

福岡徳洲会病院 院外広報誌

# ほほえみ

Vol.64

春号 20124

TAKE FREE

ご自由に  
お持ち帰りください

特集 医者が話す病気の話

## 『前立腺がん』 のお話

栄養士の簡単レシピ

◎ジャーマンポテト入り♪

新たまねぎのオープン焼き

◎トマト風味♪

鮮やかグリーンピースご飯

密着! 臨床検査技師  
の一日



# 旬のものを おいしく



## Contents

- 病院長より..... 1
- 旬のものを美味しく..... 2
- 特集：医者が話す病気の話..... 3
- 知っておきたいお薬の話..... 5
- ちょっとひと息…杖の選び方と使い方..... 6
- 栄養士の簡単レシピ..... 7
- 密着！臨床検査技師の一日..... 9
- わが町のホームドクター..... 11
- 新病院プロジェクト..... 12
- TOPIC..... 13
- 総合外来予定表..... 15

### たまねぎ

たまねぎ独特のにおいと辛さの原因は硫化アリルです。これは体内で疲労回復に必要なビタミンB1の吸収を助け、新陳代謝を活発にして血液をサラサラにしてくれる他、抗酸化作用や発がん抑制作用を持ちます。硫化アリルは加熱すると成分が変わるので生食がおすすめ。また、カリウムを多く含むので高血圧予防に役立ちます。

### グリーンピース

グリーンピースの栄養成分はさやえんどうに似ていますが、生長した分デンプン、タンパク質、カリウム、ナイアシン、食物繊維などの栄養素を豊富に含みます。ナイアシンは皮膚や消化器を健全に保ち、アルコール分解を促進する働きがあります。動脈硬化を予防するオレイン酸やリノール酸、レシチンや不飽和脂肪酸が高いことにも注目です。

### じゃがいも

主成分はデンプンですが、ビタミンC、B1、B6も豊富に含み、フランスでは「大地のリンゴ」と呼ばれています。ビタミンCは免疫力を高め抗酸化作用を持つ栄養素です。さらにじゃがいものビタミンCはデンプンに包まれているため保存や加熱によって壊れにくいです。ビタミンB6は抗アレルギー作用、脂質代謝のために必要な栄養素です。

## Message from hospital director

# 「常識」

最近、小林秀雄の「考えるヒント」を文庫本で読みました。50年前の雑誌「文藝春秋」に連載された随筆を集めたものです。その最初の章に「メルツェルの将棋指し」というチエスをする人形の話がありました。将棋をさすことの出来る人形が、多くの腕自慢を相手に勝ちまくる（おそらく掛け将棋でお金を巻き上げる）という話です。50年前と言えば、まだコンピュータも今日のように発達しておらず、このようなことは常識ではあり得ず、人形の中に人間が入って将棋を指しているに違いないという種明かしでした。今年1月、米長邦雄永世棋聖と「ボンクラズ」という将棋ソフトの対戦があり、その模様を動画サイトで生中継され注目されたそうです。6年前、「ボンンザ」というソフトが渡辺竜王に挑戦し、「コンピュータは強いが、まだまだプロの棋士には叶わない」ということになっていのですが、新たな挑戦でした。このソフトを作成したプログラマーは、将棋は強いでしょうが、プロ棋士ではありません。一方、米長さんにはプロのプライドと多額の賞金がかかっていますので、十分な対策を練っての対戦であつたようです。しかし、ボンクラズの勝利で終わりました。50年前の常識は過去のものとなり、人間が人形に負けても不思議でなくなりました。

## Message from hospital director



福岡徳洲会病院  
院長 海江田 令次

天皇陛下が冠動脈バイパス手術をお受けになり、順調に経過しているとの報道があり、国民の一人として安堵しているところです。昭和天皇が膵臓癌の手術をお受けになる際、手術をするか否かの大議論が宮内庁や侍医団のなかであつたとの事です。天皇のお体にメスをいれることは、常識ではない時代が続いていたようです。先日、腎臓病内科の大学教授とお話した際、明治天皇のご病気について教えて頂きました。明らかに糖尿病からくる腎症で尿毒症となり崩御されたようです。もし、現代であれば、インスリン注射や血液透析などで長寿され、明治時代は長く続いていたことでしょうか。常識とは、常に変わる知識なのかもしれませんね。福岡徳洲会病院も、やっと起工式が終わり、建物の地下の掘削に入ります。2年後にはこれが常識であるという医療を提供できるように準備していきます。しばらくご不便をおかけしますが、ご理解とご期待とご協力をお願いします。

