

# せいとつ病院です

● 特集

腹部大動脈瘤の治療

## ステントグラフト

● こんにちは探検隊

医療法人ふらて会 西野病院

●ズームアップがん医療は今

がん診療センター

●医療安全・感染対策 最前線

安全・安心・信頼の医療の実現

●こんにちは体験ルポ

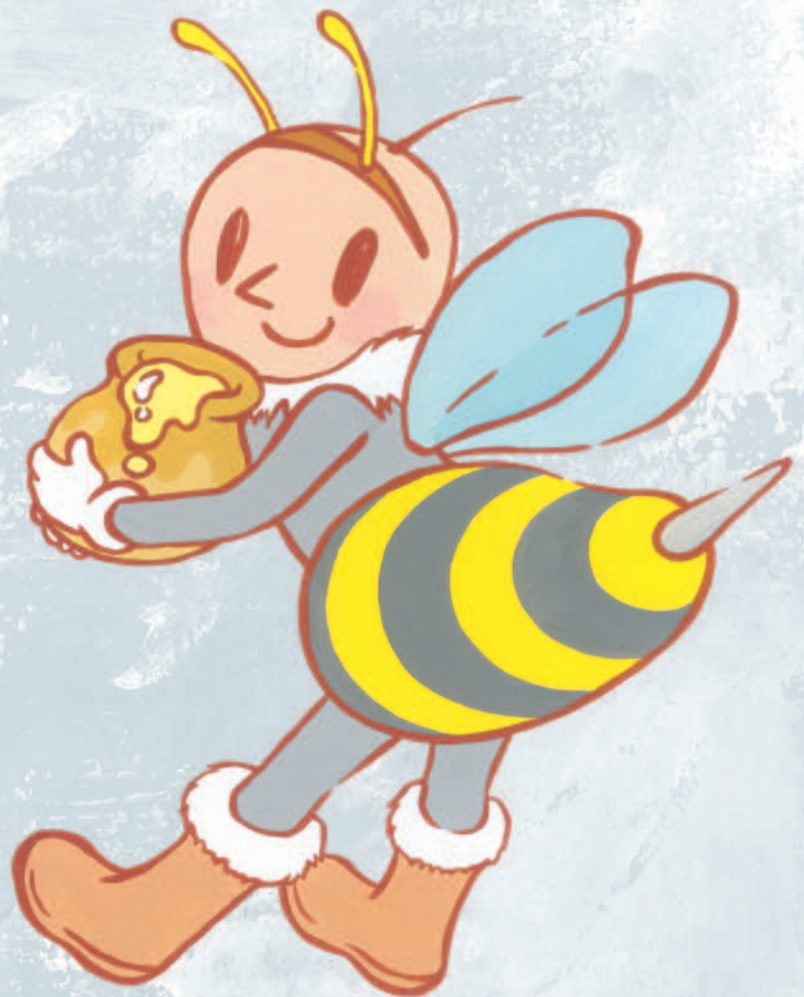
放射線治療リニアックの巻

●医療をささえる看護のちから

ICU

●なるほど！なっ得！薬の話

お薬手帳を活用しましょう



### 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  
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



地域医療支援病院  
日本医療機能評価認定病院  
新日鐵八幡記念病院

<http://www.ns.yawata-mhp.or.jp>





特集

# 腹部大動脈瘤の治療 ステントグラフト

## お腹を切らずに負担が少ない血管内治療術

1991(平成3)年アルゼンチンより始まった腹部大動脈瘤に対するステントグラフト挿入術は、ヨーロッパで、1997年に初めて企業製ステントグラフトの臨床使用が認められました。それから遅れること約10年で、日本でも2006(平成18)年7月に厚生労働省に承認されました。新日鐵八幡記念病院でも、昨年より腹部大動脈瘤に対してステントグラフト挿入術を行っています。

