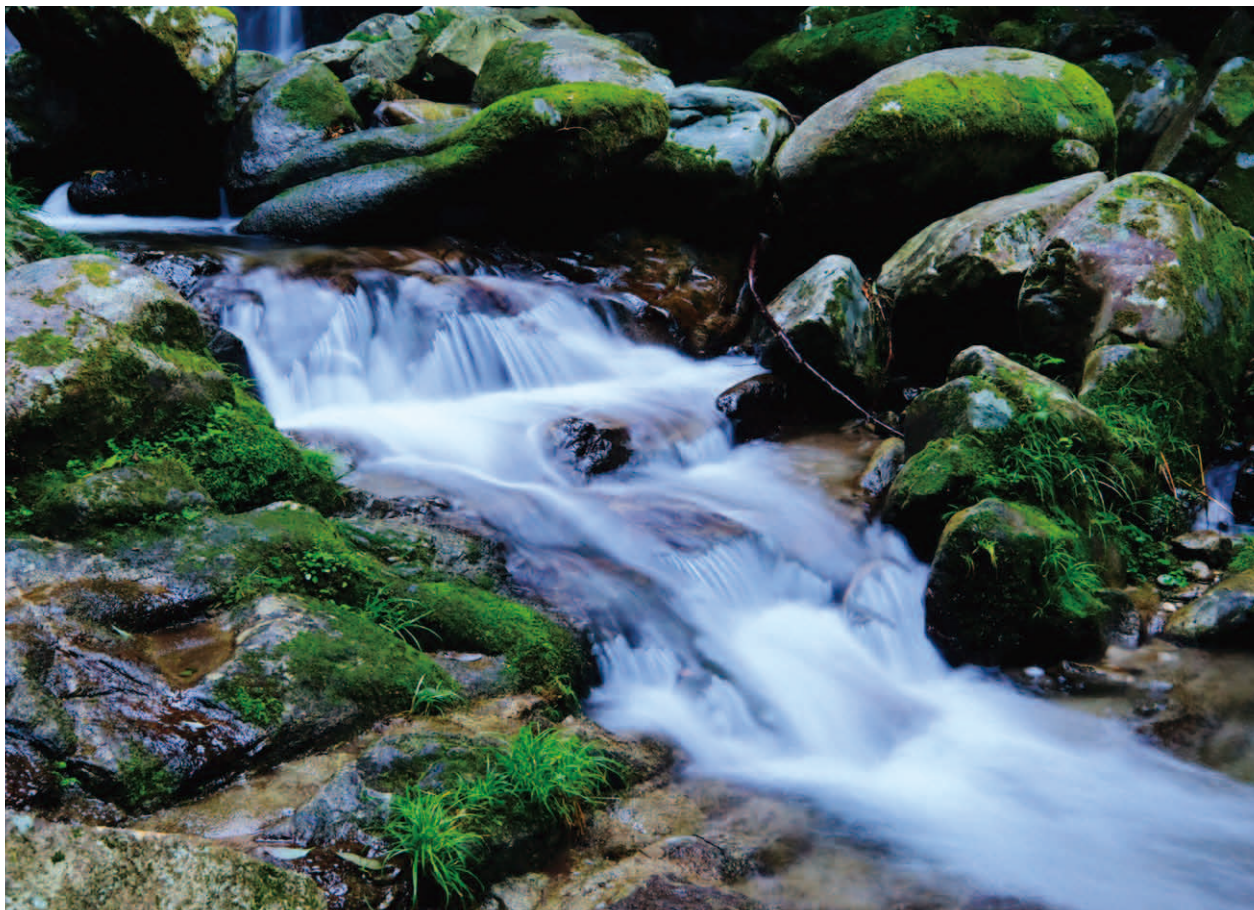




きなぎっせ

九州中央病院広報誌「第90号」2021年7月

□地域医療支援病院 □地域がん診療連携拠点病院 □臨床研修指定病院 □日本医療機能評価機構認定病院
〒815-8588 福岡市南区塩原三丁目23番1号 TEL 092-541-4936(代) FAX 092-541-4540



