



世界へのプレゼントになろう

# 春日井ロータリークラブ

クラブテーマ

2015～2016年度 WEEKLY REPORT

「奉仕・親睦」をよく知ろう  
 「奉仕・親睦」を一人一人のレベルで日々実行しよう  
 「奉仕・親睦」を皆で共有し、祝福しよう  
 たくさんの達成感と充実感を得よう

会長：志水ひろみ 例会日：金曜日 12:30～13:30  
 副会長：名畑 豊 例会場：ホテルプラザ勝川  
 幹事：長谷川英輝 事務局：春日井市鳥居松町 5-45  
 会報委員長：成瀬 浩康 TEL：(0568) 81-8498  
 FAX：(0568) 82-0265  
 E-mail：Ksgj-rc@gaea.ocn.ne.jp



ニュートン科学館



ニュートンのリンゴの木

## 本日のプログラム

- 司会 青山 博徳君  
 志水ひろみ君  
 「奉仕の理想」  
 「故郷」  
 志水ひろみ君  
 志水ひろみ君  
 志水ひろみ君  
 長谷川英輝君  
 志水ひろみ君
- ・点 鐘
  - ・ROTARY SONG
  - ・今月の歌
  - ・ビジター紹介
  - ・食事・歓談
  - ・委員会報告
  - ・会長挨拶
  - ・I DM
  - ・幹事報告
  - ・点 鐘

### 今月の歌

故郷  
 いかにいます 父母  
 つつがなしや 友がき  
 雨に風に つけても  
 思いいずる 故郷

### 先週の記録

#### 会長挨拶

皆さんこんにちは！  
 本日は名古屋徳洲会総合病院 循環器内科医、医  
 長 青山秀和先生をはじめ 医療連携室 副主任  
 若山俊彦様、西本浩志様 をゲストにお迎えして  
 います。  
 昨年、高山悟医師様をお迎えしまして、「ロボット  
 手術の現状」について卓話を拝聴させていただきました。  
 本日は、青山先生のお話を聞かせていただけま  
 すこと大変嬉しく存じます。青山先生、宜しくお  
 願います。

## 2016年6月17日(金)2282回(6月第3例会)

また、小牧RCさんの訪問をうけています。  
 小牧RC 会長エレクト・2016-17 年度地区大会実行  
 委員 名和 千博 (ナワ チヒロ) 君 2016-17  
 年度地区大会実行委員会 副委員長 松尾 憲二  
 郎 (マツオ ケンジロウ) 君  
 2016-17 年度地区大会実行委員会 委員  
 大島 賀樹 (オオシマ ヨシキ) 君です。次年度  
 小牧RCさんは地区大会のホストをされます。  
 春日井RCも全員参加で協力させていただければ  
 とも思います。  
 また、会員増強委員会さんのお力により「ロータ  
 リーへようこそ」の冊子が出来、本日会員さん  
 にお渡しすることが出来ました。  
 たいへん分かりやすい内容にさせていただいていま  
 すので、会員さんはもちろんですが、新会員さん  
 の獲得にも役立てていただければと思います。  
 さて「ロータリーの友」6月号ですが、ロータリ  
 ーの明日では 2016 年 規定審議会レポートが掲  
 載されています。一読しておいていただきたいと  
 思います

#### 幹事報告

幹事 長谷川英輝君

#### 地区行事

：7月21日(木) 2016-17 年度第1回地区内ク  
 ラブ危機管理研修会  
 ナゴヤキャッスルプラザ 15時～  
 出席要請は 次年度の会長エレクト・ロータリー  
 情報委員長  
 ：7月22日(金) 2016-17 年度会員増強セミナー  
 ウィンクあいち 15時～  
 出席要請は 次年度の幹事・会員増強委員長

#### 次週予告

### ロータリー親睦活動月間

例 会 予 定	6月24日(金)	7月1日(金)	7月8日(金)	7月15日(金)
	休会 定款6-1	理事役員会 11:30 クラブ協議会 13:30 クラブフォーラム	祝福 全員協議会 クラブフォーラム	卓話 近藤 秀樹君

