



医療法人藤井会 広報誌

2015

春

号

# 橋

No.

220



BRIDGE

## もくじ

小腸カプセル内視鏡について ～石切生喜病院・大東中央病院において本格的導入～	石切生喜病院 消化器内科 部長	福本 信介	02-03
骨折に重要な腰椎骨密度、 大腿骨骨密度測定ができるようになりました!!	大東中央病院 顧問	三木 隆己	04
藤井会訪問看護ステーション 開設のご挨拶	医療法人藤井会 藤井会訪問看護ステーション 所長	津野 美千子	05-06
『家屋訪問』という取り組み、行っています	藤井会リハビリテーション病院 作業療法士 主任代理	徳田 国加	07-08
職種紹介⑤ ～私たちこんな仕事をしています～ 『医療事務部』	深江クリニック 統括課長	山尾 尚史	09
薬局通信③⑨	大東中央病院 薬剤室	鎌谷 崇弘	10
キラッとスポット②⑦ 斑鳩(いかるが)の里	みくりや診療所 課長	辻 剛伸	11-12
フルーツでキレイになる	藤井会リハビリテーション病院 栄養管理室 主任(管理栄養士)	西銘 麻友	13
石切生喜病院 大阪桐蔭高校・吹奏楽部による クリスマス ロビーコンサート開催	医療法人藤井会 本部事務局 広報課		14
石切生喜病院 脳神経外科医による 出張講座 開催	医療法人藤井会 本部事務局 広報課		14
平成27年度 医療法人藤井会 入社式 ～『愛情・信頼・奉仕』の実践へ～	医療法人藤井会 本部事務局 広報課		15
石切生喜病院 消防訓練 石切生喜病院 恒例 真冬の献血!	医療法人藤井会 本部事務局 広報課		16
にこにこ保育園 クリスマス会	(医)藤井会附属 にこにこ保育園 保育士	西田 由佳	17
にこにこ保育園 平成26年度 卒園式	(医)藤井会附属 にこにこ保育園 保育士	水谷 由菜	17-18
編集後記			18

## 藤井会リハビリテーション病院 1階 Lunch & Cafe

COM RADE  
CAM RADD  
&  
COCO

カムラッド

営業時間

am7:00～pm7:00  
(日・祝日のみpm6:00まで)

### メニュー例

モーニングセット  
am7:00～am11:00



Aセット

◎週替わりランチは  
am11:00～pm2:00



ハンバーガーランチ

その他  
軽食・ドリンクメニュー  
多数ございます。

お得なコーヒースタンプ (11枚つづり) 販売しております  
お気軽にスタッフまでおたずねください



## 小腸カプセル内視鏡 について

～石切生喜病院・大東中央病院  
において本格的導入～

石切生喜病院 消化器内科 部長 福本 信介

胃・大腸内視鏡では、小腸全体を観察することは不可能で、長らく「暗黒の大陸」と呼ばれてきました。小腸の病気が疑われた場合、小腸造影検査やCTなどのレントゲンが行われてきましたが、小腸の病変は診断が困難なことも多く、消化管病変の中でも正確な診断を行うのは困難なものとなっていました。

平成13年にGiven imaging社で開発された小腸カプセルの登場により、この状況は大きく改善されました。患者様が長さ26mm×幅11mmの小腸カプセル内視鏡(図1)を飲むことにより、約6～7mと長い小腸を観察することが可能となり、今まで診断が困難であった消化管出血や腫瘍の診断が患者様の苦痛なく簡単に行えるようになりました。(図2)



図1 長さ26mm×幅11mm 重さ3.45g

日本でも平成19年10月から保険適用となり、全国で徐々に普及が進んでいます。この様な状況にあり、石切生喜病院においてもより高度な医療を目指すため平成27年3月から本格的に導入することとなりました。(同じく大東中央病院でも導入しております)

### ◎ 保険適応について

- ①上下部消化管内視鏡検査を行っても出血源が同定できない消化管出血。
- ②2012年7月より適応が拡大され、クローン病などの小腸疾患の患者様、またはその疑いのある患者様にも使用が可能となりました。ただし、小腸が細くなっている可能性のある患者様は、事前に消化管開通性確認用カプセル(パテンシーカプセル)を使ってカプセル内視鏡が消化管を問題なく通過できるかの確認を行う検査が必要です。

次ページへ→

図2



◎カプセル内視鏡の問題点

カプセル内視鏡の合併症として、カプセルの小腸での滞留があります。カプセルが通過できない程度に小腸が細くなっている場合は、カプセルが体外に排出できず長時間体内にとどまる場合があります。この場合は、小腸内視鏡で回収するか、外科的処置が必要となることもあります。

