

# あすかがわ

“あすかがわ”は地域の皆様に役立つ情報の発信を目指す広報誌です。

仕事子育て  
サポート企業認定  
子育てサポートをしています。



TAKEFREE  
ご自由にお持ち帰りください



明けましておめでとうございます  
本年も何とぞ宜しくお願い致します



## TOPIX

新年のご挨拶 .....	2	救命に向かって!	
知って得する医療ナビ .....	4	目指せ「ONE TEAM」 .....	10
BKP後のリハビリテーション .....	7	元気もちもちレシピ .....	11
さとうの救急箱 .....	8	外来担当医一覧表 .....	12



謹んで

初春のお慶びを

申し上げます

令和二年賀正



医療法人 明徳会 一同



医療法人明徳会  
理事長 佐藤 仁一

私たちの3つの医療機関は、それぞれが地域の中  
心となる医療機関の一つとして、地域医療を支えて



佐藤第一病院  
院長 中原 成浩

少子高齢化社会による人口減少が叫ばれて久しい中、令和の時  
代となり、ますます地方・地域の人口減少が深刻な問題となりま  
した。加えて2025年以降は、高齢者人口も減少するとされて  
おり、今後は総人口が確実に減少する時代に突入しました。

それに伴い、医療機関も淘汰を余儀なくされる時代となり、私  
たちも地域に密着した医療を提供するために、日夜可能な限り地域  
の皆様安心して頂けるような医療を提供してきたつもりです。  
しかしながら未だに満足して頂ける状態になっていないのが現状  
で、病院の存続にも危機感を抱いております。

そこで私たちに与えられた使命を全うできるように、地域で完  
結できる医療と高次医療機関にお願いすべき医療との棲み分けを  
より明確にし、地域の皆様に最良の医療を提供する事を第一に考  
えております。

加えて、特徴を前面に出した病院改革が、待ったなしの状況で  
す。それでも私達の病院で可能なことを確実に実施する  
ため、今後も引き続き努力させて頂く所存です。

医師・看護師不足はもはや慢性的傾向を示しておりますが、何  
とか職員一丸となつて、さらなる医療の質の向上と地域の皆様に安

くることができました。これは、地域の方々の多大なご支援を頂いてきたおかげであり、心より感謝致しております。

私たちの住む大分県北部医療圏は、福岡県の豊前市や吉富町等の周辺地域を含めると、人口が20万人を超えています。この医療圏は東西に広く、西側の中津市に医療機関が多く存在しています。その中で、私たちの医療機関は、北部医療圏内の東南寄り宇佐市に位置し、主として宇佐市、及び豊後高田市の方々の、健康を守ることを使命としています。

この中で、佐藤第一病院はこれまで脳神経外科、内科、消化器外科、消化器内科、放射線科、リハビリテーション科が充実していましたが、昨年4月よりより新たに整形外科と神経内科の常勤医師による診療を再開致しました。

新たな診療科の充実により、これまでより多くの患者様に対して、より早期に適切な対応が出来るようになり、地域の外に出る事が少なくなると思われます。

私たちの医療機関は、今後も地域住民の期待に応え続けていくために、更なる連携の強化と、診療体制の充実を続けていきたいと思えます。地域の皆様方には、これまでどおりのご支援、ご鞭撻のほど、お願い致します。

心して頂ける医療の提供を叶えられるように、本年もこの難題に前向きに対応させて頂きたいと考えております。どうか本年も何とぞ宜しくお願いいたします。



佐藤第二病院  
院長 田畑 正久

佐藤第二病院は小児科を中心にした外来診療、そして心療内科、内科と長期療養の医療療養型病棟を運営して、宇佐市民の医療の要望に応えるべく努力をしています。

昨年从小児科の休日診療日を秋から冬にかけて増やして、小児の病氣、風邪やインフルエンザなどに地域で、できるだけ対応していくようにしました。(宇佐市広報の休日当番医の欄をご覧ください。) 少子高齢化の中で小児外来診療を複数の医師で対応できるようにこれからも努力してまいります。

