



医療法人社団 仁徳会

とくなが病院

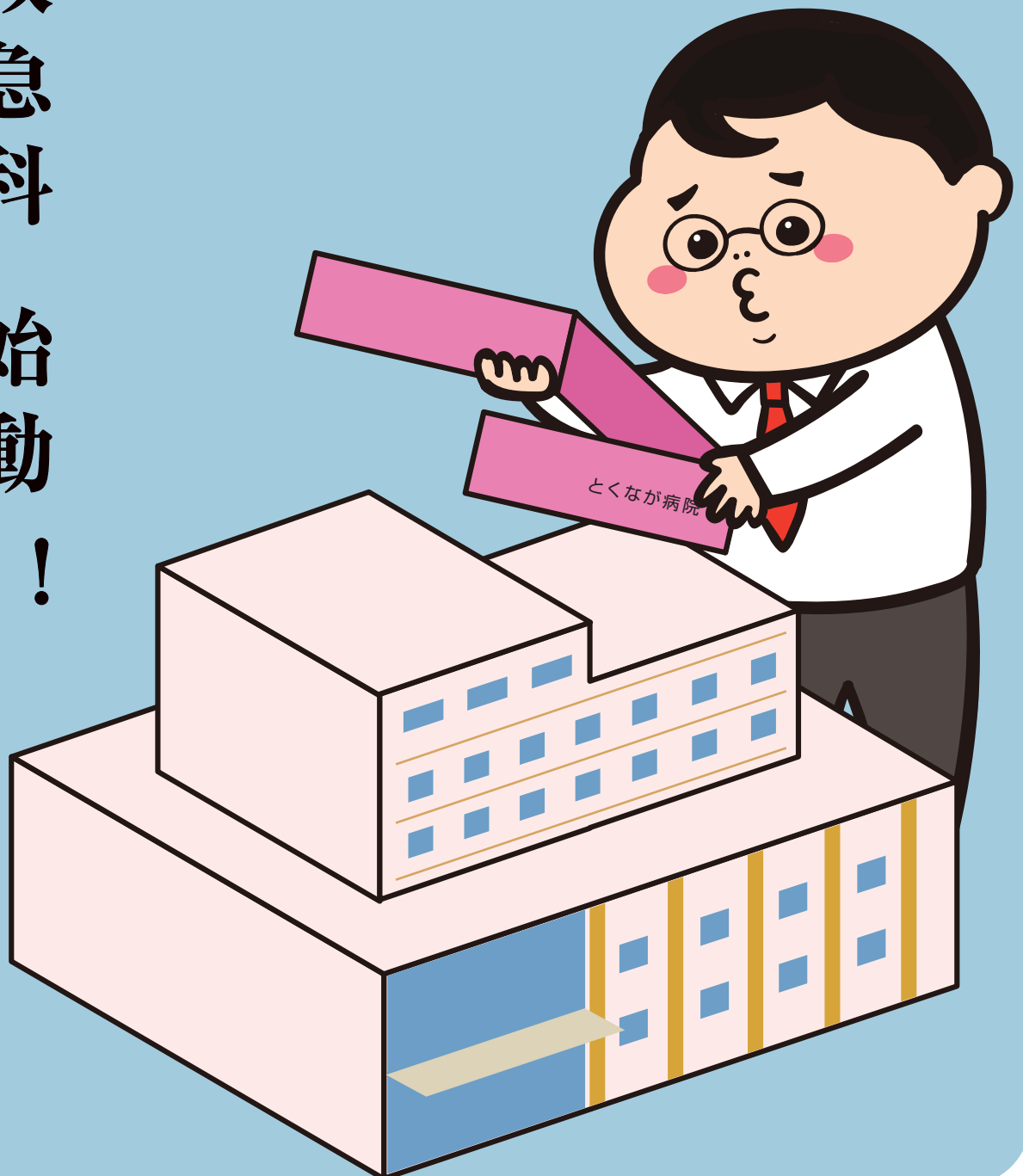
# Doctor's

# Topics

vol.12  
2024

ドクターズ・トピックス

救急科  
始動  
!!