したがって、検査前に消化管の狭窄や瘻孔が認められている場合や、妊婦、ペースメーカーなどの電子機器を埋め込んでいる場合も、カプセル内視鏡を行うことはできません。

◎カプセル内視鏡検査の流れ

- 1 前日の夜9時以降は絶食となります。
- 2 体に8個のセンサー(図3)を貼り付け、専用ベルトにデータレコーダー(図4)を装着して準備完了です。

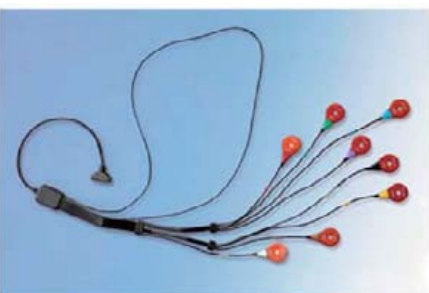


図3



図4

- 3 カプセル内視鏡を適量の水とともに飲みこみます。
- 4 カプセルを内服後、2時間が経ってから飲水、4時間が経ってから食事が可能



イメージ

となります。

- 5 日中は自由行動で、どこに行ってもかまいませんが、はげしい運動は避けて、MRIなどの強い磁気を発生する場所には近づかないでください。
- 6 夕方に再びご来院して頂き、レコーダーを回収して検査終了です。

◎検査後の注意

- 1 カプセル内視鏡は、最終的に肛門より自然に排出されます。排出されたカプセルは所定の回収バックに入れ、次回受診時に病院にお持ちください。
- 2 カプセル内視鏡が体内に滞留している間は、MRI検査を受けることができません。検査を受けられてカプセルの排出が確認できていない場合は、必ず病院スタッフにお申し出ください。

検査結果は、コンピューター画面での解析のため約2週間後に消化器内科外来で説明させていただきます。

◎費用

カプセル内視鏡は外来検査で行った場合、3割負担の方で約3万円です。

# 骨折に重要な 腰椎骨密度、 大腿骨骨密度測定が できるようになりました!!

～最先端の骨密度測定機器が大東中央病院に設置～

大東中央病院 顧問 三木 隆己

**現**在、広く普及している超音波による骨評価では、診断のみならず、治療効果判断も困難です。また、橈骨や中手指などの末梢骨密度評価では、早期の骨粗鬆症が診断できないのみならず、治療効果判定には数年の治療後でなければ判断が困難です。そのため、原発性骨粗鬆症のみならず、ステロイド骨粗鬆症などの診断や治療効果には限界がありました。

このたび、最先端の骨密度測定機器が、大東中央病院に設置されました。今回導入された骨密度測定器は下記のような<特徴>があり、この装置で骨密度を測定すれば精度の高い骨粗鬆症診断のみならず、測定変動が少ないために、骨粗鬆症による治療の効果判断も可能となります。さらに、下記のような<対象疾患>の骨評価にも役立ち、病院の医療レベル向上に貢献します。ぜひ、ご利用ください!!

検査日は平日午後から予約制で、申し込み方法は放射線検査室にて受付けています。

<特徴:>

- 1 腰椎、大腿骨、橈骨など、どの部位の骨密度も測定でき、さらに筋肉量や脂肪量

も評価でき、骨粗鬆症以外の疾患の評価にも利用可能。

- 2 検査時の放射線量は微量(海外に行くときに航空機内で浴びる程度)で、検査時の痛みや苦痛はない。
- 3 一般診療で使われている骨量測定器に比べて、測定変動が少なく、骨粗鬆症の精度の高い診断が可能であり、治療効果も判断できる。
- 4 ランニングコストが安価:放射線技師一人の人件費のほかには、電気代と結果の印刷代のみ。

<対象疾患:>

- 1 閉経後女性など、骨粗鬆症が疑われる人。
- 2 微少な外力で骨折した患者様(既往歴を含む)。
- 3 検診で骨粗鬆症が疑われた人。
- 4 胃腸切除、慢性肝疾患、慢性腎疾患(透析を含む)、COPD(慢性閉塞性肺疾患)、潰瘍性大腸炎などの患者様。
- 5 ステロイド服用中、あるいはステロイド服用予定の患者様
- 6 その他:脂肪量の評価、筋肉量の評価



# 藤井会 訪問看護ステーション

## 開設のご挨拶

医療法人藤井会  
藤井会訪問看護ステーション  
所長 津野 美千子



初めまして。藤井会訪問看護ステーション、訪問看護師の津野美千子と申します。

医療法人藤井会は、平成26年11月16日から石切生喜病院内で訪問看護を、藤井会リハビリテーション病院内で訪問看護と訪問リハビリテーションを開始しました。

そして、平成27年4月1日から両業務を統合し、藤井会リハビリテーション病院内に「藤井会訪問看護ステーション」として新たにスタートいたしました。



イメージ

誰もが病気になっても自分らしく暮らしたいと願っています。その一方で核家族化、老々介護などで家族だけで介護をすることが難しい状況になってきております。

私たちは、病気や障がいを抱えている方が安心して過ごせ、そのご家族の負担が軽くなるような一助になりたいと考えております。

### 生活の中でも医療面を支援する役割も担います

ご自宅での状態観察、褥瘡処置、創傷処置、人工肛門や人工膀胱の管理、尿道カテーテルの入れ替え（女性のみ）その他のカテーテル管理や気管切開の管理、整容、福祉用具の相談まで幅広い分野での看護を提供させていただきます。