### 腹部大動脈瘤とは

正常な大動脈内腔が正常径の1.5倍以上に拡張した状態です。大動脈の拡張は、老化、アテローム性動脈硬化、感染、炎症などの結果として起こります。

動脈瘤は一般的に破裂するまで無症状ですが、大きくなると破裂して、約9割の方が失血死してしまう致死的で厄介な病気です。多くは、エコー・CT等の検査で偶然見つかります。腹部大動脈瘤の治療は、破裂のリスクと手術に伴うリスクのバランスで決められます。破裂リスクは、動脈径のサイズと拡大スピードが問題となり、男性の場合は直径5cm、女性では4.5cmが治療の適応となります。また、1年間で0.5cm以上拡大するケースも治療適応です。



## 腹部大動脈瘤の治療方法

血圧を下げるなどの内科的治療はほとんど効果なく、外科治療が中心です。外科治療には、従来から行われているお腹を開いて行う「人工血管置換術」か、血管内治療である「ステントグラフト手術」があります。

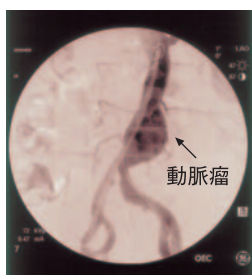
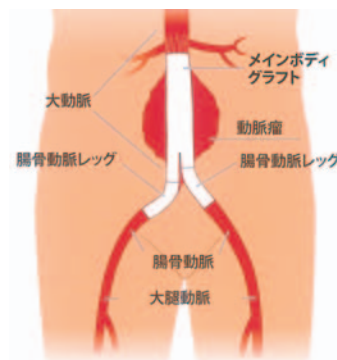
人工血管置換術は、お腹を上腹部より下腹部まで切開し、大動脈の血流を一時的に遮断して、瘤の部分を人工血管で置き換える手術です。治療法としてほぼ確立しており、手術成績も安定しています。しかし、大きく開腹するために全身にかかる負担が大きく、高齢者や合併症の多い方は、手術リスクが非常に高くなります。

それに対して、ステントグラフト手術は、足のつけねの動脈(大腿動脈)から小さく折りたたんだステント付きの人工血管を大動脈の中に挿入し、X線透視下で瘤の位置に留置する術式です。皮膚を数cm切開するだけで行えるため侵襲が少なく、開腹しないので、手術リスクの高い患者さんにとっては特に有用です。

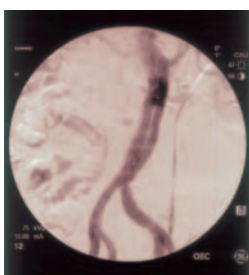


## ステントグラフトの実際

1. 両鼠径部をメスで3～4cm切って、ステントグラフトを挿入するための血管を露出します。
2. ステントグラフトは、いくつかの部品(グラフト本体と脚部)に分かれており、それぞれカテーテルと呼ばれるプラスチック製のチューブの中にあらかじめセットされています。それぞれの部品は、鼠径部の血管から動脈内に別々に固定されます。脚部は、グラフト本体から腸骨動脈に固定されます。
3. X線透視下でステントグラフトを確認しながら正しい位置に運び、部品を血管の中で接続します。この時、グラフト本体は大動脈に固定され、脚部はグラフト本体と腸骨動脈との間に固定されます。
4. ステントグラフトの両端が血管壁に密着すると、血液はステントグラフトの中を流れるので、腹部大動脈瘤への血流は遮断されます。その結果、瘤の拡大が抑制され、しだいに縮小することが期待されます。