# 「前立腺がん」のお話



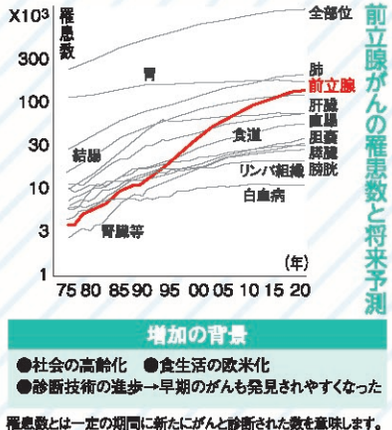
泌尿器科専門医  
坪内 洋明

日本人のがんは胃がん、子宮頸がんが減少してきたかわりに大腸がんや乳がんなどが増加しています。前立腺がんはそれらの中でも群を抜いて増加率が高くなっています。ただし早期発見・治療で治るがんの一つですのでどのようなものか知っておきたい病気です。

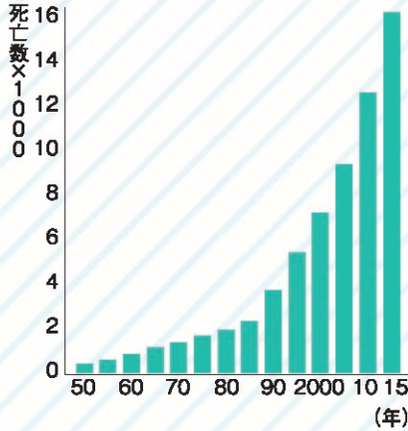


Q1 前立腺がんはどのくらい増えているのでしょうか？

表のように前立腺がん死亡数の将来推計で急激な増加を示しています。2015年の死亡者数は1995年の3倍にもなるといわれています。



前立腺がん死亡数の将来推計

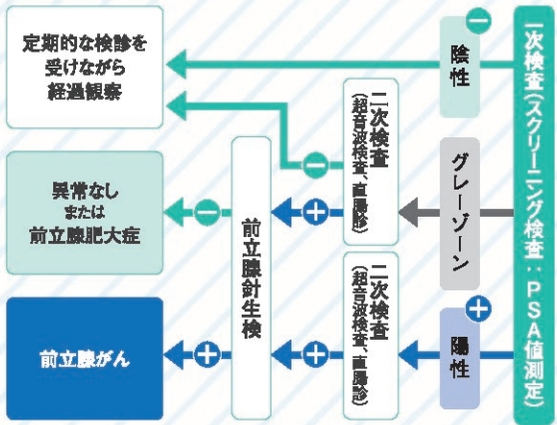


Q2 前立腺がんはどのような病気ですか？

前立腺は男性だけが持っている生殖器官の一部です。くるみの実の大きさで、膀胱のすぐ下にあり尿道を取り囲んでいます。精子の活動を促す前立腺液を分泌しておりその一部ががんになったものです。進行が遅いのが特徴で高齢になるほど発見率が上昇し高齢化社会で増加することになります。



Q4 どのような検査があるのでしょうか？  
主な検査の流れをお示しします。



1. スクリーニング検査 (PSA値測定)

前立腺から分泌されるPSAという物質の血液中の濃度を測定するものです。微量な蛋白質でノーベル賞を受賞した田中耕三さんの開発した測定技術で簡便になり、全世界の前立腺がん早期発見に寄与したといわれています。PSA値が正常より高い場合は前立腺の病気がある可能性があり次の検査へ進みます。

2. 二次検査

・直腸診：肛門から前立腺表面を直腸越しに触って状態を見る検査です。硬く触れたり、不整の場合がんが疑われます。  
・超音波検査：前立腺の内部の状態を画像で確認する検査です。

3. 確定診断

前立腺針生検：PSA検査・直腸診・超音波検査で異常がありがんの疑いがある場合は、

Q5 前立腺がんを診断されたらどんな治療をうければ良いのでしょうか？

治療方針はがんの病期(ステージ)、進行度、組織学的分化度(悪性程度)、患者さんの年齢、合併症の有無などによって選択されます。最終的には医師と患者さんが話し合い、合意・納得の上で決定されます。いっぺんかの治療法を組み合わせることもあります。