### 365日24時間体制で緊急時対応

母体が救急病院であることから、365日24時間体制で緊急時対応を行っておりますので、ご利用様が急な診療を希望されたときや緊急入院が必要なときはいつでも応需させていただきます。

また医療法人藤井会には、各分野に造詣の深い専門医や認定看護師が数多く常勤しているだけでなく、訪問看護ステーションのスタッフに循環器専門ナース、呼吸療法士、インターベーションエキスパートナースも加わっております。もちろん経験豊かな訪問リハビリテーションスタッフも一体となって在宅での訪問リハビリテーションにも力を入れております。



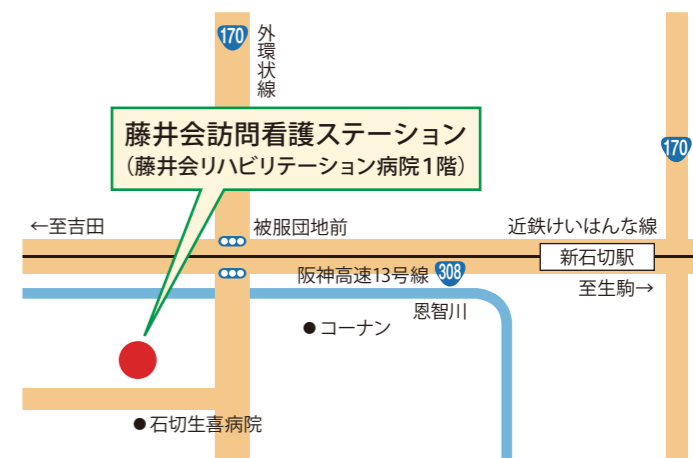
イメージ

### いつでもご相談ください

主治医との連携を密に図りつつ、多面的対応を展開することにご利用様に“更なる安心”を提供させていただくことが可能です。

在宅療養の重要性が高まり、ご家庭での負担が増えています。介護についてお一人で悩まずいつでも相談、連絡してください。

ご利用様とご家族様と一緒に歩んでいけるパートナーでありたいと願っています。



電話 072-983-7622

場所 藤井会リハビリテーション病院 1階（喫茶カムラッド前）

名称 医療法人藤井会 藤井会訪問看護ステーション



# 『家屋訪問』という 取り組み、行っています

藤井会リハビリテーション病院 作業療法士 主任代理 徳田 国加

## ● 家屋改修、福祉用具の導入などをご提案

藤井会リハビリテーション病院では、『家屋訪問』という取り組みを行っています。



患者様にご自宅での生活を安全かつ快適に送って頂くために、患者様のご自宅へ訪問させてもらい、手すりの設置などの家屋改修やベッドなど福祉用具の

導入などのご提案を行っています。

まずは、実際にご自宅へ伺う前に、写真などを依頼しご自宅の状況を教えて頂きます。こうして事前に自宅環境を想定した訓練を行うことで、実際にご自宅へ伺った際に、より適切なご提案ができるよう心がけています。



## ● 患者様・ご家族様と共にご相談

訪問当日は、いつも担当させて頂いているリハビリスタッフ（理学療法士・作業療法士）や病棟のスタッフとご自宅へ伺います。地域のケアマネージャー、必要に応じて福祉用具の準備や住宅改修を行う業者が同席することもあります。患者様の動作能力に合わせた移動手段や動作手順・方法の確認を、患者様・ご家族様と共にご相談しつつ行っていきます。

例えば、玄関の上がり框を上り下りし、靴の脱ぎ履きが安全に行えるかどうかということも実際に行ったり、トイレに手すりが必要であれば、手すりの位置や高さなどのご提案を行ったりします。



また、ご自宅で入浴される場合では、必要に応じて、洗体・洗髪時に使用する椅子や、浴槽の中に沈める椅子、手すりなどのご提案も行います。その他にも、屋内や屋外を安全に移動するために、手すりの設置などの家屋改修や段差解消の踏み台などの福祉用具の導入、設置位置や起き上がり方向を考慮しながらベッドを導入することも検討していきます。

## ● ご自宅の環境や介助の方法もご提案



また、介助が必要な場合は、ご家族様やケアマネージャーの方に実際の状況で介助方法をお伝えしたり体験していただいたりして、ご家族

様が安全に介助しやすいような環境設定のご提案や介助方法の指導も行っています。

車椅子などが必要な方がご自宅へ退院される場合も同様に、家屋訪問時にスロープの設置や段差解消など様々な手段を検討し、ご自宅の環境や介助の方法をご提案しています。



## ● 退院後の患者様やご家族の負担を軽く

退院前の家屋訪問では、住宅改修や福祉用具導入の内容だけでなく、ケアマネージャーを交えて、介護保険を利用した生活援助やサービスについても検討します。退院後のご自宅での生活能力の維持や、患者様やご家族様の身体的・心理的負担ができる限り軽くなるように