ホームページ：<http://www.kasugai-rc.jp>

E-mail：[ksgj-rc@gaea.ocn.ne.jp](mailto:ksgj-rc@gaea.ocn.ne.jp)

6月17日(金) IDM プラザ勝川 18時  
17時半受付開始

◎例会変更のお知らせ

名古屋空港 RC	6月27日(月) 6月27日(月) 夜間例会の為
名古屋城北 RC	6月28日(火) 6月28日(火) 夜間例会の為
小牧 RC	6月29日(水) 6月29日(水) 夜間例会の為
岡崎南 RC	6月28日(火) 6月28日(火) 最終例会の為岡崎ニューグランドホテル
愛知長久手 RC	6月28日(火) 6月28日(火) 夜間例会の為 食楽館
名古屋名北 RC	6月29日(水) 6月29日(水) 夜間例会の為 アパホテル

◎例会休会のお知らせ

- 尾張旭RC 6月24日(金)は休会
- 瀬戸RC 6月29日(水)は休会
- 名古屋千種RC 6月28日(火)は休会
- 犬山RC 6月28日(火)は休会
- 名古屋丸の内RC 6月30日(木)は休会

◎ビジター紹介

会長 志水ひろみ君

- 小牧RC 松尾憲二郎君
- 〃 大島 賀樹君
- 〃 名和 千博君

出席報告

委員長 古屋 義夫君

会員 61名	欠席 23名	出席率 62.3%
先々週の修正出席	欠席 1名	出席率 98.4%

ニコボックス報告

委員長 岡嶋 良樹君

- 地区大会の案内に伺いました。  
小牧RC 大島 賀樹君 松尾憲二郎君
- お花ありがとうございます。 志水ひろみ君
- ようこそ徳州会さん!! 青山 博徳君
- 卓話を聞くよろこびで。 加藤 将人君
- 卓話を楽しみに。 宅間 秀順君
- 行方不明のバッジを再びつける喜びで。  
中島 泉君
- 卓話楽しみにしています。 大原 泰昭君
- 「ロータリーへようこそ」が完成しました。  
川瀬 治通君
- 卓話を聞ける喜びで。 山田 治君
- 卓話楽しみにしています。 古屋 義夫君
- 誕生祝をもらった喜びで。 加藤久仁明君
- 卓話をたのしみにしています。 近藤 太門君
- ロータリーの森の草刈が終わりました。  
早川 八郎君
- 6月11日、12日名古屋駅前ウイングアイチ

にて「夏山フェスタ」が開催されます。

北 健司君

○青山先生の卓話を楽しみにしています。

和田 了司君

○僕のオフィシャルホームページができました。  
「ソニー生命、下田育雄」で検索してみてください。

下田 育雄君

○よろしく

松尾 隆徳君

○卓話を聞く喜びで。

- 足立 治夫君 小柳出和文君 加藤 茂君
- 風岡 保広君 貴田 永克君 近藤 秀樹君
- 清水 勲君 社本 太郎君 朽本 正樹君
- 名畑 豊君 成瀬 浩康君 長谷川英輝君
- 林 憲正君 速水 敬志君 蓮野 美廣君
- 場々大刀雄君 屋嘉比良夫君

○御協力、ありがとうございます。岡嶋 良樹君

卓話

名古屋徳洲会総合病院

循環器内科医長 青山 英和氏

「最新の循環器診療について

このたび、貴会において健康卓話をさせていただき、誠にありがとうございます。

名古屋徳洲会総合病院で行っている医療、とくに他院先駆けて行っている医療に関して述べさせていただきます。

1)TAVI(TranscatheterAorticValveImplantation  
=経カテーテル大動脈弁治療)

