

TAKE FREE  
ご自由にお持ち帰りください

地域と病院をむすぶネットワーク情報誌

# みやのわ



特集

## 災害が起きた時の対応は？ ～災害拠点病院としての訓練～

救命救急センター長 / 加瀬 建一



DMATのメンバー

- リレーエッセイ
- みやのわ情報局
- Information

院長 小林 健二

院長 救急医療功労者厚生労働大臣表彰を受賞しました！他  
無料低額診療のご案内 他

# 災害が起きた時の対応は？

～災害拠点病院としての訓練～

災害拠点病院とは、厚生労働省が定める災害時の医療救護活動の拠点として活動できる要件を満たした病院のことを言います。平成8年より栃木県の災害拠点病院に指定されている当院では、毎年災害時の課題検討や災害訓練を行っています。

## 7 仮設病棟の設置 (みやのわホールに設置)



## 6 トリアージ後の治療

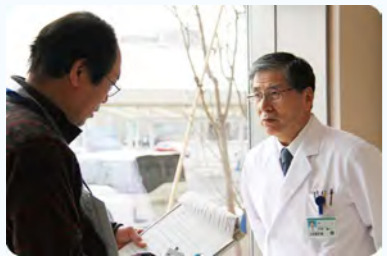


一般の外来診療を休診して、災害による傷病者への対応を優先する場合があります。



災害時に病棟が満床になった場合の追加病棟として設置します。また、災害時に当院での治療が難しい場合に、外部の医療機関に傷病者を搬送するまでの傷病者の待機場所として使用することもあります。

## 8 メディア対応



災害時、地域の皆さんに向けて情報発信を行う必要がある場合、テレビや新聞を活用します。



想定。  
が発生した場合を  
（多数の受け入れ  
が自衛隊機で別の医  
療機関へ搬送。

## 4 傷病者の来院



訓練では重症度が異なる患者さんが2時間に50名来院すると想定しています。

## 5 トリアージセンターにて治療の優先順位を決定



トリアージタグを使用し傷病者のトリアージ（ふるいわけ）を行います。黒（死亡）→緑（軽症）→黄色（中等症）→赤（重症）の順に、治療の優先度が高くなります。災害時は限られた資源の中で治療を行うことが求められます。そのため、傷病者の重症度に基づいて治療の優先順位を決定する必要があります。当院ではトリアージの結果に応じて治療エリアを分けています。



洗浄後、傷病者を  
院内へ引き渡す。  
傷病者が来院。病  
院での二次災害を  
防ぐため防護服を  
着て体を洗浄。

## テロを想定した訓練

テロによってサリンなどの毒物が散布されたことを想定した訓練も行っています。

## 2 職員の自動召集



職員は震度6弱以上の地震が発生した際には指示がなくとも病院に来る決まりになっています。発災時に院外にいた職員は、臨時に設置された自動召集職員受付で指示を受けます。

## 1 災害対策本部の設置



大規模な災害が発生すると災害対策本部が設置され、病棟や医療機器の損傷状況が災害対策本部に集まります。

## 災害を見据えた訓練



## 3 DMAT 参集拠点本部の設置



大規模な災害時は他県のDMATが当院に参集する想定をしています。

当院に参集したDMATは被災した県内の病院への支援や被災県外へ傷病者を搬送するなどの任務が割り当てられます。

## DMATとは…？

災害の急性期（概ね48時間以内）に活動できる機動性を持った、専門的な研修・訓練を受けた災害派遣医療チームです。Disaster Medical Assistance Teamの頭文字をとってDMAT（ディーマット）と呼ばれています。医師、看護師、業務調整員（その他医療職及び事務職員）で構成されています。



歩けない患者さん  
を下の階へ移動。  
患者さんを避難器  
具に乗せ固定。

避難器具を使用し、歩けない人の補助を  
しながら階段を降りる訓練を行っています。  
建物倒壊の恐れがある場合を想定した訓練



Check!

