

# せいこつ病院です

● 特集

女性乳腺外来

● こんにちは探検隊

こばやし皮膚科クリニック

●ズームアップ専門医療

気管挿管

● 輝く女性のために

色を上手につかきましょう

● 医療をささえる看護のちから

私を磨くキャリアアップへの道  
緩和ケア認定看護師

● こんにちは体験ルポ

マンモグラフィーの巻

● 新副院長ごあいさつ

## 理 念

患者さまの人権を尊重し  
インフォームド・コンセントを大切にして  
安全で最適な医療の実現をめざします

## 基本方針

患者さまの一日も早い社会復帰・家庭復帰への支援をめざし  
安心して任せられる医療とサービスを提供します

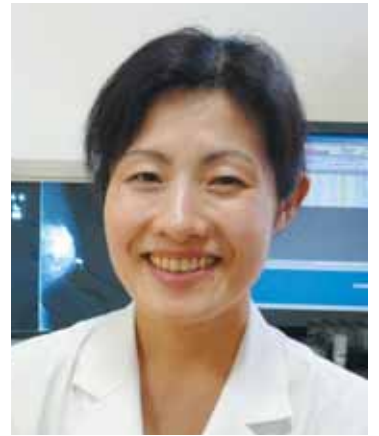
地域との連携を大切にし かかりつけ医との協力のもと  
24時間信頼される診療体制を充実させます

最新・最良の医療水準をめざして研修・教育に努め  
レベルアップを図ります



# 女性乳腺外来

日本では、乳がんにかかる女性が年々増加し、30～60代の女性の約20人に1人が乳がんになると聞けば、他人ごとではられません。乳がんの早期発見・早期治療が何よりも大切です。今回は、10月の乳がん啓発月間にちなんで、当院の女性乳腺外来とチーム医療の活動についてご紹介いたします。



外科(乳腺)医長 田中 旬子

## 女性乳腺外来

当院では、女性の乳腺専門医による「女性診療外来」を開設しています。

女性特有の疾患ですので、症状やお悩みについて、女性の立場から、細やかな心遣いでサポートしていくことをめざしています。

さらに、専門的で高度な診断・治療を提供し、女性による乳腺の専門チーム(マンマチーム)が、女性の立場からきめ細やかな対応と患者さんのニーズに即した心理的・身体的ケアの充実をはかります。

女性診療外来は、やわらかい雰囲気でも明るく清潔感があり、待合室・診察室はゆったりと安心してくつろいでいただける空間です。



女性診療外来

## マンマチームとは？

乳腺外科医、乳がん看護認定看護師、女性専用病棟専任薬剤師だけでなく、理学療法士、臨床心理士、放射線技師(検診マンモグラフィー撮影認定技師)、臨床検査技師(細胞検査士)、メディカルソーシャルワーカー、広報プランナーを加えた乳がん治療専門チームです。(「こんにちはせいてつ病院です」79号2010新年号でご紹介)

患者さんは、乳がん看護認定看護師へさまざまな相談をしたり、薬剤師からの乳がん治療薬剤の個別説明を受けたり、理学療法士に術前にチェックを受けたうえで、術後のリハビリをすることができます。

また、精神的に支えが必要な時は、臨床心理士の面談を受けたりと、チームが情報を共有することで細かいケアを受けることができます。



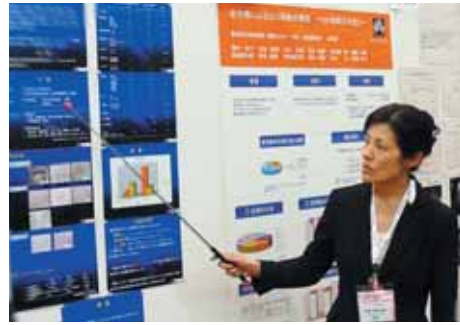
マンマチーム (前列右から3人目：田中旬子医師)

