

# 中 名



熊本市歯科医師会会誌

第 66 号

熊本市歯科医師会会員発表学会開催さる

# 目 次

平成元年度熊本市歯科医師会会員発表学会	2
委 員 会 紹 介	
学校歯科委員会	9
広 報 委 員 会	12
母と子の良い歯のコンクール	15 沢 分 木 山 和 明
技工士会はいま	
熊本市歯科技工士会への8つの質問	熊本市歯科技工士会 17
家 族 紹 介	21
お世話になってます（国・公立病院・保健所紹介）	
熊本赤十字病院・歯科	24
本 日 休 診 “久住に登る”	岩 村 泰 行 25
新 入 会 員 紹 介	30
会 務 報 告	32
編 集 後 記	

表紙の写真

「水遊び」県運動公園にて

# 平成元年度熊本市歯科医師会会員発表学会

## “7名の会員による手作り発表に熱心な討論”

去る4月8日土曜日、午後2：30より、平成元年度熊本市歯科医師会会員発表学会が、県歯会館3Fホールにおいて開催されました。今回は、特にメインテーマを設けずに、会員の手作りの分り易い日常臨床に関する講演会を目指し、7名の先生方に、各々、違った分野から、興味深い内容の発表をしていただきました。そして最後に、中根会長に、「最近の医療行政について思うこと」と題した、時局講演をしていただきました。会員発表と時局講演の要旨は、次のとおりです。

### プログラム

14：30～：開会、会長挨拶

熊本市歯科医師会会长 中根俊吾

座長 添島義和先生

14：40～：小児の咬合誘導

医療法人伊東会 伊東泰蔵  
伊東歯科医院

15：05～：キャスタブルガラスセラミック  
DICORの使用経験

内田歯科医院 内田裕治

15：30～：歯牙・顎・口腔領域の外傷につい  
ての2・3の考察

宇治歯科医院 寺本豊徳

15：55～：アタッチメント・インプラントを  
用いた臨床例について

千場歯科医院 千場正昭

座長 内田裕治先生

16：20～：Root resectionの術後経過

添島歯科医院 有働昌子

16：45～：“私の総義歯”ハイドロキャスト・  
プログラムの実践

西川歯科医院 西川庄次

17：10～：反対咬合を主訴として来院した患  
者の矯正治療について

分山矯正歯科 分山英次  
クリニック

座長 鈴木勝志先生

17：35～：最近の医療行政について思うこと

中根歯科医院 中根俊吾

18：10～：閉会

### 小児の咬合誘導



医療法人 伊東会  
伊東歯科医院

伊東 泰蔵

小児歯科臨床で、咬合誘導という言葉がよ  
く使われだして久しくなります。しかし一般的には、まだその意義について十分理解され

ていないのも事実であります。

咬合誘導とは、身体の成長発育とともに、乳歯の萌出から永久歯咬合へと完成していく過程を観察し、不正咬合の発現を予防することにあります。しかし現状では、種々なる不正や異常が発現しても、それに対する積極的処置はとらず、う蝕や外傷歯の処置、埋伏歯・過剰歯の外科的処置などの歯科的処置が主になされており、単に歯の円滑な交換のみに注意が払われています。

しかしながら、全ての乳歯が健全に機能した後、円滑に歯の交換が起こっても永久歯列へ順調に移行することは意外と少ないようです。

現在咬合誘導は大別して2つに分類されています。現状を維持することによって不正咬合の発現を予防しようという受動的咬合誘導法(静的) - Passive denture guidanceと早期に形態や機能異常を治療することにより、正常な成長発育や咬合へ導くという能動的咬合誘導法(動的) - Active denture guidanceとがあります。

今回は、この denture guidanceについて、乳歯列期における反対咬合、混合歯列期での舌癖、上顎前突例、また幼若永久歯列期の第2大臼歯の Up rightについて、矯正的に行つた場合と外科的に行った場合、等について報告させていただきました。

最後に、いつも臨床で心がけていることは、咬合誘導を行うことで本格的矯正の期間を極力短くすることあります。

## キャスタブルガラスセラミック DICOR の使用経験



内田歯科医院

内田 裕治

約100例の治験で得た感想を述べてみます。

メタルボンド PC と対比すると薄くて強い点ではメタルボンドが有利であるが、明るさの表現に置いて DICOR がすぐれている。

**審美性：**金属による歯頸部ブラックラインを生じないので彩度、明度とあわせて審美性ではメタルボンドをしのぐものがある。欠点は表面着色で削合に弱いが前歯の唇面を削らなければ審美上の影響は少ない。DICOR の表層は $50\mu$ の厚みでオーバーセラミングの層ができ、そのため鋭角部で白い不透明色が出る。インレーでは辺縁にこの色が出るが現時点ではあらかじめ納得して用いる必要がある。表面は非常に滑沢で口腔内での装着感がよい。

**適合性：**完成品は Wax Pattern と同型同大になると考えてよい。マージンはボーセンに比べるとシャープであるが圧延や強圧による適合ができないので辺縁封鎖は金属より甘いと考えておく方がよい。したがって破折防止と適合のため支台のスムーズな仕上げが要求される。破折や内部気泡はあるていどまでアドオン P C で修正可能である。セット時の浮き上りに注意を要する。

**強度：**アズキャスト（鋳造直後）では全くガラスそのもので非常に脆いので、細心の注意

を要する。セメンティング終了までは脆弱な材料であると考えて取扱った方がよいというのが実感である。マージンはサンドブラスターで摩耗するので被護が必要である。規定の厚みを付与したものは通常の使用で破損することはまずない。但し実測してみると溝の形成等で咬合面や舌面でうすい部分の生じていることがあるので注意を要する。ニアサイドで4例の破折を経験したが3例は試適時の不注意によるものである。対合歯の素材のちがいは特に影響ないようである。

操作性：Wax patternで最終形態を表現しておく。ニアサイドではメタルに比べて取扱いはやっかいである。接着性を賦与する場合、操作時間が長く、修正を要する場合、即時の装着ができないことがある。内面エッチング後にフィットチェックなどで試適するとつづいてとれないので試適はその前に完了しておく。又最終段階のまえに充分咬合調整をしておく必要がある。

材料の特性を充分把握してプログラムを組めばあまり不都合はない。以上経験上の感想を述べてみました。

---

## 歯牙・顎・口腔領域の外傷についての2・3の考察 (mouth-protectorの試用経験)



熊本市 宇治歯科医院

寺本 豊徳

今回、私たちは、周辺学校の生徒に対するスポーツ外傷についてのアンケート調査を行い加えて、而至歯科工業社・開発企画室の強力を得て、歯牙・顎・口腔領域の外傷発生予防装置 mouth-protector を試用する機会を得たのでその概要を報告した。

その結果、

- 1) 全体の60%の生徒が、外傷の既応があると答えており、contact sports であるラグビークラブが高い比率を示していた。
- 2) 全体の14%の生徒がこれまでにマウスプロテクターの使用経験があると答えしており、ラグビークラブが30%と高い比率を示した。
- 3) 試用中に、思わず歯をくいしばる為に、プロテクターの臼歯部に相当する部分が破れてしまったケースもみられた。
- 4) 生徒の要望としては、強度をつよくして欲しい、厚みをもう少し薄くして欲しいなどの意見がみられた。

以上のような結果が得られた。

外国では、ナショナル大学体育連盟(NCAA)においては、フットボールの mouth-protector 必着のルールがあり、カナダアマチュアホッケー連盟(CAHA)では、16歳以下の競技者に mouth-protector の着用を規定しており、今後我が国においても特定のスポーツにおいて予防装置装着の義務付けがなされてゆくことも推察される。

mouth-protector は、諸家の報告にあるように、その効果が即明確に出ないという面があり、その有用性を一般に啓蒙し、普及さ

せてゆくには、多くの努力と時間を要するものと思われる。

スポーツ選手の mouth-protector の条件として、適合性、耐久性、作製に要する費用、時間、活動時の呼吸、発声などの点が考慮される必要があり、その形状や材質について検討を加えてゆく必要があると思われる。

