



Weekly Report



いい顔でロータリーを楽しもう

夢をかたちに

佐世保北ロータリークラブ 2008～2009年度 RI 会長 / 李 東建 アクティングガバナー / 野口 清

会長/鳥越敏博 幹事/緒方信行 例会場/佐世保市島瀬町7番7号 西沢本店8Fカトリアホール（毎週月曜日）
創立/1984. 4. 16 認証/1984. 5. 14 事務局/佐世保市島瀬町7番7号 西沢本店内 TEL 0956-22-7144 FAX 0956-22-1201
E-mail office@sasebonorth.org Web http://www.sasebonorth.org

【本 日】会員数46名 出席 26名 欠 席 6名 出席免除会員出席 14名 ビジター 0名 出 席 率 85.71%
【前々回】会員数46名 出席 26名 メークアップ 6名 出席規定除外 14名 修正出席率 100.00%

《会長挨拶》

鳥越敏博 会長

・ガバナーエレクト事務所

2009～2010年度 第2740地区名簿校正のお願い

・ハウステンボス佐世保RC

第8回市内RC会長幹事会 議事録

・長崎県知事公室広報広聴課

「ながさき県政出前講座」のパンフレット送付について

3. 伝達事項

①5/28（木）第11回理事役員会を18：30～より雅叙園にて開催いたします。そのあと19：00～より新旧理事・役員懇親会を開催いたしますのでご出席の方よろしく願いいたします。

②委員会活動報告書、計画書の提出がまだの方はよろしく願いいたします。

.....

《委員会報告》

西川正美次年度幹事

次年度の現況報告書の校正に入りますが、次年度の職業分類や携帯番号、メールアドレス、住所等が変更になった方は、変更になった方だけで結構ですから、6月8日までに事務局に届けてください。

又鈴木会員が退会されて次年度の職業奉仕委員長が欠員でしたが今月の被選理事会で、平石会員にお願いし、承認されましたので、皆さんにお知らせします。

《ロータリー3分間情報》

宮崎有恒ロータリー情報委員長

NP0法人の「聴導犬育成協会」には佐世保北RCが一昨年、地区補助金を利用して デモンストレーションや備品の購入等で支援したり、北RCの有志の方々がその会員や賛助会員となっていますが、このたび身体障害者補助犬として認定試験に合格して「九州第一号、全国21頭目」の聴導犬「武・タケ」が誕生し大村の美容院のご主人の耳として活躍しています。



25周年事業式典が終わって私はほっとしておりますが、小西さんにおかれましては記念誌作成をお願い致しております。ご苦勞おかけしております。

宜しく願い致

します。

会長もあと1ヶ月となり、のんびりしておりますが本日は、先週お話をいたしました足の肉離れについてお話ししたいと思います。

まだまだ50才代ということで回復力があるようでして約10日程経過いたしました、だいぶよくなったような気がいたします。

本日は幹事さんが水泳の話をしてくれるとのことですので本日の会長挨拶はこれにて終わります。

.....

《幹事報告》 緒方信行幹事

1. 例会変更

・佐世保東RC

6月11日（木）12：30→18：30

ハウステンボスJR全日空ホテル（新旧委員交代式）

・佐世保東南RC

6月3日（水）12：30→18：30

がんこ（夜の例会のため）

2. 来 信

・国際ロータリー

ザ・ロータリアン6月号

《ゲスト卓話》

住友海上火災保険佐世保支社長
岩間俊之 氏

「先進医療を知る」

1. 先進医療って何？

- ①医療技術の進歩と患者のニーズに応える制度
- ・命に関わる病気になったら、誰でも最先端の医療を受けたい
 - ・しかし新しい医療技術が公的医療保険で給付を受けられるようになるには時間がかかる
 - ・更に一般の保険診療と保険外診療の併用（混合診療）は原則禁止
 - ・先進医療では、国が認定した施設で混合診療を受けられる
- ②三井住友海上グループの先進医療への取り組み
- ・生命保険商品初の「実費払い」先進医療特約を発売
 - ・2006年より社会貢献活動の一環として「健康」「医療」に関するオープンセミナーを全国で実施
 - ・「聞かないがん治療 粒子線治療セミナー」（兵庫県立粒子線医療センター・菱川院長）は延べ50回以上開催し1万人以上のお客様が来場
 - ・2013年に鳥栖市に開設予定の粒子線治療施設の周知を図るため、2009年5月13日、佐賀県とがん撲滅に向けた協力協定書に調印
 - ・生命保険会社としてできること～私たちの使命～