## 多様化するニーズに応える

チームのメンバーは、乳がんの持つ特殊性や多様化する患者さんご家族のニーズに、最先端の情報で的確に応える専門性を磨くため、各職種で学会発表への積極的参加を行っています。今回は、チームの最近の活動についてご紹介いたします。

2010年6月24日・25日の2日間、札幌で第18回日本乳癌学会学術総会が開催され、当院のマンマチームのメンバーが6題の演題を発表しました。

### 新日鐵八幡記念病院マンマチームの学会発表



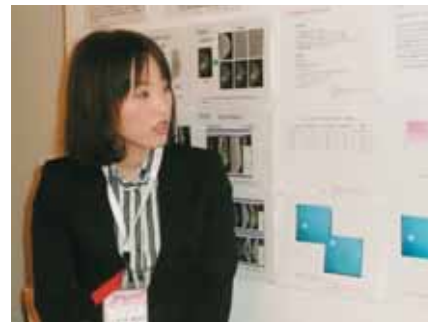
「当院における非浸潤癌の微小浸潤に関する検討」  
医師：田中 旬子



「乳がん看護認定看護師が行う  
相談支援の実践と今後の課題」  
乳がん看護認定看護師：後藤 元子



「乳がん患者QOL向上におけるチーム  
医療での薬剤師の役割(第3報)」  
薬剤師：松本 知子



「マンモグラフィ品質管理用1shotファントム  
を用いた画質および撮影線量の検討」  
放射線技師：山田 真莉



「腫瘍領域の違いが乳房部分切除術後  
の肩関節可動域に及ぼす影響」  
理学療法士：池永 千寿子



「チーム医療に広報プランナーが参加する意義  
-情報社会における乳腺診療の新たな展開」  
広報プランナー：秋吉 裕美



日本乳癌学会学術総会で自己研鑽の  
成果を発表した6名

私たちは日々研鑽を積み、患者さんに安心して治療を受けていただけるように、  
チームで支えていきたいと思っております。



10月は乳がん啓発月間です。乳がんの撲滅と早期検診を促すキャンペーン「ピンクリボン運動」が各地で開催されます。みなさんには、ピンクリボン運動に参加していただき、乳がんを理解することで、ぜひ乳がん検診を受けられるようにお勧めします。



# こばやし皮膚科クリニック



院長 小林 順一先生

今回探検隊は、八幡東区高見のこばやし皮膚科クリニックを訪問しました。院長の小林順一先生は、当院皮膚科勤務を経て、2008年(平成20年)6月にこばやし皮膚科クリニックを開業されました。非常勤医師の奥様とお肌のかかりつけ医として、地域医療に貢献されています。

## Q:先生のモットーをお聞かせください

A:まず、患者さんをやさしく迎え、悩みに傾聴し、わかりやすく説明して誠実に治療をすることを心がけています。安心してお帰りいただきたいと思っています。

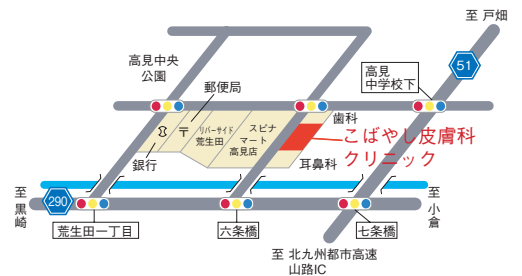
## Q:貴院の特色を教えてください

A:開院して2年とまだまだ未熟なクリニックですが、地域のみなさまに親しまれ、お肌の専門家として信頼を得られるようがんばっています。明るく清潔な院内で、安心して治療を受けていただければうれしいです。シミやシワに対する美容皮膚科治療も行っています。院長以下スタッフは、外部講師を招いて、5ヶ月間の接遇マナー研修を受け