---

## アタッチメント・インプラント を用いた臨床例について



千場歯科医院

千場 正昭

パーシャルデンチャーの維持装置としては、現在も Clasp が広範囲に利用されている。しかし、近年アタッチメントを使用するケースが増えつつある。こういった傾向は、維持歯の歯周組織及び頸堤の保護・口腔機能回復という目的の他に、特に審美的な補綴という意味でアタッチメントが優れているからであると思われる。

しかし、アタッチメントの種類も数多くのものがあり、症例に合った正しい選択が必要である。機能的な面から考えると、維持歯と欠損部の連結を Rigid (非緩圧型) にするか、Risilience (緩圧型) にするか? 従来、Risilience タイプのものがよいと考えられていたが、最近 Rigid タイプのものが多く選択される傾向にある。

臨床的には、維持歯の歯周組織にダメージ

を与えることなく、頸骨の吸収も少なく、機能的にも、又装着感についても好結果が得られる。

そういう意味で今回は、Rigid タイプ・レグレックスアタッチメント(歯冠外スライド)の製作法と臨床例、又インプラントの上部構造にアタッチメントを応用したケース、ITI インプラント (K タイプ) と Rigid タイプのレグレックスアタッチメント(歯冠外スクリュー)を用いた術者可撤式のインプラントの上部構造について報告し、考察を述べた。

---

## Root Resection の 術後経過について



添島歯科医院

有働 昌子

私達、臨床医にとって長期的予後の期待できる治療というものが、最も望ましく、またむずかしいというのは、いうまでもありません。root resection の予後については以前から様々な論議が交わされてまいりました。しかしその予後は研究者により、かなりの差があり、これは適応症の選択や、術式、メインテナンスの方法や、観察期間の長さなどがちがうためと思われますが、これらを単純に比較して、有効性を論じることはできないと思われます。しかし、当院での結果などから類推すると、適応症を慎重に選べば長期的予後が期待できると思われます。

root resection を積極的に行ってよいものとしては、歯内療法学的適応症のもの（ex. 根尖病変があり、除去不能な治療器具のあるもの、治療不能な穿孔、治療不能な内部、外部吸収）や、補綴学的適応症（修復不能なう蝕、垂直的破折、重度な歯根吸収）のものなどがあげられます。歯周病学的適応症のものは、根の抜去により支持歯周組織が減少するなどの demerits もあるため慎重にしなければなりませんが、既に歯内療法が施されていて、冠装着などにより、歯質が削除されている場合は、demerits は少なく、適応と思われます。

いずれにせよ、私達はいつも、root resection してまでその歯を保存しなければいけないのか、そうした場合いかなる merits, demerits が生じるのかをよく診査、診断しなければなりません。そしてそれを成功させるには、歯周環境の整備、適正な補綴処置、メインテナンスが必要不可欠であり、どれが欠けても、長期的予後は望めないでしょう。

### “私の総義歯”

## 「ハイドロキャスト プログラムの実践」



西川歯科医院

西川 庄次

いわゆる難症例といわれる場合でも、ハイドロキャストプログラムを行うことにより、かなり患者に満足してもらえる生理的総義歯

が、誰にでも可能となる。

ハイドロキャストプログラムは、ユニークなセオリーで編成されているが、製作過程は2段階に分けられる。

即ち、

### I. 診断義歯の製作

- ①口腔内印象
- ②模型の整形
- ③上下基礎床の仕上げ
- ④上顎人工歯の排列
- ⑤下顎前歯部にスピーキングワックス、臼歯部に、レッドブロックワックスを設定
- ⑥咬合探得
- ⑦咬合器に模型を付着し、下顎人工歯を排列する。
- ⑧口腔内試適
- ⑨診断用義歯の仕上げ

### II. 最終義歯製作

- ①ハイドロキャストをトリートメントジグで、パッキングする。
- ②口腔内装着
- ③頸位の安定再評価
- ④咬合調整
- ⑤粘膜調整
- ⑥床辺縁の調整の繰り返し（患者の治療への参加と評価）
- ⑦最終仕上げ

以上の順となる。

上記のステップの中に、様々なユニークなセオリーがあるが、これを忠実に行うことにより、生体に調和した理想的な最終義歯のモ

デルを作り上げ、ハイドロキャストマシーンで精密充合（重合ではない！）する。こうすることにより、モデル義歯そのままの最終義歯が、出来上がる訳である。

こうして出来た最終義歯は、痛くなく安定して、良く噛める生理的総義歯となる。しかも、ほとんど後処置がない。

歯周治療の中で、プロビジョナルレストレーションの目的の1つに、予防しやすい形態や咬合を、口腔内で時間をかけて、再評価しながら形態修正し、理想的な最終補綴物の形態決定のモデルを作る。このやり方と基本的には、同じである。

## 反対咬合を主訴として来院した患者の矯正治療について



分山矯正歯科クリニック

分山 英次

初診相談患者を不正咬合別に大別すると、反対咬合の頻度が一番高く約25%で、次に叢生23%、上顎前突13%、正中離開9%、他地区からの転勤とともになう転医継続、開咬、唇顎口蓋裂、その他各種不正咬合の順となりました。

また、初診相談後に矯正治療を始める割合は、反対咬合が78%で、叢生46%、上顎前突62%、正中離開53%、全体の平均59%などいずれも上回っていました。

使用した矯正装置を分類するとチンキャップ

が15名、チンキャップと上顎舌側弧線装置の併用が14名、上顎舌側弧線装置、マルチブランケット装置が1名ずつでした。

歯の萌出時期別に矯正装置を見ると、乳歯列期から上顎中切歯が萌出するまではチンキャップが、上顎中切歯萌出後から側方歯群交換期はチンキャップと上顎舌側弧線装置の併用が、いずれも使用頻度が高いようでした。

今回の報告では、チンキャップの単独使用あるいは上顎舌側弧線装置との併用症例が多いようでしたが、セファロ分析で上下顎骨の前後関係をあらわす角ANBをみると、チンキャップ単独およびチンキャップと上顎舌側弧線装置の併用群ではいずれも平均が-0.5度と-0.8度で、下顎骨が上顎骨に対して前方へ出ていたためと思われました。

## 反対咬合者の被蓋改善前後の数項目の検討について

セファロ分析の概略としては、上顎の変化はあまり認められずに、下顎の後退およびわずかの時計回りの回転と、上顎前歯の唇側傾斜、下顎前歯の舌側傾斜が主なものでした。

歯牙の萌出時期別に被蓋改善状況をみると、上顎中切歯の萌出後から混合歯列の時期に治療を開始した16名中12名が4ヶ月程度で主訴改善するなど、被蓋改善数が多いようでした。

私の診療所は、発表の時点で開業後1年5ヶ月位しか経っておりませんので、実際には、今回報告の反対咬合の患者さんのほとんどが治療開始後数ヶ月から1年以内でした。そのため、装置装着後約半年で31人中の約半数の16人が被蓋改善していましたが、全員につい

ての被蓋改善までの期間などの正確なデータはまだ得られておらず、今後更に検討を行う予定です。

## 最近の医療行政について思うこと



中根歯科医院

中根 俊吾

21世紀へ向けての、国民医療制度の体制づくりを目指して、老人保健法、国民健康保険法の見直し、更には第2次医療法の改革が来たる平成2年度に一斉に実施されようとしている。又、3~4年後には我が国の医療保険史上、最大の改革といわれる医療保険制度の一元化構想が実行されると予想される。これらは、高齢化社会に対処するための医療費抑制を主眼とした財政主導型の医療制度の改革であり、その波及する所は、医療関係者にとどまらず、受益者にも負担の増大として現れてくる。

本来、医療の効率化や医療の質の向上は、医療関係者が主体になって検討推進すべき責任領域である。しかるにこれらの改革案は厚生省や関係行政によって、すでに軌道が描かれているといわれている。

私共臨床医は日々地域住民と接している立場上からもこの医療制度の転換期にあたり、現在に至るまでの一連の制度の変革と、その内容を知り今後を考えてみる機会が必要であ

ろう。

今後は平成2年に老人保健法改革が実施され、定率負担の導入、定額医療費支払い方式などが予測される。国民健康保険法改革では財政基礎の安定強化、国庫補助金のカットが実行されそうである。ついで第2次医療法改革では病院機能の分類化、科目標榜、広告規制の緩和、老健施設の位置付け、診療報酬改定などが行われると推測される。