考え、どのようなサービスを利用するのが良いか？また、利用の頻度はどの程度が良いか？といったことも話し合います。



家屋訪問後の残りの入院生活では、家屋訪問の場で確認させていただいた事を参考に、退院後に必要となる動作の訓練・確認を行っています。

私たちは、家屋訪問を通じて、患者様がご自宅で安全にその人らしい生活を送っていただけるよう取り組んでいます。

～私たちこんな仕事をしています～

## 【医療事務部】

深江クリニック 統括課長 山尾 尚史

今回は深江クリニックでの医療事務部の業務内容について紹介させていただきます。

現在、事務職員3名で業務を行っています。

深江クリニックは一般診療を行っておらず、外来での人工透析専門クリニックになっています。現在47床、約90名の患者様が人工透析を受けておられます。

### 日常の業務

私たち事務員の日常の業務ですが、まず受付です。一般のクリニックとは違い御来院される患者様は日々決まっていますので、御来院予定の患者様が来られているか、また御来院された時、いつもと体調が変わった様子がないかなど注意しています。当クリニックの場所はビルの2階・3階のため車イスで御来院される患者様の介助も大事な仕事になります。

当クリニックは自力での通院困難な患者様のために御自宅までの送迎を行っています。そのため、すべての患者様の御自宅を把握し、治療が終了する時間はそれぞれ違いますので、帰宅時の車の手配を運転手と密に連絡

を取りながら行っています。また藤井会関連施設への検査等の送迎も私たちが行っています。

新患の患者様の受け入れは、すべて透析導入病院もしくは透析施設からの紹介になります。当クリニックを希望される患者様には、クリニックの見学に御来院して頂き、病状や日常動作を確認し、当クリニックの内容を説明し理解して頂くことが重要です。

### 正確なレセプト作成

また、治療費の保険請求もあります。行った治療内容を診療録から読み取り、医事コンピューターに入力し、一ヶ月分を診療報酬明細書（レセプト）にまとめて翌月10日までにそれぞれ保険別に請求しています。患者様おひとりに人工透析で係る費用は一ヶ月平均約40万と高額になっていますので、間違いのない正確なレセプトを請求するよう努力しています。

その他、各保険制度の説明、透析室での事務作業、患者様の昼食の準備など様々ございます。

私たちは、医療行為はできませんが患者様とのコミュニケーションを大切にし、いつも笑顔で心がけて頑張っています。



## 薬局通信

39

大東中央病院 薬剤室  
鎌谷 崇弘

### みなさん、お薬手帳をご存知でしょうか？

お薬手帳は患者様の薬の服用歴、既往歴（過去の病気）、アレルギーなど医療を受けるにあたって必要な事項を記載する手帳のことです。

お薬手帳は、1993年日本国内の患者15人が別々の病院から抗ウイルス剤と抗がん剤の処方を受け、ともに服用し死亡した事件（ソリブジン薬害事件）をきっかけとして導入されました。

その2年後に起きた阪神淡路大震災では、外傷など急性期の医療が一段落した際に、糖尿病などの慢性疾患の患者様に対して継続して行える医療の提供が必要でした。

しかし、診療録のない救護所に来る患者様は、薬の形や色などしか覚えておらず、薬の名称がわからないことがほとんどでした。そのため、継続治療が困難となりました。

その後、災害における備えの意味でも認知され、急速に普及するようになりました。

このような背景を経て制度化されたお薬手帳ですが、患者様へのメリットをまとめると以下のものが挙げられます。

- ◆自分の服用履歴を知る
- ◆ほかの薬との飲み合わせを確認できる
- ◆重複投与を防止できる
- ◆病歴などを医師や薬剤師に知らせる



次に私が業務を行う中でお薬手帳について気になったことを一つ挙げたいと思います。

それは、医療機関ごとにお薬手帳を所持している患者様がしばしば見受けられることです。〇〇病院と△△薬局の手帳はあるけど、当院の手帳は持ってないとおっしゃるのです。せっかくお薬手帳を所持していても分けて所持しては他施設の薬との飲み合わせを確認することはできません。お薬手帳は一人一冊にまとめて管理することで飲み合わせをしっかりと把握することができるのです。

### お薬手帳を上手に活用 お薬の飲み合わせを確認できます

お薬手帳は上手に活用できれば医療を受けるにあたって非常に有用なツールとなります。大東中央病院ではお薬手帳の発行は行っておりません。

しかし、お薬手帳はこれといった形式はないので、これから持とうとお考えの方は市販のメモ帳をお薬手帳として使用することも可能です。

大東中央病院の薬局窓口にお薬手帳を提示していただければ、処方内容を記載したシールを発行し、お薬の飲み合わせを確認いたします。



みくりや診療所 課長 辻 剛伸



法起寺三重塔



①

斑鳩の法輪寺三重塔【写真①】の写真  
を撮りに行ったとき、その資料や  
NHKのプロジェクトXでみた西岡常一とい  
う宮大工のことに興味を覚えました。そし  
てその人の関わった建物を見てみたいと思  
い、その足跡をたどってみました。

西岡常一（明治41年9月4日—平成7年  
4月11日）という人は、奈良県斑鳩町法隆  
寺西里出身で祖父・西岡常吉、父・西岡樞  
光とともに法隆寺【写真②③④】の宮大工  
棟梁です。飛鳥時代から受け継がれていた  
寺院建築の技術を後世に伝えるなど「最後