「澄」（撮影地：脊振山系の溪流） 撮影：主任言語聴覚士 荒巻 浩平

基本理念 病んでいる人の人権を尊重し、健やかで心豊かな社会をつくるための医療を提供します。

基本方針

Progressiveness	常に向上心を持ち何事にも積極的に、前向きに対処する
Hospitality	医療される方々の立場に立った、満足の得られる医療を行う
Superiority	質の高い、高度な医療を目指す
Rationality	合理的で、無駄のない医療、および医療経営を行う

目次

Medical Information	2	研修医奮闘記	10
患者満足度調査結果	4	南警察署からのお知らせ	11
外来診療担当医表	6	地域医療連携 Web セミナーのお知らせ	12
自宅で気軽にできる運動療法	8	編集後記	12
やさしい健康講座	9		

Medical Information.



新型コロナと 健診内視鏡室

健康管理センター長 檜沢 一興

新型コロナの流行

新型コロナの第1波感染流行の中で日本消化器内視鏡学会は、2020年3月25,30日、4月6,9,22日と相次いで内視鏡診療における感染リスクと感染予防の注意喚起を発出しました。無症状感染者からのクラスター報告や緊急事態宣言下においては、不急とされる健診内視鏡の中止勧告にも等しく、年間1,400件を実施していた当院のドック内視鏡も4月から全面中止となりました。非常事態宣言が解除された5月29日の学会提言では、密を避けた十分な感染対策のうえでなら健診内視鏡も容認されましたが、当院の密集した内視鏡室での再開は困難と思われました。

現内視鏡室の状況

現在の内視鏡室は1993年に新設された外来棟と伴に開設されました。当時年間2,000件程度だった内視鏡検査は、2004年以降6,000件

を超え飽和状態となり、ドック内視鏡は上部消化管だけに削減されました。その後も緊急内視鏡や内視鏡切除などの処置内視鏡は過去10年に倍増しており、更に内科外来の診察室不足のため消化器再来を内視鏡室で実施していた中で、2020年に痔臓内科の新設で新たに超音波内視鏡が開始されました。新型コロナのために上部内視鏡の1/3を占めていたドック内視鏡を中止していたことで、辛うじて内視鏡室の密が避けられた状況でした(図1)。

健診内視鏡室の新設

以前よりドック内視鏡の受診者が一般患者さんの中で待たされている状況には気が咎めていました。ドック受診者ご本人にも同じ思いがあったでしょうし、それでも健診内視鏡を希望されることに申し訳なく感じておりました。このままドック内視鏡を中止しては、受診者にとっても病院収益のうえでも大きなマイナスと思いました。そこで2017年に広く改設された健康管理センター内にて健診内視鏡を再開できないか、2020年6月の院長面談に提案いたしました。院長が快諾されたことで健診内視鏡室設置のワーキンググループが発足し、大森部長を中

