

64

平成31年4月  
発行

一般社団法人 福岡県社会保険医療協会  
社会保険田川病院 広報誌

地域医療支援病院  
地域がん診療連携拠点病院  
開放型病院  
基幹型臨床研修病院（医師）  
管理型臨床研修施設（歯科医師）  
日本医療機能評価機構認定病院

あ  
あ  
ぞ  
ぞ  
ら  
ら

特集『大腸のおはなし』



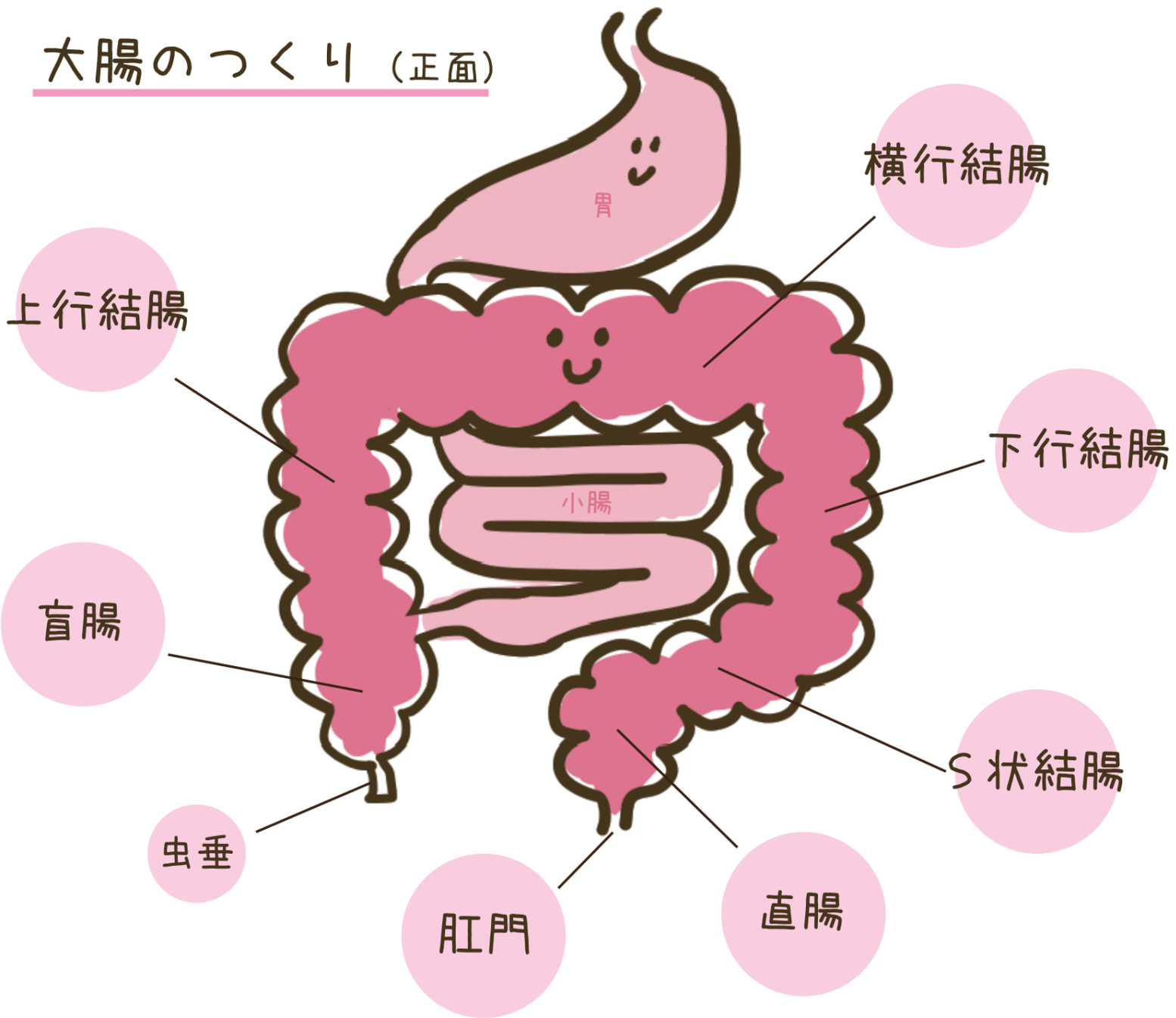
# 大腸の おはなし

わたしたちの身体の中で大切な器官の一つである「大腸」。普段はあまり意識することがありませんが、お腹が痛くなったり便秘になったりするとたんに気になる存在になりますよね。