私自身、宇佐市で生まれ、育つて、国立中津病院、国東市民病院で仕事をして16年前から市内に住み、当院で仕事をしています。一市民として住みよい宇佐市を考えてまいります。

知って得する!  
医療ナビ

# 背骨の骨折を 針穴で治療?

## BKPのご紹介

けい ひ てきつたい けい せいじゆつ  
(経皮的椎体形成術)

高齢の方に多い「骨粗しょう症」。骨粗しょう症で骨の密度が低下した骨は、健康な骨に比べ、骨折しやすい状態になっています。背骨で起きる「脊椎圧迫骨折」も、原因の多くに骨粗しょう症が潜んでいます。脊椎圧迫骨折が起きると、痛みが強くなったり、背中が丸くなったり、ひどい時には足の運動麻痺が起きる場合もあります。

今回は、高齢化を背景に身近な病気となっている脊椎圧迫骨折の診断・治療法について、専門医から詳しくお話いたします。



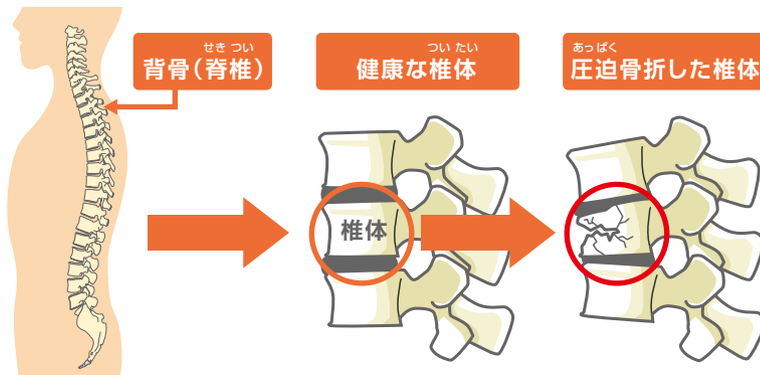
あき やま まさ ひこ  
脳神経外科医師 秋山 雅彦

佐藤第一病院 脊椎・脊髄外来 非常勤医師  
札幌禎心会病院 脳神経外科  
脊椎・脊髄末梢神経センター・センター長

### 脊椎圧迫骨折とは?

腰や背中の中の痛みの原因の一つに背骨の骨折があります。背骨が押し潰されたような形なので「圧迫骨折」と呼ばれています。原因は「骨粗しょう症」という骨が弱くなる病気で、転倒やしりもちなどの軽い怪我だけでなく、くしゃみや背伸びなどの、本人が気づかないような日常生活動作で骨折することもあり、「いつの間にか骨折」と表現されることもあります。

骨折が生じると、腰や背中に強い痛みが起ることが多いですが、痛みが軽かったり、稀に気づかないこともあります。



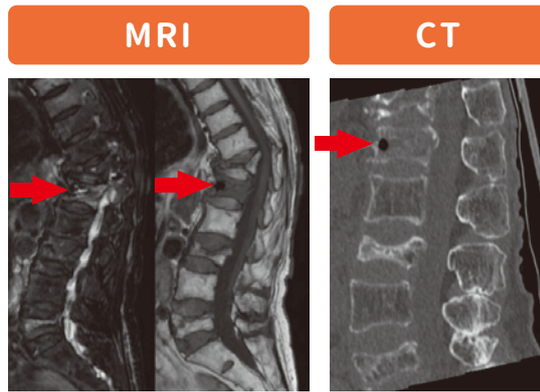
### 診断にはMRIが重要です!