術前



術後

ステントグラフト挿入術は、従来の開腹手術に比べ非常に侵襲の少ない方法です  
今後、さらに増えていく治療法と考えます

血管外科 TEL 093-671-9312

お尋ねになりたいことがありましたら、お気軽に外来にてご相談ください。  
診療の都合により、お問い合わせは13時以降にお願いします。

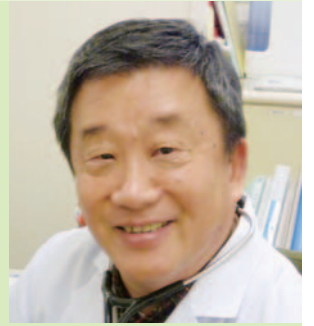


血管外科医長 田中 潔

日本外科学会認定医  
日本外科学会専門医



# 医療法人ふらて会 西野病院



院長 西野 憲史先生

今回探検隊は、ふらて会「西野病院」を訪問しました。

院長の西野憲史先生は、1950(昭和25)年にお父様である前院長が開院された西野医院を25年前より西野病院として引き継ぎ、2005(平成17)年に八幡東区昭和町から現在地に移転し、地域に役立つ病院づくりを行っています。

**Q：貴院の特色を教えてください**

**A：**豊かな自然のなかにあり、脳卒中や骨関節系(骨折など)のリハビリを中心に取り組んでいます。ふらて会の“ふらて”とは「Fraternity(同じ志を持った仲間、同朋愛)」をもとにした言葉です。ほかにも、在宅復帰を支援するための老人施設や訪問看護ステーション・デイサービス・ショートステイ・居宅支援事業所があります。病気や障害をもっても、安心して暮らしたいという患者さんを医療の面から支援することを理念に掲げています。昨年からCTに加え、MRIも稼動し、さらに治療の幅を広げています。

カの園芸療法学会にはとても興味があり、毎年参加して、学会発表や見学を楽しんでいます。この病院の庭にも、患者さんと一緒に花や植物を植えています。ぜひ、季節の移り変わりを見に来てください。

趣味では、バンドを組んでいて、ボーカルとドラムを担当しています。院内の発表会で患者さんにも聴いていただいています。



**Q：院長先生はどんな方ですか**

**A：**元気がでることが大好きで、とくに好きなことは旅行と歴史です。国内外のいろいろなところへ行きますが、アメリ

**Q：当院へのメッセージをお願いします**

**A：**脳卒中・骨折・心臓・呼吸器などのくわしい検査と治療でいつもお世話になっており、感謝しています。今後も医療連携室との連携をさらに密にし、いつでも当院でのリハビリを受けることができるようにしたいと思います。

4  
こんにちは探検隊



フロアにゆったりとしたソファがあり、ホテルのような雰囲気素敵な病院でした。院内の心遣いだけでなく、病院とは思えない広さの中庭や山まであり、大変感銘を受けました。季節ごとの花・植物に加え、小川が流れ、蛍の季節には蛍が飛び交うとか…。散策ができる山の高台には手作りのログハウスがあり、認知症予防のための教室などが定期的に行われているそうです。とても五感を大事にされている院長先生の自慢の一つだそうです。素敵なお話に加え、院内・敷地内のあらゆる場所を案内していただき、院長先生の心の広さを感じました。



今回の探検隊

薬剤部 松本 知子  
看護部 山本 亜由子

医療法人ふらて会  
**西野病院**

北九州市八幡東区山路松尾13-27  
TEL093-653-2122

診療時間

	月	火	水	木	金	土	日
9:00~13:00	○	○	○	○	○	○	△
14:00~18:00	○	○	○	○	○	△	△







副院長・がん診療センター長  
東 秀史

## がん診療センター

進化するがん医療を提供していくために  
患者さんとともに、がんと向き合うために

### 日本のがん医療は今

日本のがん死亡数は、1977年より死亡原因の第1位となっており、今では全死亡数の約1/3を占めています。このような状況のなか、2006(平成18)年6月に「がん対策基本法」が成立し、翌年4月から施行されました。

その基本理念として、「がん医療の均てん化の促進」が掲げられています。「均てん化」とは、どこでもがんの標準的な専門医療を受けられるようにすることであり、そのことを踏まえ、福岡県の「がん対策推進計画」では、放射線療法および化学療法の推進、がん治療の初期段階からの緩和ケアの実施、がん登録の推進、医療従事者の育成などが重点施策とされました。