しかしどんな仕組みになっただって普段どんなはたらきをしているのかご存知の方は少ないかもしれません。

今回はそんな大腸について少し詳しくなってみませんか？

## 大腸のつくり (正面)



主にこの三つで構成されているのじゃ！



だいちょーハカセ

**盲腸**：小腸と繋がっていて、小指ほどの大きさの「虫垂」という器官が伸びています。そして盲腸は退化した器官で、特に役割はないと言われています。

**結腸**：水分を吸収して便をつくります。上行結腸・横行結腸・下行結腸・S状結腸の4つで構成されています。

**直腸**：消化吸収は行わず、結腸から送られた便の貯蔵と排出をおこないます。



おしえてハカセ!

## 大腸にまつわるQ&A

### 大腸はどんな器官?

大腸は消化器である消化管の一部です。消化管は口から始まり肛門まで1本の管のようにつくりになっていて、食べ物を消化したり、水分や栄養を身体に吸収するはたらきをしています。消化管の中でもっとも下部にあるのが大腸になり、食べ物の最終処理を行う器官になります。

腸は脳に次いで多くの神経細胞を持っており「第2の脳(セカンドブレイン)」とも呼ばれているんじゃない?

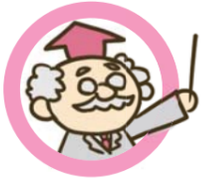


### 大腸の長さはいくら?

大腸の長さは約1.5〜2mといわれています。大腸より小腸の方が長く、6〜7mほどあるといわれており身体の中でも一番長い臓器になります。

小腸に比べ長さは短いですが太さが数倍あることから大腸と言われるようになりました。

広げると大腸はテニスコート半分、小腸はテニスコート一面分の面積があると言われておるぞ!



### 便はどうやってできるの?

食べ物は食道を通り胃に運ばれ、十二指腸を経て小腸に送られます。その小腸で栄養素や水分が吸収され、残ったものが大腸に送られます。

大腸にたどり着くと、上行結腸で水分を吸収し液状から泥状に、横行結腸でかゆ状になり、下行結腸で半かゆ状、S状結腸で半固形になり、直腸で固形状になります。直腸は一時的に便を溜めるところになり、直腸の便が溜まるといくと排泄したくなり、肛門の筋肉が開き押し出すかたちになります。

食事をしてから通常1〜3日ほどかけて消化吸収するので、今日食べたご飯は明日か明後日頃に便になります。

便の通過が早いと十分に水分吸収が行われず下痢に、通過が遅いと水分がなくなり硬くなり便秘になってしまうんじゃない?



### 最近耳にする腸内フローラって何?

私たちの腸内には無数にひしめきあう細菌が住んでいます。これを腸内細菌といい、なかでも小腸の終わりから大腸にかけては様々な細菌が菌種ごとにまとまり、腸の壁面にびっしりと生息しています。顕微鏡で覗いた時、それらの姿がまるでお花畑(フローラ)のようであることから「腸内フローラ」と呼ばれるようになりました。

腸内フローラを構成する腸内細菌は大きく「善玉菌・悪玉菌・どちらにも属さない日和見菌」の3つに分類され、これらのバランスを保つことが腸内環境を良い状態にします。

また腸内フローラの状態は人それぞれで異なり、年齢や生活習慣、食事やストレスなどでも変化します。腸内環境を良い状態に保つには、乳酸菌や食物繊維を摂取する・適度な運動・十分な睡眠など日頃からの心がけが大切です。

理想的な腸内フローラのバランスは「善玉菌2:悪玉菌1:日和見菌7」の割合といわれています。



←次のページでは「大腸がん」について解説します

# 大腸がんのこと

がんは現在日本人の死亡原因の1位を占めており、その中でも大腸がんは男性女性ともに上位に入る疾患です。ここでは近年増加傾向にある大腸がんについて解説していきます。

## 大腸がんの症状

大腸がんは早期のうちには自覚症状が起これにくいと言われており、症状があらわれた場合にはすでに進行していることが多いと考えられます。

がんが進行すると腹痛や血便、便秘と下痢を繰り返す、便の色の変化(黒色・紅色)、便が細くなるなど様々な症状があらわれますが、これらの症状は、痔や過敏性腸症候群などの類似疾患があるため患者さん自身で見分けることは困難です。