# 新設移転に向けていよいよ始動！！

## ～医療・介護・障害の大報酬改定を受けて～

コロナ5類移行後はじめての新年度が始まりました。当仁徳会といたしましては、ポストコロナ及び新設移転に向けていよいよ大きなプロジェクトが始動します。また本年度は医療・介護・障害の2025年間題直前の最後の大きな報酬改正でもあり、病院のあり方そのものを見直す大きなターニングポイントとなります。報酬改正に関しては、医療・介護・障害の機能分化と連携が大きな方針となっており、当院としても関連法人の桑の実園福祉会と密に連携をとり、より地域の方々の安心と安全に寄与できるようにそれぞれの役割の強化と連携を深めていきます。

ポストコロナなのですが、現状ではコロナによる重症化はかなり減っております。しかしインフルエンザと同じようにまずは予防し、そして罹患した場合は速やかに治療し隔離対策をとり、重症化及び感染拡大を減らすような対応が求められます。当院は新型コロナウイルス流行当初より入院含めて対応していますので、安心してご利用頂けると自負しております。

さていよいよ新病院の構想なのですが、まずは現状で「たつの市」に足りない医療機能を考えること、またポストコロナ及びこれからの医療・介護・障害を考えることが必要となります。

その場合やはり一番足りてなく重要なのは救急治療の充実だと考えます。そして日常的に健康管理ができ

ており、その情報をもとにタイムリーに治療が受けられることが地域の皆様にとって最も望ましい環境だと思えます。当然生活も含めた介護との連携は必須として、感染にも強い病院を創っていかうと考えております。

その他にも、足りない機能の充実として小児外来についても行う予定です。

病院以外にも新設予定地には市民の皆様にお越し頂ける憩いの広場、託児施設や学童保育、先端の教育を受けて頂ける教室、そして病児保育を整備する予定です。

いよいよ実現に向けて始動しています。

今回のドクターズトピックスにてご紹介させて頂きませんが、本年1月より救急科として土井先生にお越し頂き、救急医療の充実が図れました。福祉会とも連携をますます密にとれるよう調整しており、退院後の生活についてもより安心してお過ごし頂けます。健康診断もより充実した体制をとっており普段からの健康管理に少しでも寄与できるように思っております。

これから実際の開設までにまだまだ乗り越えなければならぬ壁はたくさんありますが、全力で皆様喜んで頂ける病院を創ってまいります。ご指導ご鞭撻の程よろしくお願いいたします。

# CONTENTS

- ごあいさつ \_\_\_\_\_ P1
- 医師紹介 \_\_\_\_\_ P3
- 救急科立ち上げ紹介 \_\_\_\_\_ P5
- 内視鏡検査のご案内 \_\_\_\_\_ P7
- 大腸がん検診を受けましょう \_\_\_\_\_ P8
- とくなが病院 新築移転計画 \_\_\_\_\_ P9
- 健康診断見直しませんか？ \_\_\_\_\_ P11
- 令和6年度 診療報酬改定の基本方針の概要 \_\_\_\_\_ P13

常勤

# 新任医師の紹介

..... TOKUNAGA HOSPITAL .....



## 総合診療・外科

Dr. Masataro Doi

## 土井 正太郎 医師

- 日本外科学会認定外科専門医
- 腹部ステントグラフト実施医
- 腹部ステントグラフト指導医
- インテュイティブ社認定ダヴィンチ助手
- 厚生労働省 緩和ケア講習会修了
- JATEC(日本外傷診療研究機構)コース修了
- ACLSコース修了

### 略歴

大阪市立大学 医学部 卒

### 専門分野

- ・一般外科
- ・心臓血管外科
- ・集中治療科

### 先生から一言

2024年1月からとくなが病院で常勤勤務することになりました。土井正太郎（どいまさたろう）と申します。専門は心臓血管外科ですが、集中治療分野、救急分野、一般外科、一般内科と幅広く携わって参りました。これまで1000件以上の手術を経験し、500件以上の執刀を経験しました。専門の心臓血管外科領域では腹部ステントグラフト挿入術が特に経験豊富であり、関連10学会構成日本ステントグラフト実施基準管理委員会から腹部ステントグラフト実施医および指導医の資格を取得しております。救急医療においても以前から積極的に修練を行っており、JATEC-日本外傷診療研究機構-が主催する外傷外科の講習を修了しております。救急医療に関しては医師になってから、これまで一貫して積極的に携わってきました。また腹部救急医学会に所属しており、珍しい症例等の学会発表等をこれまで積極的に行ってきました。特に心臓血管外科領域は、昼夜問わず緊急で手術をしなければ致死的になる疾患が多く、24時間365日を問わず緊急手術を数多く経験してきました。