病期	A	B	C	D
内分泌療法				
手術療法				
放射線療法				
経過観察				

早期に発見できればそれだけ根治する可能性が高く、検査でのPSA測定で発見された前立腺内にとどまっているがんの治療率はさらに高いといわれています。

Q3 どのような症状がありますか？

前立腺がんの多くは前立腺の辺縁部に発生します。したがって自覚症状は初期にはあまり顕著ではありません。進行して骨に転移したり尿道や膀胱に浸潤したりすると排尿障害や腰痛を訴えることが出てきます。

無症状



・がん特有の症状はない

前立腺肥大症と  
同じような症状が出現



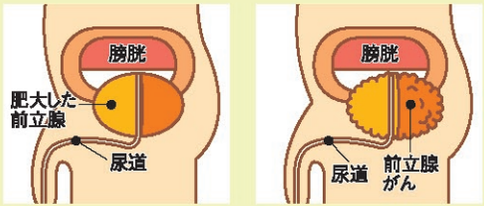
・尿が出にくい・残尿感  
・排尿時に痛みを伴う  
・尿や精液に血が混じる

骨転移に伴い  
腰痛・四肢痛が出現



・腰痛・四肢の痛み  
・転移しやすい部位  
・骨、リンパなど

前立腺肥大症と前立腺がんの違い



前立腺肥大症はみかんの実の部分、内線が大きくなって尿道を圧迫し、尿の出が悪くなった状態です。

前立腺がんはみかんの皮の部分、外線が厚くなって凸凹になった状態です。

われており、特に近親者に前立腺がんの患者さんがいる方は積極的に検査を受けるほうが良いでしょう。いつでも泌尿器科外来に相談ください。

同じ前立腺の病気でも、発生する部位がちがいます。前立腺肥大症は、良性腫瘍で、前立腺の内部(尿道をとりかこんでいる部分)・移行ゾーン、内腺)から発生するため、肥大が進むと尿道や膀胱を圧迫しやすく、排尿障害がおきやすいです。体内の他の場所へ転移もしません。一方前立腺がんはもちろん悪性腫瘍で、前立腺の外側(尿道から離れた部分)・辺縁ゾーン、外腺)から多く発生し、骨やリンパ節などに転移します。二つはまったく別の病気であり、同時に発生することはあっても肥大症ががんに変化するとはありません。

# 杖の選び方と使い方

／ ちよつとひと息 ／

杖は歩く時に体を支え助けてくれるものです。腰や膝が痛い時、歩く時にふらついて転ぶ危険性があるとき、足の力が弱いとき、脳血管疾患により麻痺があるときなどに使用することが多くあります。杖は、足にかかる上体の重さを、「足」と「手+杖」に分担して支えること

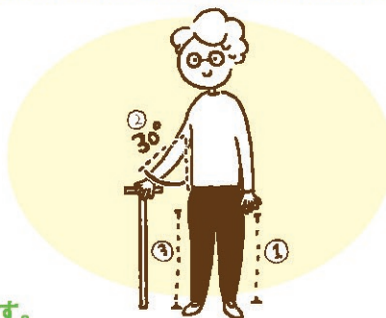
ができ、また、杖をつくことで足以外に地面に接するところを作り、立った時の体の安定性を増す役割もあります。杖にはT字杖、松葉杖、多脚杖など色々な種類がありますが、一般的に多く使用されているT字杖について説明します。

## 杖の調節の仕方

杖を効果的に使用するためには、足にかかる上体の重さを、「足」と「手+杖」に上手く分担して支えることができるような長さが大切です。また、杖は外でつくことが多いですので、よく履く靴を履いた状態で調節するとより良いでしょう。

- ① 立った状態で両腕をリラックスさせて垂らしたときの、床から手首までの長さ
- ② 足の先から15cm外側に杖をついたときに肘が30°曲がる高さ
- ③ 床から大腿骨大転子(太ももの付け根の少し下の外側の骨の出っ張り)までの高さ

❗ また、一旦この長さに調節してから試しに歩き、微調整することも大切です。



## 杖を使った時の歩き方

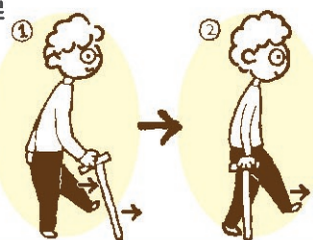
杖は、痛みのある足や麻痺している足の反対側の手に持ちます。良い足側で杖をつくようにします。