更に進行すると、腸閉塞になり便は出なくなり、腹痛・嘔吐などの症状がでます。症状が現れた場合はご自分で判断されず、速やかに病院で検査を行ってください。

## 大腸がんの治療法

大腸がん治療の3本柱は「内視鏡治療・手術」「放射線治療」「薬物療法」です。がん治療を行う前に様々な検査を行い、治療前のがんの進み具合(病期)を決定します。

治療法は病期、全身状態、年齢、合併する他の病気などを考慮して決定されます。

がんの進行度(病期分類)

大腸がんの進み具合 (病期分類)		がんの近傍のリンパ節転移		がんから少し離れたリンパ節への転移	他の臓器やがんから遠く離れたリンパ節への転移
		なし	あり		
がんが大腸の壁にどのくらい潜っているか (深達度)	粘膜内にとどまる	0期			
	粘膜下層まで	Ⅰ期		Ⅲ期	Ⅳ期
	固有筋層まで				
	漿膜下層まで	Ⅱ期			
漿膜に露出、他臓器へ食い込む					

※病期はがんの深達度、リンパ節への転移、他の臓器への転移により上図のように0期～Ⅳ期に分類される

### ①内視鏡治療・手術

#### ●内視鏡治療

内視鏡を使って、大腸の内側からがんを切除する方法です。治療の適応はリンパ節に転移している可能性がほとんどなく一括でとれる大きさ、粘膜内にとどまっている・粘膜下層の浅い所にとどまっている場合です。

内視鏡治療を行った後、病理検査でリンパ節転移高リスク因子が判明した場合は、追加で手術を行うこともあります。

#### ●手術

がんが粘膜下層の深いところ以上に深く進行しているか、治療前にリンパ節転移が疑われた場合に手術が行われます。手術の種類には次のようなものがあります。

・**根治手術**…肉眼的にがんがなくなる手術です。

・**姑息手術**…肉体的にがんが残る(原発巣のみ切除し転移部位は残る)手術です。

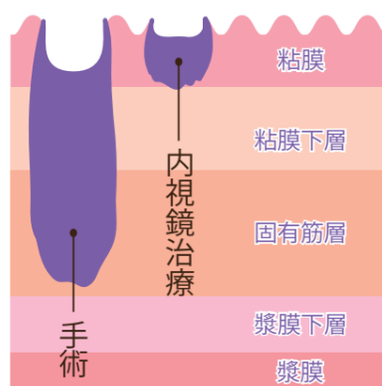
・**緩和手術**…がんによる症状を緩和するための手術です。

大腸がんの手術はがんのみを取り除くのではなく、リンパ節を切除

するためがんから十分に距離を取り切除し、つなぎあわせるもしくは人工肛門を造設します。術前診断、全身状態、既往歴等により開腹手術か腹腔鏡下手術が適しているか決定します。

※大腸がんは粘膜から発生し、進行すると漿膜側へ伸展していきます。

大腸壁の断面図とがんの深達度による治療法



### ②放射線治療

放射線治療には根治照射と緩和照射があります。根治照射はがんが放射線に感受性があり、狭い範囲に限られて存在している場合に行われます。近年では進行直腸がんにも術前の放射線治療を行う場合もあります。また化学療法をあわせて行う場合もあります。

緩和照射は骨転移や軟部組織への転移による痛みに対し行います。

### ③薬物療法

薬物療法、いわゆる化学療法（抗がん剤）は「根治的療法」「姑息的療法」「術後補助療法」に分けられます。

・根治的療法…がんが遠隔転移（全身に転移）している場合に行われます。がんを根絶するための治療です。近年では分子標的治療薬や免疫チェックポイント阻害剤などが、がんの特異的な治療薬が開発され適応となっています。

・姑息的療法…がんが遠隔転移している場合に行われますが、がんを根絶するというよりがんの進行を遅らせるための治療です。

・術後補助療法…術後に再発を抑制するために行う治療です。

最近では根治手術を行う前に術前化学療法を行う方法も行われています。

### 治療法まとめ

早期大腸がんであっても粘膜下層の深いところまで進行している場合、リンパ節転移している可能

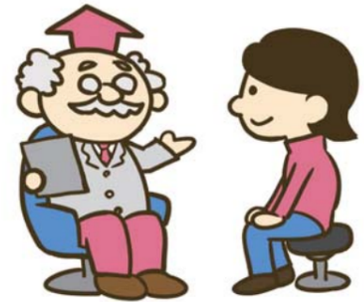
性が10%程あるため、治療後にリンパ節転移の可能性が高い場合は手術を行うことがあります。また大腸がんが進行し、腸閉塞や腸穿孔、出血が生じた場合にも緊急で手術を行うこともあります。