③



②

①法輪寺三重塔

②法隆寺金堂

③法隆寺五重塔



④

④法隆寺車院夢殿



⑤



⑦

の宮大工」と称された。昭和34年明王院五  
重塔、昭和42年法輪寺三重塔、昭和45年か  
ら薬師寺金堂【写真⑤】、同西塔など【写  
真⑥⑦】の再建を棟梁として手掛ける。と  
ときには学者と激しい論争や対立があっ  
たが、西岡は一步も引かず持論を通し、「法  
隆寺には鬼がおる。」と畏敬をこめてよば  
れていた。

西岡は薬師寺管主高田好胤と薬師寺伽藍  
再建で関わり、最も影響を受けた僧侶で  
あった。そのころの高田は師の橋本凝胤の  
悲願であった堂宇再建のため、百万巻写経  
やマスコミに出演して再建の勧進をすす  
めていた。常一はマスコミなどに出演する  
高田のことをあまり評価していなかった。し  
かし「会って話すうち、仏法を解かりやす  
く説く態度」や「てらいのない謙虚な性  
格」に魅かれていった。そして金堂の棟上  
げ式るとき、橋本凝胤は棟木に高田管長  
の名を書き入れ、反発した高田が西岡の  
名を入れるよう訴えた事件で、無欲な高  
田の態度に心服する。西岡は薬師寺金堂  
の落慶法要直後、西塔再建の建白書を提  
出する。



⑥

⑤薬師寺金堂  
⑥薬師寺三重塔  
⑦薬師寺玄奘塔  
⑧修羅



⑧

すると高田は「あんたはひどい目に合わす  
人や。」とぼやきながらも笑っていた。

また西岡の功績の一つに古代の大工道具  
「槍鉋（やりがんな）」の復元がある。法  
隆寺の回廊や中門の柱の柔らかな手触りを  
再現するためには、槍鉋であれば可能だと  
気付いた。そこで飛鳥時代の古釘を材料に  
堺の刀匠水野正範に制作を依頼して槍鉋が  
完成した。

昭和53年3月藤井寺市三ツ塚古墳で櫛式  
の木製運搬具「修羅」【写真⑧】がほぼ完  
全な形で出土した。修羅は檜の巨木が二股  
になった全長9mのもので、考古学関係者  
の関心を呼び、朝日新聞社の後援で、実  
際に復元して運搬する実験が計画され、そ  
の復元が西岡に依頼された。薬師寺西塔再  
建の途中であったが薬師寺側の了解を得て  
制作に取り掛かった。当初材料の問題があ  
って西岡は憤慨したが、約1ヶ月かけでき  
るだけ古代の作業工程でチョウナと斧で完  
成させた。同年9月石川と大和川の合流部  
の河川敷で運搬実験が行われ無事成功した。  
このことに感心した唐招提寺長老森本孝  
順の依頼で、昭和54年インドから請来し  
た大理石宝塔の運搬に用いられた。

藤井会リハビリテーション病院  
 栄養管理室 主任(管理栄養士)  
 西銘 麻友

「たくさん食べると太りそう」と敬遠している人もいるかもしれませんが、それはとんでもない誤解。実は、フルーツには体にたまった余分なものを追い出す力がとても強いのです。

フルーツには食物繊維・カリウム・ビタミンが豊富に含まれており、デトックス効果抜群なのです。今回、フルーツがもつ栄養についてご紹介したいと思います。

デトックス効果のある栄養素

- 水溶性食物繊維 ▶ 腸内で水を吸収してゲル状になり、有害物質を取り込み体外に追い出します。
- 不溶性食物繊維 ▶ 腸内でスポンジのように水分を吸収して大きくふくらみ、腸を刺激します。
- カリウム ▶ 体内の余分な水分の排出を促します。
- オリゴ糖 ▶ 腸内の善玉菌の餌になり、腸の環境を整えます。
- クエン酸 ▶ 腸内の悪玉菌を抑えて腸の環境を整え、また腸の蠕動運動を促す働きもあります。

**バナナ**

バナナは食物繊維には、腸内の善玉菌の餌になるフラクトオリゴ糖を多く含むので、便秘を解消する効果があります。水分代謝を促すカリウムも多く、むくみも解消。最強のデトックスフルーツ!!