- ① 3動作歩行(スピードはやや劣りますが安定性は良好です)
- ② 2動作歩行(スピードは速いですが安定性はやや劣ります)

- 1.杖を出す
- 2.杖と反対側の足を出す(痛みのある方の足)
- 3.杖側の足を出す(良い方の足)



- 1.杖と、杖と反対側の足(痛みのある方の足)を同時に出す
- 2.杖側の足を出す(良い方の足)



❗ 杖をつくときは、杖にもたれかかるのではなく、床に垂直につきましょ。杖の先についているゴム(杖先ゴム)がすり減ってしまうと、滑って転ぶ危険性があるので、定期的にチェックをしましょう。

リハビリテーション科 理学療法士 山本 恵里子

知って  
おきたい

# お薬の話

～「お薬の飲み方」について～



薬剤師:小南 萌子

薬剤師:濱地 裕子

薬をもらうと薬の紙袋に必ず薬をいつ飲むかの指定があります。たとえば、食後、食間、食直前などたくさんの飲み方があります。今回は、薬の飲み方に対する疑問にお答えします。



### 食後

食事をして、約30分以内に服用して下さい。食事をしてすぐでも、ちょうど30分でもどちらでもかまいません。

### 食直前

食事の直前に服用して下さい。言い方を変えると、薬を服用したらすぐに食事を取ってください。

### 食前

食事の約30分以内に服用して下さい。食事の30分前でも、服用してすぐに食事をとられてもかまいません。

### 食間

「食事と食事の間」という意味で、食間は食事のおよそ2時間後のことを意味します。

### 起床時

起きてすぐに服用して下さい。

## 飲み方のポイント

1. 多くの方が「食後」にお薬を服用されていると思います。「食後」の飲み方が多い理由には、食事時刻を基準に表示して服用を忘れないようにしている意味合いが強いです。
2. 飲み忘れた場合の対処方法です。一番に注意して頂きたいことは、忘れた分をまとめて飲まないで下さい。お薬によって、対処方法が違うので飲み忘れた場合には医師・薬剤師に相談してください。

## TOPIC

平成18年度より医療技術の高度化、医薬分業の進展等に伴い、高い資質を持つ薬剤師養成のため薬学教育は学部の修業年限が4年から6年に延長されました。今年の4月より、薬学部6年制課程を卒業したスタッフが薬剤部の一員となります。よろしくお願い致します。



1人分の栄養素

エネルギー:364kcal  
たんぱく質:7.0g  
脂質:0.8g  
炭水化物:79.1g  
塩分:0.2g

Dietitian's simple recipe 02

## トマト風味♪ 鮮やかグリーンピースご飯

グリーンピースの緑とトマトの赤で色鮮やかに仕上げた炊き込みご飯です。炊飯器のスイッチを押して、グリーンピースと混ぜるだけで簡単にできます。グリーンピースは最初から炊飯器に入れてしまうと色が悪くなるため、後から混ぜましょう。

つくりかた

1. グリーンピースはさやから出し、塩ゆでする。
2. 米を洗い、コンソメ、ローレル、ホールトマトをそのまま入れる。ホールトマトのソースは大さじ1〜2杯お好みで入れましょう。
3. ご飯が炊けたらトマトをつぶすように混ぜる。グリーンピースと混ぜたら出来上がりです！



お手軽♪  
簡単♪  
食卓が彩り豊かに！

おいしさのコツ

トマトは加熱によりいっそう旨みがでる野菜です。グリーンピースを主役にするため、ほんのリトマト味にしています。

4人分の材料



精白米……………2合  
グリーンピース……………100g  
(さやつきだと300g程度)  
ホールトマト……………1/2缶(約100g)  
ローレル……………1枚  
コンソメ……………8g  
粉チーズ……………お好みで

# 栄養士の簡単レシピ

## 旬の野菜で 楽しく春を祝いましょう♪

春がやってきました。桜が満開の中、ぽかぽかの陽気でお昼寝したくなりますね。春は出会いの季節です。新しくできた友人を手作り料理でおもてなしするのも楽しみです。旬を迎える食べ物を使ってみましょう！