大腸がんが遠隔臓器に転移している場合は薬物療法を行います。骨や軟部組織（皮膚、筋肉など）に転移した場合、痛みを緩和する目的で放射線治療を行うこともあります。また直腸がんが骨盤内に高度に進行している場合は、手術前に放射線治療を行うことがあります。

### 早期発見が完治の鍵

大腸がんは比較的進行が遅く、他の主要ながんと比べて治りやすいがんです。早期発見することができればかなりの確率で完治が望めます。そのため検査を行い早期発見することが非常に重要になります。

大腸がんの危険年齢になる40歳以上の方は、定期的に検診を受けるようにしましょう。



### リスクと予防

大腸がんの発症として関わっていると言われているのが生活習慣です。なかでも食生活習慣は大きく影響していると言われており、加工肉の過剰摂取、野菜などの食物繊維の摂取不足、過度なアルコール摂取などがリスクに挙げられます。また、高血圧や糖尿病などの生活習慣病の原因にもなる肥満も大腸がんのリスクを高めると言われています。そして喫煙習慣は大腸がんだけではなく多くの発がんのリスクが高まります。

反対に運動は大腸がんの予防に大きな効果を示すことが分かっています。運動量が多い程効果は高

い傾向ですが、ウォーキングや自転車などの軽い運動でも効果は認められています。大腸がんを予防するには、腸内環境を整える食生活、飲酒は適量を保ち禁煙を行う、無理なく継続して続けられる運動を行うことなどが、日頃からの心がけが大切になります。



今回の記事を寄稿した医師について紹介します。

外科医長  
よしだ たけふみ  
**吉田 武士**

久留米大学卒業後、久留米大学医学部外科学講座入局。聖マリア病院、福岡県済生会大牟田病院、社会保険田川病院、高木病院、標津町国民健康保険標津病院、国立がん研究センター中央病院などを経て、2018年より社会保険田川病院 外科医長として勤務。

日本外科学会（外科専門医）、日本消化管学会（胃腸科専門医・暫定指導医）、日本消化器外科学会（消化器がん外科治療認定医・消化器外科専門医）、日本消化器病学会（消化器病専門医）、日本がん治療認定医機構（がん治療認定医）、麻酔科標榜医、医学博士。



NEW FACE

# 新任医師のご紹介

人事異動の季節を迎え当院でも多くの新任医師を迎えます。  
これまで同様、「心ある医療」をモットーに、地域に密着した患者さん中心の医療を提供できるよう努めてまいります。

- ①専門分野 ②所属学会（認定） ③出身大学 ④前任地

呼吸器内科

【呼吸器内科医長】



よしとみ むねしげ  
吉富 宗重

4月から赴任の吉富と申します。  
どうぞよろしくお願い致します。

- ① 一般内科、呼吸器内科
- ② 日本内科学会（認定医）、日本呼吸器学会、日本結核病学会
- ③ 東海大学
- ④ 標津町国民健康標津病院

消化器内科

【内科部長】



あいの はじめ  
相野 一

日晷之勞、阿留辺幾夜宇和

- ① 消化器全般、進行肝細胞癌のIVR治療
- ② 日本内科学会（認定内科医・総合内科専門医・指導医）日本消化器病学会（消化器病専門医・九州支部評議員）、日本肝臓学会（肝臓専門医・指導医）、日本消化器内視鏡学会（消化器内視鏡専門医）、日本消化管学会（胃腸科専門医）、日本がん治療認定医機構（がん治療認定医）、日本化学療法学会（抗菌化学療法認定医）、日本病院総合診療医学会（認定病院総合診療医）、日本ヘリコバクター学会（H.pylori（ピロリ菌）感染症認定医）、日本専門医機構（総合診療特任指導医）、日本内科学会認定医制度（研修医指導医）、医学博士、認定産業医、難病指定医、小児慢性特定疾病指定医
- ③ 金沢医科大学
- ④ 久留米大学病院