## 災害の時に注意したいことは…?

### 災害関連死に注意

災害関連死とは、災害による直接的な死ではなく、避難生活での環境の変化や持病の悪化などによって死亡することです。復興庁によると、東日本大震災の災害関連死は現在約3,670人となっており、そのほとんどが60歳以上です。

### 避難所の医療問題

#### ① 感染症

避難場所では、風邪症候群、インフルエンザ、ノロウイルスなど感染症の流行が心配されます。マスクの着用やアルコール消毒による感染対策・衛生管理を行いましょう。

#### ② 慢性疾患の悪化

内服薬の継続や血圧の管理に注意が必要です。被災後、巡回する医療班などにおくすり手帳を見せながら説明すると、持病についてより早く理解してもらえます。

#### ③ エコノミー症候群

食事や水分を十分に取らない状態で、車などの狭い座席に長時間座っていると、血行不良で血液が固まりやすくなります。固まった血液（血栓）が肺に詰まると、胸が痛い、呼吸が苦しいなどの症状が現れます。こまめな水分補給や適度な運動、足を適度に圧迫する弾性ストッキングなどで予防をすることが重要です。

### 避難所への持ち物

- おくすり手帳       健康保険証のコピー
- おむつなどの生活消耗品       生活補助具（義歯・眼鏡・補聴器）他



※災害時の待ち合わせ場所を決めておくように、持ち物も家族で決めておきましょう。

救命救急センター長  
**加瀬 建一**

かせ・けんいち

1954年 東京都出身  
2018年救命救急センター長に就任。  
平時の医療サービスの向上はもちろん、  
災害時に当院ができる医療サービスとは  
何かを常に模索することを心がけています。  
趣味は音楽鑑賞とドライブ。



※ 宇都宮市ホームページにある「わが家の防災マニュアル」では、災害への備えや市内の避難所の場所などが掲載されています。

皆さんには「自助」「共助」「公助」という言葉をご存知ですか。この三助は、被災後の支援の順序についても表しています。最初の「自助」は自分と家族の身は自分で守るということ。三番目の「公助」の行政機関による支援は一番遅く、行政の支援がくるまでは地域住民同士の助け合い「共助」が重要になります。当院でも地域の病院と協力し、1人でも多くの命を救えるよう、体制を強化していくことを考えていました。

まとめ

自助：自分と家族の安全は自分で守る

共助：地域住民が相互に助け合う

公助：行政機関による防災活動

### 電力

電力会社より2回線（本線・予備線）で受電しています。災害時に本線からの供給が停止した場合、瞬時に予備線に自動切替されます。また、3日分の燃料を常備した非常用発電機があります。

さらに、電子カルテを使用するパソコンや重要な医療機器などにはUPS（無停電電源装置）を備えています。これにより、停電が発生し通常の電力供給から自家発電に切り替わる際、一定時間電力を供給し続け機器やデータを保護することができます。



### 建物

本館：鉄骨鉄筋コンクリート造・地下1階地上9階建て

北館：鉄筋コンクリート造・地上3階建て

南館：鉄骨造・地上4階建て

※建物は震度7にも耐えられる構造となっています。

### 給水

本館：上水タンク（飲用）容量272m<sup>3</sup>、井戸タンク（飲用を除く生活用水）容量181m<sup>3</sup>。

※毎月の平均使用量より1日分程度に該当。

南館：上水タンク容量18m<sup>3</sup>。

※広域断水発生時、優先的に給水を受けられる施設に指定されています。



### もしもの時のための…

### 当院の備え



大規模な災害が起った時のために、訓練だけではなく電力や水の供給、医療ガスなども備えています。



### 人

全職員：震度6弱以上の地震が発生した際には指示がなくとも病院に来る決まりとなっています。また、トリアージの研修を年3回行うなど、災害時の研修を定期的に行ってています。

DMAT：日本DMAT（国内における災害を想定したチーム）が3チーム、栃木県DMAT（栃木県内における災害を想定したチーム）が2チーム

※DMATとは、大規模災害や多傷病者が発生した事故などの現場で、急性期（約48時間以内）に活動できる機動性を持った、専門的な研修・訓練を受けた災害派遣医療チームです。

