



# 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

心が微笑む

# 春が来た!

こころウキウキ♪  
胸がワクワク!



## TOPIX

- 知って得する医療ナビ …… 2
- 訪問診療インフォメーション 5
- 在宅介護のヒント …… 6
- 40代からの健診特集 …… 7
- さとうの救急箱 …… 10
- 外来担当医一覧表 …… 12

知って得する!  
医療ナビ

／ 住み慣れた暮らしを応援したい! ／

# さとうの 訪問診療



内科 / 糖尿病外来 医師 ふじい いくお 藤井 郁夫  
患者さんへメッセージ  
些細な事でもお気軽にご相談ください。

当院では外来通院が難しい方を対象に、自宅などの住み慣れた場所に医療を届ける「在宅医療」を展開しています。その中でも「訪問診療」の歴史は最も長く、今までに数えきれない程の患者さん、ご家族との出会いを繰り返してきました。  
今回は30年以上に亘り当院の訪問診療を担ってきた藤井医師に、在宅医療の基本から往診との違い、また具体的にどんな医療ができるのか、そして訪問診療の魅力について話を聞きました。

そもそも：「在宅医療」って何ですか？

基本的には、「ご自宅などの」患者さんが生活している「場所」で提供される医療サービスのことです。

外来も入院も患者さんが病院に足を運びますが、在宅医療では、医療従事者が患者さんのもとに足を運びます。

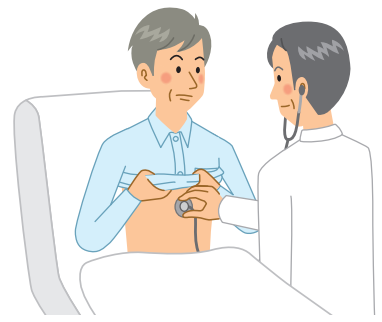
在宅医療の中には、医師が行う訪問診療や往診をはじめ、看護師やリハビリテーションスタッフ、薬剤師、管理栄養士、歯科医師などの多職種が提供する専門的な医療サービスも含まれます。



「訪問診療」と「往診」は違うんですか？

「訪問診療」も「往診」も、病院以外で医師の診察や治療を受けることができるという点は同じなので、区別が付きにくいかもしれませんね。

**訪問診療**は、月に数回、決まった日時に医師が患者さんの自宅などに訪問し、診療や治療、投薬を行い、病気に関する相談を受けたり、生活習慣の指導をしたりということを定期的・計画的に行う医療サービスになります。



例えば、月2回の訪問診療の場合、第1・3水曜日が定期訪問日で、時間は午後2時。

その時間に合わせて医師と看護師がご自宅へ伺います。多くは患者さんのベッドサイドで診察や処置を行い、必要に応じて薬剤の処方や採血等の検査を実施します。

**往診**は、突然病状が急変するなどして病院へ向かうことができない場合に、医師が患者さんの自宅などに伺って診療や治療を行うサービスのことです。

救急車を呼ぶほどでは無いけれど、何か突発的な症状が表れた時などに、患者さんやご家族の要請に応じて診察に伺う場合があります。



## 訪問診療の対象になるのは どんな方ですか？

訪問診療は、治療が必要でありながら、病状などにより通院が困難で、在宅での医療を希望される患者さんが対象になります。当院に外来通院中の方や入院中の方ももちろん、他院からの紹介で訪問診療を開始するケースもよくあります。