講演会でも述べたように、大蔵省の目標は「医療費国庫負担を可能な限り零にし、医療費は全面的に受益者負担に」という所にある。しかしこれは公的医療保険の衰退であり、弱者切り捨ての医療体制を招く。そうであるとすれば私共は医療福祉、特に医療費問題を考える時には、逆に国庫負担の増大と公的医療保険制度の拡充を地域の人々と共に図っていく必要がある。今後も高度に成長していく経済が生み出す富を国民の福祉の充実にあてられるような豊かな将来を思索すべきである。



# 委員会紹介

## (学校歯科委員会)



学校歯科担当理事

岡田知久

中根会長より学校歯科担当を仰せつかり、  
はや1年が過ぎました。私達学校歯科委員会  
では、熊本市学校保健会歯科部としての活動、  
小学校、中学校の校医の推薦、歯の衛生週間  
にちなんで幼稚園、小中学校を対象に口腔衛  
生教育をテーマとしたビデオカセット、映画、  
スライドの貸し出し、全国学校保健大会、全  
国学校歯科保健大会、熊本県学校保健大会へ  
の出席、熊本市歯科医師会年史等の事業を行っ  
てまいりましたが自分自身未熟の為に、委員  
の先生方に大変、御苦労、御迷惑をかけた事  
と思いますが、年号も新しく平成と変わりま

したし、自分自身、気持を新たに今年も一生懸命に努力し頑張ってまいり、少しでも会員の先生方にお役に立てばと思っておりますので宜しく御指導、御鞭撻の程お願い致します。

委員長

斎藤 健

学校歯科に居座る事10数年、これまで何かと自分自身の事で精一杯でしたが、最近少しゆとりが出来、微力ながらも会の為に頑張りたいと思ってます。

今、熊本市歯科医師会「年史」の製作にあたり資料集め調査等、雲をつかむ様な仕事ですでの皆様の御協力をお願い致します。

## 合 沢 康 生

岡田新理事の下、学校歯科委員一同一丸と成って諸問題に取りくみ和気あいあいとした、とても良い雰囲気です。

今年から市歯科医師会年史の作製という事で、又新たな問題に取りくんんでいる訳ですが、何しろ昔の事から堀り起こさねばならない事が多く、わからない事ばかりで、何とぞ皆様、諸先輩方の御協力をお願い致したいと思います。

まだまだ若いですが、体が言う事を聞かず、委員の先生方に御迷惑をおかけする事が多いと思いますが、よろしくお願ひ致します。

## 大 園 正 人

市の学校歯科委員のメンバーとなり、早くも1年以上がたちました。

今まででは会とは無縁の事で何かと分からなっていましたので、岡田理事をはじめ他の委員の方々には大変、御迷惑をおかけした1年目でした。しかしながら、理解ある先生方のおかげで、なんとかやってこれました。

今年は、年間行事も大体把握出来ましたので微力ではありますが頑張っていく所存です。

## 岡 本 寛

今期、学校歯科委員を委嘱され、早くも1年が過ぎました。歯みがき巡回指導等を通じて、児童の歯の健康保持増進につとめる様に、諸先輩方の御指導のもと、頑張りたいと思います。宜しくお願ひ致します。

## 山 村 定 信

今般、岡田知久理事より、委員の任命を受けました。

過去2期在任時と比べますと、現在の歯科界は、極めて厳しく前途明るい材料は皆無に等しいのですが、委員会検討事項として「学校歯科保健へのCO・GOの導入」、「熊本市立保・幼・小・中における歯科疾患予防法」等山積みしていますが、議論を重ねて、1つ1つ問題解決の糸口を見つけながら、委員会活動の充実と発展に資するため、努力精進致しますので、御協力の程、宜しくお願ひ致します。

## 忽 那 博 雅

心優しいロートル先生（おっと失礼!!学校歯科のエキスパート）にかこまれ、学習の毎日です。少しでも皆様のお役にたてれば、と考えています。

## 中川順一

学校歯科委員会、8年前に何も知らず、誘われるままに委員になりました。良き諸先輩の先生方に恵まれ、大禍無くこれまで過ごしてまいりました。最初は委員会の意味も意義も分からず只、言われるままに事に当たってまいりましたが、学校歯科委員会のメイン行事であります小学校に対する「歯磨き指導」ひとつを取りましても、かなり学校側や父兄に「歯の大切さ」というものが浸透しておりまして、検診又は日常の診療におきましても手の施しようがない程の歯をした子供をあま

り見掛けなくなりました。これもひとえに歯に対する啓蒙を続けてこられた諸先輩の先生方の努力の賜物と思いつつ、反面自分の責任の重さも痛感する昨今であります。我々の生活の糧である虫歯を減らす努力を我々が行うと言う事は自分達の首を締めるような気がしますが、さにあらず、潜在する罹患者の堀起こしにもなりますし、質の高い診療へ移行して来るのではないでしょうか。

判りきった事をさも得意気に書きましたがこれが私が8年間も学校歯科委員会においてやっと判る事の出来たものであります。微力では有りますがこれからも努めて行きたいとおもいます。

## 社保だより

1. 多数歯欠損以上の有床義歯の場合、⑩は90点が算定可能です。
2. 切開の病名には Per 病名だけでなく、GA・AAなどの病名を併記するか急化 Perとして下さい。
3. ポリスルフォン義歯床作製の場合、⑩の算定は出来ません。
4. 歯肉息肉の除去は、Pul・Per の場合に算定可能ですが、同時に根管処置がなされていない場合には算定できません。
5. 次のような場合は有床義歯の6ヶ月規制の対象となりますので、御留意下さい。

義歯新製 一 義歯新製  
義歯新製 一 リベース  
リベース 一 リベース  
リベース 一 義歯新製

## (広報委員会)



広報担当理事

寺脇 博

中根会長より広報担当理事の役を仰せつかり早や1年半が過ぎようとしています。

新しい先生方により構成された委員会で各先生方の熱心さにまず驚かされました。若い先生方の建設的な発想、考え方は今まで私の属した委員会とは全く異質なもので私自身戸惑いがありますが、一方ではいい先生方と知り合いになれた嬉しさもあります。中根会長の口癖の「会員の為の会の運営を行う」という目標に沿い、その詳細を皆様方に伝達し、又皆様方に少しでも多く読んでいただける会誌作りをめざして努力してきているつもりで

す。回を重ねるごとに内容的になるべく多彩な記事をもりこみたいと思い、1回ごとに内容を変化させているつもりですが、皆様方のご講評はいかがでしょうか。より良い会誌作りにさらに精心してゆくつもりですので皆様方のご協力重ねてお願い申しあげます。

委員長

寺島 美史

季刊誌「熊本市歯科医師会会誌」も、初発行以来66号をかぞえ、多少マンネリ化の声も聞かれる様になりました。そこで、広報委員一同“皆さんに読んで頂ける会誌”をめざし、新企画を、また内容の充実をと試行錯誤を続

けているうち、はや1年半も過ぎてしましました。

会誌の他に「かわら版」も、発行する事となり、限られた少ない予算と、〆切りに追われながら四苦八苦という現状ですが、前号から会誌名も「中岳」と変わり、心新たに、広報活動を続けたいと思います。今後とも、ご協力の程、宜しくお願ひ致します。

### 奥田 良樹

現理事の寺脇先生から突然「広報委員会に入ってくれんや」との電話。寺脇先生とは昭和21年生まれの同期生（大学は違うが、熊高で一緒）で無下に断るわけにも行かず、グズグズ言っていたら「なーん、年に4回季刊誌ば出すだけだけんヒヤンゴタル」との言葉にだまされ、義理人情の渡世人の世界での入会。ところが何回か委員会を重ねて行くうちに、なりゆきで「かわら版」を月1回出すことになり、急に多忙になってきたのである。

原稿依頼とそのチェック・写真撮影・レイアウト・校正等で毎週1回は何やかやで召集がかかり、半分はボランティア。しかし我が委員会の戦友達は寺脇理事が、ゴルフ・麻雀・酒の三拍子揃った人ばかり？！を集めた為、会の終了後の方が大変で、深夜2時まで及ぶ4人揃っての中国語での反省会！に何度もあわされた（つきあわせた？）とか……。

