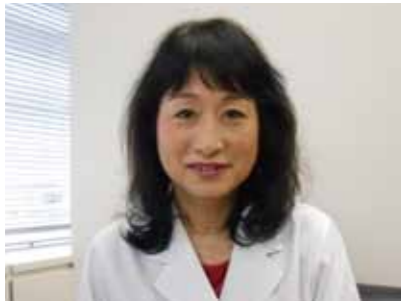


# 連携医院のご紹介

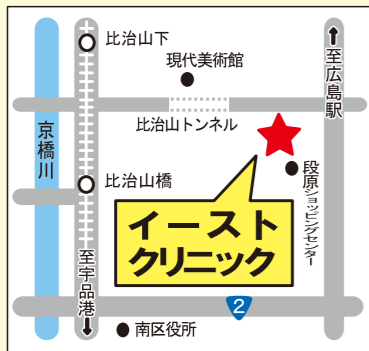
今回は「患者さんとのふれあいやコミュニケーション」を何よりも大切にしておられます、イーストクリニック 有田美智子先生です。



有田 美智子 院長

## イーストクリニック

〒732-0814  
広島市南区段原1丁目3-53  
広島イーストビル6F  
電話 / 082-506-0123  
FAX / 082-567-7115  
院長 / 有田 美智子  
診療科目 / 内科・腎臓内科  
(人工透析)



### ○いつ頃開業されましたか。

平成10年5月18日に、一陽会原田病院(五日市)のサテライトとして開院しました。専門である腎臓内科を始めとして一般内科、人工透析(腹膜・血液透析療法)の診療を行っています。

### ○開業されてから今までのことを教えてください。

特に透析医療においては、スタッフがそれぞれの専門知識・技術を活用し協力し合うチーム医療を推進し、日々レベルアップに努めています。さらに、一陽会全体で定期的に医療安全管理会議を開催しており、より安全で安心な医療活動の実践に取り組んでいます。

### ○毎日の診療で大切にしていることは何ですか。

職員みんなで、真心こめた優しいケアを心がけ、患者さんとの暖かいふれあいを大切にしております。親身になってお身体全体を診るために、患者さんとのコミュニケーションに十分な時間をとるよう努力しています。

### ○開業医のやりがいについて教えてください。

全くゆかりのなかった土地柄で、しかも高層ビル内での開院でしたが、近隣にお住まいの方がおいでに

なり、やがてご家族もお連れ下さるようになったり、他院からご紹介を頂いたり…患者さんとのご縁の輪が少しずつ広がっていくのが何よりも嬉しいことです。

### ○県病院について一言お願いします。

KBネットに参加させて頂きまして、県病院でお世話になっている患者さんの診療内容が気軽に拜見できるようになりました。検査結果のみならず診療録も自由に閲覧できることで、諸先生方の丁寧で高度な医療を勉強させて頂いています。日々感心しながらありがたく思っております。また、私ごとですが、昨年、自身が患者の立場になった時、信頼申し上げる県病院で手厚い治療をして頂き心から感謝しております。今後ともどうぞよろしくお願い申し上げます。



イーストビル外観とイーストクリニック待合室

### 【取材後記】

透析室は緑豊かな比治山を一望でき、待合室は明るく、ゆったりと過ごせる空間でした。インタビューを通じて、患者さんの目線から見た環境作りやコミュニケーションを大切に考えていらっしゃることをとても実感しました。

# もみじ



県立広島病院 〒734-8530 広島市南区宇品神田1丁目5番54号

※県立広島病院の様々な情報をホームページへ掲載しています。  
県立広島病院 で検索 (URL: <http://www.hph.pref.hiroshima.jp/>)

理念：県民の皆様に愛され信頼される病院をめざします



平成8年頃の県病院

昭和54年頃の県病院

# 謹賀新年

皆様には新しい年をどのようにお迎えに  
なりましたでしょうか。

当院は開院以来、県民の皆様のために専門的な  
医療や地域に密着した医療を行ってまいり  
ました。今年も、かかりつけ医の先生方と共に  
地域の医療を支えてまいります。

ご指導を宜しくお願い申し上げます。

平成二十六年 元旦

県立広島病院院長

桑原 正雄



## 県立広島病院からのお知らせ

### がん医療従事者研修会

開催日 平成26年 **1月16日**(木)  
時間 19:00~20:30  
場所 中央棟2階 講堂  
テーマ 肺がん治療の現状について  
講師 臨床腫瘍科部長/新田 朋子 ほか  
対象 医療従事者 及び その関係者  
問合せ先 総務課管理係 (担当:永岡)  
TEL:082-254-1818  
内線 (4273)