**イチゴ**

10粒でビタミンCの必要量がとれる美肌フルーツ。ビタミンCにはコラーゲンの生成を助ける効果があります。さらに、水溶性食物繊維のペクチンを多く含むので便秘にも効果があります。

**もも**

ももには、水溶性・不溶性食物繊維の両方が含まれます。また、カリウムや、二日酔いを招くアセトアルデヒドを分解するナイアシンも含まれ、便秘にも二日酔いにも効果があります。

**グレープフルーツ**

豊富なクエン酸で便秘解消に効果的。注目成分は苦み成分のナリンギンと呼ばれるポリフェノールの一種で抗酸化作用が強い。また、カロリーは低くダイエット中にもオススメです。

デトックスレシピ

バナナとごまのサンドイッチ



材料(1人分)

- サンドイッチ用のパン … 2枚
- はちみつ …… 小さじ1
- バナナ …… 1/2本(薄切り)
- 練り白ごま … 大さじ1

- 《作り方》
- ① Aを合わせて、パンに塗る。
  - ② ①のパンにバナナをはさみ、食べやすく切る。

エネルギー315kcal 蛋白質9.1g 脂質9.8g 炭水化物50.8g 食塩0.9g

大阪桐蔭高校・吹奏楽部による  
**クリスマス  
 ロビーコンサート開催**



医療法人藤井会  
 本部事務局 広報課

平成26年12月15日(月曜日)恒例のクリスマスロビーコンサートを石切生喜病院 第6病棟1階ロビーにて開催しました。

今回、お越し頂いたのは大阪桐蔭高等学校吹奏楽部の皆さんです。大阪桐蔭高等学校というと春夏連覇の野球部が有名ですが、吹奏楽部も全国吹奏楽コンクール・マーチングバンド~で金賞を受賞するなど超有名校です。昨年の24時間テレビでは日本武道館で演奏し、ニューヨーク・カーネギホールなど世界講演も果たし昨年度だけで100件を超える演奏会をされたそうです。

部員はなんと180名を超える大所帯。さすがに病院ロビーに全員となると・・・という事で50数名の部員の方にお越し頂きました。

ロビーは満員御礼!用意した椅子が足りず、立見でのご鑑賞も人の隙間からなられた方など、お越し頂いた方には大変ご迷惑をおかけいたしました。

クリスマスソングから、皆さんご存知の国民的歌謡曲まで、迫力満点のコンサートとなりました。



**脳神経外科医による 出張講座 開催**

医療法人藤井会 本部事務局 広報課

平成27年2月8日(日曜日)、東大阪市英田北校区、良(うしとら)自治会・良(うしとら)老人会様の共同開催として石切生喜病院 脳神経外科医による出張講座を開催いたしました。

今回は石切生喜病院脳神経外科の永田 崇医師が冬の時期に比較的起こりやすいと言われている脳卒中について分かりやすく解説し、また脳卒中に関連した疾患についても紹介されました。会場の良公民館が満員となり講演後の質疑応答も数多く、予定時間をオーバーし、約1時間余りの講演会はあっという間に盛況裏に閉会致しました。

開催にあたりご協力いただきました良自治会・良老人会の皆様、この場をお借りして御礼申し上げます。





医療法人藤井会 本部事務局 広報課

**桜** 咲き誇る4月1日、平成27年度 医療法人藤井会 入社式が石切生喜病院 大会議室において行われました。

希望に胸を膨らませた今年度の新入職員は臨床研修医5名、看護師48名、を含む86名。ここをスタートに藤井会各施設へ羽ばたきます。

入社式では藤井理事長、石切生喜病院・山本病院長、藤井会リハビリテーション病院・鄭病院長、大東中央病院・田中病院長、北河内藤井病院・福井病院長からそれぞれ歓迎と激励の言葉が贈られました。

新入職員にとっては医療法人藤井会のモットーである『愛情・信頼・奉仕』の精神を初めて聞く場となり、今後の職務への決意を新たにしたいと思えます。



新入職員代表 挨拶

続いて新入職員代表による挨拶があり、藤井会の職員としての第一歩を踏み出しました。

入社式後には講師として、法相宗大本山 薬師寺 松久保 伽秀先生をお迎えし、奈良時代（飛鳥・白鳳・天平）のお話から、般若心経のお話、また東日本大震災の被災地での講演された時の事、緩和ケア病棟の隣にある産婦人科病棟のお話など限られた時間では、もったいない程盛りだくさんのご法話を頂き記念講演会を開催しました。

尚、この入社式に先立ち3月26日・27日と新入職員に対するオリエンテーションが行われ、病院職員としての心構えや各部署から業務内容の説明があり、3月30日からは実際に配属部署へ赴き研修を受けました。



オリエンテーション



藤井理事長



山本病院長



鄭病院長



田中病院長



福井病院長



記念講演会  
法相宗大本山 薬師寺 執事  
松久保 伽秀 先生

愛情・信頼・奉仕の実践へ



石切生喜病院では平成27年1月21日、消防訓練を行いました。まず、大会議室にて打ち合わせ（救助役、けが人役などの振り分け）がありました。



今回の訓練は夜間当直帯に第6病棟4階給湯室より火災が発生し自動火災報知機が作動、1階防災センター内の警備員が医事課へ連絡とともに出火元へ急行し火元を確認。医事課職員は院内非常放送を行い火災自動通報装置で消防署へ通報、出火フロアの看護師は患者様に火災発生を大声で知らせるとともに初期消火を行い、非常放送を聞いた職員は各部署より出火元へ急行、避難誘導を行いました。

また、重・軽傷者数名が出ているという想定で初期消火係、避難誘導係、通報・院内非常放送係、重・軽傷者に分かれ避難活動を行い、新入職員を中心に各部署から参加者約30名の職員が『もしもの時』の為に迅速に行動しました。