当院では、病気の後に筋力や体力が低下した方、麻痺が残った方、寝たきりの方、神経難病疾患の方、がん終末期の方など、様々な方をお受け入れしています。

※訪問診療をご希望される場合は、地域医療連携室が窓口となっております。お問い合わせください。（詳細は本誌5ページをご参照下さい）

現在、当院では私と白井医師、阿南医師の3名体制で訪問診療を行っています。

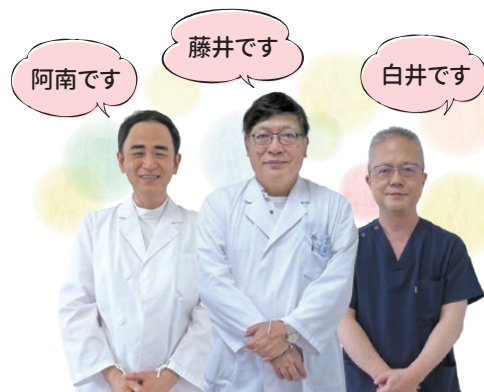
訪問の曜日や時間帯は、当院の担当者が患者さんやご家族のご都合、利用されている介護サービスの日程なども加味し、ケアマネジャー等の関係機関と連携しながら決定していきます。

## 具体的にどんな医療を うけることができますか？

近頃では、医療技術の進歩から、家でも病院とほぼ同様の医療が行えるようになってきました。在宅でも酸素吸入器や人工呼吸器、栄養補助療法やカテーテル類などの医療機器が使えるようになり、一昔前よりずっと幅広いニーズに対応出来るようになっていきます。

### 具体的に紹介すると…

- 1 診察、血圧測定、体温測定などの健康チェック
- 2 点滴、投薬などの治療
- 3 採血・検尿などの検査
- 4 療養についての相談、指導
- 5 褥瘡(床ずれ)の処置
- 6 経管栄養管理(胃ろう、食道ろうなど)
- 7 中心静脈栄養管理(高カロリー点滴)
- 8 尿道カテーテル、各種ストーマの管理、ケア
- 9 在宅酸素療法の管理
- 10 がん終末期の療養管理、お看取りなど



## 病状が急変したり、悪化したら即往診ですか？

一概にそうとは言えません。当院では患者さんやご家族の希望を尊重しながら、必要に応じて窓口相談や往診、外来受診、専門医への相談、救急受診や入院加療などを行っています。

通常、病院で提供する医療は治療や完治が目的であり、患者さんの病気を治すために様々な制約や規則に従って頂く必要があります。

しかし在宅医療では、必ずしも治療だけが目的ではなく、患者さんが一日でも長く、その人らしく療養できるための環境調整が主体になります。そのため、患者さんご家族の想いを口頃から傾聴し、患者さんの想いや考え、生き方を理解しながら、できる限り個人の意思決定に寄り添います。

たとえばがん末期の患者さんが在宅医療を選ばれる時は、「家族とゆつくり過ごしたい」「ずっと可愛がってきたペットに会いたい」「窓から庭を眺めて過ごしたい」など、住み慣れた場所に帰る大事な理由があります。ご本人が意思表示できなくても、ご家族の強い想いで自宅に帰り訪問診療を希望される方もいらっしゃいます。

そんな患者さんやご家族にとっては、「今ある痛みを緩和をして欲しい」「家族の作った食事を少しでも食べたい」「介護の負担を減らしたい」など、家で生活を続けるための問題解決が一番の希望として聞かれます。



在宅医療での私たちの役割は、希望を叶えた場合に起こりうる状態変化やリスクを十分理解して頂いた上で、今できることをお伝えし、患者さんご家族の納得のいく選択に寄り添うこと。そのために普段からの何気ない会話や、自然体でのコミュニケーションを大切にしています。

## 先生が感じる訪問診療の魅力って何ですか？

長年訪問を続けて来たのは、何より住み慣れた場所に戻られた患者さんの「穏やかなお顔」を見られること。それに尽きるかもしれません。

家の力って本当に凄いですよ。何気ない音や匂い、光が患者さんの五感を刺激して、生きる力になっていくのを感じます。

料理や洗濯・掃除の音、庭木の変化やベッドの存在。一つ一つが患者さんの人生そのものなんですよね。そこに家族の声かけや肌の温もり、患者さんへの想いが加わり、さらに支えになっていく。すると眼の輝きが違ってくる、病院では食べられなかった食事が喉を通るようになったりする。