管理栄養士 中村 仁美

Dietitian's simple recipe 01

## ジャーマンポテト入り♪ 新たまねぎのオーブン焼き

オープンでじっくり焼くことで新たまねぎの甘みが一層増します。たまねぎの中には魚のすり身、ひき肉、山芋のすりおろしなどを詰めてもおいしいです。野菜もたっぷりとれて体にもおいしい一品です。

つくりかた

1. ジャがいもは皮のまま水から茹でる。ベーコンは火が通る程度まで炒める。
2. たまねぎは外側の皮だけ剥き、根を落とす。葉の方は、先から2cmほどの部分で輪切りにする(後ほど蓋のようにしてかぶせる)。
3. たまねぎの中をスプーンでくり抜く。
4. ジャがいもに竹串を刺し、竹串が中心部まで通るようになれば火からおろす。やや堅めでOK。ジャがいもをマッシャーでつぶす。食感を残すため、ある程度形が残る程度までつぶす。ベーコン、黒こしょう、塩こしょうを加えて混ぜる。
5. たまねぎの中に④を詰め、200度のオープンで30分焼く。ベーコンはたまねぎの中に埋め込むように入れると、焦げずに済みます。



4人分の材料

新たまねぎ……………4個  
新ジャがいも ……中4個  
ベーコン……………80g  
黒こしょう……………少々  
塩こしょう……………少々  
パセリ……………少々

おいしさのコツ

たまねぎを焼くときはできるだけ高温で水分が少し乾くまで焼きましょう。低温で長時間焼くと、たまねぎがあまり焼けないまま乾燥してしまいます。

1人分の栄養素

エネルギー:269kcal  
たんぱく質:7.0g  
脂質:8.2g  
炭水化物:44.1g  
塩分:0.4g

15:00

### 病棟へ

ポータブルの依頼がきました。移動ができない入院患者様や救急患者様はベッドサイドで検査を行います。いってきます。



15:30

### 所見入力

患者様の検査結果を入力し医師へ報告します。



16:00

### 検討会

今日一日の検査結果の検討を行い、常に質の高い検査を患者様に提供できるように心がけています。



17:00

### 終礼

生理検査、検体検査のスタッフが一同に集まり終礼です。業務報告や申し送りを行います。お疲れさまでした。



## 超音波検査(エコー検査)とは?

超音波を使って体の中の病気を調べる検査です。エコー検査は、肝臓・胆道・膵臓・腎臓といったお腹の中の臓器全般から、心臓や血管・乳腺・甲状腺など、肺や気体のある部分と骨の奥以外の検査をすることができます。

## 腹部エコー室の一日

07:00

### 朝の準備

一日の始まりです。ゼリーを拭き取るための暖かいおしぼりを用意したり、機材の点検をしたり患者様に快適に検査を受けていただく準備をしています。



07:30

### 業務開始

退院予定の患者様や救急の患者様の検査を主に行っています。



08:30

### 外来業務開始

外来予約の患者様や救急患者様を優先して検査を行います。午前中は患者様が集中する為、待ち時間が長くなる傾向があります。



13:00

### 昼食

エコー室ではまだ検査が続いていますが、交代で休憩を取ります。エコー室以外のスタッフとの情報交換の場です。



14:00

### 診療補助業務

～甲状腺・乳腺穿刺～  
医師と共同でエコーガイド下に甲状腺や乳腺の腫瘍を穿刺します。その他、特殊検査として造影超音波検査があります。ソナゾイドという造影剤を使って肝臓に腫瘍がないかを調べます。



## 臨床検査技師の一日

### 臨床検査技師とは?

医師または歯科医師の指示のもと、患者様の血液や尿、便などの検体を使って検査をしたり、心電図やエコーなどの生理学的検査を行ったりする「検査の専門家」です。日々厳しい精度管理やカンファレンスを行い、より患者様に信頼していただける検査データを提供することに努めています。臨床検査業務は多岐にわたりますが、今日はその中でも超音波検査を専門に行う腹部エコー室の一日を紹介します。