また研究という点では「慢性心房細動による左房拡大のメカニズムおよび僧帽弁閉鎖不全症への影響」に関する研究を行ってまいりました。上記の研究に関して、大阪公立大学大学院に所属していた際に、代表研究者として2023年度公益財団法人大阪難病財団医学研究助成を受賞しました。心不全という非常に一般的な疾患の病態解明につながる研究として今後も継続して行くことを期待します。

私の使命はとくなが病院における救急医療・集中治療の更なる向上です。地域医療に少しでも貢献出来ればと思いますので今後とも宜しく願いいたします。

# 医師の紹介

TOKUNAGA HOSPITAL



## 脳神経内科

院長

Dr. Kazumasa Yokoyama

横山 和正 医師

略歴

神戸大学 医学部 卒

専門分野

・脳神経内科

先生から一言

仁徳会とくなが病院は開院以来地域を支え、また支えられてたつの市や西播磨地域に良質な医療サービスの提供に努力してまいりましたが、今後も、関連施設とともに地元に必要な医療・福祉を地域の皆様と共に考え歩み、実現していくことを理事長以下職員一同一丸となって決意する次第です。



## 消化器内科

内科部長 兼 診療部参与

Dr. Hiroyuki Kubota

久保田 裕之 医師

略歴

三重大学 医学部 卒

専門分野

・内視鏡検査(胃・大腸カメラ)  
・消化器疾患全般 ・傷外科

先生から一言

東京都出身ですが関西在住は20年になります。自分の身内が受診したいと思えるような診療を心がけますのでどうぞよろしくお願い致します。



## 整形外科

整形外科部長

Dr. Kazutoshi Furikado

振角 和利 医師

略歴

愛媛大学 医学部 卒

専門分野

・外傷 ・上肢

先生から一言

当院に着任してから6年が経過しました。この間、様々な救急や手術を対応させて頂きました。今後もより一層、地域医療に貢献できるよう頑張ります。高齢化社会において骨粗鬆症による骨折は増加しています。一度骨折を起こすと、その後、著しく社会生活が損なわれることがあり、骨折の予防、すなわち骨粗鬆症の予防や治療が重要です。気になる方はお気軽にお越し下さい。



## 内科

Dr. kunio Takahashi

高橋 邦雄 医師

略歴

徳島大学 医学部 卒  
岡山大学 第三内科 入局

専門分野

・糖尿病 ・代謝内分泌内科  
・腎臓病内科

先生から一言

昨年8月より勤務させて頂く事になりました。20年目の内科医です。専門分野は糖尿病・腎臓病・脂質異常症ですが心疾患、脳血管、感染症など内科全般に携わってきました。その他栄養管理やリハビリテーションとも長く関わっておりますので、各種専門スタッフとも連携し、チーム医療で質の高い医療を提供して地域に貢献していきたいと思っております。宜しくお願い致します。



# 救急科 立ち上げ紹介

救急科 土井正太郎

## 救急科の新設

とくなが病院はこの度、2024年2月に救急科を新設しました。地域の高齢化に伴い、ますます増加する救急医療のニーズに応え、地域の皆様により迅速かつ適切な医療を提供することを使命としております。

## ? 救急科ってどんなところ？



救急医療とは、文字通り救急の患者さんを診察する医療のことです。どなたも突然の体調不良や怪我を負うなど、不安の中救急車を呼ばれます。私たちの救急科は救急車を引き受け、診断と治療を行います。多くのケースでは外来治療で帰宅可能ですが、病状に応じてそのまま入院や、専門治療が必要な患者さんには他の医療機関への転送を行います。また、高齢者が多い地域特性をふまえて、高齢者医療にも力を入れております。病気が見つかったからといって、何でも治療をすれば良いというわけではなく、**本人が望まれる治療や、ご家族が望まれる治療**等を十分にお聞きしながら総合的に診療させていただきます。

