



# 外来診療担当医表

(令和3年2月現在)

		月	火	水	木	金	
内科	午前	1診 循環器科	【診療開始10:00】 山田 昌央	井神 康宏	須田 将吉	飯嶋 賢一	【診療開始10:00】 武井 康悦
		2診 専門内科	<内分泌代謝> 志熊 淳平			<内分泌代謝> 田丸 新一	
		3診 一般内科	堀内 陽介	阿部 聡		阿部 聡	堀内 陽介
		4診 内科	<一般内科> 小川 裕介			<消化器科> 尾関 伸司	
呼吸器内科	午前				※1 小林 克行 (月2回)	※2 小林 克行	
呼吸器外科	午前			※3 垣花 昌俊 (第1・3)			
泌尿器科	午前	内科4診		豊嶋 豊照 (月3回)			
脳神経内科	午前	1診	齋藤 豊		齋藤 豊	齋藤 豊	齋藤 豊
		2診	酒井 直子	永井 香津子	永井 香津子	永井 香津子	五十嵐 博中 (第4のみ)
外科	午前	三枝 主弦	大学医師	渡辺 隆文	三枝 主弦	三枝 主弦	
脳神経外科	午前	1診	大学医師	中川 忠	中川 忠	鎌田 健一	小澤 常德
		2診	【診療開始10:00】 小澤 常德	渡辺 直人	森 宏	小澤 常德	森 宏
		処置室	森 宏			森 宏	
整形外科 【診療開始】 10:00より	午前	1診				中山 貴士 (第1・3) 金井 洋 (第2・4)	
		2診		中山 貴士			山本 格
ペインクリニック(麻酔科) 【診療開始10:00】	午前					大瀬戸 清茂 (月3回)	
眼科	午後				田邊 朝子		
耳鼻咽喉科	午前	松本 好弘	松本 好弘		松本 好弘	松本 好弘	
歯科 口腔外科	午前	口腔外科 一般歯科	安楽 純子	安楽 純子	安楽 純子	安楽 純子	安楽 純子
	午後	口腔外科 一般歯科	安楽 純子	安楽 純子	安楽 純子 (第2水曜以外) 北村 厚 (第2水曜)	安楽 純子	安楽 純子

※1 診察室は整形外科2診となります。 ※2 診察室は内科2診となります。 ※3 診察室は整形外科2診となります。

受付時間	午前	全科(眼科を除く) 8:30~11:30 (但し 循環器科 火・水・木 8:30~10:00)
	午後	歯科・口腔外科 13:30~15:30 眼科 13:30~15:30

- 令和3年3月より整形外科の診察日は **月曜～水曜・金曜** (木曜休診) となります。
- 「お薬の処方」のみは、受け付けておりません。必ず診察をお受け下さい。
- 歯科・口腔外科は**予約制**となっております。診察希望時はご連絡下さい。
- 急患の方はお問い合わせ下さい。
- 医師の都合により予定が変更になる場合があります。ご了承下さい。

編集後記 早いもので昨年春に入職した職員も、もうすぐ一年を迎えます。もう十分当院の顔となって、働いております。彼らが入職して直ぐに新型コロナウイルスの影響で、歓迎会や親睦を深める行事が全て中止になりました。これから供給されるワクチンが効力を発揮し、早く一緒に仕事を再開できる事を切に願います。(S.F)



# クローバー



## ウィズコロナの時代、病病連携で地域医療を守る

2020年は世界中が新型コロナウイルスに振り回された1年でした。そして今年もまだまだ同じ状態が続くと予想されていますし、残念ながら昨年末から、この地域でも連日のように陽性者が報告されるようになってしまいました。陽性の方を受け入れている病院は病床を一部制限せざるを得ず、季節的に通常の肺炎等で入院患者さんが増える時期でもあり、近隣医療圏を含む地域全体で病床が不足して来ました。当院としては、脳卒中を中心とした急性期の患者さんを受け入れると共に、近隣病院からの転院要請を可及的速やかに受入れることで、地域医療を守る所存です。

入院中の皆様におかれましては、面会禁止処置を継続せざるを得ない状態が続く、ご家族様共々寂しい思いをされていることと思いますが、院内感染を防止することも、地域医療を守ることに繋がります。引き続きご協力をお願い申し上げます。



病院長 森 宏



# 「令和2年功労者表彰式」開催

令和2年12月18日(金)に『令和2年功労者表彰式』を饒心亭・お乃さんにて開催致しました。例年であれば、表彰式の後には忘年会が盛大に行われる予定ですが、今年は表彰式のみとなりました。出席者には、帰りに“特製弁当”を持ち帰ってもらいました。

