

栄養科より

# HAPPY HALLOWEEN

常食



きざみ食



☆メニュー☆  
チキンライス  
かぼちゃハンバーグ  
彩りサラダ  
パンプキンパロア

★栄養価★  
エネルギー：610kcal  
たんぱく質：23.9g  
脂質：21.4g  
炭水化物：78.3g  
食塩相当量：3.29g

毎年10月31日はハロウィンです。ヨーロッパを発祥とするお祭りでももとは秋の収穫を祝い、悪霊を追い出すという宗教的な行事でしたが、現在はイベントとして多くの国で親しまれています。  
当院でもハロウィンの行事食を実施しました。  
辻村外科病院 栄養科

## 新入職員紹介



2023年5月23日入社

ケアスタッフ

野村 喜代子



2023年6月1日入社

看護部

宮川 菜奈



2023年6月1日入社

看護部

石橋 優芽乃



2023年9月1日入社

看護部

福島 好眸



2023年9月25日入社

医事課

小川 あき

新しい仲間を迎えました。  
よろしく  
お願いします。

## 外来診療担当案内

		月	火	水	木	金	土
外科	午前	院長	院長 辻村(和)	院長 伊東	院長	院長 梅木	院長 浅野 宇山(第1) 辻村(和)(第3) 花井(第2,4,5)
	午後	院長 林	辻村(和)	院長 志村		院長 梅木 花井(第1)	
整形外科	午前	中川 兒玉	早川(和) 安藤(月2回)	前田 兒玉	中川 浦屋		鈴木
	午後	中川	兒玉	前田	中川 浦屋		
脳神経外科	午前		中尾		中川 大場	山田	山田
	午後		山田	山田		小嶋 加藤(月1回)	
脳卒中科	午前				橋本		
脳神経内科	午前	坂野					
	午後	廣田					
循環器科	午前	七原					
	午後	高木	松脇		秋田	上床	
内科	午前		西田				早川(伸) (隔週)
	午後		西田		渡邊(丈)		
呼吸器科	午前			田村		松田	
	午後				相馬		
皮膚科	午前						
	午後		有馬			安田(滯)	
泌尿器科	午前						
	午後					糠谷	

## 医療法人 明和会 辻村外科病院

〒448-0001 愛知県刈谷市井ヶ谷町桜島20-1  
Tel(0566)36-5200 Fax(0566)36-5561  
http://tsujimurageka-hp.com/

発行日：2023年11月20日 発行者：辻村外科病院広報委員会

# つじむら

第36号

### 基本理念

## Smile&Harmony

～明るい笑顔と調和～

### 基本方針

- ・いつも明るく患者様の満足を常に考え、医業に専念します。
- ・地域に働く人々及びその御家族の幸せを第一に考え、信頼される調和のとれた病院を目指します。
- ・同じロマンを持つスタッフが一丸となり得られた成果を社会に還元し、医療の質向上に努めます。

### 患者様には以下の権利と責任があります。

- ・個人としてその人格を尊重され、適切な医療を平等に受ける権利があります。
- ・病名、病状、予後、検査と治療の内容と危険性、薬の効果と副作用などについて十分に理解できるまで説明を受ける権利があります。
- ・治療法など自らの意思で選択する権利があります。
- ・個人の情報やプライバシーが守られる権利があります。
- ・これらの権利を守るため、患者様は医療従事者と力を合わせて医療に参加、協力する責任があります。

## ごあいさつ



広報誌36号発行にあたり一言ご挨拶申し上げます。

日頃は病院運営にあたり格別なるご高配を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、本年6月に受審した病院機能評価は、無事に認定を受けることができました。コロナ渦の影響により2度も延長せざるを得ない状況となりましたが、このことを好機と捉え、より高見を目指した運営となるべく準備を重ねたことにより、過去3度の受審に比べてより高い評価を戴いたものであると自負しております。

さらに、愛知県知事からは、新型コロナウイルス感染症対策への功績に対する感謝状を戴きました。これらは職員一丸となり取り組んだことが評価されたものであり、大変うれしく思っております。