#### 生理検査業務

##### 心電図

胸に電極をつけて心臓が動いているときに生じる電気を記録します。不整脈などがなければみています。



##### トレッドミルテスト

ベルトコンベアの上を歩いて心電図、血圧を同時に測定します。心臓に少し強めの負荷をかけることによって心臓の機能や運動耐応能を調べます。



##### 脳波

頭に電極をたくさんつけて、脳が動いている時に出てくるわずかな電極を記録します。てんかんや脳の働き具合をみています。



##### 呼吸機能検査

肺の容積や、空気を出し入れする換気機能の程度を検査します。



#### 検体検査業務

##### 血液・尿検査

赤血球などの数や、血液や尿の成分を検査し、体に異常がないかを調べます。



##### 輸血

血液型の判定や、輸血する血液が患者様に適合するかを調べます。



##### 細菌

喀痰、尿や便など様々な検体を用いて、その中にいる微生物の種類や、それに対する薬剤の効果などを調べます。



##### 病理

組織(胃や大腸など)の一部や喀痰・尿などに含まれる細胞を顕微鏡で調べ、良性・悪性かの判断を行います。

## 臨床検査技師



# 福岡徳洲会病院 新病院プロジェクト

～地域に愛される病院を目指して～



福岡徳洲会病院は1979(S54)年の開院当初は本館のみで150床の病院でした。その後、増改築を行いセンター棟が1987(S62)年、新館が1997(H9)年に完成しました。それぞれの建物は本館が33年、センター棟が25年、新館が15年たちました。これからも患者様、地域の方々と共にこの地で歴史を刻んで行けたらと思っています。

新病院建築工事に伴い、駐車場が不便になりご迷惑をおかけしております。表示や順路などわかりにくい所があるかと思いますが、その際は係員までお気軽にお声かけください。皆様が気持ちよくスムーズに利用できるよう誘導させていただきます。また、お車で敷地内、駐車場に入られましたら徐行をお願いいたします。

## 駐車場のご案内



# わが町のホームドクター

当院と連携して、患者様をサポートしている地域の開業医の先生です。皆様が安心して生活できますよう、協力頂いております。

## FILE-1



院長:金江 浩 先生

## かなえ整形外科

診療科/整形外科

住所:〒816-0911 大野城市大城2-1-32

電話:092-583-3313

診療時間	月	火	水	木	金	土
9:00~12:30	○	○	○	○	○	○
14:00~18:00	○	○	○	○	○	×

◎休診日:土曜日午後・日曜日・祝日



◎交通機関/西鉄白木原駅より徒歩25分  
大野城市コミュニティバスまどか号  
東部ルート大城1丁目下車徒歩1分  
大城ルート大城3丁目下車徒歩3分  
◎駐車場/7台あり

