

Let's Smile and Say "Hello"

～ 笑顔でひと声かけよう ～

サンプラザ

第 6 3 号

平成27年 4月10日発行

TCT学会にて発表を行いました
(アメリカ・ワシントンにて開催)

循環器内科部長 山田陽一

全国DPC医療機関と当院の主要疾患平均入院日数比較

当院で実施している健康診断について

【平成26年】当院における手術・検査実績

2015年 介護報酬改定について

金博士の『本音で語ろう』"アナログとデジタル"

総合診療科 金 有世

お知らせ「ホームページが新しくなりました」

医療法人サンプラザ 新札幌循環器病院

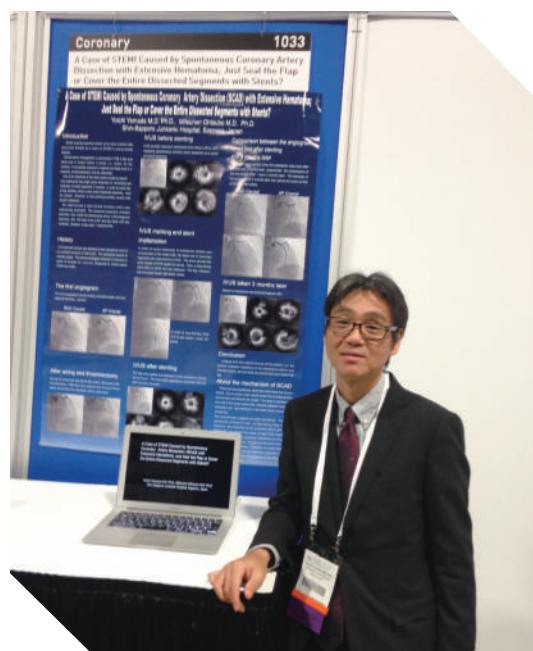
TCT学会にて発表を行いました (アメリカ・ワシントンにて開催)

循環器内科部長 山田 陽一

急性心筋梗塞が起きる理由のほとんどは、冠動脈にある動脈硬化で現れる血管病変（プラーク）の破たんであると考えられています。しかし、比較的若い女性に発症する心筋梗塞の原因として、自然発症冠動脈解離（SCAD）があります。

私は当院でこのSCADを経験し、昨年アメリカ合衆国ワシントンDCで開催された学会（TCT）で発表する機会に恵まれました。

SCADは、動脈にある内膜・中膜・外膜の3層のうち、中膜と外膜の間が解離してしまい、そこに血液が溜まることにより内腔が圧排（排除されること）されて、血液が流れなくなることにより心筋梗塞を発症します。心筋梗塞の原因がSCADであると臨床の現場ではっきりと診断できるようになったのは、比較的最近のことです。



以前は、心筋梗塞を疑った際は冠動脈造影撮影のみで診断を行っていましたが、最近では血管内超音波・光干渉断層撮影といった、冠動脈の内腔を見ることの出来る検査が一般化したため、当院でも診断が出来るようになったのです。

このように、SCADを疑えば診断することは可能となりましたが、治療法は確立されているとは言えません。心筋梗塞治療の基本はカテーテル治療ですが、TCT学会はアメリカで1年に1度開催される、世界で最も大きな心血管に対するカテーテル治療の教育的な学会とされています。

SCADといっても様々な病態があり、今回、診断・治療についてSCADを経験したことがある、世界各国から出席したドクターたちと有意義なディスカッションをすることが出来ました。

全国DPC医療機関と 当院の主要疾患平均入院日数比較

当院は、平成24年4月よりDPC医療機関（入院費包括支払制度）となり、3年が経過しました。
平成26年における、主要疾病に対する全国DPC病院（平成26年4月1日現在1,585医療機関）と
当院の平均入院日数を比較しました。

（調査期間：平成26年1月1日～平成26年12月31日）

病名	診断群分類	当院平均入院日数	全国平均入院日数	比較
急性心筋梗塞 OPあり(PCI)、処置あり(シンチ)	050030xx97020x	11.6日	16.9日	-5.3日
狭心症 OPなし、処置あり(CAG)	050050xx99100x	3.0日	3.7日	-0.7日
狭心症 OPあり(PCI)、処置1、2なし	050050xx0200xx	4.3日	5.8日	-1.5日
心不全 OPなし、処置なし	050130xx99000x	23.3日	20.0日	3.3日
非破裂性大動脈瘤・腸骨動脈瘤 OPあり(ステントグラフト)	050163xx03x0xx	22.8日	15.9日	6.9日
閉塞性動脈硬化症 OPなし、処置なし	050170xx99000x	7.4日	9.3日	-1.9日
閉塞性動脈硬化症 OPあり(PTA)	050170xx03000x	6.3日	9.9日	-3.6日