### がん診療センターで総合的治療・信頼される医療を

新日鐵八幡記念病院ではこのような状況から、がん診療体制をさらに強化するため2008(平成20)年1月に「がん診療センター」を開設しました。

当センターは、がん診療に携わる各診療科の医師のみならず、病理部・薬剤部・看護部・放射線部・診療情

報管理室・地域医療連携室などのスタッフが連携を密にすることで、総合的、包括的、効率的にがん診療を行うことを目的としています。業務としては、外来化学療法、放射線治療、緩和ケア、がん診療カンファレンス、院内がん登録があります。

外来化学療法室には17床の専用ベッドがあり、月に200人ほどの外来化学療法を安全に行うことができます。2010(平成22年)1月にあらたに開設された放射線治療施設は、西日本で初めての全自動化された最新鋭ガンマナイフ装置と、新しいリニアック装置を備え、最新の放射線治療が可能です。

緩和ケア病棟は16床で、医師・看護師・薬剤師・臨床心理士を含めたチーム医療を行っています。

毎週開かれるがん診療カンファレンスでは、集学的な最良のがん医療が検討されており、また、医療の質と安全を担保するための院内がん登録も行っています。

今後も地域との連携を密にし、  
信頼される医療を提供できる  
「がん診療センター」として努力していきます



## 安全・安心・信頼の医療の実現

新日鐵八幡記念病院は、「患者さんに安心して安全で最適な医療を受けていただけること」を最大の課題としています。2002(平成14)年11月より病院長を室長として医療安全管理室を設置し、専従の医療安全管理者(看護師長)を配置して、医療事故防止のための体制を整えてきました。さらに、昨年4月からは感染管理認定看護師を専従で配置し、医療安全と感染対策の2本柱で体制を充実いたしました。



病院長・医療安全管理室長 石末 隆男  
 (左より) 感染管理認定看護師 川原 しのぶ  
 医療安全管理室主任 山中 直子  
 感染管理認定看護師  
 医療安全管理室 管理師長 一瀬 悦子

### 患者参加型の医療安全をめざして

病院のなかで、「安全確認のために、お名前を言っていただいてもよいですか?」と職員から何度もお尋ねしています。現在の医療界では、患者さんにも医療安全に参加していただき、安全を確保していく患者参加型の医療安全が推進されています。

当院では、注射・検査・入院の時など、フルネームでの患者確認に患者さんにもご協力をお願いしています。



### 感染対策は手指衛生に始まり、手指衛生で終わります

外来受診の時や、面会の前など病院を出る時には、いろんなウイルスを持ち帰らないように、手指を殺菌・消毒して帰宅しましょう。

わたしたち病院スタッフも、感染管理認定看護師の指導と研修を受け、手指衛生を徹底しております。

#### ●アルコール系消毒剤のつかい方●



**1** ポンプを押して、適量を手に取ります



**2** 指先から手の甲、指のあいだなどを乾くまですり込みます

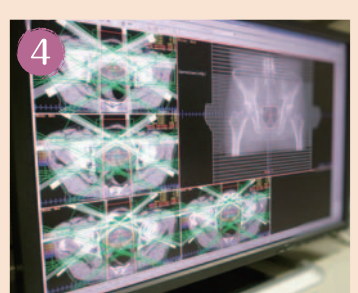
新体制の医療安全管理室は、  
 「患者さんの安全・安心」「職員の安全・安心」「病院の安全安心」  
 この3つの安全・安心が実践できるように頑張っています



## 放射線治療リニアックの巻

新日鐵八幡記念病院では、2010年1月に最新の高エネルギー線加速器システムである米国バリアン・メディカル・システムズ社製Clinac iXを放射線治療棟に導入しました。放射線療法は、切らずにがんを治療することができ、体への負担も少ないので、高齢の方や合併症があり手術が受けられない方でも治療の適応となることも多く、体にやさしい治療法です。