私達も患者さんやご家族とお話しながら、どんな人生を送ってこられたか、考え方や生き方、今の暮らしについて伺ったりしていると、何がその人の心配事なのか、願いなのが見えてくるんです。外来で診ているだけでは分からないことが、訪問を続けていくことで通じ合えるようになるというか…。

そうやって関係を作っていくことが、患者さんやご家族の痛みや苦しみの緩和に繋がって、少しでも長く住み慣れた場所で暮らして頂くお手伝いになったら、嬉しいですね。



## 訪問診療インフォメーション

病院に通うのが大変になってきた **でも…**

住み慣れた  
暮らしを  
続けたい



できるだけ  
**入院**は  
したくない



## そんな時は…訪問診療を利用してみませんか？

### 対象になる方

宇佐市内にお住まいで

- おひとりでの通院が困難な方
- 退院後の自宅療養が不安な方
- 介護を受けられている方
- 認知症の方
- がん、難病などで自宅療養を希望される方

など  
(介護施設やサービス付き高齢者住宅にお住まいの方も含まれます)

### 訪問診療でできること

本誌3ページに「訪問診療で受けられる医療」として藤井医師が紹介していますのでご覧ください。

### 費用

訪問診療は保険診療です。医療保険の自己負担額が費用としてかかります。

例：後期高齢者の方は1割負担で1ヶ月およそ7000円  
(月2回／ご自宅へ訪問の場合)

各種検査や往診を行った月はその分の費用が別途かかります。  
またお薬代金も調剤薬局へ別途支払いが必要です。

## ここが安心!! 訪問診療

### 通院負担の軽減

- 通院にかかる交通費の軽減。
- 車の乗り降りなどの介護負担が削減。
- 診察や検査の待ち時間が短縮。
- 調剤されたお薬が自宅に届く。

### 心身の安定

- 住み慣れた場所で生活することができる。
- 専用窓口があるので状態の変化を気軽に相談できる。
- 普段の様子をよく知っている医師・看護師がいることで想いを伝えやすい。

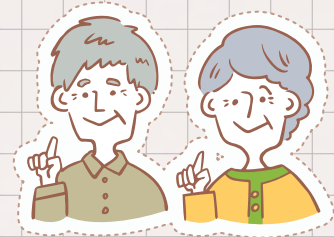
この他にも、医師が定期的な健康管理を行うことで、自宅療養の際に起こりやすい肺炎や褥瘡(床ずれ)などの予防、栄養状態の管理を適切に行うことができるので、入院のリスクを未然に防ぐことにもつながります。

訪問診療をご希望の際は、地域医療連携室へご相談ください。

☎0978-34-9322 担当:大北(平日8:30から17:30)



# 在宅介護のヒント Vol.1



監修：糸長美千子

## 誤嚥予防に一工夫

在宅療養中に起こりやすい病気の一つに、誤嚥性肺炎があります。

誤嚥性肺炎は、加齢や病気などのために、飲食物をうまく飲み込めない状態の方が起こしやすい肺炎です。食べ物を飲み込んで胃に送り込むことを「嚥下」といいますが、その過程に問題があり、食事中にムセたりうまく飲み込めない状態を「嚥下障害」といいます。嚥下障害があると、食べ物や口の中の細菌が誤って気管に入りやすくなり、誤嚥性肺炎が起きるリスクが高まります。

### 嚥下しにくいってどんな状態？

- ①お茶や汁物などの水分を摂取したときにむせる。
- ②飲み込みづらい(いつまでも食べ物が口の中にあり、飲み込めない)。
- ③口の中や喉の奥に食べ物が残っている。



### むせたり、のどに詰まりやすい食感の食べ物って？

#### パサパサ

水分が少なく  
飲み込みにくい  
パンやイモ類  
など



#### ボロボロ

ばらけやすい  
ごはん粒、そばろ、  
かまぼこなど



#### サラサラ

むせやすい  
水、お茶、  
ジュースなど



#### ペラペラ

張り付きやすい  
のり、わかめ、  
青菜類など



※もちろん、粘り気の強い「餅」や「団子」、かみ切りにくい「イカ」「タコ」などにも注意が必要です!!