- ※ PCI(経皮的冠動脈インターベンション)・・・狭くなった冠動脈にカテーテルを挿入し、拡げる治療
- ※ シンチ(シンチグラフィ)・・・放射線を出す物質を投与し、その放射線をシンチカメラで検出し画像化する検査
- ※ CAG(冠動脈造影)・・・カテーテルを経皮的に心血管に挿入し、心機能や狭窄度を調べる検査
- ※ ステントグラフト・・・・・・筒状の人工血管を血管内に留置し、動脈瘤の破裂を予防する治療
- ※ PTA(経皮的動脈形成術)・・・・・・狭くなった足の動脈等にかテーテルを挿入し、拡げる治療

当院で実施している健康診断について

当院では、検査内容のことなる3種類の健康診断を行っております。

健康診断の内容としましては、地域の皆様の料金負担を出来る限り少なくし、また、循環器病院として心電図・動脈硬化測定を無料で実施させていただきます。皆様の病気の早期発見・早期治療や、健康管理に貢献できるような検査内容を設定いたしました。

是非、お気軽に医事課までご連絡・ご相談ください。

検査項目	検査内容	料金	健診A	健診B	健診C
1 診察・計測	問診 血圧 視力 聴力 身長 体重 腹囲 BMI 診断書	2,100	○	○	○
2 心電図	安静時心電図	無料	○	○	○
3 胸部X線検査	胸部X線(正面)	1,050	○	○	○
4 貧血検査	赤血球数、白血球数、血色素測定	105	—	○	○
5 肝機能検査	GOT GPT γ-GTP	225	—	○	○
6 血中脂質検査	中性脂肪 HDL-C LDL-C	230	—	○	○
7 糖尿病検査	血糖 ヘモグロビンA1c	300	—	○	○
8 感染症検査	HBs抗原 HBs抗体 TPHA HCV抗体	1,045	—	—	○
9 尿検査	糖 蛋白 潜血 ウロビリノーゲン	130	○	○	○
10 ABI	動脈硬化測定	無料	○	○	○
11 その他	判断料(血液検査の項目によって金額が違います。)	—	—	1,345	2,065
合計(税込金額)			3,542	5,924	7,830
健康診断料金			3,600	6,000	7,900

【平成26年】 当院における手術・検査実績

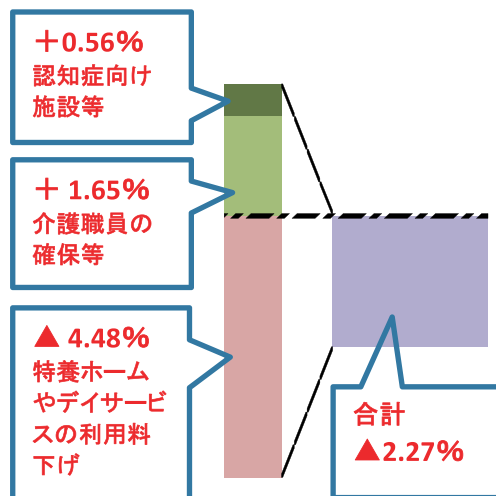
(平成26年1月~12月)

冠動脈、大動脈バイパス移植術	14例	
心臓弁膜症手術	16例	
胸部大動脈手術 (うちステントグラフト内挿術)	9例	(7例)
その他の開心術	0例	
腹部大動脈手術 (うちステントグラフト内挿術)	17例	(12例)
末梢血管バイパス術	5例	
経皮的血管形成術	44例	
経皮的冠動脈形成術	213例	
経皮的カテーテル心筋焼灼術	16例	
ペースメーカー植込術	83例	
ペースメーカー電池交換術	37例	
下肢静脈瘤手術	122例	
その他 (内シャント設置術・血栓除去術など)	137例	
合 計	713例	



2015年 介護報酬改定について

改定率の内訳



- ・介護利用者 → 利用料引下げ
- ・介護職員 → 場合により給与上昇
- ・介護事業者 → 収入の単価が下がる

介護報酬改定が4月に行われます。今回の改定はマイナス2.27%となり、65歳以上の方の介護保険料が、年間3,000円程度軽減されます。

その他、介護職員の不足を補う改定や、要介護者、認知症患者の更なる対応強化、地域包括ケアシステム(※1)構築に向けた対応、リハビリテーションの推進、自宅等での看取り対応充実、口腔ケア・栄養管理の取組みの充実を推進する改定となっております。

日頃から運動をしたり、塩分を多く摂らないなどの健康管理を心掛け、なるべく介護保険を利用しない生活を目指しましょう。

(※1) 2025年(平成37年)を目途に、高齢者の尊厳の保持と自立生活支援を目的とし、可能な限り住み慣れた地域で、最期まで自分らしい暮らしを続けられることを目指す、地域の包括的な支援・サービス提供体制。