会の仕事としては広報が私にマッチしているようで、トライアスロンと酒で鍛えた体で過激にペンを走らせようと機会をねらってい

るところです。

### 太田 憲生

この度、広報委員会委員を委嘱されました。

つきましては、委員会の仕事の内容を自分なりに充分認識し、重要な使命である会の動向、及び数多くの情報を会誌、かわら版で、迅速、かつ正確に会員の先生方にお知らせする事により、興味を持って読んで頂ける様、一員として努力していきたいと思います。

宜しくご指導、ご鞭撻の程、お願ひ致します。

### 藏田 幸一

この委員会にはいって早や1年少々、はじめての委員経験で何が何やらさっぱり分からず、理事はじめ上の先生方のされることを、ただただ眺めておりましたが、先日季刊誌の編集を任せられ、悪戦苦闘するまではこんなにも大変な委員会だとは思ってもみませんでした。しかし何とか役目を果たし、一息ついているところです。残り2年弱、一生懸命会の為、会員の先生の為に微力ながら全力で頑張るつもりでおりますので宜しくお願ひ致します。

## 奥 村 敏 之

昨年の4月に3期目の広報委員を、仰せつかりました。広報理事も広報畠の寺脇新理事を迎えて、新しいそよ風を吹きかけている様です。広報誌も「かわら版」「中岳」と、委員会の新メンバー1人1人がエネルギー的に活動しています。広報委員会も新メンバー以来、早や1年がたち、どうにか仕事の要領もつかめ、新しい企画、活動に意欲を燃やしています。

その中で、私がなすべき事は何かを、広報活動の原点に戻り、考えて行きたいと思います。また、市会員の皆様がどういった情報を求められているかを考え、日々密接した事柄を広報誌に反映出来たらと思います。

## 永 野 忠

広報委員会に入会して、早や1年間が過ぎようとしています。この間季刊誌を新しい企画で、おもしろく、読みやすくしようと努力してきましたが、まだまだ時間がかかるようです。これからも1人でも多くの会員が読んでくれるような広報誌を、大胆な発想で作れるお手伝いができたらと考えています。

## 奈 良 健 一

昨年4月、広報委員に任命され、はや1年になりました。この1年は無我夢中で、何が

何やらさっぱり解らない状態で過ぎ去り、覚えたことと言えば、校正の仕方、ホッチキスの止め方、そしてマージャンの楽しみ方でありました。これから先の2年間も、私なりに微力ではありますが、広報誌作製の為に、全力を尽くしたいと思っておりますので、諸先生方の御協力と御指導の程、宜しくお願ひ申し上げます。

## 鬼 塚 友 文

広報委員として1年ちょっとが過ぎてしまいました。寺脇理事を始め、委員会の先生方の御指導のもと自分なりにやっているつもりですがまだまだ迷惑のかけどうしのようです。早く委員会の一員として仕事になれ、会の動向、情報を早く的確に会員の先生方に提供できるよう頑張っていきたいと思っています。



## 第38回「母と子のよい歯のコンクール」

### 2組の母と子が市の代表として県大会へ



#### 優秀賞

江藤 雅子さん 大崎 まりさん  
祐輔くん 万由子ちゃん

口腔衛生委員  
沢 分

木山 孝和 明男

6月4日からの歯の衛生週間を前に5月20日(土)、熊本市と熊本市歯科医師会主催の「母と子のよい歯のコンクール」が県歯科医師会館で開催されました。

コンクールには市内の各保健所と保健センターにて実施されている3歳児検診の際、う蝕のない幼児とその母親の53組の母子のなかから選ばれた19組が参加しました。

審査には熊本市歯科医師会の口腔衛生委員(分山、矢毛石、弥永、有吉)があたり、それぞれの母子について歯牙、歯列、咬合、歯肉、歯口清掃の状態を審査基準に従ってくわしく審査しました。参加した母と子は予備審

査をパスしてただけに、う蝕はほとんどみあたらず、審査にあたる各委員の先生方も甲乙つけがたい様子でした。

表彰式は、市の衛生部長代理、森総務課長の挨拶にはじまり、つづいて中根熊本市歯科医師会会长の「顎の発育不全と歯列、咬合、歯周組織への影響」を主とした挨拶、審査講評がありました。

厳正審査の結果、優秀賞には渡鹿の大崎まりさんと万由子ちゃん親子と健軍町の江藤雅子さんと祐輔くん親子の2組が選ばれ、この2組は6月4日に開かれる県大会の熊本市代表として出場することになりました。

稿を終えるにあたり、保健所の吉良先生をはじめ関係者の方々の御協力に感謝致します。



審査基準の打合せ



T V 局の熱いライト背にあびる審査風景



中根会長より優秀賞を受けられる大崎さん親子



N H K , R K K , K K T , 朝日新聞, 各マス  
コミの取材にこたえる村上先生

# 技工士会はいま

## 熊本市歯科技工士会への8つの質問

熊本市歯科技工士会とは日頃密接な関係がありながら、交流を余り持つ事がなく今日まで参りました。今回、よりよく熊本市歯科技工士会の実態をご理解していただくため現在の状況を熊本市歯科技工士会にお聞きしました。

まず、高橋会長から一言、お願いします。



熊本市歯科技工士会会长 高橋昌平氏

今日の社会情勢をよそ目に日本国民が高齢化社会に向かっていることは、まぬがれない事実であります。今、歯科業界が厳しいと言われるなか、物から心の時代へと変化しつつある現在において、高齢者あるいはその年代に達しつつある多くの人が、食べ物をおいしく食べたいということへの関心がますます高まっていくことは間違いないことだと思いま

す。

私達は、人間が健康を保つための咀嚼機能の維持や回復がいかに大切であるかと言うことを医療関係者を初めとして、マスコミ、その他一般市民にもっと訴え、デンタルIQを高める必要があると思います。

現在の歯科の役割は、歯の痛みを治すだけでなく、患者さんの人生をも変えることが出来るか、幸せを感じさせる事が出来るかというところまで進んでいると思います。

昨年11月の京都で開催されました第2回国際技工士大会において、その規模の大きさ、技術内容、どれを取っても目を見張るものばかりでした。同じ技工士でありながら、世界の第一線で活躍中の技工士の素晴らしさは、私達に夢を与えるに十分な大会でした。これはまさに近代の歯科医療の発展と歯科医業の進歩に他ならないと思います。材料や医療技術の進歩と共に補綴と言う医療の一端を担う者として、その責任の大きさを自覚し、意識の向上をはからなければならぬと痛感しました。

振り返って見ますと、昭和33年に歯科技工法が制定され、熊本では昭和44年に技工学校が設立されました。今の技工士の大半が熊本の技工学校卒業者です。これは技工士会自分が歯科医師会の先生方に育てられてきたと

言っても過言ではないと思います。

今後技工士を通じて、先生方や地域社会に少しでも貢献できる様技工士会一同、一生懸命努力したいと考えていますので、御指導の程宜しくお願ひ致します。

#### 〈質問〉

① 熊本市歯科技工士会の概要についてお聞きします。まず市の技工士会の役職構成はどうなっていますか。

構成は次の通りです。



会長 高橋 昌平

副会長 鶴田 淳一、錦戸 徳則

専務 上中 隆文

会計 富永 謙一

総務 東 泰臣

庶務 村上ゆき子、中田 康代

学術 佐藤 光徳、大村 和明

厚生 宮川 高次

企画 島田 利通、財津 正明

広報 北村 明男

監事 堀内 一、柿原 明夫

相談役 野原 厚、清川 正継

村田章太郎

② 次に会員状況や事務局の場所は？

会員数 211名、女性会員数 19名

勤務者 165名

技工所開設者数 46名

現在組織率 70%位と思われます。

市技事務局 熊本市大江6丁目24-1

(株)九齒研内

371-5337

③ 市技工士会の活動状況はどうなっていますか。

熊本市歯科技工士会は、会員数211名(4月30日現在)を擁する団体です。

歯科技工士会は全国組織であり、上部団体として会員数350名の熊本県歯科技工士会、さらに全都道府県を統括する日本歯科技工士会があり全国の会員数は2万名に達しています。