さてコロナ感染症の流行は下火になったとはいえ、まだまだ油断できない状況です。コロナ感染症に加えてインフルエンザの流行も予想されるこの冬において、皆様のお役に立てるよう職員一同さらに研鑽を積んでいく所存です。

今後とも皆様にはよろしくご指導・ご鞭撻賜ります様、お願い申し上げます。

令和5年11月  
医療法人 明和会 辻村外科病院

院長 辻村 亨

## 最新の一般撮影装置を設置しました!

一般撮影装置(レントゲン装置)の更新を行い最新の装置(FUJIFILM社 Radnext50)を設置しました。

高精度のX線出力で、安定した画質のX線撮影が行えます。

またNDD法により被ばく線量を定量的に管理し、撮影線量を計算して表示します。これにより正確な被ばく線量管理を行うことが可能となり、被ばく低減にも寄与しています。

新開発のワンハンドコントローラーを装備しているため、操作しながら患者様のケアを行うことが可能となり、患者様に寄り添った検査を行うことができます。

寝台の上下動が可能となったため、患者様に合わせた高さにすることで寝台への乗り移りが楽になりました。

新しい装置をうまく活用し、患者様に寄り添った検査を提供できるよう尽力して参ります。



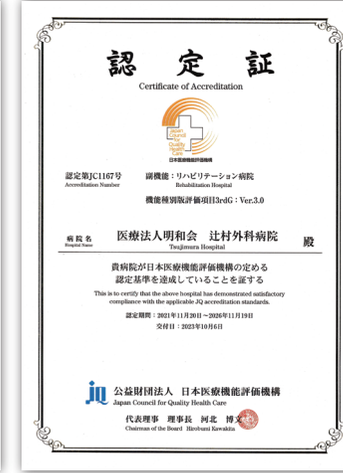
ベッドの高さに合わせて  
撮影装置の高さも自動で変わります  
患者様にも好評です!



## 病院機能評価認定更新

当院は2006年12月に初めて病院機能評価(Ver.5.0)を受審し認定病院となりました。その後2012年(Ver.5.0)、2017年(3rdG:Ver.1.1)と認定更新を行っています。

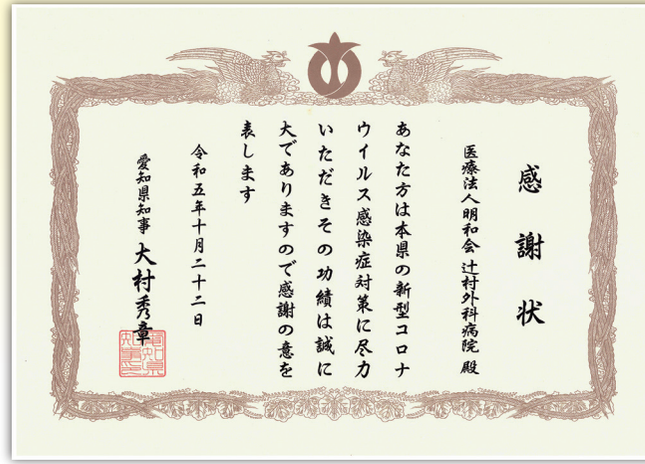
今回4回目の受審を行い無事に認定更新することができました。今回は新しいバージョンでの受審(3rdG:Ver.3.0)となりました。また、当院はリハビリにも力を入れているため、副機能としてリハビリテーション病院を受審し、認定を得ることができました。



機能種別版評価項目3rdG: Ver.3.0  
主たる機能: 一般病院1  
副機能: リハビリテーション病院

病院評価機能とは、国民が安全で安心な医療が受けられるよう、4つの評価対象領域から構成される評価項目を用いて、第三者によって病院組織全体の運営管理および提供される医療について評価してもらうものです。  
病院の位置付けや問題点を明らかにしてもらい、それに対する改善活動を継続することで、病院の質を向上させていきたいと考えています。

## 愛知県知事より感謝状をいただきました



愛知県知事より当院の新型コロナウイルス感染症対策への功績に対する感謝状をいただきました。  
これからも地域の皆様のお役に立てるよう職員一同精一杯尽力して参ります。