手足の骨折の診断は、レントゲン撮影で行います。ところが圧迫骨折の場合、初期では骨折していても潰れておらず、レントゲンでは骨折がわからないことが多いです。

したがって脊椎圧迫骨折の場合は、MRIで診断をつけます。

特に、過去に圧迫骨折がある場合には、レントゲンやCTの画像では「痛みを出している骨折」と、「治療している古い骨折」の区別がつかないことがあります。  
MRIを用い、痛みを出している新しい骨折をきちんと見極めることが重要です。

## MRIとCTによる画像診断



CT画像では骨が潰れていない矢印の椎体が、痛みを出している骨折椎体。  
MRI画像では、椎体内の信号に変化があり、新規椎体骨折と診断。



## 脊椎圧迫骨折の治療法 「体に負担の少ないBKPがあります」

従来は、長期間ベッド上での安静や、コルセット固定による保存療法、または脊椎固定術という、体に負担の大きい金属インプラント<sup>\*</sup>を使用した手術が行われてきました。

<sup>\*</sup>医療用に開発された、骨を固定するボルトなどの器具の総称。

保存療法は、長期安静のために認知症・肺炎・廃用症候群<sup>はいようしやうきん</sup>などの発症を生じる可能性があり、また脊椎固定術は大きな傷による痛みや出血・感染などの合併症を生じる可能性がある治療でした。

しかし最近では、風船を利用した特殊な手術器具と、医療用セメントを用いて、圧迫骨折を「5ミリ程度の傷」で治療できるようになりました。それが、BKP<sup>（バルーン・カイト）</sup>・バルーン・カイトプラス<sup>（経皮的椎体形成術）</sup>です。

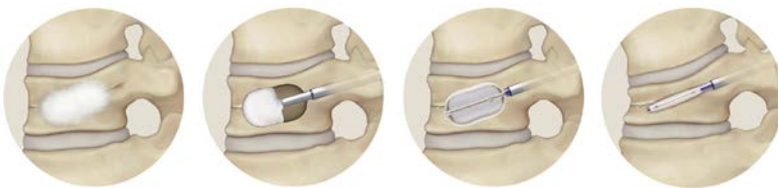
## BKPはどんな治療？

### BKP治療とは？

骨折によって不安定になり、痛みの原因となっている椎体を、針を使用した手術で骨折前の形に近づけ、安定化させて痛みを和らげる、体に負担の少ない手術方法です。  
手術は全身麻酔をかけて行います。

手術時間は30分程度、全身麻酔の時間を合わせても1時間程度で終了することが標準的です。

### BKP治療の流れ



セメントは手術中に十分固まります。

できた空間に医療用セメントをつめます。

骨折した骨の中でバルーン(風船)を膨らませます。

脊椎を横から見たところ。

MICHELSON  
TECHNOLOGY  
AT WORK

## 認定資格を持つ医師のみが実施できます

この治療には健康保険が適応されません。しかし、専門のトレーニングを受け、認定資格を取得した医師のみが治療可能です。

私は認定資格を取得したのみでなく、さらに高度のトレーニングを受けて、他の医師に認定資格を付与することができる「BKPFアカルティー認定」を受けています。



## BKPFの治療対象は？

脊椎圧迫骨折の最初の治療は、原則コルセット固定・薬物療法などの保存療法です。

### BKPFの対象になる方

- ① 一定期間（およそ2〜4週間）の保存療法でも痛みが改善せず、日常生活活動に支障を来す場合。
- ② 一定期間以内でも「起き上がれない・寝返りもできない」ほどの重度の痛みがある場合。
- ③ 短期間に圧迫骨折の程度が進行する場合も、BKPFを検討。

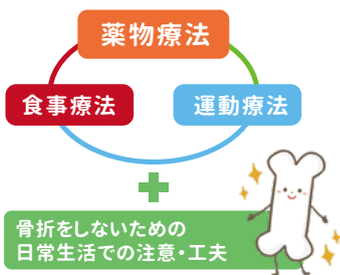
BKPFは全身麻酔での手術が必要ですので、全身麻酔が可能であることが治療の条件です。逆に全身麻酔がかけられる状態であれば、年齢は問いません。現在まで私が治療させていただいた最高齢の患者さんは98歳11ヶ月でした。