### 嚥下しにくいときの食事の工夫

#### とろみをつける

サラサラの液体には、とろみ調整食品でとろみをつけてムセを予防しましょう。(とろみ調整食品は調剤薬局やドラッグストアで購入できます)



#### 食べやすい形状にする

細かく刻む、ミキサーやすり鉢を使ってペースト状にする。



#### やわらかく煮込む

・ご飯は水分を多めに炊く、またはお粥にする。  
・おかずの具材は小さめにカットし、しっかり煮込む(野菜は皮を厚めに剥き、芯や筋を取り除いてから煮る、など)。



# 40代からの健診 特集

40代からのお守り/

40代って?

## 「健康診断」と「がん検診」



### 体の変調を感じる時期

仕事でも家庭でも「大黒柱」として活躍している方が多い世代です。仕事面では中堅として責任が増し、家庭では子育てに忙しく、さらに親の入退院や介護が始まるなど、毎日が多忙でストレスを抱える方が増えてきます。またホルモンバランスの変化から、不調を訴える方も出てきます。体力もピーク時に比べれば徐々に落ちてきて、集中力が続かなくなる、いつまでも疲れがとれないなど、身体の変化を感じ始める年頃でもあります。

### 疲れや無理が蓄積しやすい時期

目の前のことを乗り越えるのに精一杯で、自分のことは後回しになりやすい世代。頑張りすぎて過度なストレスを抱えてしまい、偏った食事や運動不足・アルコールの飲み過ぎや慢性的な睡眠不足が続いているという方も少なくないでしょう。



### 体型が変化しやすい時期

「急にお腹が出てきたな…」と感じる方が増えてきます。多くの場合、今までの食生活や運動習慣の結果が「内臓脂肪」として現れてきた状態です。さらに40代になると基礎代謝がピーク時の80%~90%に落ちてきます。今までの生活を改善せず、そのまま過剰なカロリー摂取や運動不足が続いていると、内臓脂肪過多からメタボリックシンドロームとなり、糖尿病や脂質異常症、高血圧など、様々な生活習慣病が起こりやすい状態になってきます。

### がんが身近になる世代

周囲から「がんになった」という話が聞こえ始め、どこか他人事だった「がん」が、急に自分事として実感されてくる世代でもあります。それは世代別の「がん」統計※を見ると明らかです。40代の胃、大腸、肝臓、肺のがんは、30代に比べると3~4倍近く増加し、特に女性の乳がんは40代から急増します。

がんの予防や治療について最も大切なのは、「早期発見・早期治療」です。そのため40代からの定期的ながん検診が非常に重要になってきます。

※独立行政法人国立がん研究センターがん対策情報センター「最新がん統計'20」より

## 〈がんは早期発見がカギです〉

昨年のがん検診で異常がなくても、今年のがん検診で、がんが発見されるかもしれません。

正常細胞

がん細胞に変化



がんが大きくなり、検診で発見できる時期。



がんが小さいため、発見できない時期

自覚症状の出現

最悪の場合  
がんにより死亡



※この図は、がん進行のイメージ図です。がんの種類および年齢を含め、個人差があります。

自覚症状が出るまでに見つけた早期がんの約9割は治すことができます!

## 40代からの健診 特集

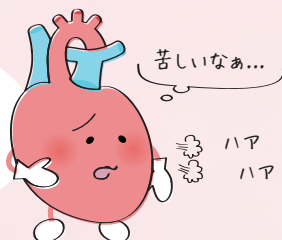


はじめよう!