ました。ご来院いただいたみなさまに恥ずかしくない対応ができていますか?みなさまのご指導をお願いします。

## Q:当院へのメッセージをお願いします

A:2008年3月まで勤務させていただいた縁もありますが、やはり、地域に密着した新日鐵八幡記念病院は、地域住民の方々と同様に、当院にとっても欠かすことができない存在です。安心して診察に注力できるのは、貴院のバックアップがatterることだと思っています。皮膚科の幸田先生、宇治野先生をはじめ、診療各科の先生方には大変お世話になっています。今後ともよろしくお願いします。



## こばやし皮膚科クリニック

北九州市八幡東区高見2丁目3-8  
TEL093-654-2200  
<http://www.kobayashi-hifuka.com>

### 診療時間

	月	火	水	木	金	土	日
9:00~12:30	○	○	○	○	○	○	△
14:00~18:00	○	○	△	○	○	△	△

おしゃれできれいなクリニックでした。高見地区の景観のきまりのなかで、院長先生のご意向を取り入れたデザインだそうです。小林院長のお肌がきれいなことも印象的でした。お手入れはとくに何もされていないとか…。クリニックを開業されてからは「患者さんとかかわりが持てる。不安な時はいつでもどうぞ!といえます」とのことです。小林院長のお人柄が感じられ、心温まるお話を伺うことができました。クリニックのホームページも小林院長が作成されていますので、ぜひアクセスしてみてください。

### 今回の探検隊

医事部  
秋吉 裕美  
医事部  
可児 由香理



## き かん そう かん 気管挿管

気管挿管という言葉をご存じでしょうか。救急蘇生法を習った方は、気道確保という言葉をご存じかもしれません。気管挿管は、気道確保の一手段です。当院麻酔科は、手術・麻酔中の患者さんの安全確保のために、気管挿管を中心とした気道管理に専門的に取り組んでいます。



麻酔科主任医長 青山 和義

### 気道管理は患者管理の第一歩！

人の生命維持のために、もっとも重要なものは酸素です。わずか5分間でも酸素が途切れると、脳は不可逆性の機能障害に陥ります。人間は、酸素を肺から取り込んでいますが、肺へ通じる空気(酸素)の通り道、すなわち鼻腔、口腔、咽頭、喉頭、気管、気管支を気道といいます(図1～3)。気道は、健康な状態では通常開通していますが、意識障害、ショック状態、心肺停止等、重症の病態では閉塞してしまいます(図1)。また、手術中に使用する麻酔薬や鎮静(睡眠)薬の影響でも、気道閉塞が起こります。気道が閉塞した状態では酸素を取り込めないため、何らかの手段で開通した状態に保つこと(=気道確保)が必要になります。そのため麻酔科医は、気道の管理に習熟していなければなりません。気道確保は、救急蘇生のABCのAであり、患者さんの管理の第一歩です。

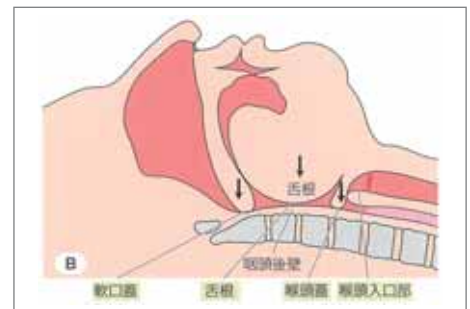


図1 気道閉塞



図2 頭部後屈、あご先挙上法

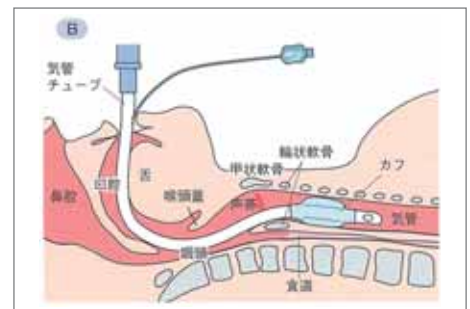


図3 気管挿管

### 気管挿管とは？

気道確保には、現在ではさまざまな方法があります。救急蘇生法では、一般の方が行う場合には、用手的気道確保法である頭部後屈あご先挙上法(図2)を推奨しています。気管挿管は医師が行う気道確保の一手段で、もっとも有効な方法です。口腔または鼻腔から、咽頭、喉頭を経て、気管までチューブ(管)を通し、気道を開通した状態に保ち、人工呼吸をできる状態にするのが気管挿管です(図3)。