### 医療ガス

医療ガスは緊急時に予備系統（酸素ボンベ32本・人工空気ボンベ40本・窒素ボンベ24本他）に切り替わります。院内にも携帯用酸素ボンベを備えています。

また、災害時は優先的に医療ガスが供給される施設に指定されています。



## マンモグラフィ撮影室

### マンモグラフィ装置

はじめに

りかんりつ  
近年、女性のがん罹患率（病気にかかる割合）の第1位は乳がんとなっています。その一方で死亡率は第5位です。つまり、乳がんは早期に発見し適切な治療を行えば、良好な経過が期待できるがんであると言えます。

今回は乳がんの早期発見の一端を担うマンモグラフィ装置についてご紹介します。



マンモグラフィ装置とは、エックス線を用いて乳房を撮影する装置のことです、マンモグラフィ検査で使用しています。また、当院では乳房用組織吸引システムと組み合わせてステレオガイド下マンモトーム生検も行っています。

※ それぞれの検査については、次のページで紹介します。

## マンモグラフィ検査って どんな検査？

マンモグラフィ検査とは、乳房を撮影台とプラスチックの圧迫板で挟んで乳房を引き伸ばし、乳房内部の様子をエックス線で写し出す検査のことです。痛みを伴うことがあります、全身の力を抜いてリラックスすることにより痛みが和らぎます。

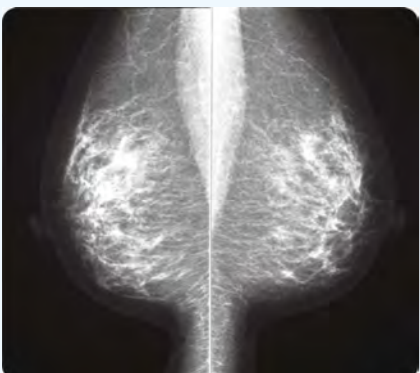
乳がんだけでなく乳房にできるさまざまなもの病気の発見に役立ち、特にしこりとして触れない早期の乳がんのサインである石灰化を鮮明に写し出せることが大きな特徴です。左右を比較して診ることにより、乳腺の微妙な変化を発見することができます。（左画像参照）

## ステレオガイド下 マンモトーム生検って どんな検査？

ステレオガイド下マンモトーム生検とは、主に石灰化を印にして乳房組織を生検用の針で採取し、病理組織診断を行う検査のことです。

手術室で行う外科的切除生検と比較すると、傷や痛みも少なく、生検後の乳房の変形もありません。検査中は乳房を圧迫板で固定し、エックス線で撮影して病変部を確認しながら検査を進めていきます。検査時間は30分～1時間程度で、局部麻酔を使用します。当院ではベッドに横向きに寝た状態で行っています。（前頁右下写真参照）

## 乳腺画像



左右の乳房を比較して診ることにより、乳腺の微妙な変化を発見します。

## 質の高い検査を提供するために

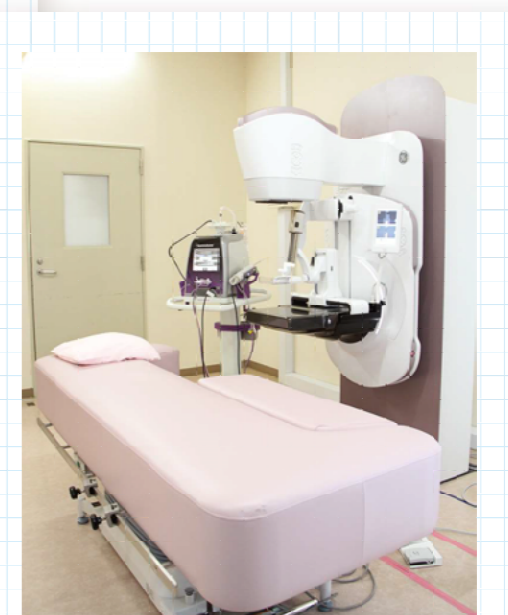


乳がん検診の精度を一定に維持するために特定非営利活動法人（NPO法人）「日本乳がん検診精度管理中央機構」が施設・医師・技師に対して認定試験を行っています。

当院は「マンモグラフィ検診施設画像認定」を取得しており、「検診マンモグラフィ撮影認定」を受けた診療放射線技師を中心に、女性技師のみで検査を行っています。また、検査結果は「検診マンモグラフィ読影認定」を受けた医師が読影（画像診断）を行っています。