## 入院期間と退院後の生活について

BKPF治療後は、大多数の患者さんで速やかに痛みが改善し、手術の後数時間でも起き上がり、活動することが可能になります。治療の翌日に退院することも可能ですが、手術前の痛くて動けない状態から発生する、廃用症候群で筋力低下を起しているため、1〜2週間程度の入院リハビリテーションの後、自宅に退院していただくことが多いです。

BKPFの目的は「圧迫骨折した椎体にセメントを入れて痛みを取る」ことですが、それだけで治療は終わりません。重要なことは「これ以上の圧迫骨折を起こさない！」ことです。

そのためには、退院後も、骨粗しょう症に対する各種の薬剤治療を長期間継続することがとても大切です。また、お薬の治療だけでなく、カルシウムやビタミンDを含むバランスの良い食生活、ウォーキングなどの運動で、生活習慣を改善していくことが必要になります。



## 患者さんへのメッセージ

BKPFは、高齢の方にも体への負担が少なく、圧迫骨折による痛みを、安全に速やかに取ることが出来る治療法です。ただし、治療の対象になるかは、個々のお体の状態が変わってきます。

詳しくは、当院脳神経外科・中原院長の外来に受診され、ご相談下さい。（広報誌裏面の外来担当医一覧表をご参照下さい）

# BKPのリハビリテーション



## 手術前のリハビリテーション

骨折している部分が悪化しないように、寝返りや起き上がり動作を指導しながら運動を行います。また、状況に応じて骨折部に負担が掛からないよう、コルセット(固定器具)を用いて脊柱の安定化を図ります。

脊椎圧迫骨折の治療、BKPは手術の前からリハビリテーションをはじめます。



## 手術後のリハビリテーション

手術後は、痛みに合わせてリハビリを進めていきます。



**急性期** この時期の目的は骨癒合が阻害されない、椎体が潰れてしまわないように抑止することです。  
**姿勢の維持や矯正に必要な筋力の強化や椎体に負担のかからない体の使い方**を練習します。

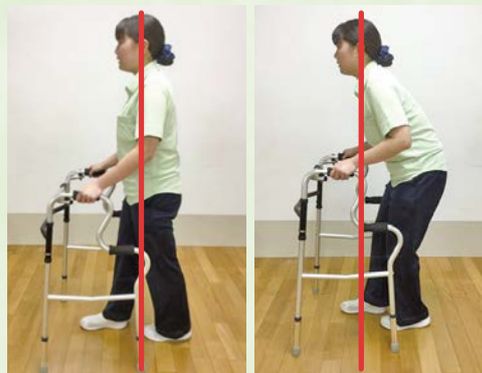
**慢性期** この時期の目的は、脊柱の変形や圧迫骨折の続発を回避する事です。そのため、脊柱の柔軟性の獲得や肩甲帯・脊椎・骨盤を連結する体幹の筋力を強化する事が重要になります。  
日常生活の中で、骨折部に負担がかかる動作を避けていただくようご理解いただき、**患者さんが自分で自分の体を守り、再発予防できるようリハビリを進めていきます。**

## 姿勢のチェック

※姿勢には個人差がありますので、詳しくは専門家にご相談ください。



壁に背中を当てたときに後頭部が右の図のように離れている方は、脊椎や椎間板への負担が増えている可能性があります。



体幹に対して頭部が前になると、脊椎に過剰な負担が加わり、脊椎がつぶれる可能性があります。

# さとうの救急箱 Vol.5

今回のテーマ

日本の子どもを守る!

## 「VPRD」ってなに?



小児科  
杉原 啓介

専門領域(資格等)

●日本小児科学会小児科専門医

こどもたちのかかりつけ医として、小児に関わる病気や育児の相談などに対応しています。こどもたちの目をよく見て、よく話してあげることを重視した診療を目指していきたいと思ひます。

### VPRDについて

皆さんはVPRDという言葉を知っていますか? VPRDとは「Vaccine Preventable Diseases」の略で「ワクチンで防げる病気」をVPRDと呼びます。