循環器内科

【循環器内科医長】



おなが はるたか  
翁長 春貴

一人一人丁寧に応じます。健康に関する悩み事はお気軽にご相談ください。

- ① 循環器内科
- ② 日本内科学会（認定医）、日本循環器学会、日本心臓リハビリテーション学会、難病指定医
- ③ 久留米大学
- ④ 朝倉医師会病院

消化器内科

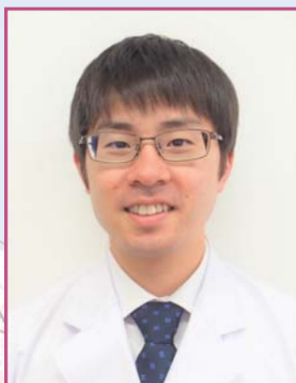


わたなべ ゆうせい  
渡邊 優征

一生懸命頑張ります。

- ① 消化器内科
- ② 日本内科学会、日本消化器病学会、日本肝臓学会、日本消化器内視鏡学会
- ③ 久留米大学
- ④ 久留米大学病院

産科・婦人科



かわの まさのり  
河野 雅法

地域の皆さまが安心できるよう頑張っております。

- ① 産婦人科一般
- ② 日本産婦人科学会
- ③ 久留米大学
- ④ 久留米大学病院

小児科

【小児科医長】



やすだ りょうじ  
安田 亮輔

患者さんの将来を見据えた医療に努めて参ります。

- ① 消化器（小児）
- ② 日本小児科学会（小児科専門医）
- ③ 久留米大学
- ④ 聖マリア病院

整形外科



きくち けいしろう  
菊地 慶士郎

相談しやすい外来を目指します。

- ① 整形外科
- ② 日本整形外科学会、西日本整形・災害外科学会
- ③ 久留米大学
- ④ 聖マリア病院

外科

【外科医長】



なかやま こういち  
中山 剛一

患者さんに寄り添い、地域医療に貢献できるように頑張ります。

- ① 消化器外科(肝胆膵)、一般外科
- ② 日本外科学会(外科専門医)、日本消化器外科学会(消化器がん外科治療認定医・消化器外科専門医) 日本肝臓学会(肝臓専門医)、日本腹部救急医学会(腹部救急認定医)、日本肝胆膵外科学会、日本胆道学会、日本膵臓学会、日本内視鏡外科学会、日本臨床外科学会、日本消化器病学会、癌治療学会、日本乳癌学会、外科系連合学会、日本がん治療認定医機構(がん治療認定医)、麻酔科標榜医
- ③ 久留米大学
- ④ 久留米大学病院

研修医



はらだ ひさし  
原田 久嗣

久留米大学出身です。よろしくお願ひします。

- ③ 久留米大学

外科



かわもと ゆうすけ  
川本 祐輔

みなさんを愛し、愛されるような医療を目指しています。これからよろしくお願ひします。

- ① 外科
- ② 日本外科学会、日本胸部外科学会、日本臨床外科学会
- ③ 久留米大学
- ④ 久留米大学病院

非常勤医師

【内分泌・糖尿病内科】 <sup>あべ</sup>阿部 <sup>じゆんき</sup>隼希 (第2・第4土曜日) 【精神科】 <sup>かとう</sup>加藤 <sup>たかお</sup>隆郎 (月曜日)

退職医師

- 【消化器内科】 伏見 崇
- 【循環器内科】 赤垣 大樹
- 【内分泌・糖尿病内科】 小宮 真理子
- 【小児科】 荒木 潤一郎
- 【外科】 門屋 一貴、古賀 史記
- 【整形外科】 江島 健一郎
- 【精神科】 植木 悠介

大変お世話になりました





## 29名のメディカルスタッフが 入職しました

4月1日付で看護師・准看護師20名、助産師2名、薬剤師1名、放射線技師1名、臨床工学技士1名、検査技師1名、管理栄養士1名、事務職員2名が入職。約1週間の新規採用職員研修を実施しました。

全体での新規採用職員研修後には、各職種ごとに研修を行います。

看護部では、新人看護師を対象に看護部の概要をはじめ、感染対策や医療安全、移乗介助など、各部署へ配属される前に必要とされる実践的な技術・知識を学びます。その後も1年をかけて教育研修を実施します。1日も早く、一人前の看護師として患者さんに安全で安心な看護を届けられるよう努力を続けていきます。



# 味覚や嗅覚に 違和感はありませんか？

検査課  
横山祥恵

味が薄く感じる、  
味を感じにくい

他の人が分かる  
においが自分  
だけ分からない

何も食べていない  
のに口の中が苦み  
などの味がする

何を嗅いでも  
同じにおいに  
感じる

普段の生活と関わりの深い味覚・嗅覚の違和感は、自分で感じることもその程度を表すことや伝えることが難しい感覚です。

当院では味覚や嗅覚でお悩みの方を対象に、味覚検査・嗅覚検査を行っています。この検査を行うことで客観的にその程度を表すことができるため、どのくらい味やにおいを感じないか、また治療を行った後にどのくらい改善したかを判断することができます。味覚や嗅覚でお悩みの方や検査をご希望の方は、お気軽に当院の耳鼻咽喉科までご相談ください。