### 1月のがんサロン

開催日 平成26年 **1月23日**(木)  
時間 13:30~15:30  
場所 新東棟2階 総合研修室  
内容 学習会・交流会  
対象 悪性腫瘍(がん)で通院 または 入院されて  
いる患者さん及びそのご家族  
問合せ先 地域連携センター 総合相談・がん相談室  
TEL:082-256-3562 (担当:佐々木)



### 外来診療のご案内

#### 診療受付時間

午前8時30分~午前11時00分  
※午後の診療は科によって異なります。

#### 休診日

土曜日・日曜日・祝祭日  
年末年始(12月29日~1月3日)

### 紹介状持参のお願い

初診時、他の医療機関からの紹介状をお持ちでない場合、保険診療費の他2,620円のお支払いが必要となります。初診の際には、紹介状をお持ち下さい。  
※当院では、予約診療を優先して診察しています。予約診療以外で受診されると待ち時間が長くなる場合がありますので、ご了承下さい。

## KBネット

現在の参加医療機関は

**143** 機関です。  
(12月19日現在)

問合せ先 地域連携センター  
電話(082)252-6228(直通)

# 脳血管内治療外来

当院では脳神経外科内に『脳血管内治療外来』を設けています。脳神経血管内治療の対象疾患は、未破裂の脳動脈瘤、脳動脈瘤破裂による「くも膜下出血」、頸動脈の狭窄、各種脳梗塞、脳血管奇形(脳動静脈奇形)、脳腫瘍などです。



脳神経外科部長  
溝上 達也

## 脳血管内治療とは!?

脳疾患に対する手術はこれまでメスを入れて切る手術が一般的でしたが、最近では血管内にカテーテルを挿入し切らずに治す治療が脳領域でも広く行われるようになってきました。【図1】



【図1】 カテーテルによる血管内治療

切る手術は外から見て病変を治しますが、血管内治療はX線透視下で文字通り血管の内から病変を治療していきます。それぞれ一長一短はありますが、特に頭頸部血管の病気でカテーテルによる血管内治療がより望ましいことが多くあります。血管内治療の大きな利点として非侵襲的であることが挙げられ、予防的な治療の場合、治療翌日から病棟内は自由行動が可能で、治療後約1週間で退院となります。

## ①脳動脈瘤に対するコイル塞栓術

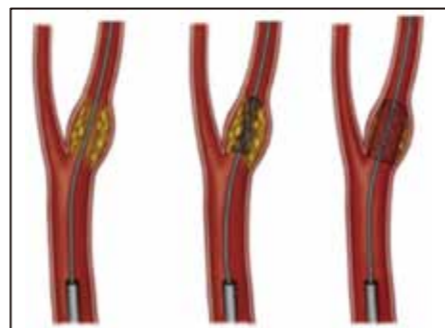
脳動脈瘤は破裂するとくも膜下出血となる怖い疾患ですが、破裂や再破裂予防の治療として従来の開頭クリッピング術に加え、コイル塞栓術があります。大腿動脈からカテーテルを挿入し、最終的には1mm以下の細いカテーテルを動脈瘤内に挿入します。そこから非常に柔らかい形状記憶の金属コイルを動脈瘤内に充填することで閉塞させ破裂を防ぎます。【図2】



【図2】 挿入したカテーテルからコイルを押し出し動脈瘤に詰めた後、自然に固まり、破裂を防ぎます。

## ②頸部内頸動脈狭窄症に対する頸動脈ステント留置術

頸部内頸動脈は狭窄性変化が生じる好発部位です。高度狭窄症例は高頻度に脳梗塞を発症する可能性があり、外科的血行再建が望ましいこともあります。従来の頸動脈内膜剥離術に加え血管内治療として頸動脈ステント留置術があります。カテーテルを大腿部の動脈から頸動脈まで挿入し、狭窄部をワイヤーで通過させ、ステント(金属の筒)留置により血管を拡張させ脳梗塞を予防します。【図3】