# 40歳からの「健診習慣」

今までのストレスや生活習慣が徐々に蓄積され、身体の中で様々な変調が起き始める40代。しかし、高血圧・動脈硬化・糖尿病などの「生活習慣病」の初期は、ほとんど自覚症状がありません。知らず知らずのうちに身体を蝕み、脳や心臓・血管などに深刻なダメージを加えていきます。そしてある日突然、狭心症や心筋梗塞・脳卒中など、命に関わる恐ろしい疾患の引き金になるため「**サイレントキラー（静かなる殺し屋）**」と呼ばれているのです。

動脈硬化が進むと  
心臓のポンプ機能に負荷がかかり、  
さらに血管壁も脆くなる  
悪循環に陥ります。



気づいた時  
には手遅れに  
なっているかも...



生活習慣病を早期に発見するには、自分の健康状態を定期的に確認することが必要です。会社員や公務員の方であれば、所属する企業や団体に健康診断を実施する義務があるため、通常年に一度は職場の健康診断を受けていると思います。一方、退職された高齢者の方、旦那さんの扶養に入っている主婦の皆さん、個人事業主の皆さんなどは、定期的な健康診断を受けているでしょうか? 「そういえば、最近受けていないなあ…」と思われる方は、ぜひこれを機会に毎年の健康診断に行かれて下さい!



大切なのは  
受けたあと!

## 活かそう! 健診結果!

### 結果に異常が無かった

一安心です。引き続き規則正しい生活を続けて下さい。  
但し、異常が無くてもこの数年の検査数値の推移は確認しましょう。  
今は正常範囲でも、少しずつ上昇傾向なら要注意。  
食事やアルコール、運動面に気を配ってみましょう。

### 経過観察だった

数値的に、やや気になる部分があるけれど、大きな異常では無いという結果です。基本的には心配ありませんが、喫煙、飲酒、過食など改善できる生活習慣があれば、積極的に取り組んで下さい。もし気になることがあれば、健診検査結果を持って医療機関を受診してみてください。

### 再検査が必要だった

結果の指示に従い、迅速に医療機関を受診して下さい。「まだ大丈夫」と過信したり、怖がって放置するのは禁物です。再検査や精密検査を受けてこそ健康診断の意味があります。  
本当に怖いのは、精密検査を受けず、治るはずの病気が手遅れになってしまうことです。

### Q 通院中の人にも健康診断は必要?

**A** 必要だよ! 例えば糖尿病で通院中なら、糖尿病に関する検査は不要かもしれないけど、治療中の病気以外(肺や心臓など)に異常がないかを定期的に調べるために、健康診断はとても大事な役割があるんだよ。





# 40代からの健診 特集



## 「がん検診」も忘れずに!

助成金対象の  
検診もあるよ!



日本人の死因第1位であり、生活習慣とも密接な関わりのある「がん」。今や2人に1人が発病するとても身近な病気です。国が推奨するがん検診には、40代以降は無料で実施されるものもあり、各自治体も積極的に推進しています。ご自身がお住まいの市町村で対象になるがん検診がありましたら、早期の受診をお勧めします。

宇佐市にお住まいの方は **令和4年度限定で** 5つのがん検診が無料で受けられます。

項目	対象年齢	一般的な料金	宇佐市料金
子宮頸がん検診(細胞診)	20歳以上	約4000円	無料
乳がん検診(マンモグラフィ検査)	40歳以上	約4000円	無料
肺がん・結核検診(胸部レントゲン)	40歳以上	約2500円	無料
胃がん検診(バリウム検査)	40歳以上	約6000円	無料
大腸がん検診(便潜血検査)	40歳以上	約2000円	無料

※表は、**地区巡回健診会場の料金**です。施設健診では一部料金が発生します。

※検診当日に、宇佐市に住民票がある方が対象です。※70歳以上の方は、すべて無料です。

詳しくは、宇佐市役所 健康課、健康増進係 ☎0978-27-8137までお問い合わせ下さい。  
(宇佐市のホームページからもご参照いただけます)