式典はお乃さんより感染防止対策(手指消毒・検温・座席の間隔空け及び式典時は常にドアを開ける、など)を講じてもらい、全員マスク着用のうえ実施致しました。

厳粛なムードの中で、団体、個人の順で表彰を行い、表彰式の後には病院長の講話で「今年はコロナ禍の中、頑張っている職員一人一人が功労者です。」との話がありました。



来年こそは忘年会を盛大に開ける環境になりますことを切に願います。



## 人事研修 第2回

## 接遇研修の実施

10月13日(火)に(株)ホクギン経済研究所・神保陽子主任研究員を講師に招き、接遇研修を行いました。「患者さんとの対応」を副題に、医療機関に求められるサービスなどを約1時間にわたり聴講しました。研修では事例研究もあり、グループで討議



し発表しました。受講者からは「大変参考になった。明日からの業務に生かしたい。」との声が聞かれました。



## 眼科外来より

3次元眼底像撮影装置

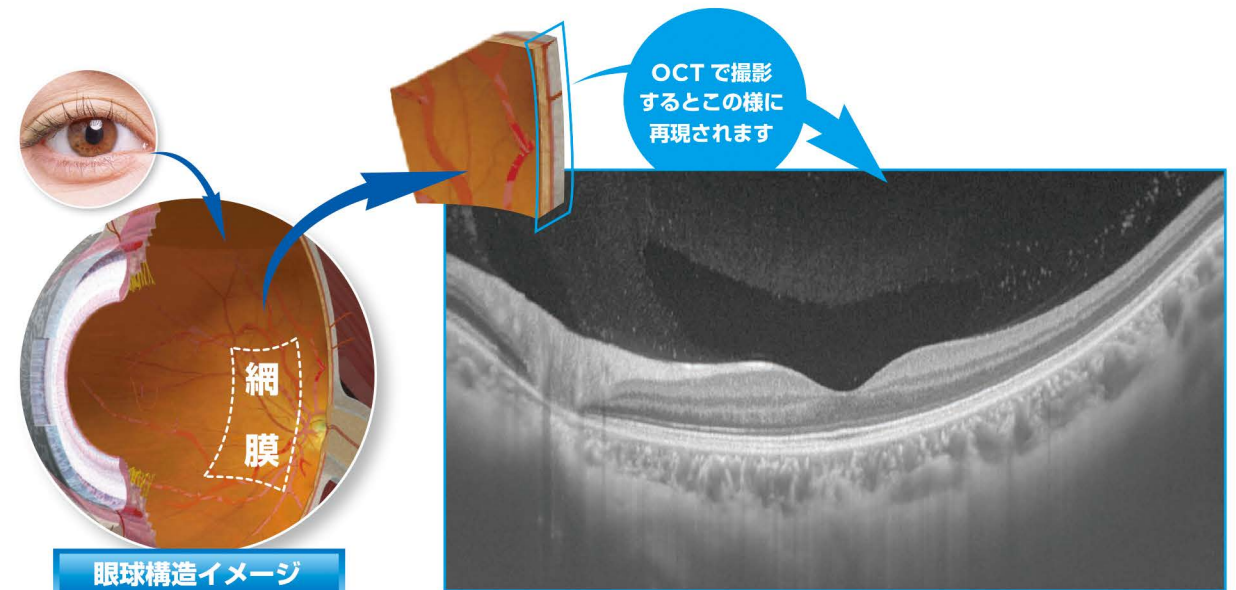
# 最先端OCT

## 導入のお知らせ



当院では、OCT(光干渉断層計)を導入致しました。

この装置は短時間に低侵襲で眼底内部の検査を行うことができます。従来機器では観察しづらかった網膜などの状態を観察できるようになり、患者様にはより少ない負担で、精密な検査ができるようになりました。これにより疾患に対する治療方針の決定や治療効果の判定に役立てることができます。



### OCTとは何ですか？

OPTICAL COHERENCE TOMOGRAPHY(光干渉断層計)の略で、光の干渉現象を用いることによって、生体などを断層構造として観察・測定できる装置です。

### 何が優れてるのですか？

この装置では、迅速かつ低侵襲で網膜などの断層面の観察や立体構造の解析が行え、適応は加齢性黄斑変性、糖尿病網膜症、黄斑円孔、黄斑前膜、黄斑浮腫、網膜剥離、緑内障など、疾患の早期発見や精密な検査に貢献します。