【図3】 狭窄部をワイヤーで追加し、ステントを開き留置します。

## 脳血管内治療外来のご案内

まずは、かかりつけ医から紹介のうえ **毎週火曜、木曜日** (受付時間: 午前8時30分から午前11時) に**脳神経外科外来**を受診してください。そこで脳血管内治療が必要であると判断された場合、**毎週火曜日の午後**からの脳血管内治療外来にて疾患と治療の説明を行います。

# 外科医の独り言...no.28

## — 人体実験 —

今、この原稿を名古屋の学会場で書いています。目の前で県病院の研修医エース2人が人生初の全国学会発表に挑んでいます。私はその2人の後見人というか、彼らが困った時に助け船を出すべくこの場所にいるのですが、全くその必要はありませんでした。初めての発表にしては堂々としたものですが、口の中はカラカラだったそうです。

どの世界でも同じですが、医療従事者にとっても初めての経験には極度の緊張を伴うものです。例えば医師あるいは看護師になって初めて採血や点滴をするとき、緊張のあまり手が震えることもあります。「私、初めてなのです、点滴」なんて言われると患者さんも極度の緊張に襲われます。でも安心して下さい、腕に針を刺す最初の相手が患者さんということはありません。まず模型で訓練します。そのあと実験台に上るのは同僚です。同僚も新人なので持ちつ持たれつの人体実験を繰り返すのです。先日、近所に住む仲良しのMさんに会った時のことです。なんかいつも違う違和感のある髪型に気づき聞いてみると、娘が美容師の卵らしく父親が自ら望んで実験台に上がったそうです。髪が多ければもっと役に立つのにと残念がる健気な父親の後頭部は段々畑でした。

医学の発展に寄与した歴史的な人体実験の相手をしたのは、家族または自分自身でした。華岡青洲は、自ら名乗り出た妻と実母に麻酔薬「通仙散」の人体実験を行いました。現在、日本麻酔学会のシンボルマークは、「通仙散」の原料であるチョウセンアサガオの花がモチーフに用いられているそうです。1984年オーストラリア人医師ハリーマーシャルは自らピロリ菌を飲んで急性胃炎を発症し、ピロリ菌を世に知らし

めました。のちに内緒にしていた妻にこっぴどく怒られたそうです。東京医科歯科大学名誉教授の藤田紘一郎先生は、寄生虫がアレルギーを抑えることを証明するために回虫やサナダムシを自ら飲み続けていたそうです。

私がそもそも外科医になろうと思ったきっかけは高校2年生の時に読んだブラックジャックという漫画でした。ブラックジャックは下半身麻酔で、鏡に映した盲腸を見ながら自分で手術したのです。これは人体実験ではなく、他人に任せることができなかったために自らが手術をしたのでしょ。高校生の私には衝撃でした。ブラックジャックに刺激された私も一度だけ自ら人体実験を行ったことがあります。医師になって2年目、当時働いていた病院では胃カメラも外科医が行っていました。私はそれまで胃カメラをしたこともなければ触ったこともありませんでした。いきなり患者さんに胃カメラをするのも申し訳なく思い、先輩にやり方を聞いてこっそり自分で試すことにしました。テレビのマジックショーで太いサーベルを口から飲み込む人を見たことありませんか?あんな感じです。なんと苦しいこと、自分でカメラを覗き込みながらカメラを押し込んでいく作業はついつい手加減してしまいブラックジャックのように上手いきませんでした。

自分の胃の中をじっくり観察することができないまま終わったその人体実験以後28年間、一度も胃カメラを飲むことはなくバリウム好きになってしまいました。



副院長(消化器・乳腺・移植外科主任部長)板本敏行(いたもと としゆき)

## 病棟編

## 看護部だより

### 西7病棟

西7病棟は婦人科25床・生殖医療科4床と4月から消化器・乳腺外科10床の病棟になりました。消化器・乳腺外科は主に乳腺腫瘍の患者さんに入院していただいています。形成外科の先生に来ていただき乳房再建術も行われています。生殖医療科は外来治療と入院での生殖外科と若年性がん患者の妊孕性温存に力を注いでいます。婦人科は子宮・卵巣の良性腫瘍・悪性腫瘍の手術、化学療法を行っています。毎日が手術日で1日2件~6件の手術があります。緊急入院、緊急手術にも対応しています。入院中は安心して療養していただけるよう看護を行っています。女性専用の病棟なので女性の細やかな症状や訴えにお応えできるよう頑張っています。

※妊孕性(にんようせい)妊娠すること。身ごもること。



私たちにお任せ下さい!