今回は、実際にリニアック装置に乗って体験しました。



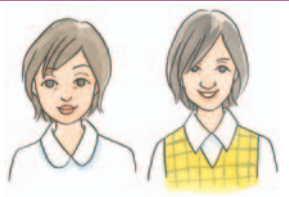
- 1 患者確認のため、顔写真を撮ります
- 2 CTシミュレーション

- 3 放射線治療医が診察します
- 4 患者さんに合わせた綿密な治療計画が立てられます



- 5 さあ今から実際にリニアック室に入ります
- 6 皮膚のマークとレーザポインターに合わせて患者さんの体位をととのえます

- 7 照合部位によって保護具がちがいます  
上；乳腺用、下；頭部用など
- 8 治療の前にもう一度照射位置の照合・確認をした後、治療を開始します



今回の取材

看護部 宮川 康子  
総務部 小坂 久美

治療室は、明るくて清潔感があります。部屋に入ると、巨大な最新式のリニアックの迫力に若干緊張しました。装置の中に入る時もどきどきしましたが、患者さんの気持ちを体験することができて良かったです。

お問い合わせ 放射線部リニアック室  
TEL093-671-9750



(左から)リニアック担当放射線技師 田崎 邦彦、安部 勇司、野依 康宏、稲永 勝敏

# ICU

専門性を生かし、質の高い  
継続的な看護の実践とその可視化



ICUとはIntensive Care Unitの略称で「集中治療部門」と訳します。意識・呼吸・循環・代謝等の状態が危篤または不安定で、嚴重な監視と速やかな処置を要することが予測される患者さんが入室します。新日鐵八幡記念病院ICUの特色は、非常に多くの種類の人工呼吸器を揃えていること、熱傷センターがICUに併設されており、処置設備が整備されていること、脳卒中の血栓溶解療法は全症例薬剤投与前後の副作用出現に備え、入室することです。ベット数は、特定集中治療管理ベッド8床・一般病床10床、計18床です。スタッフは、全身管理のスペシャリストである海塚安郎集中治療部長、松本弘子師長、集中ケア認定看護師である林真理主任、協調性に富んだ看護師27名、看護助手3名です。

## おもな 取り扱い 疾患

- \*意識障害または昏睡
- \*呼吸不全(重症肺炎など)
- \*急性心不全
- \*急性心筋梗塞
- \*急性薬物中毒
- \*ショック状態
- \*重篤な代謝障害(肝不全、腎不全、重症糖尿病など)
- \*広範囲におよぶ火傷
- \*長時間におよぶ手術後
- \*救急蘇生後

## チームワークのかけ橋として

集中的な治療・看護を行うために、さまざまな特殊器材を駆使し、各診療科の垣根を越えたチームワークで患者さんを救命しています。ICU看護師は各部署のかけ橋となり、ICU専任医師・主治医とともに、スタッフ全員が適切な観察と判断に基づく看護ケアを提供しています。

松本 弘子師長

海塚 安郎  
救急・集中治療部長



## 不安や緊張を和らげるコミュニケーション

ICUに入室される患者さんやご家族の方は、突然の事故や病気の発症で不安や緊張の連続だと思えます。当院ICUでは受け持ち看護師制(一人の看護師が一人の患者さんを担当する)をとり、その不安や緊張を和らげることができるようなコミュニケーションを心がけています。

治療・看護に対するご要望があれば、何でもご相談ください。

集中ケア認定看護師  
林 真理 主任







## お薬手帳を活用しましょう

調剤薬局の窓口で「お薬手帳はお持ちですか？」と聞かれたことはありませんか？

### 「お薬手帳」とは

処方された薬の名前や飲む量、回数、飲み方、注意することなどを記録(薬歴)するための手帳です。この記録があると、医師、歯科医師や薬剤師はどのような薬をどのくらいの期間服用されているかなどを知ることができます。薬による副作用や食物に対するアレルギーなど、その時の症状もあわせて記載されていますので、同じような薬による副作用やアレルギーを防ぐことができます。また、複数の医療機関にかかったときには、薬の重複投与や飲み合わせをさけることができます。