市技は熊本市内全域、下益城上益城の一部、菊池郡、阿蘇郡、飽託郡内に居住もしくは勤務する歯科技工士で組織されています。

会の事務局は味噌天神の交差点に近い県歯科技工士会会长宅である(株)九齒研内にあり、ここを拠点に会運営にあたっています。

会長以下理事全員忙しい仕事の相間をぬつての会務であり、学術、企画等の事務処理にと夜遅くまで取り組んでいる姿をしばしば見掛けます。

④ 市技工士会の学術研修活動について詳しくお知え下さい。

本会では、3年前から会員の技術向上を目指して生涯研修を実施しています。これは日本歯科技工士会、熊本県歯科技工士会、市歯科技工士会が一体となって開催する学術研修会で年間3回以上開催することになっています。過去3年間の平均受講者数は約70名であり、のべ千名以上が受講しています。



学術部の活動としては他に歯の衛生週間への協賛があります。毎年6月県歯科医師会館、東部健康管理センターで開催される行事に技工作品の展示、模型作成を担当しています。

又、昭和63年度におきましては、国際歯科技工士学会、生涯研修を3回、会員発表を1回で、研修時間は平均5時間位になりました。又、本年度は生涯研修を含め4回の講習会を開催予定にしています。



## ⑤ 会員同志の交流は？

日頃戸外で活動する機会の少ない技工士にとってレクリエーションは会員相互の交流のために大切な行事です。



毎年8月にサマーキャンプを開催しています。昨年はグリーンピア南阿蘇キャンプ場に会員・家族60名を集め開催しました。日頃顔を合わせる機会の少ない会員同志はもちろん家族同志の交流を深めました。焼き肉をさかに生ビールで全員喉を鳴らせた後は、夜空に燃え盛るキャンプファイヤーでしばし幽玄の世界に引き込まれ、最後は全員草原に寝転がっての星を見る会で一日の幕を閉じました。

その他秋にはソフトボール大会も開催しています。

## ⑥ 広報活動についてはいかがですか？

市技では「DENTAL WITH」と題する広報誌を年4回発行しています。会務報告のほか毎回特集記事を掲載しています。4月8日発行の春季号では「歯科技工士としてのB型肝炎への対応」と題して菊池郡西合志町でご開業の三隅晴具先生にご協力をいただき、

歯科技工士の感染症の防止についての特集記事を掲載しています。

現在熊本市歯科技工士会は会員数211名(女性会員19名)勤務者165名自営者46名を擁し毎年20名前後の新入会者があります。

技工士会の基本理念の1つに「地域社会への貢献」があります。本会は学術団体という1つの顔を通して会員の技術向上をめざし、1つ1つの活動がひいては「地域社会への貢献」につながることを念じて今後とも広く活動を続けていきたいと考えます。

今後、熊本市歯科医師会の先生方との交流を通じて御指導を賜りたいと思います。

⑦ 歯科技工士就職斡旋の状況はいかがですか。

上部団体である県技工士会で斡旋していますが、年に1~2名程度斡旋しています。

⑧ 熊本市歯科医師会への要望を一言お願いします。

これより先学術活動の広報活動を通じて広く交流していただきたいと考えております。

今後の広報紙にご投稿願えればと考えております。又、本会会員の研修活動に講師の派遣等もお願いしたいと考えております。

尚、近々歯科医師会の先生方と、御面談願えれば幸いです。

どうもありがとうございました。

今後も、これを機会に熊本市歯科医師会、技工士会の相互交流を発展できればと願います。



# 家 族 紹 介

## 《私のステキな!/?だんな様》

本田 典子（社保担当理事夫人）



### ①病院・医院名・住所

本田歯科医院

熊本市菅原町4番19号

### ②家族構成

主人 亘 50歳

私 典子 47歳

長女 由紀 21歳 東京在住、イラスト  
レーターになる為頑張っています。

次女 美香 19歳 熊大2年在学中

長男 誠 16歳 商大付属高校2年在  
学中

柴犬 1匹

手のり文鳥 1羽

### ③結婚年数

23年2ヶ月

### ④恋愛それとも見合い?

なれあい結婚

### ⑤交際・結婚のきっかけは?

私の兄と同期生 誠実さにひかれて

### ⑥新婚旅行はどちらへ行かれましたか?

京都 山陰

### ⑦結婚なさってからの一番のよい思い出は?

何年か前の誕生日に突然真赤なバラの花束をプレゼントしてもらった事。

結婚20周年目に2人で由布院温泉に行つた事。

### ⑧奥様、子供様からみた御主人の点数(100点満点で)

私 95点

子供達 95点

長所 思いやりがある。責任感が強い。

短所 家では無口(でも外でお酒が入ると陽気になるようです)

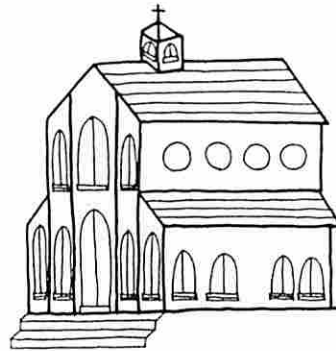
### ⑨言いたいことや、やってほしいこと

肘膝を治すように病院に行って欲しいです。そうしないとゴルフの負けで家計が苦しい。

健康には十分気をつけて診療に頑張って欲しいと思います。

又突然に花束が届く事を期待しています。

伊東 美礼（学術担当理事夫人）



### ①病院・医院名・住所

医療法人伊東会伊東歯科医院

熊本市子飼本町 3-14

## ② 家族構成

主人 隆利 46歳

私 美礼 42歳

長女 美加 17歳（信愛高校3年生）

次女 博美 15歳 (済々黙高校1年生)

三女 憲子 13歳（桜山中学校2年生）

### ③結婚年数

19年

#### ④恋愛それとも見合い？

恋愛

#### ⑤交際・結婚のきっかけは?

あった最初の日に見染められました。(?)

ザビエル教会（鹿児島）で、昭和45年1月

4日にプロポーズされました。

⑥新婚旅行はどちらへ行かれましたか？

? (銀婚旅行は世界一周の予定)

⑦結婚なさってからの一番のよい思い出は?

## 国際歯科学士会の入会式に夫婦同伴で出

席した事（京都）

⑧奥様、子供様からみた御主人の点数(100点満点で)

私から 97点

子供達より 95点

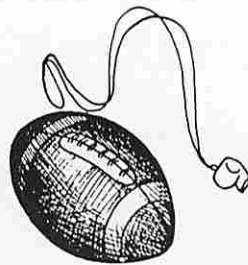
長所 患者さんの為に一生懸命になって  
いる事（お昼ごはんや夕ごはんの準備にと  
まどう毎日です）。信心深い（カトリック）

短所 モッコスといいますか、言いだしたらききません。

#### ⑨言いたいことや、やってほしいこと

もう少し、子供達も大きくなってきた事  
ですので家の事にも目を向けて欲しいです。

冨田 葉子(医療管理担当理事夫人)



①病院・医院名・住所

富田歯科医院

熊本市本荘 6 丁目17-27

## ② 家族構成

主人 久之 42歳

私 葉子 34歳

長男 大之 11歳

次男 貴之 9歳

三男 雅之 6歳

### ③結婚年数

11年

#### ④恋愛それとも見合い？

見合い（当時私21歳でした。）

#### ⑤交際・結婚のきっかけは?

当時ボランティア活動がさかんでした。

⑥新婚旅行はどちらへ行かれましたか？

京都から山陰へ。

(2人でぜひもう一度行ってみたい!)

⑦結婚なさってからの一番のよい思い出は?