マンモグラフィ装置



ステレオガイド下  
マンモトーム生検時のセット



# 違いを教えて！ 有酸素・無酸素運動ってなに？

運動には「有酸素運動」と「無酸素運動」があります。

酸素を使って長時間続けられる程度の運動を有酸素運動、酸素を使わず短時間しか続けられない運動を無酸素運動といいます。有酸素運動は脂肪を燃焼させ脂質異常症や高血圧の改善・肥満の改善など生活習慣病の予防に効果があるとされています。一方で無酸素運動は糖質を燃焼させ筋力の向上に効果があるとされています。

## Point!

膝や股関節、腰が痛い場合、また体調に不安がある方は医療スタッフに相談しながら行うようにしてください。



### 有酸素運動



### 無酸素運動



# 薬

## やく くすり に立つ！ のあれこれ

### File.20



うがい薬、正しく使えてますか？

風邪やインフルエンザが流行する季節は、うがいや手洗いが大切になってきます。病気の原因となる細菌やウィルスは口から体内に入ることが多く、うがいをすることで予防効果を高めることができます。うがい薬は大きく2つの作用に分類されます。正しいうがい薬の選択と使い方で、十分な予防効果を得ましょう。

#### うがい薬の主な作用

主な作用	殺菌・消毒 (殺菌、ウィルスの 感染予防)	抗炎症 (のどの痛みや口内炎 などの炎症を抑える)
商品名	イソジンガーグル液	アズノールうがい液
成分名	ポビドンヨード	アズレンスルホン 酸ナトリウム
使い方	1回 2~4mL (1~2目盛)を 約 60mL の水で薄 めて、うがいする。	1回 4~6mL (1回押し切りまたは5~7滴)を約 100mL の水で薄 めて、うがいする。

#### 効果的なうがいの仕方

##### のどに痛みがある時

薄めたうがい薬を3回に分けてうがいします。

1回目：ブクブクうがい（口の中の汚れを取ります）。

2、3回目：ガラガラうがい（天井が見える程度に上を向いて、のどの奥までうがい薬が届くように）。

##### 口内炎など、粘膜に傷や炎症がある時

薄めたうがい薬を口に含み、頬を左右交互に膨らませ、薬を移動させながらブクブクうがいを繰り返します(3回程度)。

##### うがいの時に気をつけること

薄めて使い残った液は保存せずに捨てましょう。歯を抜いた後の激しいうがいは避けましょう。うがい薬は飲み込まないようにしましょう。万一、1回分を誤って飲み込んでしまっても特に問題ありません。



寒い季節に  
オススメです！

Ginger



## 材料

【4人分】

米	2合	【調味料】
鶏ムネ肉	80g	醤油 小さじ1
生姜	30g	塩麹 大さじ1
万能ねぎ	少量	

### 【1人分の栄養価】

[エネルギー] 310kcal

[塩分] 約 0.7g

## Point

### 【生姜】

生姜には独特的な香りと辛みがあります。その香りは食欲をそそり、辛みは身体を温め血行を促進する働きがあるとされています。そのため、風邪のひき始めにはオススメです。

私たちの普段の食事の中では、煮魚に入れて魚の臭みを抑えたり、素材の味を活かす薬味として、幅広く使われています。

季節の素材で

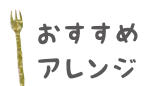
# 医食同源 れしひ

## 生姜と鶏肉の炊き込みご飯

身体の冷えるこの季節。生姜をたっぷり使ったご飯を食べて、身体の中から温まってみてはいかがでしょうか。

## 作り方

- ① 米は洗ってザルにあげます。鶏ムネ肉は1cm角に切れます。生姜は皮をむき、千切りにします。
- ② 炊飯器の内釜に米を入れ、2合目の目盛りまで水を入れます。そこに、①で切った鶏ムネ肉と生姜、醤油小さじ1を加えて軽く混ぜ、通常の炊飯モードのスイッチを入れます。
- ③ 炊き上がったら、塩麹大さじ1を加えさっくりと混ぜ、器に盛り付けます。
- ④ 最後に、細かく切った万能ねぎを上からちらし、完成です。



・鶏ムネ肉を、油揚げなどにかける！

(油揚げにする場合は20g程度)

・万能ねぎのかわりに、すりごまをかける！

医療栄養科 管理栄養士

たむら  
田村 美樹





## 03| なでしこプラン



済生会って  
なんだろう?