## 救急科 診療内容



救急科では心肺停止、外傷、ショック、敗血症、熱中症、アナフィラキシーなどのいわゆる救急疾患とともに、意識障害、頭痛、めまい、発熱、胸痛、動悸、腹痛、吐気、下痢、外傷など、一般的な疾患の急性期診療も幅広く行っています。当院は救急指定病院であり、肺炎・心不全・尿路感染症・敗血症・動物咬傷・虫咬傷・整形外科疾患を**24時間体制で受け入れております**。肺炎や心不全といった高齢者に多い疾患にも専門的に対応しております。緊急性の高い疾患にも迅速かつ適切に対応しています。

# 救急対応病床（2床）設立の計画について

この度、より良い医療サービスを提供するために、新たに救急対応病床2床を設立しました。これにより入院病床が満床の場合でも、救急対応病床で入院が可能になります。これまで当院で対応可能な救急搬送症例も『満床』を理由に救急車の受入れを断ってきました。とくなが病院としては、地域住民の皆様からの救急要請をお断りすることは、患者様にも、また救急隊の方々にも非常に申し訳ないと考えております。そのため、何とか「満床」の状況でも救急要請を受け入れる方法を模索し、これまで幾度となく議論を重ねてまいりました。

たつの市内全域の救急出動件数が年々増加傾向にあり、たつの市全体で救急医療の需要が高まっています。この地域の状況に対応すべく、当院は2024年5月に「**救急対応病床**」を新設しました。2床の病床を用意し、救急外来担当看護師の配置により、**重症の患者にも迅速に対応可能です。**

さらに、**人工呼吸器などの医療機器を使用できる環境を整え、ハード面とソフト面の両方でサービスを強化しています**救急対応病床の特徴としては、

- 1 基本的に**夜間帯や休日帯に緊急で入院される患者さん**を対象としています。
- 2 **心肺停止等の重症例から、経過観察入院等の軽症例まで幅広く対応可能です。**
- 3 **必要な検査や治療を迅速に行い、患者様の状態を安定させる対応を行います。**
- 4 救急を担う病院として、通常は**24時間体制で開設し緊急時対応可能です。**
- 5 他の医療施設からの**救急患者の受け入れや、必要に応じて他の医療機関に転送を行う拠点として機能します。**

## 最後に

私たちは地域の皆様の健康と安全を第一に考え、常に最善の医療を提供することを使命としております。救急科では、地域の皆様が安心して医療サービスを利用できるよう今後も努めてまいります。



# 内視鏡検査のご案内

上・下部内視鏡は、食道・胃・十二指腸の中を直接観察して、異常が無いか調べる検査です。また、大腸にできる病気（がん、ポリープ、憩室・炎症など）を発見し、適切な治療法を選択する検査です。

## こんな症状ありませんか？

胸焼けがする

胃が痛い

食欲不振が続く



下痢と便秘を繰り返す

便に血が混じる

など...

## 内視鏡検査で分かるの病気の一例



食道がん



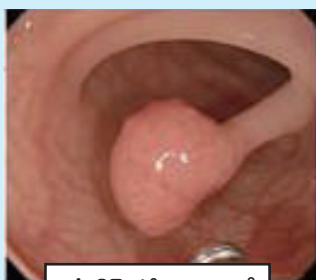
胃がん



胃潰瘍



大腸がん



大腸ポリープ



潰瘍性大腸炎

その他にも

逆流性食道炎、胃ポリープ、十二指腸潰瘍、食道裂孔ヘルニア、ピロリ菌感染、感染性胃腸炎、虚血性腸炎、大腸憩室出血、クローン病などがあります。

気になる症状があればお早めに当院を受診してください。  
また、検査日時については受診時に医師にご相談ください。



# 大腸がん検診 を受けましょう



大腸がんは、**臓器別の死亡者数で上位**に入ります。がんと聞くと、あとどれくらい生きられるかを示す「余命」が気になるという人は少なくありません。しかし、大腸がんは**早期の段階で治療**を行えば、高い確率で完全に治すこと（**治癒**）ができます。