香港に連れて行ってもらい私の大好きな買い物につき合ってもらいました。

ご自分（主人）は、くつ1足でした。

⑧奥様、子供様からみた御主人の点数(100点満点で)

私から 92点（これ位つけとけば、暮のディナーショーは間違いないでしょう。）

子供から 95点（子供には、ただただやさしいパパです。ただラグビーの試合を観に来てほしいと言っております。）

主人と私は、年の差もありますが、性格、趣味何一つ合う事はありません。でも、お互いを認め合い、お互いの長所、短所を直し吸収し合って今までてきた様な気がします。短所は短所なりに主人の「味」として受け止めていきたいと思っています。(書いていく手が多少振るえております。)

#### ⑨言いたいことや、やってほしいこと

お互い悔いのない自然体の人生を送れた  
らと思っています。

近い内にゴルフを教えて下さい。

# お世話になります

## 国公立病院・保健所紹介

### 熊本赤十字病院 歯科



#### 1] 医療機関名 診療科目

熊本赤十字病院歯科

#### 2] 住所 電話番号

熊本市長嶺町2255-209

☎384-2111 (内) 2269

#### 3] 代表者氏名

佐藤 秀人

#### 4] スタッフ氏名および出身大学

- ①佐藤 秀人(東北大学大学院歯科研究科)
- ②宇治 保義(福岡歯科大学)・非常勤・  
現熊大医学部口腔外科助手
- ③西山 道夫(技工士)
- ④後藤 敬子(衛生士)
- ⑤緒方てるみ(衛生士)

#### 5] 診療日および診療時間

診療日(月～土)

診療時間 外来…9:00～11:30AM

院内…1:00～4:30PM

救急…24時間

#### 6] 新患・紹介患者受付日時

8:30～11:30AM, 紹介患者…24時間

#### 7] 一般歯科診療以外で特に行っている分野

口腔外科(主に外傷を中心に)

歯列矯正(主に口蓋裂術後患者に1回/W)

#### 8] 熊本市歯科医師会への要望

勤務医と開業医が協調していく様努力していますが、逆に私共に御要望をお寄せ下さい。

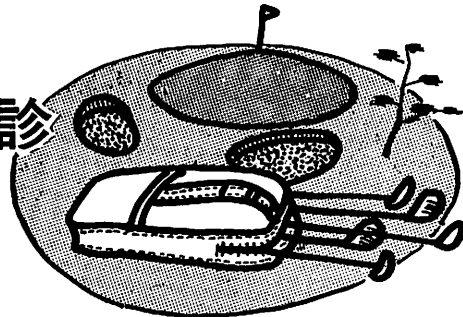
#### 9] その他

熊大医学部歯科口腔外科の御援助を頂き治療を致しております。



# 本日休診

## 久住に登る



岩村泰行

### \*山に登りませんか\*

「山に登りませんか」「いやー、山なんか登ったことはないよ、立田山ぐらいでね」、「先生、久住は大したことではありませんよ小学生も一緒に予定ですから」という。九州の最高峰に小学生？「まあ、考えておきましょう」。

平坦地を歩くにはある程度自信もあるが、山となればこれは別。日頃トレーニングもなにもやっていないが、しかし、これに挑戦して自らを試してみるのもまた面白いではないか、やってみなければ分からぬことだって世の中多くあること、何事も消極的であってはならない。「よし、やってみよう」と決断？しかしやるからには人々に迷惑をかけたり、恥をかいたり、自滅することがあってはならない。

「どんなですか、行ってみませんか？」と再度のお誘いを受ける。「行きましょう、しかし途中ダウントするかもしれないよ」「先生、大丈夫、ベテランが二人前後についていきますから」。何事もやるからには準備が必要、ただ闇雲にやってもそれこそ自滅あるのみ。それか

ら準備にかかる。

先月（4月29日）、奥田実先生にお供して小萩山に登った。先生のお元気さには只ただ脱帽、後からついていくのがやっと。山頂で裸になって汗を拭き握り飯をパクついた心地よさはまた格別、山登りの醍醐味であろう。しかし小萩山と久住では少々はなしが違う。現地に関する資料を集めて検討すると、地図の上ではたいしたものなさそうであるが、距離、時間などの記をみてみるとかなりの道程のようである。

5月28日晴れ、菊陽スカイラー駐車場に午前7時50分集まる。一人を除いて他は皆知らない人々である。総勢16名、男性5名、女性9名、子供2名、このメンバーならついていけそう。「よろしくお願いします」と一同に挨拶、8時にそれぞれ2台の車に分乗して一路、久住へ。

数日前まで雨続きで心配されていたが今日は快晴、山々の若葉が目にしめる。瀬の本を経て9時50分牧の戸峠に到着、駐車場はすでにいっぱいで、すこし離れた道沿いに車をお

いて全員集合。

#### \*さあスタート\*

点呼、注意事項などを聞いて、登山口へ。約1m幅、約20度傾斜の石段がある。この分ならたいしたこともなさそうだ。小さな子供やご年配や若者でいっぱい。まるで町中をあるいはているようだ。しかしやがて麓の駐車場が小さくみえる頃になると、やや汗ばみ足が重く感じられ、こんなはずではないがなあと内心心細くなる。女の子に「大丈夫?」「ええ」いやこっちが大丈夫でないらしい。やがてやや平坦な上り坂にさしかかりホッとする。第一閑門通過である。



#### \*第2の閑門\*

前方を見れば岩石のある山?がある。またこれをのぼるのかと思うとやや気落ちする。ここで小休止。小学2年の子は付近を元気に走り回ってはしゃいでいる。約5分ほど休んで再出発、さ、これからが大変、大小さまざまな岩の間を這うようにして登る。後も先も人ばかりで後には引けない。やっと山頂にた

どりつき、下界を見下し大きく深呼吸、やれやれとホッとする。

「ここはどこですか、先は未あるのですか?」「やっと1/3程度、まだまだこれからですよ」「へえ」もう久住の山頂についたような感じであるが、見ればその先色とりどりの人々が蟻の行列のように続いている。これで



第2閑門突破、この先はシルクロードの砂漠地帯を小さくしたような岩石混じりの尾根づたいのだらだら坂である。左下方の森から「カッコー、カッコー」の声が聞こえ空はあくまで遠く高く澄み涼風が快く頬を撫でていく。女の子たちも後になり先になり山の感触を味わいながら登っていく。やがて右前方に三角形の尖った山容がみえてくる。「あれが久住ですよ」。目前にみえる約40度の稜線を小さな人影が一列に連なって登っている。ここから見てもあの線は少々無理かなあと思いながら登山靴をひきずつていて、やがてリーダーの停止命令、ホッとする。「久住分かれ」の地点である。「ここから山頂まで約1時間半かかりま



ですが、あそこは人ひとり歩く程の幅しかなく、  
それ違うのがやっとです。こんなに大勢の人  
では危険ですからどうしましょうか」と一同  
に相談。子供もだいぶ疲れている様子。

#### \*久住の中岳へ\*

「ではこれから左の中岳（阿蘇の中岳とは  
違う）へ向かいその途中手前に湖（御池）が  
ありますからそこで昼飯ということにしましょ  
う」「中岳もここから約1時間あまりかかりま  
すが湖まではそう大したことはありません」  
とのこと。一同うなづき、小休止の後「さあ  
もう少し頑張ろう」と互いに励ましの声をか  
けながら気を新たにして出発。左下方に硫黄  
山の噴煙？を見る（阿蘇の噴煙と錯覚しそう



でした)。「あの下の方で10名ほど遭難死亡事  
故があったのですよ」。なるほど天候不良のと  
きは危ないようである。中岳を目指して一路

前進。ここも久住に劣らず人の波。やがてす  
こし登って下を見ると、眼前がパッと広がり  
湖がその姿を表し（御池）、その対岸彼方に突  
出した中岳をみる、やっと着いたとホッと安  
堵の一息、大きく両手をあげて地球の空気を  
胸いっぱいに吸い込む。時に12時30分、牧の  
戸峠登山口から約2時間半、小学生や女性も  
いたことからリーダーの適切な指導のもと、  
ゆっくりした行程であった。



#### \*楽しい弁当\*

早速湖畔で思い思いにリュックをおろし持  
参の弁当をひらく。しとやかにつつましく膝  
の上の弁当をつついている者、大きな直径10cm  
もあるうかとおもわれる海苔で包んだ握り飯  
をパクつくもの、戦前の中学時代を思いだし  
ますね。湖面は静かに中岳を映している。子  
供たちも元気を取り戻し水辺ではしゃいでいる。  
リーダーはキャンプ用具を持参して、鍋  
にラーメンを作つて皆に配りその後また鍋で  
コーヒーのサービス。

子供が鍋に水を汲んで来た。みればその中

に数匹のミズスマシが活発に弧を描いて泳ぎ回っている。こんな高い所にと驚く。また一つの間にか臭いを嗅ぎつけて大きなハエが数匹我々の周囲をうるさく飛び交い、これはあまり有り難い歓迎ではなかったが、いずれにしてもこんな高い所に生物が生きている。