図1～3引用文献：青山和義著  
「必ずうまくいく！気管挿管改訂版」(羊土社)



### 気道確保困難症に対して

気管挿管は、救急の現場で多くの医師が行うことができる基本的手技ですが、時にこの気管挿管や他の気道確保の手段が困難な場合があります。酸素の通り道(気道)を確保するのが困難な場合は、体に酸素が行き渡らなくなる緊急事態です。このような状況はまれなことです。が、気管挿管困難症、気道確保

困難症といわれ、麻酔科医がもっとも恐れている病態の一つです。現在、日本麻酔科学会がこの問題に対する「気道確保困難対策ガイドライン」の作成を進めています。当院の麻酔科も、手術・麻酔を受けられる日本中の患者さんの安全確保をめざして、学会に協力してガイドライン作成に取り組んでいます。

## 色を上手につかいましょう

普段はあまり意識しませんが、私たちは多くの色に囲まれており、色と生活は深いつながりを持ってしています。

色は心を落ち着かせたり、刺激を与えてくれたり、きれいな色の風景を見て、心を動かされることも少なくありません。とくに女性は、身にまとう色で気分が変わったり、気づかないうちに気分で色を使い分けたりしています。

今回は、生活においての色の効果について、お話しいたします。

### I 色の錯覚について

暖色(赤・オレンジ)を見てすごすと、実際よりも時間が長く感じ、寒色(青・緑)は時間が短く感じるといわれています。気分が落ち込んでいるときは、身の回りに暖色をおくと元気を回復させてくれることもあります。また、明るい色は大きく、暗い色は小さく見えることから、黒や暗い色はスマートな印象を与えてくれることは、みなさんよくご存知だと思います。



さらに、赤・オレンジなどの明るい色は飛びだして見え、青・緑・紫はうしろに下がって見えることがあります。色の錯覚を生活に上手に取り入れることで、快適な環境をつくりだせることができます。



地域医療・情報センター医療相談室  
メディカルソーシャルワーカー  
清國 睦美  
色彩検定2級資格者

### II 色と記憶について

人は色から記憶を呼び起こすといわれ、印象づける重要なポイントになります。

色は理解されやすい視覚的特徴となるので、色を味方につければ、あなたの印象もよりよくなるかもしれません。

### III 着る色の効果

色で人に与える印象も変われば、着る人の気分も変化します。

エレガントに着こなしたい時は、グレーがかったやわらかく淡いパステルカラーの服を着ると上品で優雅な印象となり、気持ちも落ち着かせてくれるリラックス効果も期待できます。

ビビッドカラーやコントラストのある色は、活動的な印象を与えてくれます。さらに、同じ色あいの濃淡でコーディネートしたり、トーンを合わせると統一感が得られ、まとまりやすくなります。

色のほかに、素材やデザインでも印象は大きく変わってきます。モノトーンはどんな色とも相性が良いので、コーディネートに困った時には大変便利です。

オレンジ色で元気をもらったり、紫で優雅な気持ちになれたり、濃い青は深い眠りを誘うとも言われています。色使いを工夫して、気持ちをリフレッシュしてみてはいかがでしょうか。



## 私を磨くキャリアアップへの道 緩和ケア認定看護師



緩和ケアと聞くと、「終末期ケア」「看取りのケア」という印象を持たれる方が多いと思います。しかし、2006年にがん対策基本法が設立され、がん診断時より緩和ケアを受けられるようになりました。

看護師として、がんの痛みや症状で苦しんでいる患者・ご家族の方に接してきた経験から、苦痛緩和の方法を学び、ケアに役立てたいと思い、緩和ケア認定看護師をめざしました。