図1. 消化管内視鏡件数の年次推移

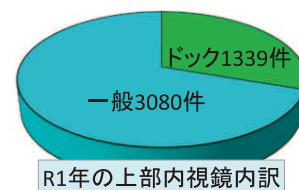
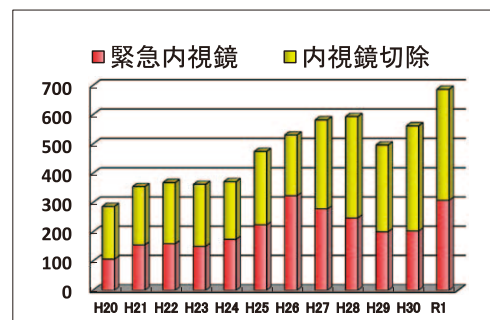
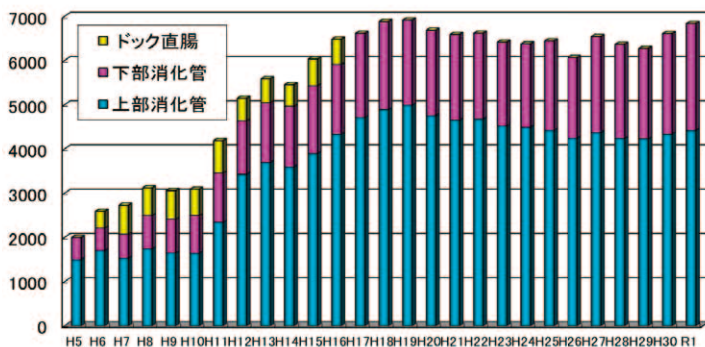
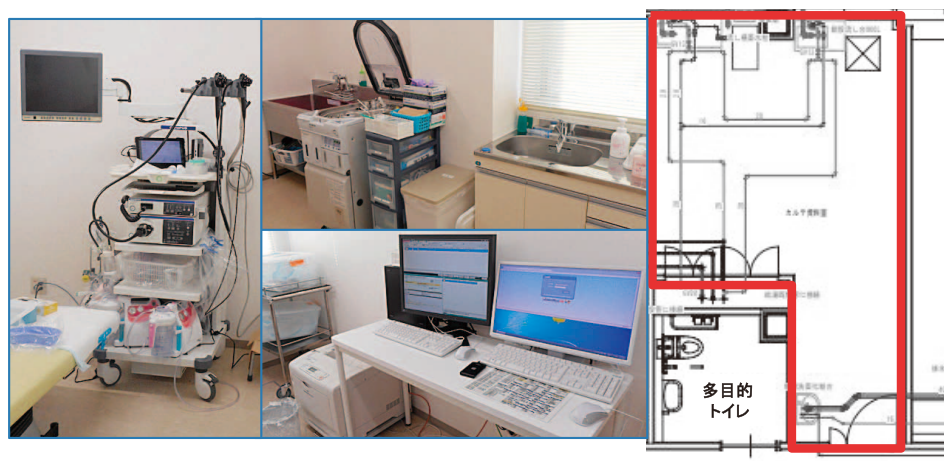


図 2. 健診内視鏡室のレイアウト



内視鏡機器 (スコープ、光源等) 0円、周辺機器 (吸引器、棚等) 60万円
上下水シンク等改修工事400万円、電子カルテ画像システム費250万円

心に綿密なプランが作成されると 10 月の幹部会で承認されました。2021 年 2 月に改修工事が完了し、3 月から健診内視鏡室が稼働いたしました (図 2)。

健診内視鏡室の serendipity

新型コロナという禍を転じただけでなく、健診内視鏡室の設置には幾つかの幸運がありました。檜沢の思い付きを院長が承認され、大森部長の計らいで多目的トイレ横の倉庫部屋が立派な健診内視鏡室に生まれ変わりました。脾胃内科に必要な超音波内視鏡に対応できる光源システムが新規購入されていたことで、従来使用していたシステムを健診内視鏡用に転用できました。衛生管理のため上下水シンクの設置に 400 万程の工事費用はかかりましたが、廃棄予定の検査ベッドをリフォームし、洗浄機は 1 本 70 円のリースで賄い、吸引器は 6.4 万円のポータブルを使うことで、内視鏡機器の初期投資を抑えることが出来ました。健診内視鏡は還暦を過ぎた檜沢が専任することで、消化器医師の負担を増やさず、最小投資で最大利益が得られると自負しています。何より檜沢自身が健診内視鏡で働く serendipity を感じています。