その後、第6病棟西側ロータリーに集合し、まず入院患者様の避難誘導が最優先で、すべての方に声をかける事が大事であること、病院職員として初期消火は義務であるなどの実際に火災が起こった時の注意点を学び、参加者全員が水消火器を使っの初期消火訓練を行いました。

恒例

石切生喜病院

真冬の献血

医療法人藤井会 本部事務局 広報課

例年通り、真冬の献血デーがやってきました。

2月5日（木曜日）の朝10時に第6病棟玄関脇に大阪府赤十字センターの愛の献血車が到着。ボランティア精神を発揮して多くの方に献血にお越し頂きました。

当日はA型とO型が不足していました。特に冬場は献血に足を運ぶ人が減少し血液不足が深刻になるということです。

入院患者様のお見舞いの方でしょうか？ 近隣にお住まいの方でしょうか？ 一般の方も献血にご協力いただきありがとうございました。また、納入業者様にもご協力いただきました。

石切生喜病院では、年に2回（夏と冬）に献血車が来院します。今後とも、ご協力頂きます様お願い致します。



## クリスマス会



● (医)藤井会附属 にこにこ保育園  
保育士 西田 由佳

街を流れる音楽や園内の飾りもクリスマス仕様になり、子供達もワクワクする季節。そして12月18日、子ども達が待ちに待ったクリスマス会が行われました！

いつもと違う雰囲気の子供達は少し緊張気味。サンタの衣装に着替えた先生達が登場すると子供達も笑顔に！そしてどこからか聞こえてくる鈴の音と共にサンタさんはにこにこ保育園にきてくれました！サンタさんを前に子供達は大喜びです！



乳児クラスは歌「むすんでひらいて」「おもちゃのチャチャチャ」、幼児クラスはオペレッタ「浦島太郎」歌・合奏「サンタが街にやってくる」「やまのおんがくか」と、今まで沢山練習した成果をサンタさんに見てもらおう事が出来ました。

頑張った後は…

サンタさんからのプレゼントです！子供達の喜びも最高潮！皆でしっかりとお礼も言えました。そして惜しみながらもお別れ…また鈴の音と共にサンタさんは去って行きました。楽しい雰囲気の中、とっても良いクリスマス会になりました！



## 平成26年度 卒園式



● (医)藤井会附属 にこにこ保育園  
保育士 水谷 由菜



3月12日、日ごとに春の暖かさを感じられるようになったこの日、平成26年度 医療法人藤井会附属 にこにこ保育園の卒園式が執り行われました。

本部事務局綾部部長の出席のもと、保護者の方や保育士に見守られ、子どもたちは緊張や喜びでいっぱいの中、卒園式が始まりました。

綾部部長からの祝辞では、挨拶の大切さ、感謝の気持ちを持つこと、お友達を大切にすることや人を思いやる

ことの大切さを教えて頂きました。玉垣園長の挨拶では、一人ひとり名前を呼んでもらうと、嬉しそうに返事をしていた子どもたち。今までの園生活の思い出を振り返ったり、「人を愛し、愛される人になる」「生命を大切にすること」を約束し、子どもたちも最後まで真剣に聞いていました。

卒園証書授与では、名前を呼ばれると大きな声で返事をし、堂々と証書を受け取ることができました。子どもたちによる送辞・答辞では、長い言葉にも関わらず立派に大役を果たし、たくさん練習してきた中で一番カッコいい姿を見せてくれることができ、職員一同とても感動しました。