日本では健康保険に皆さん入っていて幼児医療費の補助などあり、病気になっても比較的簡単に病院にかかり、診察治療は受けられます。それでも、予防接種には必要な理由があります。

### 予防接種はなぜ必要?

赤ちゃんや子どもは、病気に対する抵抗力がたいへん未熟です。生まれる前にお母さんからもらった免疫も、数か月たてば弱くなってしまいます。

「小さいころに色々な病気を経験すれば、免疫がついて丈夫になる」と考える方もいますが、病気によっては、重い後遺症が残ったり、命がおびやかされたりすることがあります。

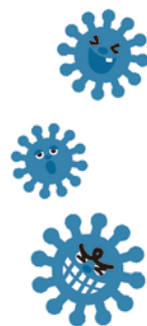
そうならないためには、予防が一番。そのものも安全で確実な方法が、予防接種です。

### 日本の子どもが接種する 主なワクチン

#### ●B型肝炎ワクチン

B型肝炎は、B型肝炎ウイルスのキャリアのお母さんから、出産前後で感染するのみといわれていましたが、集団生活の中での感染の可能

性がより高いことがわかり、成人にワクチン接種しても免疫がつかないことが10%前後あり、乳児期早期の接種が望ましいです。



#### ●ロタウイルスワクチン

冬に流行る「嘔吐下痢症の代表的な原因」のウイルスに対するワクチンで、生ワクチンというタイプで飲むワクチンです。他の注射のワクチンと同時に接種になり、入院や点滴などの治療にならないようにする効果があります。



初回接種は生後14週6日までが望ましく、できるだけ早い接種が必要。決められた時期を過ぎると初回接種が受けられません。

#### ●ヒブワクチン

#### ●肺炎球菌ワクチン

この二つのワクチンではできるだけ早く接種してください。

Hib・ヘモフィルス・インフル

エンザ菌と肺炎球菌に対するワクチンで、両方とも肺炎、敗血症、細菌性髄膜炎などの重症感染症を引き起こします。



生後2か月から「髄膜炎ワクチンセット」としてB型肝炎、ロタワクチンとの同時接種、生後3か月からは、さらに四種混合ワクチンとの同時接種がおすすめです。1回目の接種(生後2か月〜6か月)が遅れないように注意してください。

### ● 四種混合(DPT+IPV)ワクチン

流行している百日せきから守るために、生後3か月になったら、すぐに接種してください。破傷風は、傷口から侵入して呼吸筋麻痺など起こします。

### ● BCGワクチン

日本は、全ての年齢での結核に罹っている人の数はまだ多く、BCGワクチンは結核の感染と発症率を低下させます。



### ● MRワクチン(麻疹風疹混合ワクチン)

麻疹は、肺炎や脳炎で今なお世界で年間50万人の命を奪っています。

風疹は、脳炎や、妊婦さんに感染して先天性風疹症候群(難聴、先天性心疾患、白内障・網膜症)を引き起こします。1歳の誕生日プレゼントとして、すぐに接種しましょう。

### ● 水痘(みずぼうそう)ワクチン

水痘ウイルスは脳炎や、治った後も帯状疱疹を引き起こし、特に高齢者では、帯状疱疹後神経痛を高頻度に引き起こします。

### ● おたふくかぜワクチン

おたふく風邪の合併症としては、無菌性髄膜炎の頻度が高いですが、より問題なのは脳炎と難聴です。難聴は「1000人に1人」と決して稀ではなく、治療法もないので厄介です。

### ● 日本脳炎ワクチン

豚と蚊を媒介とするウイルスで、3歳が標準接種時期ですが、周囲に豚がいる場合や、東南アジアなど、流行地などに行く場合などは、生後6か月から受けることも可能です。

### ● HPV(子宮頸癌予防)ワクチン

ヒトパピローマウイルス(HPV)が子宮頸癌を引き起こし、日本では年間3000人の女性が亡くなっています。

海外ではHPVワクチンの接種で感染者数が減り、若年者の子宮頸癌も含めた癌の患者が、ゼロになったという報告もあります。

日本では定期接種になってから副反応疑いの問題があり、日本だけが定期接種でありながら、積極的な勧奨を中止するようになっていきます。ただし、副反応とされているものは非接種児にも起きていて、その確率の差はないようです。

## 各ワクチンに関する お問い合わせは

かかりつけの医療機関  
または 佐藤第二病院 受付  
☎0978-32-2100  
へご連絡ください。



## なぞなぞチャレンジ! ☆

なぞなぞ  
いくつわかる  
かな?