**自宅で簡単!**  
痛みも食事制限もありません!

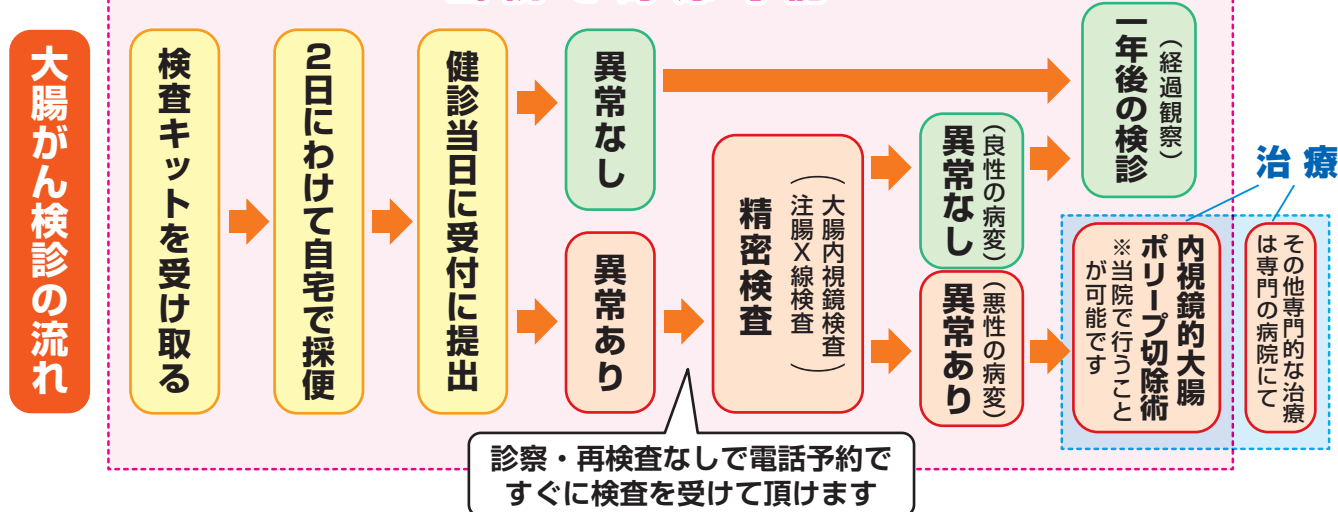
早期発見  
早期治療で  
**90%以上が  
完治**します

大腸がんは  
進行するまで  
**自覚症状が  
ありません**

大腸がん検診は  
**自宅で簡単**に出来る  
**便潜血検査!**  
便を2日分とって  
提出するだけ!



## 当院で対応可能



便潜血検査で  
陽性だったら

精密検査（大腸内視鏡検査）を受けて、早期発見のチャンスを逃さないこと。大腸内視鏡検査では、大腸全体の内部を観察します。病変が見つければ、その部分の細胞を採取して悪性度を調べます。

早期治療  
の  
メリット

**1** お腹を切ることなく  
内視鏡で治療する  
ことができれば、  
身体への負担が  
少ない治療で済みます

**2** 治療に要する  
費用や  
時間の負担が  
少なくて済みます

**3** 治療後の  
日常生活への  
影響が  
少なくて済みます

料金

大腸がん検診（便潜血検査）

1,400円（税別）

# とくながが病院 新築

## 計画（案）

こういった計画（案）のもと  
現在進めております。

### ◎医療福祉を基盤とした安心安全な環境づくり

- 町にとって必要な社会保障インフラ（安心・安全のサービス）を全体から構想し、基幹病院、診療所、福祉施設・事業等の機能を充実・整理し、効率的・有機的に連携させることにより、どこにいても安心安全が担保される基盤をつくる。
- またそれらを中心にした効率よい住環境や生活環境を整備する。

### ○地域における基盤病院の整備

地域で安心して暮らして頂くために、必要な医療を全て受けることが可能な基盤基地となる病院を整備する。内容としては、①老若男女かかわらず、②日常的に健康管理を行え、③何かあった時にすぐかかれ、④高次急性期病院から在宅または施設や住宅へ還ることのサポートがあり、⑤在宅や施設、住宅に還ってからも必要な医療を継続して受けられる病院を整備する。

- 具体的には、
- ①小児科の整備も行い、どの世代の方でもかかって頂ける。
  - ②健診センターを充実させ日常的に健康管理を行える体制をつくる。またある程度の深い検査も行えるようにする。
  - ③2次救急センターを整備し、何かあったら必ずファーストタッチを行わせて頂き、トリアージは確実に行う。  
また当院にて治療できると判断された場合はとことん行う。
  - ④高次急性期病院等から在宅や施設、住宅に還って頂く場合には必要な治療やリハビリを行い、他の施設や事業所と連携しお還り頂く。
  - ⑤在宅診療や透析、リハビリ等の在宅や施設住宅で生活するのに必要な機能も充実させる。