金博士の

『本音で語ろう』 61



“アナログとデジタル”

時計に1から12までの数字が表示されていて、長針と短針が時刻を示す。これがアナログ時計です。一方、時刻が数字でそのまま示されるのがデジタル時計です。デジタルとは情報の符号化です。

コンピューターが、符号化された情報を処理する能力を発達させればさせる程、我々が入手できる情報量は増えます。我々は情報化社会に生きていますが、生きるためのすべてがデジタル化されてはいません。人間はアナログの世界なしでは生きていけないのです。ロボットではないのです。

アナログとデジタルの間では溝（ギャップ）が生まれます。ですから、現代社会を生きるためアナログとデジタルを使い分けることが求められます。即ち、モードの切り替えです。アナログの世界ではアナログに、デジタルの世界ではデジタルに自らの立ち位置を変えるのです。これで摩擦を生じることも、ストレスを感じることもなくなります。結果として、より人間らしい喜びや楽しいひとときが待っています。

今回の話題提供、皆様にとっては如何でしたでしょうか？御意見、御感想をお待ちしております。

総合診療科 金 有世

お知らせ

『ホームページが新しくなりました』

3月27日より当院のホームページが新しくなり、スマートフォン・タブレットも対応となっています。 随時更新してまいりますので、ぜひ御覧下さい。



<http://www.sshoc.jp>

新札幌循環器病院

検索

外来担当医診療予定表 (平成27年4月10日現在)

	月			火			水			木			金			土	
午前	予約制	予約制	腎臓内科 総合内科	予約制	予約制	9:15~ 総合診療	予約制	予約制	腎臓内科 総合内科	予約制	予約制	9:15~	予約制	予約制	禁煙 静脈瘤	医師交代制	総合診療 金
	佐々木	山田	清水	佐々木	馬場	金	川村	大坪	清水	佐々木	馬場	大坪	佐々木	神吉	山田		
午後	予約制	予約制	予約制	予約制	予約制		予約制	予約制	出張医 消化器科	医師交代制	予約制		予約制	腎臓内科 総合内科			
	神吉	馬場	川村	佐々木	大坪		佐々木	馬場		山田		川村	清水				

診療受付時間

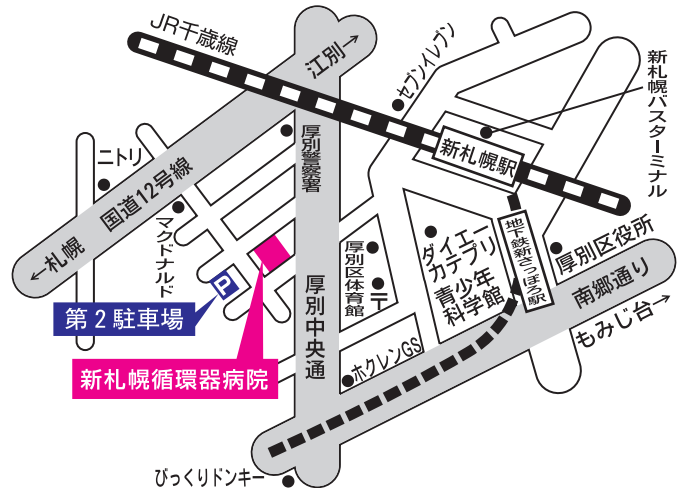
平日	午前	9:00 ~ 12:00
	午後	1:30 ~ 4:30
土曜日	午前	9:00 ~ 12:00

- * 新患受付時間 午前 9:00~11:00
午後 1:30~3:30
- * 土曜日は午前からの診療となります。
- * 循環器救急のお問い合わせは24時間対応しています。

診療科目

- 心臓血管外科 人工透析内科
- 循環器内科 胸部外科
- 腎臓内科 リハビリテーション科

病院案内



■ 札幌市厚別区厚別中央2条4丁目9番25号
TEL 011-892-1556

■ 地下鉄 (5番出口) ・ JR ・ バスターミナルより徒歩5分

■ 面会時間 平日 午後 2:00 ~ 午後 8:00 / 土日祝 午前 11:00 ~ 午後 8:00



お車で
ご来院の
患者様へ

病院横駐車場が満車の際にご利用いただいていた第2駐車場が、上記案内図のとおり変更となりました。

なお、コナミスポーツ立体駐車場につきましては、割引(無料)利用はできませんのでご注意ください。

病院横駐車場 (18台) / 第2駐車場 (18台)

■ ホームページ随時更新しております。ぜひ、御覧ください。 <http://www.sshoc.jp>