がん患者の増加にともない、患者・ご家族にケアを提供していくことと並行して、「緩和ケア＝がん治療」を拡げていく必要性を感じています。

### 緩和ケアとは？

がんに伴う苦痛症状を全人的（身体的・精神的・社会的・霊的）な視点で緩和し、よりQOL（生活の質）を向上させることを目的に行われるケアです。患者さんだけでなく、ご家族もケアの対象者とし、患者さん・ご家族を中心としたチーム医療で行います。



### 緩和ケア認定看護師の役割

緩和ケア認定看護師は、がん治療を行っている患者さんと、そのご家族が抱える苦痛に対して、きめ細やかに丁寧に、まごころをこめた誠実な姿勢で、その苦痛をやわらげるため、あらゆる方法を用いてケアをさせていただき役割を持っています。

“病に向き合い、病をもちながら、充実した豊かな人生を生きることを支えるケア”です。患者さんが自分らしく過ごせるよう、身体と心のつらさを和らげ、患者さんとご家族の生きる力を支えます。

外科外来で勤務しておりますので、お気軽にご相談ください。

### 具体的な緩和ケアの内容

- \* 病気や治療の副作用によっておこる痛みや、体のきつさなどのさまざまなつらい症状を和らげるためのケア
- \* 患者さんやご家族が抱える不安・恐怖感・孤独感・悲しみに対し、ご相談に乗り、つらさが少しでも軽減できるケア
- \* 患者さんにご家族の希望が叶うように、医師や他の医療従事者との連携
- \* 最期まで患者さんの生への希望を支えるケア



緩和ケア認定看護師  
首藤 麻里

### 認定看護師 とは？

一定の経験と、6ヶ月・600時間以上にわたる高度で専門的な教育・実習、さらに厳しい試験をパスして、日本看護協会が認定する制度。当院では、皮膚・排泄ケア、感染管理、集中ケア、乳がん看護、緩和ケア、摂食・嚥下障害看護の6つの分野で9名の看護師が活動しています。

# マンモグラフィーの巻

現在、日本人女性の20人に1人がかかるといわれる乳がん。その検査の一つとして、マンモグラフィーがあります。マンモグラフィーは乳房のX線撮影のことで、シコリとして触れない、ごく初期の乳がんも発見できます。

当院には、女性の検診マンモグラフィー撮影認定技師が3名います。

今回はマンモグラフィーを体験してきました。



②マンモグラフィー装置

①更衣室



カーテンでしきられ、プライバシーが確保されていますので、ご安心ください



上半身裸になり、エプロンをつけます



③セッティング  
技師がいていないに位置合わせをします



圧迫板で、無理のない程度に乳房を押さえます

④撮影中の操作室



左右合わせて4枚の写真を撮ります



クラシック音楽とアロマでリラックスしていただけます



⑤撮影終了

きれいに写っていることを確認します



⑥医師より説明があります



女性放射線技師  
左から  
岡田 陽子  
日高 文子  
山田 真莉  
西村 菜穂



### 今回の取材

看護部  
黒澤 深雪  
総務部  
小坂 久美

お問い合わせ  
外科外来 TEL093-671-9312

わたしたちが撮影します。安心してお越しください。





患者さんの健康・病気回復のために

## 臨床検査技師

臨床検査技師は、病気の診断・治療の選択そして治療後の経過観察に役立てるために、患者さんの体の情報を正確にキャッチし、医師に検査結果を報告しています。臨床検査は大きく分けて、検体検査と生理検査からなります。

### ■検体検査

患者さんから得られた血液、尿、便、痰、病理組織などを検査対象とします。患者さんと直接お会いすることはありませんが、お預かりした検体は、検査室でいつも患者さんと接している気持ちで検査しています。



当院では、2名の専門医により検査の精度管理につとめています。

わたしたちは、患者さんに安心して検査を受けていただけるように、つねに研鑽し、専門分野の認定資格も取得しています。検査中もお気軽にお声かけください。

## 治療効果をあげる特別治療食

### 心臓を守る食事

心臓病の大部分は栄養、運動、休養のバランスが崩れて生じる動脈硬化によっておきるものです。食事療法は「弱った心臓を守る」、「高血圧、肥満、高脂血症を改善して心臓病を予防する」目的で行われます。食事療法の一般的な原則は以下の3点です。