- 1ばん めだまになったり、ゆでられたりする たまって な〜んだ?
- 2ばん まんなかに たね のある、すっぱい ほしって な〜んだ?
- 3ばん のむとおこられる ジュースって な〜んだ?
- 4ばん いつも、「カゼをひいてるの?」ってきかれる どうぶつ だあれ?
- 5ばん にわでさかだちしている どうぶつ だあれ?
- 6ばん うま とうしが レストラン をひらいたよ。おいしさしょうぶでどっちが かったかな?
- 7ばん たべると パパ が、きらいになっちゃう たべもの な〜んだ?
- 8ばん ママは ママ でも、いうことをきかない ママって な〜んだ?

おうちの人と  
やってみよう!



このまご 1: たまご 2: うめこ 3: コーヒー 4: キウイ 5: コロコロ 6: ニム 7: 5かめ(5) 8: キノコ

# 救命に向かって！ 目指せ「ONE TEAM」

当院では毎日のように宇佐消防署から救急搬送依頼を頂いていますが、救急隊の皆さんを対象に、常勤医師による「挿管研修」も実施しています。

当院と宇佐消防署の皆様の想いが一つになって実現したもので、気道確保の技術を高めると同時に「医師と救急隊の顔の見える連携」を深め、より緊急の場面で協働しやすくすることを目指しています。

## 麻酔科杉岡医師による医局勉強会参加や、 宇佐市消防本部で実技指導

医局勉強会



宇佐消防本部



救急救命士の皆さんへ実技指導中…

現場では、常に恵まれた環境が与えられるとは限りません。あらゆる可能性を考えて対応できるよう多様な医療器具に慣れておくことが大切です。迅速さが大事ですが、丁寧さが欠かせない。患者さんの負担を最小限に、傷つけないよう処置できるよう研鑽して欲しい、と話す杉岡医師。

## 「救急救命士」は命を守る国家資格！

杉岡医師が行っている挿管研修は、救急救命士※が法律で認められた範囲で行う「特定行為」にあたります。特定行為とは、具体的には気道確保や静脈路確保（静脈の中に針を刺して静脈路を確保する）、特定の薬剤（アドレナリン）投与などを、電話などで医師の指示を受けながら実施する医療行為のことです。大きな事故や心肺停止の際は、病院に到着するまでの処置が患者さんの生死を分けるともいわれ、救急救命士は、医師や看護師と同等に患者さんの命を預かる重大な責務を担っています。

現在、宇佐消防署には26人の救急救命士が勤務されていますが、救急救命士になるには最短でも7年ものあいだ研鑽を積む必要があります（救急隊員として5年間経験の後、専門施設で約7ヵ月間研修、その後、国家試験に合格すれば救急救命士として勤務）。杉岡医師の講義は、現在救命救急士を目指す皆さんにとっても貴重な学びの機会となるようで、救急隊の方より「挿管技術だけでなく、救命の現場に役立つポイントが充実していて、的確な状況報告・指示うけにつながる内容が聞けてありがたかった」と嬉しい感想を頂きました。

※救急救命士は厚生労働省所管の国家資格です。1991年に制定された救急救命士法によって「心肺機能が停止状態になった重度傷病者」に対し、救急車内で医師と連絡をとりながら、救急救命処置を行えると定められています。従来は医師でなければ行えなかった処置（医療行為）を、救急救命士の資格をもつ救急隊員が行えることになります。

## 元気もちもちレシピ♪

3時のおやつで

# カルシウム

## ゲットだぜ!



監修:管理栄養士 糸長 美千子

お正月に食べきれなかったお餅、冷蔵庫に眠っていませんか?