最後には大好きなお友達や先生、いつも見守ってくれている保護者に向けた「みんなみんなありがとう」を歌い、大きく成長した姿を見せてくれました。

卒園を迎えた子どもたちは、少し照れて恥ずかしそうにしながらも、とても嬉しそうで、希望と自信に満ち、輝いて見えました。



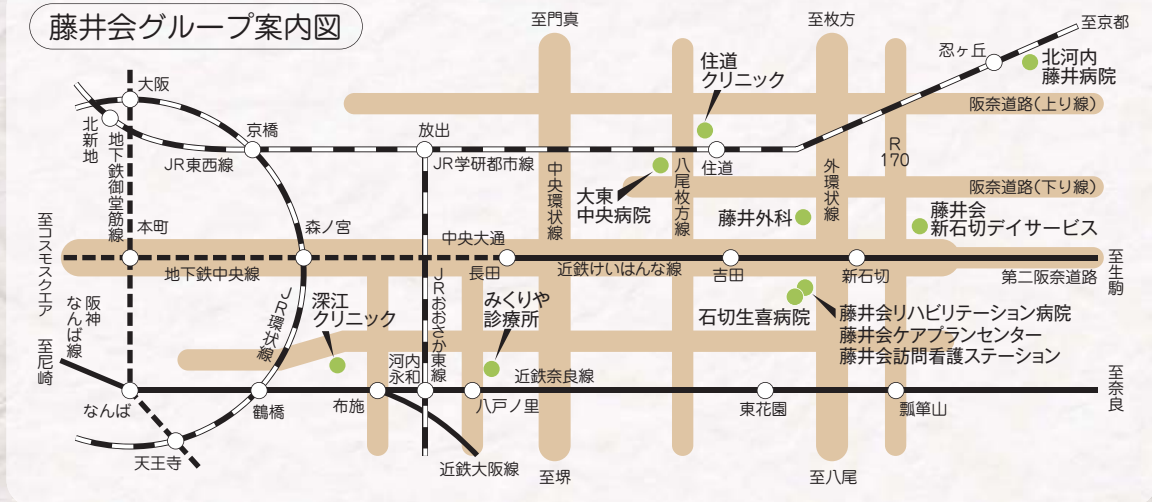
## 編集後記

3月8日のサンデーモーニングで東日本大震災の被災地で復興の先頭を行く女川町の特集をやっていました。まちの人々が、今後このまちをどうしたいのか、どんなまちに住みたいのか、仕事や教育、医療、介護、買い物、子育て等日々の生活から、まちの景観、もちろん安全なまちづくり等の課題に向き合いながら、本来持っていたまちの特色を生かしたまちづくりをすすめていました。津波に対して真正面から向かい合う高い堤防をつくるのではなく、その力をいなすつくり方をした冷蔵施設の建物だったり、海の近くに働く人々の避難経路を明確に表したりするものでした。

また他の地域から転入してもらえるような、魅力的なまちづくりをしたいと考えていました。まさに災い転じて福となすようなまちづくりを考えていました。その番組のなかで、まちづくりのメンバーのひとりが「還暦以上は口出すな。これから何十年と暮らしていくのはおれたちなんだ。」というようなことを言ってました。なんともたのしいことだとうれしくなるとともに、もうすぐ還暦のわたしや還暦を過ぎた出演者もすこし複雑な気持ちになったようでした。その気持ちの中には、若い者におけるエールに似た気持ちと、自分たちは用無しかと思うさみしさとがいろいろまじったものでしたが決して不快なものではありませんでした。

みくりや診療所 T

## 藤井会グループ案内図



医療法人 藤井会

シンボルの由来

全体のイメージは藤井会のF。愛情・信頼・奉仕を表現しています。

医療法人 藤井会 <http://www.fujiikai.jp/>

石切生喜病院	〒579-8026 東大阪市弥生町18番28号 TEL 072(988)3121 <a href="http://www.ishikiriseiki.or.jp">http://www.ishikiriseiki.or.jp</a>
藤井外科	〒579-8004 東大阪市布市町3丁目6番21号 TEL 072(985)3051 <a href="http://www.fujiigeka.fujiikai.jp/">http://www.fujiigeka.fujiikai.jp/</a>
みくりや診療所	〒577-0034 東大阪市御厨南2丁目6番3号 TEL 06(6787)2508 <a href="http://www.mikuriya.fujiikai.jp/">http://www.mikuriya.fujiikai.jp/</a>
大東中央病院	〒574-0042 大東市大野2丁目1番11号 TEL 072(870)0200 <a href="http://daito-central-hp.com/">http://daito-central-hp.com/</a>
藤井会リハビリテーション病院	〒579-8026 東大阪市弥生町17番6号 TEL 072(983)7811 <a href="http://www.fujiikai-reha.jp">http://www.fujiikai-reha.jp</a>
北河内藤井病院	〒575-0003 四條畷市岡山東3丁目1番6号 TEL 072(879)5311 <a href="http://www.kitakawachi.fujiikai.jp/">http://www.kitakawachi.fujiikai.jp/</a>
深江クリニック (人工透析センター)	〒537-0002 大阪市東成区深江南3丁目22番13号 藤井産業 布施口ビル2階・3階 TEL 06(6977)2955 <a href="http://www.fukaeclinic.jp/">http://www.fukaeclinic.jp/</a>
住道クリニック (人工透析センター)	〒574-0046 大東市赤井1丁目13番1号 ポップタウン住道1番館1階 TEL 072(872)9555 <a href="http://www.suminodoclinic.jp/">http://www.suminodoclinic.jp/</a>
藤井会ケアプランセンター	〒579-8026 東大阪市弥生町17番6号 藤井会リハビリテーション病院 1階 TEL 072(983)7806 <a href="http://www.shinishikiri.fujiikai.jp/care/">http://www.shinishikiri.fujiikai.jp/care/</a>
藤井会新石切デイサービス	〒579-8014 東大阪市中石切町1丁目8番22号 TEL 072(987)5005 <a href="http://www.shinishikiri.fujiikai.jp/">http://www.shinishikiri.fujiikai.jp/</a>
藤井会訪問看護ステーション	〒579-8026 東大阪市弥生町17番6号 藤井会リハビリテーション病院 1階 TEL 072(983)7622

医療法人藤井会 広報誌

橋

No.220 (季刊 2015年春号)

発行 医療法人藤井会 広報誌編集委員会

〒579-8026 東大阪市弥生町18番28号  
TEL 072(986)3604 FAX 072(986)3622

編集委員長 今本量久(石切生喜病院副院長)