## 味覚検査

テーストディスク…4種類、5濃度の液体を使ってどのような味を感じるかを調べます。

【原因】…薬の副作用、亜鉛欠乏、唾液分泌の低下、感冒罹患時、心因性など。

## 嗅覚検査

T&Tオルファクトメトリー…5種類・8濃度の基準臭(液体)を専用ろ紙に浸し、嗅いでいただきどのようなにおいを感じたかを調べます。域値判定が可能。嗅覚障害程度、治療効果判定に有用。

静脈性嗅覚検査…ニンニク臭のアリナミンを静脈注射して静脈経由での嗅覚を検査します。嗅覚低下、嗅覚脱失の判断や嗅覚障害の改善率・予後判定に有用。

【原因】…副鼻腔炎、鼻炎、感冒後、外傷性、神経変性疾患、加齢など。

お問い合わせ | 社会保険田川病院 耳鼻咽喉科 TEL 0947-44-0460 (代表)

## TQM発表大会 開催

3月9日(土)、TQM発表大会を開催しました。第65回目となる今回は、看護部門、コメディカル部門、事務部門から13サークルが発表。各サークル5カ月以上にわたり業務の合間を縫って活動に取り組んできました。いずれも患者サービスの向上、業務効率の改善につながる素晴らしい発表でした。

今回は「Tウオーズ(情報システム課)による活動『事務、人事情報における各部署伝達の効率化』が最優秀賞に輝きました。今後も取り組みを継続させ、部分的ではなく部門全体で、医療やサービスの質を向上していきます。



## ふれあい講座 開催

3月16日(土)、第23回社会保険田川病院ふれあい講座を開催しました。今回は「我が家で生き生き暮らすために『介護保険・訪問介護活用術』」と題して、当院の訪問看護ステーションの高倉主任看護師とケアプランセンターの長沼主任看護支援専門員の二人がタッグを組んで解説させていただきました。当日は患者さんや地域の皆さま含む総勢37名の方にご来場いただきました。

ご参加いただいた皆さまありがとうございました。次回のふれあい講座のテーマが決まりましたらお知らせしますので、お楽しみに！

第20回糖尿病および合併症予防のための講演会  
～筑豊地区(香春町)～

3月3日(日)、日本糖尿病協会福岡県支部・香春町主催による「第20回糖尿病および合併症予防のための講演会」筑豊地区(香春町)が開催されました。

当院からは糖尿病認定看護師を含む筑豊糖尿病療養指導士(LCDE)に携わるスタッフ6名が参加。他のLCDEの方々と同じ、血糖測定や健康相談などを行い、小倉記念病院 糖尿病・内分泌・代謝内科部長の角先生による講演も行われました。また、「朝日を浴びてあさごはん」というテーマで当院の栄養科の肥田栄養科長による発表も行いました。

当日は多くの方で賑わい、筑豊地区の方々の糖尿病に関する関心の高さを感じることができました。





## 当院で久留米大学医学生による実習が行われました

2月末から3月上旬にかけて、当院にて「地域医療体験実習」が行われ、12名の久留米大学医学生の皆さんが2班に分かれ参加しました。

皆さん最初は緊張した面持ちでしたが、実際に医師をはじめ看護師やスタッフと触れ合うことで様々な表情が見られるようになり、また学生同士での連携も生まれとても良い雰囲気です。各々一週間の実習が行われました。

将来医師を志される皆さんが、様々な現場でご活躍されることを心より応援しております。



## 社会保険田川病院 がん患者サロン たんぽぽの会



お茶やコーヒーを片手に一緒にお話ししませんか？



# たんぽぽカフェ

誰かと悩みを共有し分かち合う、そうすることで整理できる気持ちもあります。がん患者さんにご家族のための支え合いの場として、当院には「たんぽぽの会」があります。がん患者さんやそのご家族の方であれば、当院受診の有無にかかわらずどなたでも参加できます。参加の申し込みや費用は必要ありません。まずはお気軽にお問い合わせください。

平成31年度 開催予定日（毎月第3金曜日）

4月19日、5月17日、6月21日、  
7月19日、8月16日、9月20日、  
10月18日、11月15日、12月20日、  
1月17日、2月21日、3月13日