済生会は明治44年、明治天皇の「生活苦で医療を受けることができずに困っている人たちを施薬救療（無償で治療すること）によって救おう」という御心から誕生しました。この創立の精神に基づき、現在、全国の済生会一丸となって生活困窮者支援事業（なでしこプラン）を積極的に展開しています。

※ 40都道府県、全389施設、全職員約6万人（平成30年4月1日現在）。

### 済生会宇都宮病院の取り組み

- ホームレス、虐待・DV被害者（児）、性暴力被害者などへの支援
- 生活に困窮する在留外国人、更生保護施設入所者に対する無料健診事業
- 刑務所出所者への就労支援事業
- 子どもの貧困対策事業

経済的・社会的にお困りのことや気がかりなことがございましたら、1階「がん相談支援センター／医療相談・看護相談室」の医療ソーシャルワーカーにご相談ください。



△ 無料医療相談会の様子

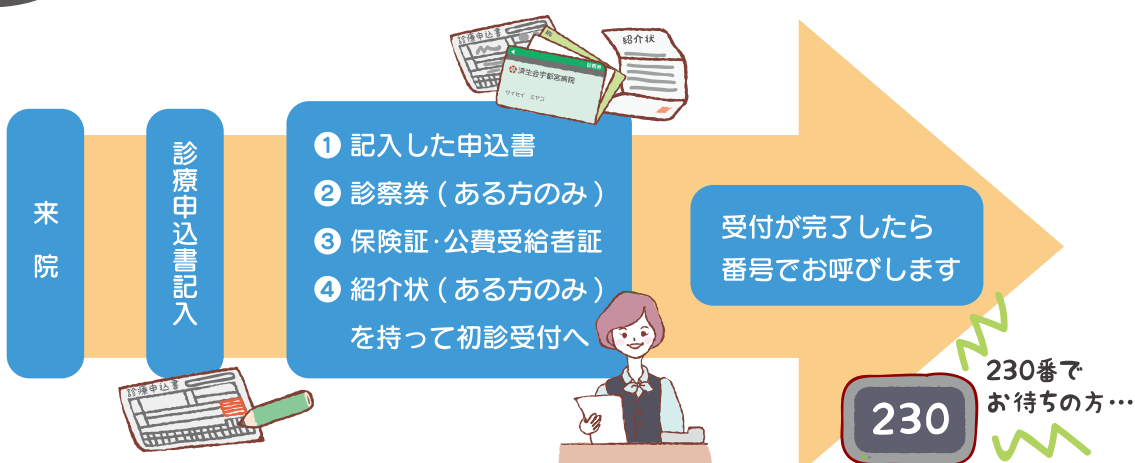


△ 無料健康診断の様子

### 読みとく 読得 ナデシコさんの 便利帳

#### 【No.8】 初診受付の手順

第8回目の今回は、「初診受付の手順」についてお伝えしたいと思います。当院受診が初めての方や、過去1年半以上受診していない方、初めての科を受診する方は初診受付にお越しください。



お気軽に  
お声がけ  
くださいね！



紹介状をお持ちでない場合、原則として診察料とは別に選定療養費として5,000円(税込)がかかりますのでご了承ください。  
詳細につきましては、お近くのスタッフまでお気軽にお声がけください。