大動脈弁狭窄症は、全身に血液を循環させる心臓の出口である大動脈弁が狭窄し、血液を心臓から送り出す収縮期に大動脈への駆出量が減少する病気です。原因は加齢による硬化性変化が多く、70~80歳代の高齢者に多い病気ですが、生まれつき大動脈二尖弁をもつ方は、より若年で発症することも知られています。日本の65歳以上の人口は約3,000万人で、そのうち2~3%が罹患し、心臓弁膜症の中では最も多いです。この病気の症状は、狭心痛(胸が圧迫される)、失神(気を失う)、心不全(息切れ)の3つが有名ですが、症状出現からの平均生存期間は5年以内で、症状出現から早期に重症化します。症状がない場合も、聴診器で容易に診断可能なため、早期発見には健康診断が重要です。また、確定診断は比較的簡単で外来にて心臓超音波検査(心エコー)を行うことで、ほとんどの方の診断はもとより重症度まで判断できます。一方で、大動脈弁狭窄症の有効な薬物療法はなく、開心術の大動脈弁置換術が選択されます。開心術は非常に有効な治療ですが、実際に重度の大動脈弁狭窄症患者の半数しか開心術を施行されていないのが現状で、高齢者や、他の合併症があるなど、手術リスクが高い患者さんはこの手術の恩恵を受けていません。

しかしながら、2013年10月から経カテーテル

的大動脈弁置換術という、開心術より体の負担が少なく、足の付け根や左胸の一部の切開のみで大動脈弁狭窄を軽減できる治療法が保険適用になりました。低侵襲なため、入院期間は1週間程度に短縮できることも魅力です。実際に当院でも2015年8月から開始し、約10か月間で20人弱の患者さんの治療をさせていただきました。この治療に関しては、循環器内科・心臓血管外科・麻酔科といった診療科の垣根を越えた心臓治療チームをつくるのが非常に大切で、常勤の循環器内科医9人、心臓血管外科7人を抱える当院では可能な治療です。愛知県では当院のほか、名古屋ハートセンター、豊橋ハートセンター、名古屋第一赤十字病院、安城更生病院、名古屋大学附属病院、藤田保健衛生大学附属病院の7施設で実施されています。2016年1月からは2機種目のTAVIが日本に導入されましたが、この機種が使用できる施設は県内では当院含めて3施設のみです。より多様な患者さんに対応可能な施設として、県内では認められています。

## 2) 狭心症・心筋梗塞に対する冠動脈MRI検査

心臓の表面には、心臓の筋肉を栄養する冠動脈という血管があります。その冠動脈が狭くなったり閉塞する病気を、各々、狭心症、心筋梗塞といい、ひとたび急性心筋梗塞となれば命を落とすこともあり、循環器領域では特に気を配る急性期疾患であります。急性心筋梗塞を発症した際は、緊急カテーテル治療が第一選択になりますが、われわれ循環器内科医としては急性心筋梗塞を発症する前の狭心症の段階で、いかに早期発見を行うことも大切なテーマです。狭心症の診療は、外来での心電図検査・心臓超音波検査・運動負荷心電図に始まり、入院しての心臓カテーテル検査で診断していく流れになりますが、ここ10年ほどで急速に冠動脈造影CT検査が普及しており、当院ではこの検査に早くから取り組んでいます。CT検査の強みは、カテーテル検査と異なり静脈注射のみで可能なため体内にカテーテルなどの器具が入ることがありません。そのため入院は不要、また、身体への負担が少なく、一方で、他の外来で可能な検査と比較し、カテーテル検査とほぼ同様の詳細な情報を得ることができます。来院から数時間ほどのお時間は頂きますが、冠動脈疾患に対するしっかりとした診断が当日のうちに可能です。冠動脈CTはほぼ確立された検査になりましたが、造影剤を使用する（腎機能が悪い方、造影剤アレルギーをお持ちの方には行いません）必要があること、と放射線被ばくがあることからすべての方に気軽に行える検査ではありません。

そこで、いま当院では冠動脈MRI検査に新たに取り組んでいます。一切の放射線被ばくがなく、造影剤を使用しませんので、普段健康に心配がな

いが、冠動脈に病気がないか気になるといった方には最適な検査と考えています。画像としてはまだCT検査ほど精緻ではないので、冠動脈に明らかな狭窄がある方には向いていませんが、むしろ健康な人にほど簡単にチェックできる検査として普及できればと、日々精進しています。このたびは貴重なお時間を頂き、誠にありがとうございました。いつでも当院をご利用ください。

## 地区大会 PR 小牧 RC 名和 千博君



## 卓話 徳洲会 循環器内科医 青山 秀和さん