※開催日が変更になることもありますので、お問い合わせください

『患者同士で支え合う』ことの意味

- 悩んでいるのは自分ひとりではないことに気づき、気持ち楽になる。
- ほかの患者さんの経験談を聞くことで、悩みを解決するヒントや、問題との付き合い方を学べる。
- 実際の体験を人に話すことで、自分の気持ちを整理できる。
- 自分の体験がほかの患者さんやご家族を支援する力になることを知り、失った自信を取り戻すことができる。

1階相談室1・2で  
午後1時から90分程度  
で行っています。



お問い合わせ | 地域医療支援センター内 がん相談支援センター ☎0947-44-0460 担当：織田

# ■ 社会保険田川病院 診療医案内

診療受付時間 / 8:30~11:00 (急患はこの限りではありません)

平成31年4月16日現在

診療科		月	火	水	木	金	土	
内科	消化器	新患	向坂 健秀	板野 晋也	佐々木 優	相野 一	大園 太貴	交代で診察
		再来 (予約)	前川 隆一郎	佐々木 優	板野 晋也	大園 太貴	相野 一	
			大園 太貴	-	-	渡邊 優征	向坂 健秀	
	呼吸器	新患・再来	吉富 宗重	-	小田 華子 (非常勤)	吉富 宗重	坂崎 優樹 (非常勤)	
	循環器	新患・再来	柴田 龍宏 (非常勤)	翁長 春貴	大塚 昌紀 (非常勤)	翁長 春貴	柴田 龍宏 (非常勤)	
内分泌 糖尿病	新患・再来		安田 淳一	梶島 正治 (非常勤)	中村 慎太郎 (非常勤)	安田 淳一	岡本 実里 (第1,3,5) (非常勤) 阿部 隼希 (第2,4) (非常勤) 山下 真 (第1,3,5) (非常勤)	
			-	曾我 理香	曾我 理香	-	曾我 理香	
小児科	新患・再来	安田 亮輔	安田 亮輔	安田 亮輔	石井 隆大 (非常勤)	安田 亮輔	安田 亮輔	
外科	新患・再来		田中 裕穂	弓削 浩太郎	田中 裕穂	吉田 武史	木崎 潤也	木崎・弓削・吉田 (交代で診察)
		再来 (予約)	高橋 龍司	川本 祐輔 木崎 潤也	堀尾 卓矢	中山 剛一	-	
	乳腺専門	新患・再来	-	-	-	-	高橋 龍司	-
整形外科 (注)土曜日の 受付は10:00まで	新患・再来		吉川 英一郎	吉川 英一郎	菊地 慶士郎	吉川 英一郎 (第1,3,5)	吉川 英一郎	交代で診察 ※受付は10時まで。
			菊地 慶士郎	菊地 慶士郎	不動 拓真	不動 拓真 (第1~4)	不動 拓真	
			-	久能 義史 (非常勤)	-	大学医師 (非常勤)	-	
脳神経外科	新患・再来		川場 知幸	川場 知幸	川場 知幸	川場 知幸	-	川場 知幸 笹平 俊一 ※土曜日は新患の 受付はありません。
			笹平 俊一	笹平 俊一	-	笹平 俊一	笹平 俊一	
産婦人科	新患・再来	藤井 毅	河野 雅法 藤井 毅	黒松 肇	桃崎 正啓	河野 雅法 藤井 毅	休診	
	産科 (予約)	河野 雅法 助産師外来	黒松 肇	藤井 毅 助産師外来	助産師外来	桃崎 正啓		
	婦人科 (予約)	黒松 肇	桃崎 正啓	桃崎 正啓	藤井 毅 河野 雅法	黒松 肇		
泌尿器科	新患・再来	宮島 次郎	宮島 次郎	綾塚 仁志 (非常勤)	宮島 次郎	宮島 次郎	休診	
	紹介患者	宮島 次郎	宮島 次郎	宮島 次郎	宮島 次郎	宮島 次郎		
皮膚科	新患・再来	御厨 賢	御厨 賢	辛島 正志 (非常勤)	御厨 賢	御厨 賢	休診	
形成外科	新患・再来	森 成一郎	森 成一郎	森 成一郎	休診	森 成一郎	森 成一郎	
耳鼻咽喉科	新患・再来		佐野 仁紀	佐野 仁紀	佐野 仁紀	休診	佐野 仁紀	佐野 仁紀 大学医師 (非常勤)
			大学医師 (非常勤)	大学医師 (非常勤)	小野 剛治 (非常勤)	休診	進 武一郎 (非常勤)	
眼科 (注)受付は9:30~11:30まで	新患・再来	休診	大学医師 (非常勤) ※火曜日は紹介患者のみ	大学医師 (非常勤)	休診	大学医師 (非常勤)	休診	
歯科口腔外科 (注)平日午後13:30~15:00 受付(紹介のみ)但し木曜日の午後は休診	新患・再来		寺崎 伸一郎	寺崎 伸一郎	寺崎 伸一郎	寺崎 伸一郎	寺崎 伸一郎	交代で診察
			坂田 信一郎	坂田 信一郎	坂田 信一郎	坂田 信一郎	坂田 信一郎	
			永田 和也	永田 和也	永田 和也	永田 和也	永田 和也	
精神科・ メンタルヘルス科 (完全予約制。新患の方は 紹介状が必要です。)	新患・再来	加藤 隆郎 (非常勤)	休診	大島 勇人 (非常勤)	小林 雄大 (非常勤)	沈 龍佑 (非常勤)	休診	
	新患・再来 (完全予約制)	田中 裕穂 柳瀬 豊	-	田中 裕穂	-	-		
緩和ケア科	読影(診察なし)	植山 敏彦	植山 敏彦	植山 敏彦	植山 敏彦	植山 敏彦	-	
放射線診断科	新患・再来	-	-	江藤 英博 (非常勤)	-	宮田 裕作 (非常勤)	-	
放射線治療科	手術(診察なし)	柳瀬 豊	柳瀬 豊	-	柳瀬 豊	柳瀬 豊	-	
		金子 真也	金子 真也	金子 真也	-	金子 真也	-	
健診	-	月脚 克彦 (非常勤)	和泉 洋一郎 (非常勤)	植山 敏彦	前川 隆一郎	月脚 克彦 (非常勤)	-	
老年内科	療養病棟専従 (診察なし)	橋本 光孝	橋本 光孝	橋本 光孝	橋本 光孝	橋本 光孝	-	