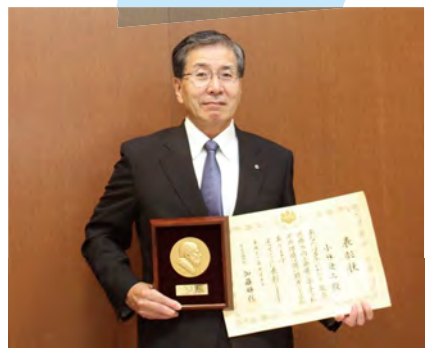
# みやのわ 情報局

9  
月

## 院長 救急医療功労者厚生労働大臣表彰を受賞しました！

9月、当院の小林健二院長が「平成30年度救急医療功労者厚生労働大臣表彰」を受賞しました。この表彰は、厚生労働大臣が、都道府県知事の推薦のもと、長年にわたり地域の救急医療の確保、救急医療対策の推進に貢献した個人や医療機関などの団体の功績をたたえるものです。

当院はこれからも小林院長を筆頭に、高度急性期医療の充実に取り組んでまいります。



小林 健二 院長

10  
月

## 今年もブラック・ジャックセミナーを開催



ブラック・ジャックセミナーの様子

10月20日、当院では5回目となる「ブラック・ジャックセミナー」を開催し、約30名の中学生が参加しました。参加者は医師の指導のもと、救命救急体験や手術縫合体験など計6つのアクティビティを体験しました。終了後には、「貴重な体験ができ関心が強まった」「先生が丁寧に教えてくれて嬉しかった」といった感想をいただきました。

セミナーに参加された方が将来、医師をはじめとする医療に携わる職業に就かれることがあります。

12  
月

## 外来エリアの床が新しくなりました！

9月～12月末、本館の外来エリアにおいて行っておりました、床の張替工事が無事終了しました。工事期間中、皆さんにはご迷惑をおかけして申し訳ございませんでした。新しくなった床で気持ちも新たに、今年もどうぞよろしくお願ひいたします。

before



after



2階 エレベーターホール前

before



after



2階 受付 C 前



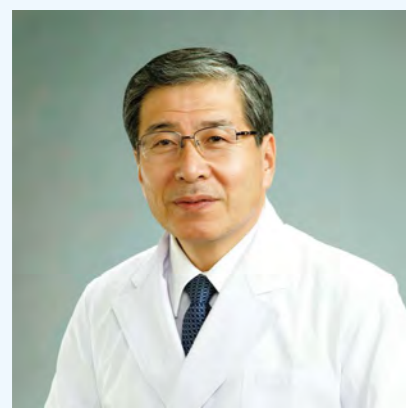
新年のご挨拶

リレーッセイ  
院長 小林 健二

新年のご挨拶

明けましておめでとうございました。旧年中は済生会宇都宮病院に対し格別のご厚情を賜り心より御礼申し上げます。

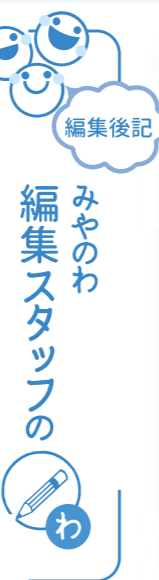
現在、我がが進めている「地域医療構想」は、超高齢社会にも耐えうる効率的な医療提供体制を構築するために病床の機能分化と連携を進める取組みです。一方、高齢者が可能な限り住み慣れた地域で、自分らしい暮らしを続けることができるよう、医療・介護支援をはじめとするサービス提供体制（地域包括ケアシステム）の構築を推進しています。その中で当院は医療連携を保ちつつ、地域中核病院として高度な医療と専門的医療力をし、職員の仕事に対する感謝



やお褒めの言葉をいただいた事項に是これを職員の喜びとやりがいとえております。厳しい職場環境のなかでも、「患者さんの命を救う」、「患者さんの苦しみを救う」、「患者さんに満足していただく」ことに職員の働きがいを求めていく所存です。これからも患者さんと医療者のコミュニケーションを円滑にすることで、患者さんや地域から信頼され、選ばれる病院を目指してまいりますので、引き続きよろしくお願ひ申し上げます。

末筆になりますが、本年が皆さまにとって幸多き年になりますよう祈念し、新年のご挨拶とさせていただきます。本年も変わらず温かいご支援をお願い申し上げます。

当院では満足度の高い医療を提供することを目標に、患者さんのご意見を聞くためのアンケートを随時実施させていただいております。ご不満や厳しいご意見に対してもこれを真摯に受け止め改善努力をし、職員の仕事に対する感謝