### たとえば、こんなとき

急に具合が悪くなって救急外来に行くと、「いつも飲んでいるお薬はありますか？お薬の名前は？」と必ず聞かれます。そのようなとき、お薬手帳がお役に立ちます。

入院する時には、お薬手帳と普段から飲んでいる薬を一緒にお持ちください。お薬手帳と薬を確認して、入院中の治療に最適な薬を選択します。退院のときには、お薬手帳に入院中に使用した薬や、薬による体調変化などを記載して、かかりつけの病院や薬局に伝えています。

### POINT

複数の病院にかかっている薬や体調変化をお薬手帳1冊にまとめることで「わたしのカルテ」として利用することができます。薬を安全に服用していただくためにも「お薬手帳」を病院や調剤薬局に持参して、薬の管理や情報伝達に活用しましょう。



### ICU担当薬剤師より



後藤 渉

ICUでは緊急性の高い薬が多く使用されます。薬剤師は患者さんの薬の内容を把握し、カルテ記載や検査データから「きちんと薬の効果が現れているか」「副作用は現れていないか」などを確認し、より安全で有効な薬物治療が行われるよう医師、看護師とともに薬の用量や使い方、種類の検討を行っています。

おしえて！  
病院エネルギー博士の

# 省エネ講座



こんにちは！省エネ委員会に入りました今年の新人ナースです。病院での環境問題や省エネについて勉強し、一生懸命取り組みたいと思います。



新日鐵八幡記念病院の省エネ活動は、ナースのみなさんも積極的に取り組んでいるので、大いに活躍を期待しています。地域にも貢献できるように、一緒に頑張りましょう。



はい！早速質問ですが、病棟では24時間パソコンがついています。結構、電力が使われているのではないかと気になりますが、院内にパソコンは何台あるのですか？



パソコンに着目するとは、さすがはIT世代。この10年で病院もIT化がすすみ、今では院内に500台を超えるパソコンがある。しかし、これらのパソコンの大半が共用であるために、電源が切られていなかった。



救急部や病棟は24時間必要だけど、それ以外はもったいないですね。



そのとおり！そこで、医局関係の325台を対象に夜中の24時に自動でシャットダウンするようにしたんだよ。また、業務終了後のシャットダウンや、周辺機器などの電源も切るように徹底したら、省電力の効果が見事にあがった。



消費電力▽17,216kWh/年削減



一般家庭での一月の電力のおよそ50倍にもなるんですね。一台一台では小さくても、積み上げると大きなエコになることが、よく分かりました。



総務部設備課エネルギー管理統括 大井 嘉一郎氏

## 九州経済産業局長賞エネルギー管理功績者 受賞

「おしえて！エネルギー管理士の省エネ講座」でおなじみの大井嘉一郎氏が、2月に行われた平成22年度「九州経済産業局長賞エネルギー管理優良工場等表彰および功績者表彰」において、栄えあるエネルギー管理功績者に表彰されました。

大井氏は、昭和36年八幡製鐵所に入社以来、電気・エネルギーのエキスパートとして、米国インランドスチール社でも活躍されました。当院では、平成16年7月に入社されて以来、クリーンエネルギー化、省電力・節水への取り組みに尽力し、省エネルギーの推進とエネルギー管理の一層の普及促進に貢献しています。



2011.2.7 表彰式

## 新 病院長よりごあいさつ

病院長 石東 隆男



このたび2月1日より佐渡島省三前院長に代わり、新しく院長に就任いたしました石東隆男(いしつか たかお)です。新日鐵八幡記念病院は日本医療機能評価機構の認定を受け、急性期病院や臨床研修病院に指定されるとともに、時間外対応も行う救急告示病院として、地域医療に貢献しています。当院は、患者さんに最良の医療を最高の診療環境のなかで提供することに取り組んでいます。これからもみなさまのご意見やご希望を取り入れながら患者さんに温かく、優しく、親切にをモットーにし、安心して信頼される医療を進めてまいりたいと思っています。どうぞよろしくお願ひ申し上げます。