## あなたの暮らしのお守りに



様々な事情から健診(検診)を受けられずにいる間、万が一、思わぬ病気になっていたら…。ご本人が困るのはもちろん、ご家族や友人、共に働いている方など、あなたの大事な人たちにも辛い思いをさせてしまいますね。

誰もが知るような著名人が“予期せぬ病魔”におかされるというニュースはよく耳にします。そんな時、「いつも元気なあの人が…」とショックを受けた経験は誰にもあるのではないのでしょうか。私達は多かれ少なかれ、この社会の仲間として支え合って生きています。だからこそ病気になった当事者の「どうか検査を受けて下さい」という声が切実に響くのだと思います。その時、「自分も検査に行かなくちゃ」と感じた気持ちを大切に下さい。

当院でもそうしたニュースの後、検診の申込みが急増したことがありました。それはとても良いことなのですが、一時の感情で受診して満足するのではまだ足りません。

生活習慣の改善のため、病気の早期発見のため、将来の病気の予防のための「お守り」として。ぜひ健診(検診)機会を活用し、元気な毎日をお過ごし下さい。

私がお答えします!

小児科 山下 文

専門領域(資格等)

●日本小児科学会小児科専門医

こどもたちの健康を守るために、ご家族と協力していきたいと思えます。

よろしくお願いいたします。



佐藤第二病院発 子育て応援コラム

# さとうの救急箱

今回のテーマ

## 家庭内で起こる事故



は、排泄されるのを待つことが出来ず、角のないプラスチックのおもちゃなどは、

### こどもの口の大きさ



約4cm

トイレトーパーの芯の直径とほぼ同じ



直径39ミリ以内の筒に入るものは乳幼児の口に入るサイズです。家庭内だとラップやホイルの芯が32ミリぐらいですから、この中に入るものは要注意で、手の届く範囲には置かないのがベストです。

### 何か飲み込んだ!?

こどもが成長する過程で、さまざまな事故が起こる可能性があります。どんなに気を付けていても、残念ながら事故をゼロにするのはなかなか難しいかもしれませんが、もしも事故がおこっても、結果が少しでも軽いものになるように、出来ることはあるのでしょうか？

### 動かないで!!



機や窓際の家具など高いところから落ちるといった、大きな怪我につながる可能性のあるものは注意が必要です。柵やロックを追加することも必要です。

階段や玄関など硬い面に落ちる、室外機や窓際の家具など高いところから落ちるといった、大きな怪我につながる可能性のあるものは注意が必要です。柵やロックを追加することも必要です。

### 落ちた!

しかし、電池・磁石を飲み込んだ可能性があれば、消化管に穴が開くことがありますので速やかに受診して下さい。食べ物であっても、前述のサイズ内のミニトマトやブドウ・白玉・パンの固まりなどは窒息の可能性が有りますので、小さく切って与えるように注意が必要です。



## やけどー!

つかまり立ちができるお子さんの場合、手を伸ばしたりよじ登ったりして大人が思っている以上に遠くの物にさわることができません。

電気ケトル、茶わんなどは奥行き・高さには注意が必要です。



## 刺さった!

お箸、フォークを持って歩き食べをする、歯ブラシを口に入れながら遊ぶ、棒のついたお菓子を食べ歩くなど、長いものがった物を口にしながら歩く場合、

転倒した時に口の中や顔に刺さるなど、重大な結果を招くことがあります。

食べ歩きをさせない、歯ブラシは座って使うなど普段から習慣づけましょう。



## おぼれた!

こどもは数センチの水が溜まっていれば溺れる可能性があります。浴槽やプールに水を残さないようにしましょう。

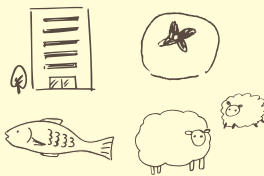
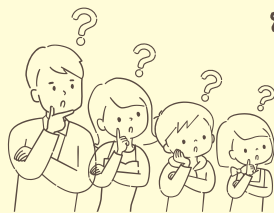