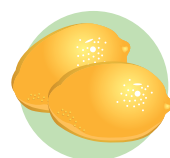
栄養管理部 大橋 明佳

- 1 塩分を控える  
塩分のとりすぎは、血圧を上げたり、むくみの原因になり、心臓に負担がかかります。
- 2 肥満を防ぐ  
肥満は他の疾患の原因ともなり、心臓に負担がかかります。  
標準体重(身長[m]×22)に近づけましょう。
- 3 動物性脂肪・コレステロールは控えめに  
動物性脂肪(脂肪の多い肉類、バターなど)は血中コレステロールを上昇させ、コレステロール(卵黄、レバーなどに多い)は血栓の原因となります。

今回は減塩のポイントを紹介します。

- ①汁物は控え、麺類の汁はなるべく残す
- ②漬物・梅干・干物・練り製品など、塩分の多い食品は控えめにする
- ③醤油やソースはかけるのではなく、小皿に分けてつけて食べる
- ④減塩食品を利用する
- ⑤レモンなどの酸味、しそなどの香味を利用する

食事療法をむずかしく考えず、日頃の生活を少し工夫することから始めてみましょう。



臨床検査技師21名  
後列中央2名は日本臨床検査医学会専門医



9月より、新日鐵八幡記念病院で新しく副院長として勤務することになりました石束隆男(いしつか たかお)です。九州大学医学部を昭和50年に卒業後、第2内科に入局、脳卒中・高血圧を専門に勉強してきました。昭和57年米国コーネル大学神経内科に留学、帰国後、九大第2内科助手。平成元年に小倉南区葛原にある九州労災病院の脳卒中診療科部長として就任、平成16年に副院長に就任しました。ストロークユニットを設置し、24時間体制で脳卒中を受け入れる体制を構築しました。北九州市医師会で平成20年より副会長を務めています。新日鐵八幡記念病院では医師会との連携を一層深めるとともに、院内では側面から佐渡島院長を支えていきたいと思っています。よろしくお願いたします。

地球温暖化防止をリードする

おしえて！  
病院エネルギー管理士の

省エネ講座



10 地球温暖化防止をリードする



こんにちは！省エネ委員会のナースです。環境問題や省エネについて、活動に参加しながら色々勉強させていただき、2年目を迎えました。最近、患者さんから質問を受けた空調温度のステッカーについて、教えてください。



空調の温度管理は、もとは新日鐵八幡記念病院の看護師の業務改善活動からはじまり、今では省エネ活動推進委員会が、夏季と冬季に「省エネキャンペーン」を展開しているよね。毎年恒例のこの活動は、看護師の地道でこまめな活動にささえられていると言っても過言ではないんだよ。



それは、ナースとしてうれしいですね。



病室に貼っている空調温度管理のステッカーも、その活動のひとつであり、昔と違って個室の病室が多い今では、欠かせない省エネ活動だね。



病院は快適な療養環境を提供しなければならないし、患者さんによって症状もさまざまだから、空調温度管理といっても簡単ではないですね。



そのとおり！そこで当院では、患者さん用（病棟・病室）と職員用（ナースステーション・会議室・ロッカールームなど）に省エネの目安温度設定を使い分けることにしたけど、知っていたかな？

そして、患者さんにも快適に療養していただきながら、参加できる省エネ活動を実現させているのである。



えっ！ステッカーのことはもちろん知っていましたが、目安の設定温度が違うなんて、知りませんでした。

このステッカーだけでも、省エネの啓発効果がありますね。

職員も省エネについて十分理解し、患者さんとナースが協力すれば、ますます効果があがりますね。



◀病室用温湿度計とステッカー

▼職員用のサンプルステッカー



病院エネルギー管理士の

どらんの巻



- ✓ 温度1℃は▽10%の省エネ
- ✓ 女性は筋肉が少ないので寒がり、男性より2℃高めに設定
- ✓ 療養中の患者さんと働いているスタッフとの温度差に気をつけよう