お鍋に入れるのも飽きたな…という時は、簡単な洋風アレンジで、栄養価の高いおやつに変身させちゃいましょう!

- 1 お餅は1cm角程度のサイの目切りにします。
- 2 ボウルにマヨネーズとお醤油を入れ、混ぜ合わせておきます。
- 3 餃子の皮に②で合わせた調味料を塗ります。
- 4 お餅、ピザ用チーズ、しらす干しを載せます。
- 5 オーブントースター(1000W)で5分~6分焼いて完成です。  
餃子の皮の焦げ目に注意しながら、お餅が柔らかくなるまで焼いてください。



小魚が苦手な方には、しらすの代わりにミニトマトもおススメ。さっぱりと食べやすい味になります♪



### かんたんもちもちピザ

#### 【材料】

- 餃子の皮…………… 6枚
- お餅 …… 2個(1個45gグラム)
- ピザ用チーズ…………… 60g
- しらす干し…………… 12g
- マヨネーズ…………… 大さじ1

#### 栄養価(1個あたり)

- ★エネルギー…………… 102kcal
- ★たんぱく質…………… 4.0g
- ★塩分…………… 0.6g
- ★カルシウム…………… 76mg

## さらに!!

### カルシウムUPにはきな粉牛乳がおススメ!

おやつにきな粉牛乳を合わせると、たんぱく質とカルシウムの摂取量がグンとアップします。

#### 【材料】

- きな粉…………… 小さじ2
- 牛乳…………… 150ml

#### 栄養価(1杯あたり)

- ★エネルギー…………… 119kcal
- ★たんぱく質…………… 6.4g
- ★塩分…………… 0.2g



おーしー!



# 外来担当医一覧表

～令和2年1月1日現在の外来体制です～

## 午前

### ●午前受付時間11:00まで <ご注意>お電話での受付は行っておりません。

診療科目	曜日	月	火	水	木	金
内科(1診)		藤井 郁夫	藤井 郁夫	藤井 郁夫	—	藤井 郁夫
内科(2診)		姜 正広	姜 正広	姜 正広	姜 正広	島本 大
内科(3診)		吉田加奈子	吉田加奈子	—	吉田加奈子	—
内科(4診)		手島 進	—	手島 進	手島 進	手島 進
消化器外科・肛門科		—	(大分大学)	宮崎 信彦	—	宮崎 信彦
消化器外科・乳腺外科※		広瀬 宣明	—	—	広瀬 宣明	—
脳神経外科		中原 成浩	豊田 啓介	中原 成浩	中原 成浩	山名 慧
整形外科		西里 徳重	西里 徳重	—	西里 徳重	—

※乳腺外科は完全予約制です。月・木は再診予約のみとなります。

## 午前 専門外来

完全予約制

診療科目	曜日	月	火	水	木	金
神経内科		—	—	—	—	西江 信
膠原病外来		—	—	新貝祐太(大分大学)	—	尾崎貴士(大分大学)
放射線診断科		佐藤 仁一	佐藤仁一/島本 大	佐藤仁一/島本 大	佐藤仁一/島本 大	佐藤 仁一
慢性疼痛外来		—	—	—	秋山 拓也	—
神経内科		—	—	秋山 拓也	—	—