## FILE-2



院長:池田 耕一 先生

## 池田脳神経外科

診療科/脳神経外科

住所:〒816-0824 春日市小倉1-1

電話:092-589-0150

診療時間	月	火	水	木	金	土
9:00~12:00	○	○	○	○	○	○
14:00~18:00	○	○	○	×	○	○

※土曜日の午後の診療時間は14:00~16:00

◎休診日:木曜午後・日曜日・祝日



◎交通機関/JR南福岡駅より徒歩12分、車で5分  
西鉄春日原駅より車で10分  
◎駐車場/あり  
※カメラのキタムラ春日店と共用駐車場となっております

## FILE-3



院長:杉原 耕一郎 先生

## 産科・婦人科 杉原レディースクリニック

診療科/産科・婦人科

住所:〒811-2202 糟屋郡志免町2-3-41

電話:092-936-6006

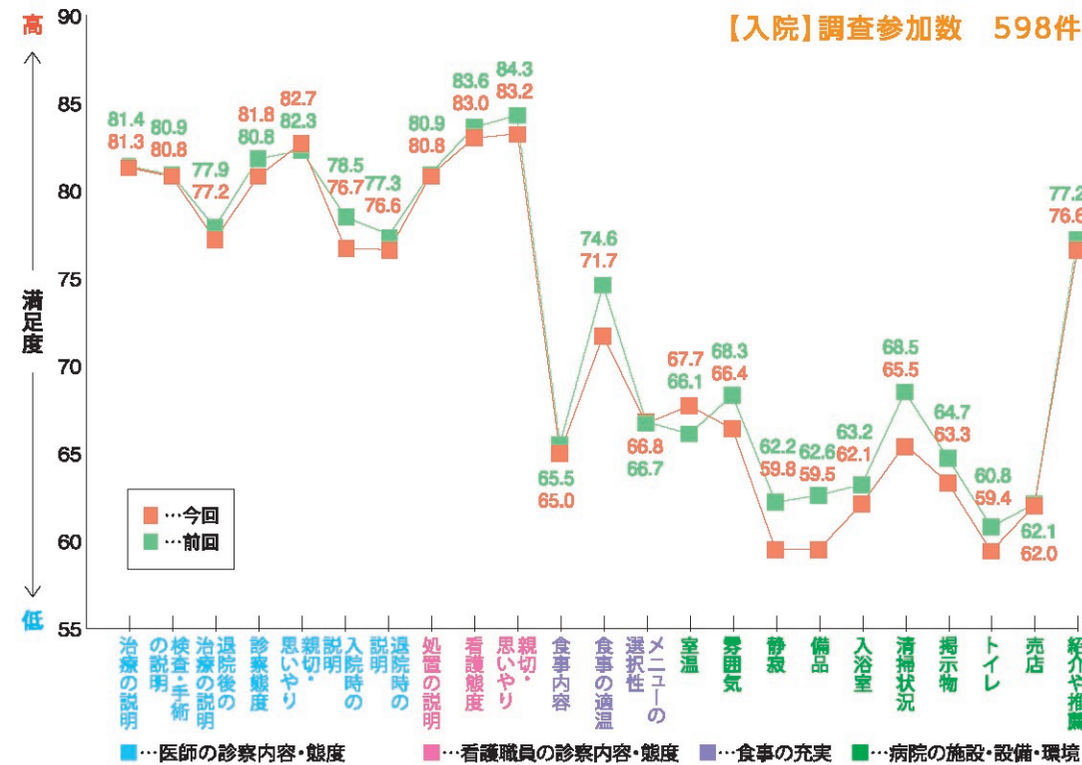
診療時間	月	火	水	木	金	土
9:00~12:30	○	○	○	○	○	○
14:30~18:00	○	○	×	○	○	×

◎休診日:水曜午後・土曜日午後・日曜日・祝日



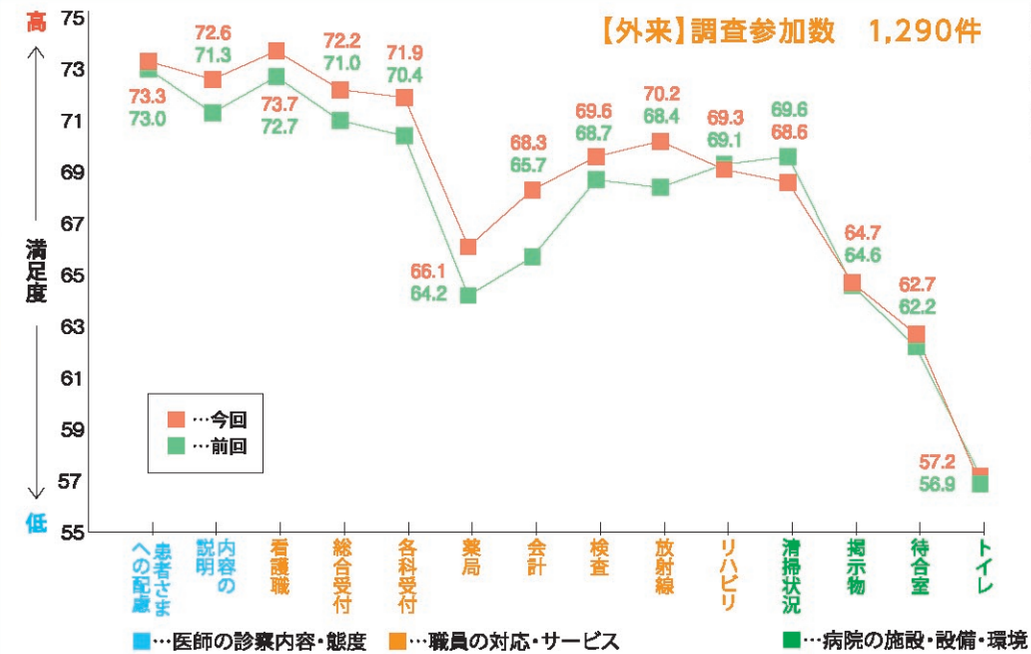
◎交通機関/西鉄志免バス停より徒歩1分  
◎駐車場/14台あり  
+別途駐車場

# TOPIC



満足度について  
アンケートの評価は「大変良い100点」「よい75点」「まあ50点」「悪い25点」「非常に悪い0点」の5段階です。  
その点数の合計を平均した値が満足度となります。わからない・該当しない・無回答は算定対象から除外しております。