ペットボトルキャップをあつめて

世界の子どもたちにワクチンを届けよう！

当院の環境保全・社会貢献活動に、温かい善意がよせられています。これまでに子ども用ワクチン631人分を届けることができました。(8月9日現在)

ご協力ありがとうございます。

6月1日・7月12日 鳴水市民センターさま (八幡西区)

6月22日 18病棟入院中患者さま

6月30日 持田製薬(株)福岡支店北九州事業所さま

7月26日 八幡大蔵病院さま (八幡東区)



## 熱中症編 ～予防と応急処置～



今回の小児病棟ナース  
清水 さとみ

まだ暑い日が続いており、日射しも強いので十分注意が必要です。

熱中症とは、高温のところにおいて体温の調節機能がうまく働かなくなり、体温が異常に高くなることをいいます。赤ちゃんや子どもは調子がいいときでも、あっという間に熱中症になることがあるので、暑い季節には室内や車内の温度管理に気を配ることが必要です。

乳幼児は、体温調節の機能が未熟です。加えて、子どもは大人に比べて背が低く、地面の熱の影響を受けやすいので、注意してください。

### 熱中症かな?と思ったら…

1 風通しがよく涼しい場所へ移動させる

2 頭を低くして衣類をゆるめる

3 頭や体を冷やす

頭・額・首・わきの下・太もものつけ根など、大動脈がとおっている部分を中心に、体全体を冷やしましょう。

4 水分・塩分を十分に補給する

### \* 予防のポイント \*

- 服を着せすぎない
- 炎天下の外出は控える
- 外出時は帽子をかぶり、通気性のよい服を
- 水分と休憩をこまめに
- 暑い環境に、子どもを放置しない



### \* こんなときは、すぐに受診しましょう \*

- ぐったりして意識がない
- 熱が下がらない
- 水分を受けつけない

### コミュニケーションラウンジ あなたのご意見より

☑ 正面玄関より2階に通じる階段の手すりは大きくて、力を入れて握りにくい。同じ思いをしている方がいることを耳にします。手すりの横に補助の手すりを付ける等、早急に対応をお願いします。

A 建設当時の木製の幅広手すりが設置されています。過去にも同じようなご意見があり、検討いたしましたが、微妙なアールがついているため、丸棒手すりの設置は技術的に困難であることが分かりました。1-2階用のエレベーターを階段横に設置していますので、どうぞご利用ください。



☑ 病棟の身障者トイレは背もたれがなく、不安定で転びそうになった。

A 身障者トイレの便座に、背もたれ付きアームレストを設置し、患者さんに安楽・安全に使用していただけるようになりました。



水を流すペダル

貴重なご意見ありがとうございます。みなさまから寄せられたご意見は、院内の改善に役立っています。ご意見箱は、各病棟デールームおよび外科外来横と1階売店横に設置しています。

# 専門外来案内

<b>【内科】</b>		
神経内科	水曜日(第1なし)	15:00～
血液外来	金曜日	13:30～
甲状腺外来	第1・3土曜日	
膠原病外来	水曜日	15:00～
ペースメーカー外来	第1月・金曜日	13:30～
腹膜透析外来	火曜日	15:00～
<b>【心療内科】</b>		
自律訓練外来 (カウンセリング)	月・火曜日	9:00～
	木曜日	14:00～
	土曜日	13:00～
<b>【呼吸器科】</b>		
HOT外来 (在宅酸素療法)	火曜日	13:30～
SAS外来 (睡眠時無呼吸症候群)	土曜日	9:00～
<b>【小児科】</b>		
小児アレルギー	月～金曜日	9:00～
小児循環器	第2木曜日	13:30～
小児神経	第4水曜日	13:30～
小児腎臓	第1・3水曜日	9:00～
小児肥満	木曜日	16:00～
	第1・3土曜日	15:00～
小児糖尿病(DM)	第1土曜日	14:30～
<b>【外科】</b>		
ペインクリニック	水曜日	9:30～
<b>【整形外科】</b>		
リウマチ外来	金曜日	13:30～
<b>【形成外科】</b>		
美容外科	水・金曜日	13:30～
<b>【耳鼻咽喉科】</b>		
めまい外来	第2・4火曜日	13:30～
<b>【放射線科】</b>		
放射線治療外来	月・木曜日	13:00～
<b>【緩和ケア】</b>		
緩和ケア外来	火曜日	9:30～
<b>【女性診療外来】</b>		
乳腺外来	火・木曜日	9:00～