健診内視鏡室の展望

健診内視鏡は前処置の段階から御一人毎に健診内視鏡室に入って頂き、検査が終了し退室されるまで常に換気を行い、完全個室化の状態を実施しています。感染防御に対する安全性だけでなく、プライバシー確保による快適性、同じ健康管理センター内にある利便性など受診者受益は大きく向上しました。健康管理事業は徐々に宿泊ドックから日帰りドックへ移行していますが、今後更に進めば早朝時間帯の健診内視鏡に時間的余裕が生まれる可能性があります。職員自身に内視鏡健診の希望があれば、早朝時間帯に毎日 1～2 名でも実施することで、業務の支障を最小限にして福利厚生にも貢献できると思います。

近年ヘリコバクターピロリ除菌治療の普及により健診発見胃癌は減少しています。一方大腸癌は増加しており、がんの中で近々に死亡原因の第一位になると予想されています。当院ドックでは 2004 年まで大腸癌の好発部位である直腸 S 状結腸の内視鏡健診を実施していました。健診内視鏡室は多目的トイレに隣接しており、大腸内視鏡の動線も確保され易くなっています。完全個室化の中で大腸内視鏡健診を再開できないか、今後の動向をみて将来的には検討したいと思っています。



九州中央病院サービス向上委員会では、毎年、外来・入院患者さんを対象に満足度調査を行っています。その結果を掲載いたします。今回の調査結果をもとに、よりよい病院作りに努めてまいります。



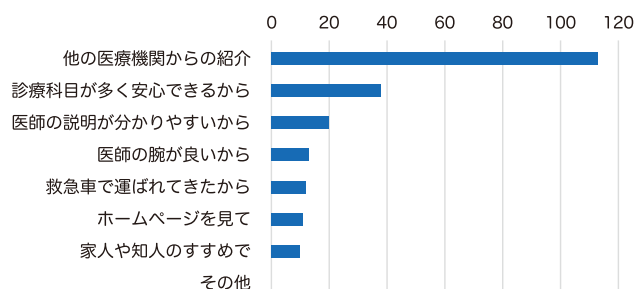
● ● ● 令和3年度患者さん満足度調査結果（外来） ● ● ●

調査期間：令和3年2月2日(火)～令和3年2月5日(金)

調査対象：外来14診療科に通院中の再来患者さん271名（内訳：男性117名、女性147名、無回答7名、平均年齢61.8歳）

調査方法：満足5点、やや満足4点、普通3点、やや不満2点、不満1点の5段階評価

当院を選択した理由



● 病院全体の総合評価

★ 病院全体の印象はいかがですか？

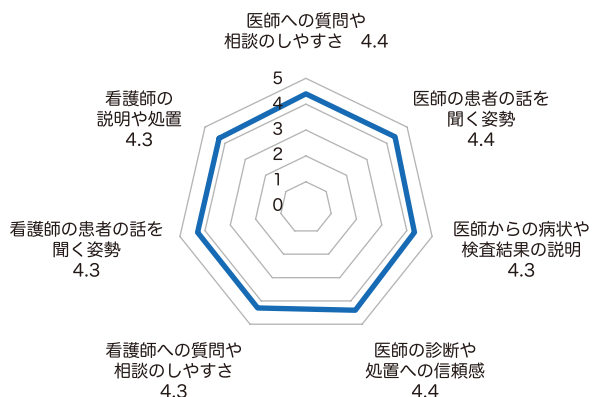
満足・やや満足	65%
普通	17%
やや不満・不満	2%
無回答	16%

★ 当院を知り合いに紹介したいと思いますか？

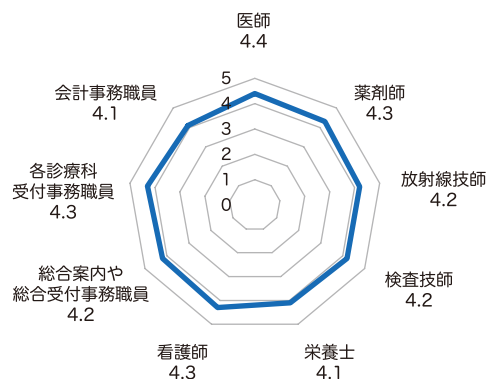
是非したい・まあしたい	63%
どちらともいえない	17%
あまりしたくない・全くしたくない	2%
無回答	18%