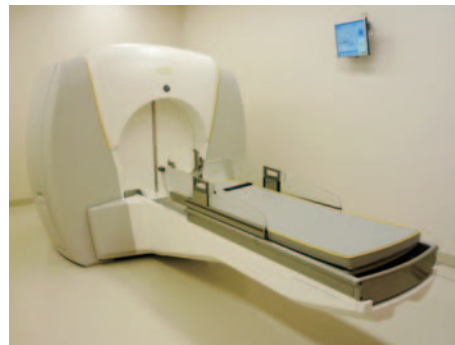




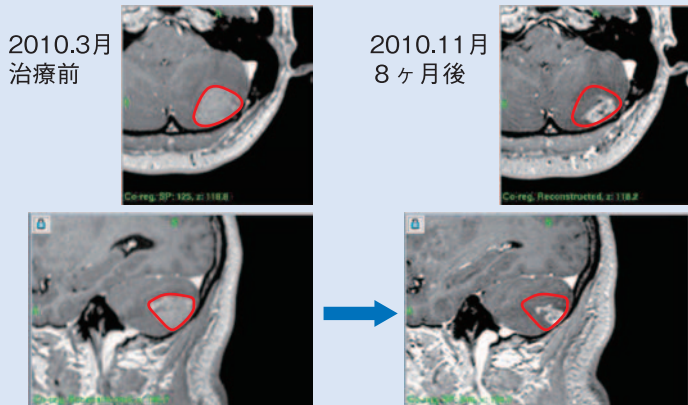
## ガンマナイフ

新日鐵八幡記念病院では、昨年1月より日本国内で4台目、西日本では初めての世界最先端のガンマナイフを導入しました。脳卒中・神経センター(センター長・脳神経外科部長 鈴木 聡)では、脳腫瘍をはじめとした脳神経疾患に最先端技術をもちいて、効果を発揮しています。

稼動から1年を経過したガンマナイフの治療実績を、この目で確かめてみましょう。

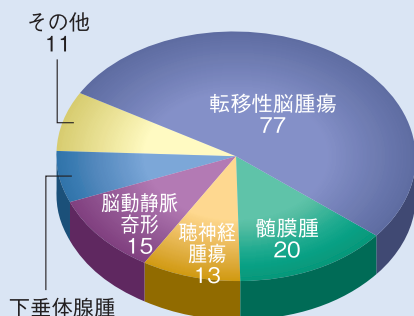


治療効果 肺がん脳転移



腫瘍の著明な縮小がみられます

2010年ガンマナイフ治療内訳 146件



〈その他内訳〉  
三叉神経痛3、頭蓋咽頭腫2、神経膠腫2、  
原発性脳腫瘍1、良性・不明脳腫瘍1、その他2

## 治療効果をあげる特別治療食

### ソフト食 ～おいしい介護食～

人は加齢とともに、かむ力や飲み込む力が低下し、その結果、食欲低下や食事の偏り、栄養不足を招くことになります。ソフト食とは、しっかりとした形がありながらも、かみやすく飲み込みやすい食事です。新日鐵八幡記念病院では、かむ力や飲み込む力が低下している方にも食べやすいソフト食を提供しています。今回は、ご家庭でのソフト食を調理するときの工夫をご紹介します。



栄養管理部 増田 圭子

- 1 やわらかい食材を選びましょう  
繊維が少なく、適度な油分と水分があるもの  
● 豆腐・はんぺん・半熟卵・ひき肉  
しゃぶ肉・からすかいいさげ など
- 2 下ごしらえに、ひと工夫  
● 薄切りやそぎ切りなど、かみやすい大きさに切る  
● つぶしたり裏ごしなどで、ペースト状にする  
● 野菜類は下茹でをしておく
- 3 2度調理のすすめ  
● 焼いたり、揚げたりしたあとに煮ると、  
パサパサせずに口あたりよく、飲み込みやすい  
● 「フタ」をして焼き、蒸し焼きにする