市民広場

教室

- 託児施設
- 学童保育
- 病児保育
- 図書室



# 移転計画(予定)について

- 院外薬局
- コンビニ
- 居宅介護支援事業所、  
ホームヘルプステーション

■ 健診センター

■ 救急センター  
■ HCU

■ 外来(小児科含む)

みんなで  
がんばるぞー！



企業様へ

# 健康診断

見直しませんか？



とくなが病院では  
下記の費用で受診頂けます

## 法定健診

**9,570**円  
(税込)

### 検査項目

診察・問診／身体計測／血圧測定／  
尿検査／視力・聴力／血液検査／  
胸部 X-P／心電図

## 法定健診+便潜血+胃部検査 (協会けんぽ加入者で35歳以上の場合)

**5,282**円  
(税込)

### 検査項目

診察・問診／身体計測／血圧測定／  
尿検査／視力・聴力／血液検査／  
胸部 X-P／心電図／便潜血／胃部検査

当院は協会けんぽの健診実施機関です

お見積り(無料)のご依頼承ります。

お気軽に代表番号(0791-65-2232)までご連絡ください。

事業者は、従業員に健康診断の実施が義務づけられています。毎年1回、必ず実施しなければなりません。

# とくなが病院で 健康診断受診の **メリット**

1

## 巡回健診での対応も可能です

10名様から巡回健診を受けて頂けます



2

## 月曜～土曜まで、健診も二次検査も 毎日受診可能です

夜間診療 (16:30～18:30 受付) でも対応しているため、皆様のご都合の良い日時に出来るだけ対応させていただきます。

3

## 二次検査が必要になった場合 費用は再診料、 必要な再検査料、治療費のみの負担で済みます

健診受診機関と異なる医療機関に受診すれば、初診料が必要になります。最初から検査をやり直すため、自己負担が増加することになります。

### 【オプション】

便検査	細菌検査 潜血反応	大腸からの出血の有無を調べます。
内視鏡検査	胃カメラ	食道や胃の様子を調べます。
動脈硬化	CAVI	動脈硬化の程度を調べます。
特殊血液検査 (がん検査)	ペプシノゲン	胃がんの検査です。
	CA19-9	消化器がん、特に膵臓がんの検査に適しています。
	CEA	胃がん、大腸がん、転移性肝がん等のがん検査です。

じん肺健診、有機溶剤健診などの特殊健診も対応可能

内容、料金などについては  
代表番号 (0791-65-2232) までお問い合わせください。



# 令和6年度 診療報酬改定の 基本方針の概要

## 診療報酬 改定

### 改定に当たっての基本認識

- ▶ 物価高騰・賃金上昇、経営の状況、人材確保の必要性、患者負担・保険料負担の影響を踏まえた対応
- ▶ 全世代型社会保障の実現や、医療・介護・障害福祉サービスの連携強化、新興感染症等への対応など医療を取り巻く課題への対応
- ▶ 医療DXやイノベーションの推進等による質の高い医療の実現
- ▶ 社会保障制度の安定性・持続可能性の確保、経済・財政との調和

重点  
課題

### 改定の基本的視点と具体的方向性

#### (1) 現下の雇用情勢も踏まえた人材確保 医療DXを含めた医療機能の分化・強化、 連携の推進

- 医療従事者の人材確保や賃上げに向けた取組
- 地域医療の確保及び機能分化を図る観点から、労働時間短縮の実効性担保に向けた見直しを含め、必要な救急医療体制等の確保 等

#### (2) ポスト2025を見据えた地域包括ケア システムの深化・推進や医療DXを含めた 医療機能の分化・強化、連携の推進

- 医療DXの推進による医療情報の有効活用、遠隔医療の推進
- 生活に配慮した医療の推進など、地域包括ケアシステムの深化・推進のための取組 等

#### (3) 安心・安全で質の高い医療の推進

- 食材料費、光熱費をはじめとする物価高騰を踏まえた対応
- 患者にとって安心・安全に医療を受けられるための体制の評価 等

#### (4) 効率化・適正化を通じた医療保険 制度の安定性・持続可能性の向上

- 後発医薬品やバイオ後続品の使用促進、長期収載品の保険給付の在り方の見直し等
- 外来医療の機能分化・強化等（再掲）
- 生活習慣病の増加等に対応する効果的・効率的な疾病管理及び重症化予防の取組推進（再掲）