# 診療案内 (全予約制)

予約センター：093-671-5489 受付時間 8:00～16:00 当日予約10:30まで  
夜間休日急患受付：093-672-3111

診療科目	月		火		水		木		金		土	
	午前	午後	午前	午後	午前	午後	午前	午後	午前	午後	午前	午後
内科全般※ 093-671-9302	●		●		●		●		●		●	
心療内科 093-671-9302					新患 紹介のみ		再診	再診			月2回	
脳血管内科 093-671-9302	●		●		●		●					
呼吸器科 093-671-9303	●		●		紹介のみ		●		●		紹介のみ	
小児科 093-671-9323	●		●		乳幼児健診 予防接種	●	●	乳幼児健診 予防接種	●		●	
外科 093-671-9312	●		●		●		●		●		●	
呼吸器外科 093-671-9312	●				●							
血管外科 093-671-9312			●			●			●			
整形外科 093-671-9317	●		●		●		●		●		新患のみ	
形成外科 093-671-9320		●		●		●		●		●		●
脳神経外科 093-671-9342	●		●		ガンナイフ		●	ガンナイフ	●			
産婦人科 093-671-9326	●		●		●				●		月1回	
皮膚科 093-671-9327	●		●		●		●		●		●	
泌尿器科 093-671-9328	●		●		●		●		●		●	
眼科 093-671-9473	●				●				●			
耳鼻咽喉科 093-671-9332	●				●		●		●		●	
放射線科 093-671-9514	●	●	●		●		●		●		●	

※一般内科、消化器科、循環器科、糖尿病内科、腎臓内科 休診日：日曜、祭日、第2・4土曜日

## レポート

### 市民公開講座「ここまで進んだがん診療」

6月19日(土)に市民公開講座を開催しました。

がん診療センター長である東秀史副院長が座長をつとめ、がん診療の最前線で活躍する当院外科医師4名が専門分野別(乳がん、肺がん、肝がん、胃・大腸がん)に講演しました。特別講演では、九州大学大学院 消化器・総合外科教授 前原喜彦先生が「これからのがん医療はどうなってゆくのか」をテーマに講演されました。

当日は、300名を超える方にご参加いただきました。多くの方々から質問もいただき、がんに対する関心の高さがうかがえました。特別講演では、最先端の手術のビデオが映されたり、医療の根本、医師のあり方についても講話があり、参加者からは大変感動したとのご意見が寄せられました。

今後も、市民公開講座を開催していきますので、みなさんのご参加をお待ちしています。



質問に答える当院医師



講演中の  
前原喜彦教授



会場は満席でした

## 編集後記

5月より広報編集委員になりました。みなさまに興味を持って見ていただける広報誌づくりに取り組んでいきたいと思っております。よろしくお願ひいたします。

医療相談室 清國 睦美

## こんにちは せいとつ病院です

発行日：2010年9月1日  
発行部数：4000部

医療法人社団 新日鐵八幡記念病院  
〒805-8508北九州市八幡東区春の町1丁目1-1  
TEL 093-672-3176

http://www.ns.yawata-mhp.or.jp  
編集・発行責任者：病院長 佐渡島 省三

●広報誌へのご意見はこちらまで info@ns.yawata-mhp.or.jp