## 第10回患者さま向けアンケート調査結果について



昨年12月に第10回入院・外来患者さま向けアンケート調査を実施いたしました。ご協力いただきました皆さま、ありがとうございます。当院に対する評価や満足度を把握することで、問題点の改善や満足度の向上に役立てていきたいと思っております。簡単ではございますが結果を報告させていただきます。また、ご意見、ご要望につきましては、職員一同で検討しお返事させていただきます。薬剤部横の掲示板に随時、掲示する予定です。

## ナースキャップ廃止のお知らせ



ナースキャップは、長い歴史の中で看護師の象徴であり、看護師を目指す女性の憧れでもありました。しかし、近年、業務上の支障（処置時にぶつかったり、点滴ラインに引っかかったりする危険）や感染の問題が指摘されています。当院でも昨年からの検討を重ねてきましたが、衛生管理や安全管理、看護師の働きやすさを考慮し、平成24年3月1日よりナースキャップを廃止することに致しました。身だしなみを整え、患者様と向き合い、安全で安心できる看護に努めてまいりますので、ご理解とご協力の程よろしくお願い致します。

### 春のほほえみ

春号表紙のモチーフは「桜」と「鶯」です。桜は春を代表する花のひとつで、開花の時期には各所で花見が催されたり、食べ物にも桜を使ったものが登場したりとみんなに親しまれています。鶯は「ホーホケキョ」と美しい声で鳴き、その声を聞くと誰もが春の訪れを実感するため、春告鳥とも呼ばれています。



## ◆総合外来予定表(午前診)

◎受付時間7:30~12:00まで(ただし眼科初診は8:00~11:30まで)

科名	月	火	水	木	金	土
内科	松原 稲光 加来	滝澤 本里 加来	児玉 平野 山本	柴田 金山 福田	水田 宮井 宮田	担当医
心療内科・内分泌	松林/原	松林/柴田(達)	原	松林	原	担当医
呼吸器内科アレルギー(喘息)	竹山	竹山		竹山	竹山	
腎臓内科				担当医		
肝臓内科	松本	松本		松本	松本	
神経内科		徳本(予約制)			徳本	
その他	前山(アレルギー)					兼岡(膠原病)
リウマチ科						担当医
消化器内科	仲道/薦田	永田(克)/木島	阿部/中川	太田	仲道/岡部	
リハビリテーション科	時枝 廣田(一)	時枝 (初診のみ)	時枝	廣田(一) 前山	時枝 廣田(一)	時枝
循環器内科	生野(俊) 山下 村藤 工藤	下村 茶蘭 西川	下村 藤原 小工 永田(武)	守崎 仲村(佳) 永田(武)	松尾 山田 仲村(佳)	守崎 担当医
外科	保坂 川元	川元	永尾(予約制) 大久保	稲田	川元 永尾	担当医
形成外科	西村(剛) 福富	塩沢 遠藤	西村(剛) 遠藤	塩沢 福富	西村(剛) 塩沢	遠藤 福富
脳神経外科	佐藤 吉田	金子 長谷川	金子 原	吉田 長谷川	金子 原	担当医
整形外科	尾上 亀川 石松	木下 廣田(高) 瀬尾	金澤/中村(厚) (初診のみ)	木下 石松 瀬尾	尾上 亀川 廣田(高)	担当医
心臓血管外科		片山	古賀		片山	古賀
小児科	岩田 生野(茅)	岩田 西村(良)	浜田 岩田	畠添 生野(茅)	岩田 又野	担当医 生野(茅)
産婦人科	木幡/廣田(智) 窪田	宮川 峰松	宮川 窪田	林 堀内	堀内 窪田	野田 窪田
泌尿器科	大森 鍋島/坪内					
皮膚科	樋口	黒木	樋口	黒木/樋口	黒木	担当医
耳鼻咽喉科	和田/甲斐/大門(康)					担当医
眼科	大門(佳)/横尾					担当医
歯科	細谷/嘉手納					
ペインクリニック	檀	海江田		海江田		海江田

※先生の都合により、変更になる場合がありますので、あらかじめご了承ください。



医療法人 徳洲会

福岡徳洲会病院

〒816-0864 福岡県春日市須玖北4丁目5番地 TEL.092-573-6622

ホームページ <http://www.tokushukai.or.jp/fukuoka>かんたん  
アクセス!

検索サイト