**1月5日**

**いちご世代の日**

この日は1と5という数字から高校受験を控えた15歳(いちご世代)にエールを送る日になっています。私の従姉妹もまさにその世代であり、日々受験勉強に励んでいます。さて皆さんが15歳の頃はどのような生徒だったでしょうか。私は野球に情熱を注いだ生徒でした。あの頃の思い出は大人となった今でも変わらず胸に刻まれています。15歳と現在の自分、比較して何が変わったのか、皆さまもこの日を機に思い返しても良いかもしれません。そしてその追憶のなか、今生きている「いちご世代」にぜひエールを送ってください。

あけましておめでとうございます。今年も済生会宇都宮病院をよろしくお願いいたします。さて、皆さまにとって昨年はどうなった年になりましたでしょ? 昨年振り返ると、心配なニュースも多々ありました。羽生結弦選手が五輪2大会連続金メダル、サッカーW杯で日本代表が決勝トーナメント進出、テニスの大坂なおみ選手が全米オープンで初優勝など、若い世代が活躍した年でもあったように感じています。

私事ですが、当院には昨年4月に入職し、上司や同期に支えられながら今日まで楽しく働くことができました。先輩方の教えを生かし、当院で活躍できるように今年も奮闘していきたいと思います!

最後になりますが、みやのわ62号をお読みいただきありがとうございました。まだまだ寒い日が続きますので、体調管理にお気をつけてお過ごしください。今年も皆さまにとって素敵な1年になりますように。

## 当院の直近3ヶ月の診療実績

	平成30年9月	平成30年10月	平成30年11月
延外来患者数	27,577人	32,089人	30,815人
実入院患者数	1,353人	1,480人	1,438人
平均在院日数	12.6日	12.1日	12.1日
救命救急センター患者数	1,220人	1,252人	1,177人
救急車台数	491台	537台	500台
手術件数	494件	601件	629件

## 無料低額診療のご案内

当院は、社会福祉法第2条に規定する第2種社会福祉事業として、無料または低額な診療を行う医療機関です。



治療費の支払いにお困りの方は、1階「がん相談支援センター／医療相談・看護相談室」の医療ソーシャルワーカーにご相談ください。

## 一般外来診療のご案内

**受付時間 8:30 ~ 11:00**  
(一部、受付時間が異なる診療科がございます)

※当院を初診で受診する際は、まず、かかりつけ医に受診し、専門的な治療や検査または入院などが必要とされた場合に、紹介状を持参していただきますようお願いいたします。初診時に紹介状がない場合には、**選定療養費5,000円(税込)**をお支払いいただくことになりますので、ご理解のほどお願ひいたします。

## 栃木県からのおしらせ 救急電話相談のご案内

**子どもの救急電話相談(概ね15歳未満)**  
**028-600-0099** 局番なしの #8000  
月～土 午後6:00～翌朝8:00  
日祝日 午前8:00～翌朝8:00(24時間)

**大人の救急電話相談(概ね15歳以上の方)**

**028-623-3344** 局番なしの #7111  
毎日 午後6:00～午後10:00

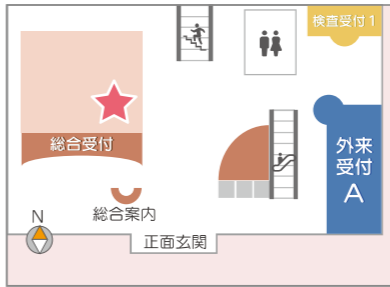
急な病気やケガなどで心配な時にご利用ください。経験豊富な看護師が家庭での対処法や、救急医療の受診の目安などをアドバイスします。

## がん相談支援センター 医療相談・看護相談室のご案内

がんの診断を受けた患者さんやそのご家族に対し、専門のスタッフ(専門・認定看護師、医療ソーシャルワーカー)がサポートいたします。「がんと言われて辛い…」「こんな時どうしたらいいの…」「今後のことを考えたい…」「誰かに聞いてもらいたい…」こういった不安やお困りのことがありましたら、どうぞお立ち寄りください。