「私達は時々冬に来てスケートを楽しむのですよ。冬は一面凍っていて一杯やってすべるのもいいですよ」と。約1時間休んで「さあ帰りましょうか、帰りは楽ですが滑らないよう気をつけて下さい」。一同元気を取り戻して腰を上げた。

#### \*帰　　山\*

「私達は山にのぼるときは必ず午前中に山頂に達するようにしています、帰りの時間を充分とっているのです」「どうしてですか?」と愚問を發してみる「山は天候が変わりやすく道に迷ったり、いろいろ不測の事態が起こりやすいから充分余裕をみています。もし、お昼までに山頂に達しないようなときには必ず諦めて下山することにしています。決して無理をしないことです。ここらあたりでもよく遭難事故があっています。濃霧のときなどまったく視界がきかずわかりません。冬山も危ないですね」と。

まだ登ってくる人々帰る人にすれ違う、平均してくだりとはいえ眼前にまたあの山が立ちふさがっている。ここを突破すれば後はたいしたことはなかった。途中ミヤマキリシマを前にパチリ記念撮影。ミヤマキリシマは点々と咲いていたが大部分は未だ蕾であった。林のなかにシャクナゲのピンクの花を発見。

昼過ぎからはやや薄曇りとはなったが若草

色に輝く山々、森や木々、三角形をした久住を背に黙々と足を運ぶ。やがてコンクリートの石段に達する。眼下に小さく駐車場が見え、車は午後の陽射しを返している。ここまで来ると後一息、やがて登山口にやっとたどりついた。時に午後3時半、往復5時間半。

#### \*いい湯だなあ…\*

帰りは三愛から右折(熊本からは左折)して黒川温泉を経て田の原温泉へ。ここは初めてであったが、渓流沿いに家がポツポツ。他の温泉地が俗化し街のホテルの浴場とあまりかわらないが、ここはまだ山間のひなびた温泉地の感がする。町営の公衆浴場で一同ザンブ。ゆっくり汗を流す。

「私はよくここに寄りますよ」「いいですね、何にも邪魔するものがなくて」。湯から上がるとき心付けとして100円おいて、車中の人となる。さすがに疲れたのか小学2年の子はグーグー。菊池阿蘇スカイラインを経て午後6時15分に帰りついた。

リーダー「今日は予定をかなりオーバーして遅くなってしまった」と、「いや、すまないどころか、今日はあなたの適切な指導のもと、好天に恵まれ本当に有難うございました。お蔭で生まれて初めてすばらしい久住の山々を満喫することができました」とお礼をのべて帰宅した次第です。

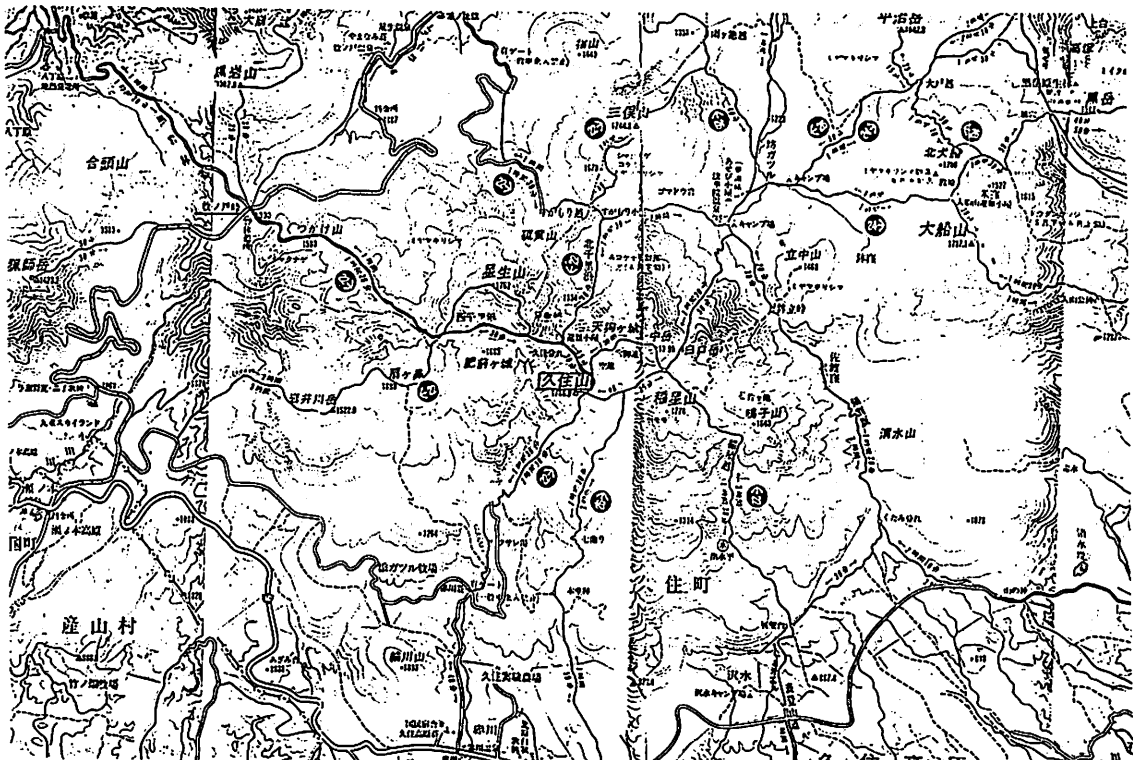
#### \*山登りは人生そのもの\*

梅雨をおもわせるような数日來の雨で天候を心配しておりましたが二日前から雨も上がり快晴に恵まれ初夏の山を楽しむことができました。快なるかな。

カッコーの 聞こゆる谷や 久住岳  
五月晴れ 山陰うつし 湖はしづか

今回の久住登山で、人生は山のぼりであるといわれるが、真にそのとおり。初めての挑戦で、一つの目標、目的をたてて、これにアタック。一見簡単、平易のようでも、これを侮らず、また困難なことがあっても勇を鼓してアタック。ここで挫け、挫折してしまったら、それでおしまい。また困難を無事クリア

しても気をゆるめることなく、有頂天になつたり、天狗になつたりしないこと。第2、第3の閥門がまっている。これらの閥門を次々にクリアし、そのたびごとに一段また一段と高くなっていく。それまでの失敗や経験が役にたつて一步一步前進して山頂に達する。先輩やリーダーの話に素直に耳を傾け、慎重に勇気をもって実践、実行、真に人生そのもの、それにしても先ずは健康第一だとつくづく思いました。



# 新入会員紹介

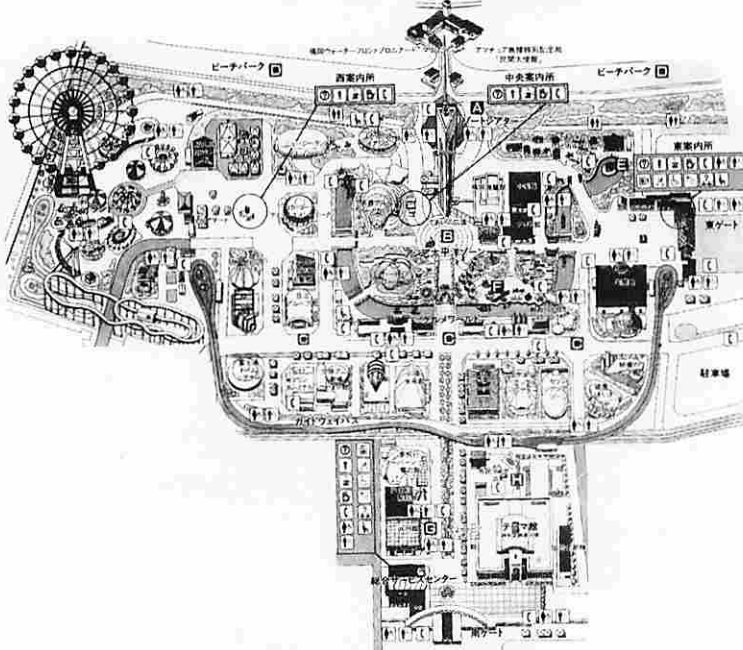


1. 氏名 立花泰裕  
2. 住所 (自宅) 熊本市健軍町2873-5 TEL 096-365-8118  
(診療所) 同上 同上  
3. 生年月日 昭和31年8月15日  
4. 趣味 ウィンド・サーフィン  
5. 好きな言葉 踏まれても 踏まれても 名をよく忍べ道草よ  
やがて花咲く 春秋にけり  
6. 経歴 S. 59. 3 鹿児島大学歯学部卒業 7. 家族構成  
S. 59. 4 熊本市伊東歯科入局 父: 立花泰典(70歳)佐賀在住  
H. 1. 3 同退職 母: " 節子(68歳)  
H. 1. 4 立花歯科医院開業 姉: " 章子(35歳)東京在住
- 