(注) 歯科口腔外科の診療受付時間 平日 (午前) 8:30~11:00 (午後) 13:30~15:00  
 ※ただし、午後の受付は紹介患者さんのみ。また、木曜日の午後については手術のため休診とさせていただきます。  
 (注) 眼科の診療受付時間 9:30~11:30までです。また、火曜日は紹介患者さんのみの診療といたします。  
 (注) 整形外科の診療受付時間 土曜日のみ 8:30~10:00までです。(それ以外の曜日は11:00まで)  
 (注) 緩和ケア科は完全予約制です。(診療時間14:00~17:00)  
 (注) 助産師外来は完全予約制です。(診療時間 9:00~16:00)

■ 診療受付時間 8:30~11:00 (急患はこの限りではありません)

■ 時間外診療 時間外に来院される場合には、必ず事前に電話連絡し、診療出来るか否かを確認のうえ来院してください。緊急を要する患者さん優先のため、場合によってはお断りする場合がございます。※小児科については、時間外、及び休日の診療は行っていません。

■ 面会時間 平日/午後2:00~午後8:00まで、日曜・祝日/午前11:00~午後8:00まで

■ 書類確認・予約変更 お電話は、平日/午後2:00~午後5:00、土曜/午前8:30~午後12:30まで



ぶるとん



〒826-8585 福岡県田川市上本町10-18 (代表) TEL 0947-44-0460 FAX 0947-45-6540  
 (地域医療支援センター) TEL 0947-44-0474 FAX 0947-44-0559  
 URL: http://www.s-tagawa-hp.tagawa.fukuoka.jp/ Email: syomuka@s-tagawa-hp.tagawa.fukuoka.jp

当院への意見やご要望がありましたら、職員にお気軽にお申し付けください。意見箱もご利用ください。

医療理念

- 満足、安心、信頼を持たれる病院をめざし、地域社会、地域住民に良質な医療を提供する。
1. 患者中心の医療
  1. 医療の質の向上
  1. 地域社会にあった手づくりの医療
  1. 安心と信頼を持たれる病院づくり
  1. 経営の安定と職員満足度の向上

社会保険田川病院 広報誌

あおぞら

vol.64 2019年4月発行

●編集発行 社会保険田川病院 広報委員会 経営企画課  
 〒826-8585 福岡県田川市上本町10-18 TEL 0947-44-0460 FAX 0947-45-6540  
 (地域医療支援センター) TEL 0947-44-0474 FAX 0947-44-0559  
 URL http://www.s-tagawa-hp.tagawa.fukuoka.jp/ Email syomuka@s-tagawa-hp.tagawa.fukuoka.jp