- 4 油脂は隠れワザ  
口あたりをよくし、料理にコクもでます  
● 練りごまやピーナッツバターを和え物に  
● 油や生クリームをつなぎに

- 5 簡単！調理器具  
電子レンジ・蒸し器・圧力鍋を活用すれば、  
ご家庭でも簡単にソフト食が作れます



かぼちゃのいとこ煮



ふろふき大根



ひき肉のピカタ

食事は生活の中での楽しみです。ちょっとしたひと手間と工夫で家族と同じお食事を

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

**【内科】**

神経内科	水曜日(第1なし)	14:00~
血液外来	金曜日	13:30~
甲状腺外来	第1土曜日	13:00~
	第3土曜日	9:00~
膠原病外来	水曜日	13:00~
ペースメーカー外来	第1月・金曜日	13:30~
腹膜透析外来	月~金曜日	15:00~
禁煙外来	金曜日	13:30~

**【心療内科】**

カウンセリング	月・火曜日	9:00~
	木曜日	14:00~
自律訓練外来	土曜日	13:00~

**【呼吸器科】**

SAS外来 (睡眠時無呼吸症候群)	土曜日	9:00~
----------------------	-----	-------

**【小児科】**

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~

**【外科】**

ペインクリニック	水曜日	9:30~
----------	-----	-------

**【整形外科】**

リウマチ外来	金曜日	13:30~
--------	-----	--------

**【形成外科】**

美容外科	水・金曜日	13:30~
------	-------	--------

**【耳鼻咽喉科】**

めまい外来	第2・4火曜日	13:30~
-------	---------	--------

**【放射線科】**

放射線治療外来	月・木曜日	13:00~
---------	-------	--------

**【緩和ケア】**

緩和ケア外来	火曜日	9:30~
--------	-----	-------

**【女性診療外来】**

乳腺外来	火・木曜日	9:00~
------	-------	-------

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	●	●	●		●		●		●		●	

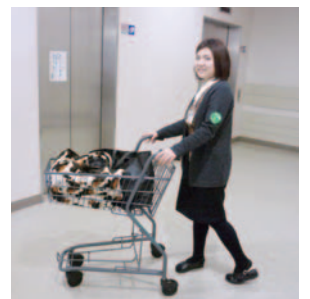
※一般内科、消化器科、循環器科、糖尿病内科、腎臓内科 休診日：日曜、祭日、第2・4土曜日

コミュニケーションラウンジ  
あなたのご意見より

- 病室のマットがキコキコと寝返りをする度に音がしていたので、同室の人達がうるさかったと思います。
- マットの音がうるさかったのですが、退院まで同じマットで過ごしました。少し動いただけで、すごく音がするので、寝返りも思うようにできませんでした。
- 褥瘡用マットレスは表面をビニールコーティングしているため、寝返りをうつと擦れて音がすることがあります。気になる場合は、看護師に申し出てください。予備マットと交換いたします。

- 入院や退院のとき、案内荷物が多く、荷物を運ぶカートや入院受付にも荷台があれば助かると思いました。

- 3月より新しく、軽くて運びやすいカートを10台に増設しました。入院棟の入口に設置していますので、ぜひご利用ください。また、入院受付にも荷物台を設置いたしました。



貴重なご意見ありがとうございました。

編集後記

今回より広報誌編集に携わることになり、嬉しさと同時にとても緊張しています。病院も社会のニーズに応えるべく新しい姿が求められています。私達が新たな自分を見出していくことで、共に成長していきたいと思っています。楽しい誌面作りに精一杯頑張ります。  
検査部 柴田 美智代

こんにちは  
せいてつ病院です

発行日：2011年4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 石束 隆男

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