集計結果

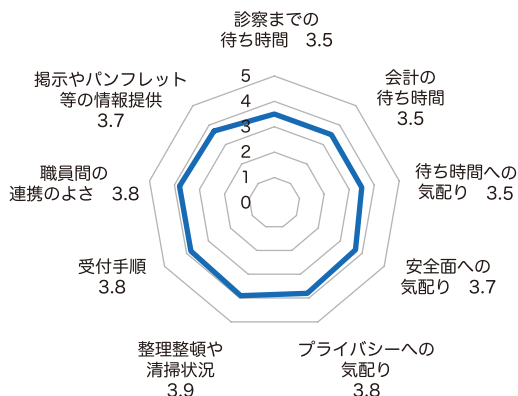
診療（4.3点）



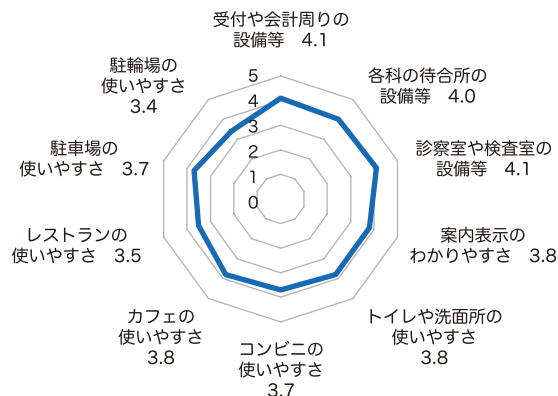
接遇（4.2点）



サービス体制（3.8点）



施設（3.9点）



皆様からのご意見（一部）

- ・利用しやすい。又、相談ののってくれるので良い。
- ・初めてでしたが丁寧の説明してもらえてよかったです。
- ・各科どうしの連携が良いと思う。
- ・トイレの棚、狭さ、荷物の置き場所が少ない。
- ・待ち時間の短縮、気配りしてほしい。



サービス向上委員会は、患者さんやそのご家族ならびに職員へのサービスに関することを定期的に協議しています。また七夕やクリスマスのイベントも企画しております。



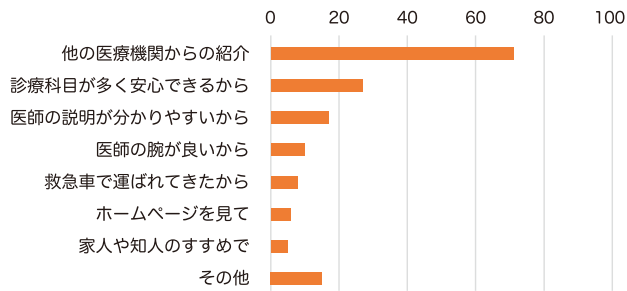
令和3年度患者さん満足度調査結果(入院)

調査期間：令和3年2月2日(火)～令和3年2月19日(金)

調査対象：1～8病棟に3日以上入院された患者さん 138名 (内訳：男性 78名、女性 59名、無回答 1名、平均年齢 66.8歳)

