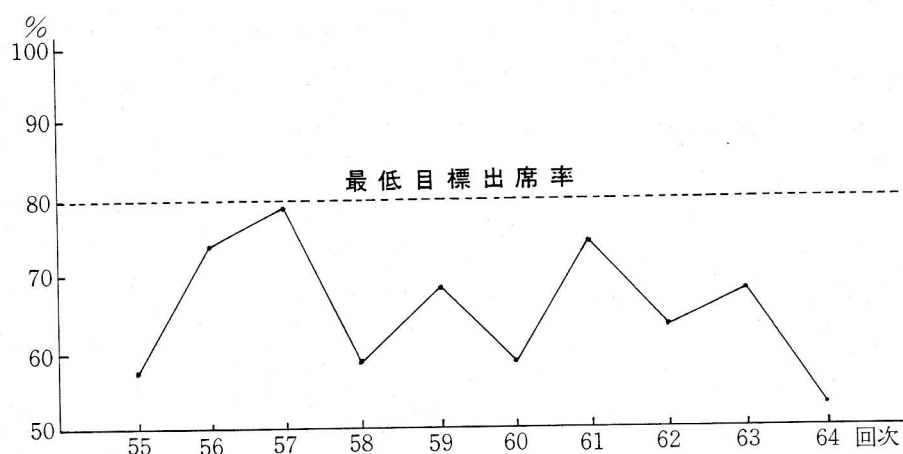
5月24日（水）

第5回本会議

ロータリー・フォーラム

大会閉会式

## 最近10回の定例会出席率状況



○欠席した次の例会には、必ず出席するように  
しましょう。

連続欠席は離脱の前兆にもなります。

○折角創立した佐土原ロータリークラブです。  
みんなで大きく育てていきましょう。  
ロータリーの良さがわかるのはいまからです。  
長い目で見ましょう。

○出張先などでの、他クラブへのマークアップ  
も積極的にしましょう。  
例会のあり方について参考になったことなど  
をお話しいただき、私たちの例会もより楽し  
いものにしていきましょう。

・仕事は、高貴なる心の栄養なり。

・親切は、欲得のからまない、利害関係のない  
人々に示す好意である。

・真理を見出そうとする意欲は、たとえ途中で  
迷うことがあってもすばらしい功績といえる。

・春風を以て人に接し、秋霜を以て自らつし  
む。

第64回例会 1月27日(金)

ビジタ一 (敬称略)

西都 野島清市

◆ ◆ ◆ ◆

### 出席報告

- ・なに人をも信用しない者は、己れ自身が信用されていないことを知っている。
- ・信頼は強制によって醸成されているものでは  
ない。人間に信頼を強いることはできない。
- ・人間にとりて現世において最も大切なは、  
われわれが現在行うところの仕事なり。

会 員 数	19名
ホーム欠席者数	9名
ホーム出席者数	10名
ホーム出席率	52.63%
マークアップ者数	0名
欠席者名	池田・斎藤・日高 上田・神宮寺・郡司 立山・武政・山岡