当院は、「地域がん診療連携拠点病院」です。  
電話と面談による相談をお受けしております。

**028-626-5500(代)**  
【内線】3245



## 栃木県からのおしらせ 救急医療体制のご案内

**外来 初期救急**  
宇都宮市夜間休日救急診療所  
TEL 028-625-2211  
診療時間  
案内 夜間 午後7:30～翌朝7:00  
休日 午前9:00～午後5:00  
午後7:30～翌朝7:00

**救急患者**  
生命の危機  
**3次救急**  
生命の危機にひんじしている  
状況の患者さんに高度な治療  
栃木県救命救急センター  
TEL 028-626-5599  
※済生会宇都宮病院に併設

**入院 2次救急**  
入院を必要とする  
重症の患者さんに治療  
済生会宇都宮病院  
NHO=栃木医療センター  
宇都宮病院  
JCHO=うつのみや病院  
宇都宮記念病院  
※1 NHO=独立行政法人国立病院機構  
※2 JCHO=独立行政法人地域医療機能推進機構



## Rights & Responsibility

# 当院における患者さんの権利と責任

## 患者さんの権利 Rights

- 個人として尊重され、適切な医療を受けること
- 病気や治療の内容、および回復の可能性について、わかりやすい言葉や方法で説明を受けること
- 手術や検査など重大な診療行為を受けるかどうかの判断に、必要かつ十分な説明を受けること
- 治療方針の決定に主体的に参加し、自分の意思で治療を受けるかどうかを決定すること
- 痛みを和らげるために、原因に応じた適切な治療、ケアを受けること
- 他施設の医師に意見（いわゆるセカンドオピニオン）を求めるこ
- 医療に関する個人情報は保護され、プライバシーが守られること
- 治療を継続するために、適切な医療機関の紹介を受けること
- カルテ開示を求めるこ
- 会計の内容について説明を受けること
- 治療に納得がいかない場合は、自分の意思で退院すること
- 診療行為において事故が発生した場合は、その内容を事実に基づいて、可能な限り詳細に説明を受けること

## 患者さんの責任 Responsibility

- ご自身の病状について、正確に話していただくこと
- ご自身の病気や医療行為の経過について気になる点があれば、スタッフに申し出ていただくこと
- 同意された治療を受けるにあたっては、医療スタッフの計画や指示に基き、療養していただくこと
- 治療を受けない選択をされた場合、または医師の指示に応じない場合、それにより生じる医療上の問題には、ご自身の責任で対応していただくこと
- 受けた医療に関する支払いには、速やかに応じていただくこと
- 当院での入院治療が終了した場合には、医師の指示に基づき、速やかに退院または転院していただくこと
- 他の患者さんや医療スタッフへの迷惑行為（大声、威嚇、暴言、医療行為の強要など）は行わないこと
- 院内は禁煙のため、喫煙は院外の喫煙所を利用していただくこと
- 面会時間、電子機器の取り扱いなど、院内の規則を守っていただくこと

## 当院理念

1 医療サービス提供者として次の基本を守ります  
・安全で信頼性のある医療を提供します  
・医療を受ける方の権利と尊厳を尊重し、満足度の向上に努力します

2 地域基幹病院として次の役割を果たします  
・地域医療の向上に貢献します  
・地域の医療福祉機関と密接に連携し、地域から頼られる存在になります

## 当誌「みやのわ」では、読者の皆さまからのご意見や感想をお待ちしております。

お名前などの個人情報は、一切掲載いたしません。匿名でご投稿いただいても結構です。

また、診療に関する個人的なご質問やご意見はこちらでは受け付けておりませんのでご了承ください。

- はがきなどの場合 〒321-0974 宇都宮市竹林町911-1 済生会宇都宮病院 経営支援課
- 電子メールの場合 miyanowa@saimiya.com



社会福祉法人 Saiseikai Utsunomiya Hospital

恩賜財団 済生会宇都宮病院



www.saimiya.com/



当院は日本医療機能評価機構認定病院です

日本医療機能評価機構