2. 先進医療の紹介

- ①粒子線治療（重粒子線・陽子線共通）～がんを治す最先端の放射線治療～
- ・切らずにがんを死滅させる
 - ・粒子線治療では、巨大な加速器など専用施設が必要
 - ・粒子線治療はピンポイントでがんを叩くことができる
- ②がんの重粒子線治療
- ・従来の放射線の2～3倍の威力
 - ・治療の回数も少なく、副作用もほとんどない
 - ・技術料は3,140,000円
- ③がんの陽子線治療
- ・粒子のなかでもっとも軽い陽子を使って治療
 - ・がん周辺の臓器を傷つけない、体にやさしい治療
 - ・技術料は2,883,000円
- ④骨セメント注入療法～つぶれた背骨などの激痛を取り除く～
- ・背骨がつぶれてしまったときの最新治療
 - ・激しい痛みを取り除くことが目的
 - ・セメントが固まれば、立ってトイレに行くことも可能
 - ・副作用はごく少なく、通常4日で退院できる
- ⑤エキシマレーザー冠動脈形成術～心臓に栄養を送る血管のつまりを取り除く～
- ・わが国の死因の第2位は心臓病
 - ・カテーテルという細い管を使った治療が主流に
 - ・従来の方法では歯が立たない場合にエキシマレーザーが使われる
 - ・カテーテル治療が難しいといわれた人の最後の切

り札として

- ⑥がん免疫細胞療法～がんを目標にして攻撃する～
 - ・一人ひとりに備わる免疫システムを使って、がんを攻撃する
 - ・樹状細胞には、攻撃目標を教える働きがある
 - ・副作用がごく少なく、体にやさしい治療
 - ・治療の対象者は限られるが、画期的な有効率
- ⑦血管新生療法～壊死した血管をよみがえらせる～
 - ・手足の先に血液が行き渡らなくなったときの治療法
 - ・骨髄から血管のもとになる細胞を取り出して移植する
 - ・治療後、1～2週間程度で効果が現れる
 - ・末梢の血液を使う方法も研究・開発が進んでいる

3. 先進医療に対応する生命保険

- ①現在、数社が先進医療に対応する商品を販売
- ・金額が固定の保険と実費払いの保険
 - ・がんのみ対象とする保険と全ての先進医療を対象とする保険
- ②いざという時に使える保険を
- ・かかるのは治療費だけでなく交通費もポイント
 - ・いったん立替が必要か、直接医療機関に支払ってもらえるか

[illegible]

《RI ニュース》

元ロータリー奨学生のジャーナリストが イランで釈放される

スパイ容疑でイラン政府に拘束されていた元ロータリー財団国際親善奨学生の米国のジャーナリスト、ロクサナ・サベリさんが5月11日に釈放され、世界中の人々は歓喜と安堵の念につつまれました。ノースダコタ州ファーゴのロータリアンにとっては、とりわけ嬉しいニュースとなりました。

ファージ出身のサベリさんは、無効になった報道信用証明書を使って活動していた容疑で1月に拘束されましたが、その後スパイ行為の疑いでイラン当局により再起訴されていました。サベリさんは、イランの上訴裁判所が、8年の懲役を破棄し、執行猶予付きの2年の減刑という判決を下した即日に釈放されました。

ファースト・ロータリー・クラブから推薦されて1999-2000年度の国際親善奨学生に選ばれたサベリさんは、ケンブリッジ大学でジャーナリズムを学びました。ファースト・クラブのジョエル・フレムスタッド会長は、イランのモハマド・カザイ国連大使とマヌシェール・モタキ外相に書簡を送り、サベリさんとロータリーとの関係ならびにロータリーの使命を説明し、サベリさんの釈放を求めました。

ノースダコタ州のアル・ポメロイ下院議員の下、2003-04年に連邦議会で働いていたフレムスタッド会長は、元上司であるこのポメロイ下院議員に連絡し、同州のロータリアンを代表してサベリさんの事件について懸念を表明しました。1975-76年度にロータリー奨学生として英国のダラム大学で学んだことのあるポメロイ下院議員は、サベリさんの釈放に向けて米国務省と密接に協力しました。サベリさんが釈放される数日前に