1. 氏名 寺本豊徳  
2. 住所 (自宅) 熊本市戸島町3260-14 TEL 368-8146  
(診療所) 同上 TEL 365-1182  
3. 生年月日 昭和33年3月15日  
4. 趣味 旅行  
5. 好きな言葉 忍耐  
6. 経歴 熊本高校卒、昭和53年鹿児島大学歯学部入学 7. 家族構成  
S. 59. 3 鹿児島大学歯学部卒業 妻: 貴子(30歳)  
S. 59. 4 熊本市宇治歯科医院勤務 長女: 智美(3歳)  
H. 1. 3 熊本市宇治歯科医院退職 次女: 未樹(0歳)  
H. 1. 4 熊本市、寺本歯科医院開業

## よかトピアの御案内



前売券は、熊本市歯科医師会に用意しております。  
料金は次のようになっていますので、事務局までお  
申し込み下さい（TEL 343-6669）

前売券 大人 2,000円  
(当日券 大人 2,780円の予定)

“福岡市歯科医師会会報5月号より”

### アジア太平洋博覧会 「いきいき健康ドーム」 探訪

3月17日から開催されるアジア太平洋博覧会において、ヨカトピアの入場者は、三月末で40万人を越えている。「愛・そして出会い」をテーマに健康を単にメディア面のみからとらえるのではなく、いきいきした暮らしの理想的なあり方を明るく楽しく提案していく。こういう福岡三師会・玉屋グループによる「健康いきいきドーム」には、その一割が入場している。

この健康いきいきドームは、大きなエアドーム（空気膜構造）となつておらず、中に入ると大型のモニターテレビがすらりと並び、様々な動物の赤ちゃんの誕生シーンが写し出されている。この「生命の誕生ゾーン」を過ぎると、「三師会メディカルゾーン」となる。九州初登場の最新映像システム「ドーリングヘッド（げんきくん）」を中心に、医学の過去・現在・未来を紹介し、腕相撲ロボットや医

3月17日から開催されるアジア太平洋博覧会において、ヨカトピアの入場者は、三月末で40万人を越えている。「愛・そして出会い」をテーマに健康を単にメディア面のみからとらえるのではなく、いきいきした暮らしの理想的なあり方を明るく楽しく提案していく。こういう福岡三師会・玉屋グループによる「健康いきいきドーム」には、その一割が入場している。

この健康いきいきドームは、大きなエアドーム（空気膜構造）となつており、中に入ると大型のモニターテレビがすらりと並び、様々な動物の赤ちゃんの誕生シーンが写し出されている。この「生命の誕生ゾーン」を過ぎると、「三師会メディカルゾーン」となる。九州初登場の最新映像システム「ドーリングヘッド（げんきくん）」を中心に、医学の過去・現在・未来を紹介し、腕相撲ロボットや医

機器の実演、さまざまな模型など多くのコーナーがあり楽しく分かりやすく、医学として健康の世界を理解することが出来る。その中でも、温度・湿度が一定に保たれた日本の医学の進歩の貴重な展示コーナーには、シーボルトや解体新書の資料・明治時代の医師免許、そして中央には植屋歯科医師会専務の高木克巳先生がつけの本を削って作られた江戸時代の義歎

（模彫）が展示されている。氏は別名を公孫樹（コウソンジュ・銀杏の木の事）と自稱し、粘土をこね木つ端をして一見の価値があるものである。

このコーナーの奥には、入场者の考え方によってストリーリーが変わるアニメが上映される「双方向シアターボーン」があり、健康・愛・出会いを楽しむことが出来ます。是非一度ご家族でご来場下さい。

（模彫）が展示されている。氏は別名を公孫樹（コウソンジュ・銀杏の木の事）と自稱し、粘土をこね木つ端をして一見の価値があるものである。

このコーナーの奥には、入场者の考え方によってストリーリーが変わるアニメが上映される「双方向シアターボーン」があり、健康・愛・出会いを楽しむことが出来ます。是非一度ご家族でご来場下さい。



# 会務報告

## 理事会

月 日	協 議 題
4月21日	第13回理事会（総務・庶務・会計・委員会報告・協議・その他）
5月17日	第14回理事会（総務・庶務・会計・委員会報告・協議・その他）
6月20日	第15回理事会（総務・庶務・会計・委員会報告・協議・その他）

## 口腔衛生委員会

月 日	協 議 題
4月5日	パールラインマラソンの反省、3歳児健康診査日程について、よい歯のコンクール
5月16日	母と子のよい歯のコンクール審査採点基準について
6月13日	健康フェスティバルの打ち合わせ

## 広報委員会

月 日	協 議 題
4月3日	小委員会
4月7日	小委員会
4月13日	小委員会・季刊誌65号第3校正
4月25日	季刊誌66号、かわら版5月号編集会議
5月26日	理事会報告、会誌用写真撮影、歯の衛生週間の行事について
6月2日	季刊誌66号、かわら版6月号編集会議
6月21日	季刊誌66号編集会議
6月27日	季刊誌66号、かわら版7月号編集会議

## 社保委員会

月 日	協 議 題
4月4日	平成元年度事業計画
5月9日	社保に関する歯周治療I型研修
6月6日	Perio I型の治療の流れについて

## 厚生委員会

月 日	協 議 題
4月19日	熊本市歯科医師会、役員委員会、傷害保険への入会 本年度事業計画並びに予算案の決定
5月24日	第13回バレーボール大会について
6月13日	第13回バレーボール大会の打ち合わせ

## 学校歯科委員会

月 日	協 議 題
4月11日	歯科医師会年史の件について 平成元年度事業計画 移動委員会の件
5月12日	歯の衛生週間に於ける学術ビデオの購入について
5月23日	"
6月10日	休日診察一公表するか否かの件 学校歯科校医の表彰の件 年史について、歯の衛生週間ビデオ貸し出し結果検討会

## 学術委員会

月 日	協 議 題
4月7日	熊本市歯科医師会会員発表学会の件
5月16日	6／30（金）第1回学術講演会の件 7／8、9の補助者講習の件、ビデオ研修の件

## 医療管理委員会

月 日	協 議 題
4月19日	消費税に関するポスター 医療管理に対するアンケート結果について
4月20日	年間事業予定について
4月26日	救急医療に関するアンケートについて スタッフ研修セミナー（6月予定）について検討 依頼書作製の為、印刷会社と打合せ
5月10日	スタッフ研修セミナー内容打合せ 急病時代診制依頼書、契約書について検討
5月27日	スタッフ研修セミナー打合せ 医療管理に対するアンケート検討
6月9日	スタッフ研修セミナーについて検討（7月22日予定） 支部線引きについて検討 救急医療に関するアンケートについて検討

# 編 集 後 記

今回総合編集に携わっていた頃、国内ではリクルート事件、国外では中国動乱と、大事件が続出し、政治における一党独裁の恐さ、むづかしさをしみじみと感じる思いでした。政治の混乱が生じれば、消費生活は乱れ、庶民生活は貧し、私達にすれば歯科診療どころではなくなります。

リクルート事件や中国のような動乱を起こさない様に衿をただし日本の政治をみつめていかなければならぬと思います。

今夏には参議院選挙に木暮山人氏が私達の代表として出馬されますが、当選されて私達のためにも国民のためにも良き政治をされる様期待する次第です。

広報 奥 村 敏 之

## 熊本市歯科医師会会誌

### 第 66 号

発行日 平成元年 7月20日発行

発行所 社団法人熊本市歯科医師会

熊本市坪井2丁目3番6号

TEL (343) 6669

発行  
責任者 中根俊吾

印刷所 株式会社白瀬

熊本市水道町13番14号

TEL (356) 3593