令和6年6月より診療報酬が改定されます

# 受診の際は、マイナ保険証を。



- ・今改定で行われた様々な見直しの中でも、患者様・地域の皆様に特に関係の深い項目は医療DXの推進です。
- ・わかりやすくお伝えすると「マイナ保険証を利用して、薬剤情報等の情報を得て診療に活用し、質の高い医療を提供しましょう」というものになります。
- ・令和6年12月2日には現行の保険証の発行が終了となります。

～皆様におかれましても、医療機関受診の際は、  
マイナンバーカードの提示をよろしくお願いいたします～

## 通院においても、その他の場面でも

## マイナンバーカードの健康保険証利用で便利になります

 いつもの通院等が便利に！

顔認証またはパスワード入力で  
スムーズな保険証の確認

正確なデータに基づく診療・  
薬の処方が受けられる

窓口での限度額以上の医療費の  
一時支払いが不要

 こんなところも簡単・便利に！

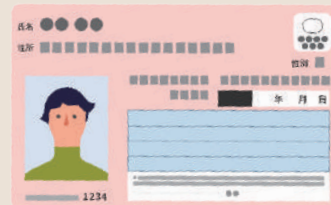
特定健診や薬の情報を  
マイナポータルで閲覧できる

マイナポータルから e-Tax に  
連携し、確定申告が簡単に

健康保険証としてずっと使える

### マイナ保険証利用の流れ

- ①健康保険証の登録をしたマイナンバーカードを用意する
- ②【医療機関や薬局】  
顔認証付きカードリーダーにマイナンバーカードを置いて本人確認をする  
情報の閲覧 / 高額療養費制度の情報提供に患者様が同意したら
- ③過去の薬や特定健診のデータなどを医師らが共有できる  
高額療養費制度の手続きがなくなり、限度額以上の一時的な窓口支払が不要となります



# 外来担当医師一覧表

令和6年5月1日現在

※担当表は変更になる場合がございますが、ご了承ください。

内科     総合診療  
 脳神経内科     外科  
 整形外科     健診

			月	火	水	木	金	土
午前診	9時～12時	1診	振角 (整形外科)	振角 (整形外科)	振角 (整形外科)	担当医 (整形外科)	振角 (整形外科)	阪上 (整形外科) 9:30～
		2診	高橋 (内科)	高橋 (内科)	土井 (総合診療) (外科)	高橋 (内科)	土井 (総合診療) (外科)	久保田 <sup>聖</sup> (内科)
		3診	土井 (総合診療) (外科)	久保田 (内科)	平川 (総合診療)	久保田 (内科)	久保田 (内科)	久保田 (内科)
			健診 (予約制)	健診 (予約制)	健診 (予約制)	健診 (予約制)	健診 (予約制)	健診 (予約制)
午後診	14時～16時半	2診	横山 (脳神経内科)	横山 (脳神経内科)		横山 (脳神経内科)		
夜診	17時～19時		古川 (整形外科)	振角 (整形外科)	土井 (総合診療) (外科)	高橋 (内科)	久保田 <sup>聖</sup> (内科)	
			健診 (予約制)	健診 (予約制)	健診 (予約制)	健診 (予約制)	健診 (予約制)	

【受付時間】午前診／8:00～12:00迄 午後診／13:30～16:00迄 夜診／16:30～18:30迄 ※受付時間以外の診療は時間外対応

			月	火	水	木	金	土
検査	胃・十二指腸内視鏡検査		久保田	久保田	北田(AM・PM)	久保田 山内(AM)	久保田	久保田 草場(AM)
	大腸内視鏡検査		久保田	久保田	北田(AM・PM)	久保田	久保田	久保田
	超音波検査 心臓・腹部・他		検査科	検査科	検査科	検査科	検査科	検査科
リハビリ	運動療法 (予約制)	午前診	○	○	○	—	○	—
	物理療法	夜診	○	○	—	—	○	—



医療法人社団 仁徳会  
**くなが病院**

〒679-4109 兵庫県たつの市神岡町東鶯崎字鍵田473-5

**TEL 0791-65-2232**

**FAX 0791-65-2235**