また、入浴中に首浮き輪や足入れ浮き輪を使うのは大変危険です。ずり落ちたりひっくり返ったりして溺れた報告もあります。

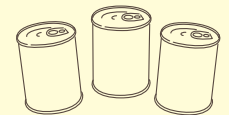
便利かもしれませんが、使用はお勧めできません。



## なぜなぜいくつできるかな?



- ① いし、かみ、はさみをつかってしようぶ!これなあに?
- ② みっつの「かん」にはいってるくだもの、なーんだ?
- ③ そらでおよいでる、なかよしの「さかなのかぞく」ってなーんだ?
- ④ かおにある おしゃべりな「ビル」ってどんな「ビル」?
- ⑤ かじのときにつかう「かき」ってなーんだ?
- ⑥ おきてるときはかけないけれど、ねているときにかくもの なーんだ?
- ⑦ ケガしたときに、ぐるぐるまく「たい」ってどんな「たい」?
- ⑧ らいおんがもっている「てがみ」はどんな「てがみ」?



1. たいしんけん 2. みかん 3. いちご 4. せんたく機 5. せんたく機 6. せんたく機 7. せんたく機 8. せんたく機

# 外来担当医一覧表

～令和4年5月1日現在の外来体制です～

## ●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。

午前

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	白井洋一朗	吉田加奈子	—
内科(4診)		手島 進	白井洋一朗	手島 進	手島 進	手島 進
呼吸器内科		—	増田 大輝	—	増田 大輝	—
消化器外科・肛門科		當寺ヶ盛 学	(大分大学)	宮崎 信彦	—	宮崎 信彦
脳神経外科		中原 成浩	豊田 啓介	中原 成浩	中原 成浩	釘崎 愛理
整形外科		出口 力	西里 徳重	—	西里 徳重	—

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		—	—	秋山 拓也	—	西江 信
膠原病外来		—	—	白神浩平(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	佐藤 仁一
慢性疼痛外来		—	—	—	秋山 拓也(1・3・5)	—

※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。

午後

時間	曜日	月	火	水	木	金
内科		—	手島 進	—	白井洋一朗(1・2・3・5)	—
呼吸器内科		—	—	増田大輝(受付16:00まで)	—	—

午後  
専門外来

完全予約制

診療科目	曜日	月	火	水	木	金
糖尿病外来		—	—	—	藤井 郁夫	松田直樹(大分大学)
生活習慣病外来		—	—	千葉政一(大分大学)	—	—
肝臓内科		—	—	荒川光江(大分大学)	—	—
神経内科		秋山 拓也	—	—	—	西江 信
膠原病外来		—	—	—	—	尾崎貴士(大分大学)
脳神経外科		釘崎 愛理	中原 成浩	大西晃平(大分大学)	中原 成浩	豊田 啓介
整形外科		西里 徳重	出口 力	—	出口 力	—
慢性疼痛外来		—	秋山 拓也	—	—	—
消化器外科・肛門科		宮崎 信彦	—	—	當寺ヶ盛 学	當寺ヶ盛 学
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)	吉田加奈子	島本 大	(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)

乳腺外科

第2木曜午前	増田 隆明	受付時間/午前11:00まで(当日受診可能、事前予約も可能です)
第4木曜午前	安東 由貴	

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  
公式アカウントからも情報発信中です ▶▶  



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

- 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。
- 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。
- 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。
- 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。

- 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。
- 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。
- 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。
- 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もっています。
- 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。
- 自分の診療記録の情報を受ける権利をもっています。
- 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、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。

- 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。
- 医療に積極的に取り組む責務。
- 快適な医療環境づくりに協力する責務。
- 社会的ルールを守る責務。