※予約のない方は受付しておりませんのでご注意ください。受診を希望される方は、受付窓口にご相談下さい。

## 午後

### ●午後受付時間 13:30～16:30まで <ご注意>お電話での受付は行っておりません。

時間	曜日	月	火	水	木	金
内科		—	手島 進	—	—	—

## 午後 専門外来

完全予約制

診療科目	曜日	月	火	水	木	金
内科	糖尿病外来	—	—	—	藤井 郁夫	尾関良則(大分大学)
	生活習慣病外来	—	—	千葉政一(大分大学)	—	—
	肝臓内科	—	—	本田浩一(大分大学)	—	—
	神経内科	秋山 拓也	—	—	—	西江 信
科	膠原病外来	—	—	—	—	尾崎貴士(大分大学)
	脳神経外科	山名 慧	中原 成浩	(大分大学)	中原 成浩	豊田 啓介
	整形外科	西里 徳重	—	—	西里 徳重	—
	慢性疼痛外来	—	秋山 拓也	—	—	—
	消化器外科・肛門科	宮崎 信彦	—	—	—	—
	消化器・乳腺外科	—	—	広瀬 宣明	広瀬 宣明	—
	放射線診断科	佐藤仁一/島本 大	佐藤仁一/島本 大	佐藤 仁一	佐藤仁一/島本 大	佐藤仁一/島本 大

※予約のない方は受付しておりませんのでご注意ください。専門外来はすべて予約制です。受診を希望される方は、受付窓口にご相談下さい。

## 内視鏡 担当医

時間	曜日	月	火	水	木	金
午前		島本 大	(大分大学)	広瀬宣明/吉田加奈子	宮崎 信彦	(大分大学)
午後		姜 正広	(大分大学)	島本 大	吉田加奈子	(大分大学)

※第一土曜日の胃カメラ検査は、平成31年3月末を以て終了いたしました。

## 企画 発行

### 特定医療法人 明徳会 佐藤第一病院

〒879-0454 大分県宇佐市大字法鏡寺77-1  
TEL 0978-32-2110 / FAX 0978-33-4918  
https://www.sato-d1.com  
E-mail: meitokukai@sato-d1.com



リハビリテーションに  
ついてのご案内

●午前受付時間 11:30まで  
●午後は予約制

## 医療機関の皆様へ

ご紹介・受診についてのご相談は、**地域医療連携室**  
へご連絡下さい。上記受付時間外(予約制外来含む)  
の受診相談も対応しております。

直通 TEL 0978-34-9322  
FAX 0978-34-9323

窓口対応時間 平日 / 8:30～17:30

## 理念

特定医療法人 明徳会 佐藤第一病院は、  
1.患者さまの尊厳を守り、地域に密着した  
質の高い医療を目指します。  
1.たえず医療水準の向上に努め、チーム  
医療を推進します。

## 運営方針

1.わたしたちは、専門スタッフがそれぞれの  
役割を分担し、患者さまを中心にした  
チーム医療を行います。  
1.わたしたちは、患者さまご家族との信頼  
関係を大切にし、満足して頂けるように  
人格形成をはじめ、知識、技術の向上に  
努めます。  
1.わたしたちは、病院職員としての誇りと  
責任を持って、他の医療機関、施設との  
連携をすすめます。  
1.わたしたちは、よりよい医療を提供する  
ために、相互啓発し魅力ある職場づくり  
を目指します。

## 患者さまの権利

わたしたちは、患者さまの以下の権利を  
尊重し、納得と同意に基づいた医療を  
行います。

- 1.良質かつ適切な医療を公正に受ける  
権利をもっています。
- 2.医師・病院を自由に選択し、他の医師の  
意見を求める権利をもっています。
- 3.十分な説明と情報提供を受けた上で、  
治療方法などを自らの意思で選択する  
権利をもっています。
- 4.人格や価値観が尊重され、人としての  
尊厳が守られる権利を持っています。
- 5.意識がないか判断能力を欠く場合や  
未成年者の場合、代行者に決定を委ねる  
権利をもっています。
- 6.自分の診療記録の情報を受ける権利を  
もっています。
- 7.個人情報の秘密が守られる権利を持っ  
ています。

## 患者さまの責務

当院理念「患者さま中心のチーム医療」を  
進めるうえでの、大切な役割を自覚して  
頂くために、患者さま自身に求められる  
以下の責務をご理解下さるようお願い  
致します。

- 1.正確な情報を提供するとともに、疾病  
や医療を充分理解する責務。
- 2.医療に積極的に取り組む責務。
- 3.快適な医療環境づくりに協力する責務。
- 4.社会的ルールを守る責務。