調査方法：満足 5点、やや満足 4点、普通 3点、やや不満 2点、不満 1点 の5段階評価

当院を選択した理由



● 病院全体の総合評価

★ 病院全体の印象はいかがですか？

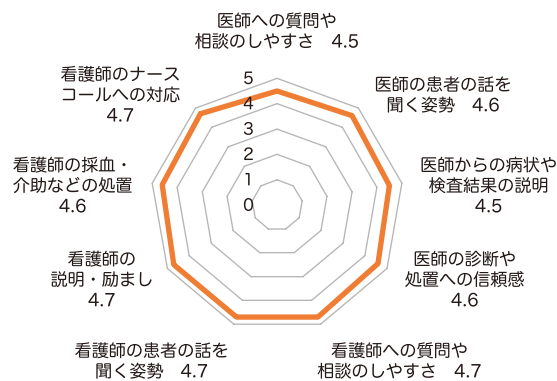
満足・やや満足	91%
普通	7%
やや不満・不満	0%
無回答	2%

★ 当院を知り合いに紹介したいと思いますか？

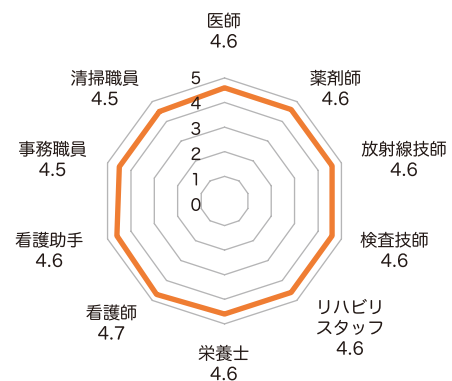
是非したい・まあしたい	91%
どちらともいえない	5%
あまりしたくない・全くしたくない	0%
無回答	4%

集計結果

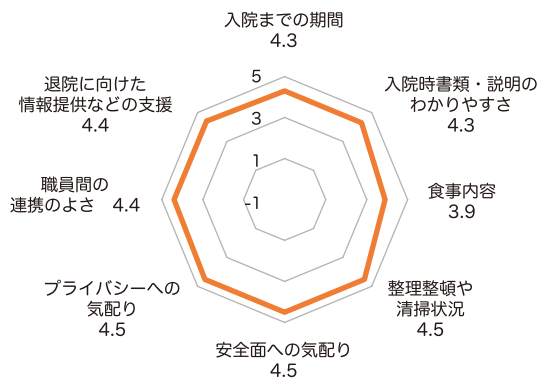
診療 (4.7点)



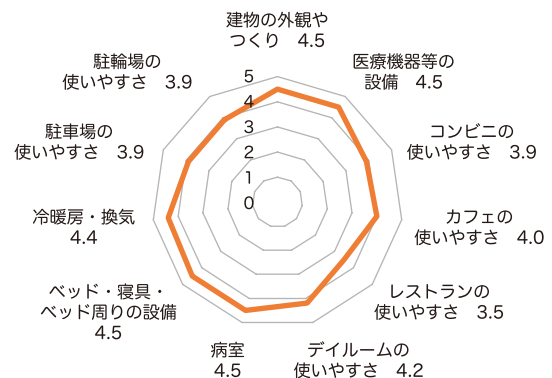
接遇 (4.6点)



サービス体制 (4.4点)



施設 (4.4点)



皆様からのご意見 (一部)

- ・気持ち良く過ごすことが出来ました。
- ・個室がとても過ごしやすかったです。
- ・流動食が朝昼晩毎日同じメニューなので少し変化があってもいい。
- ・TVに文字が出るようにしてほしい。

九州中央病院専門外来診療担当医表

令和3年7月1日現在
◎新患もしくは再来 ○再来

科	専門分野	氏名	月	火	水	木	金	科責任者	
内科	総合内科	古賀 恒久		◎	○			●	
	糖尿病・ 内分泌内科	五島 大祐	○			◎	◎	●	
		中尾 晶子		○	◎		◎		
		井手脇 康裕				○			
		原 規子	◎	◎	○(午前)				
	消化器内科	岡本 康治	◎			○		●	
		坂本 圭		◎	○				
		濱田 広之			◎		○		
		森 麻里母		○		◎			
		加来 寿光	○				◎		
	循環器内科	小田代 敬太	◎	◎	◎			●	
		河野 修				◎			
		郷原 誠一郎	◎				○		
		仲村 尚崇					◎		
		古川 陽介				◎			
		近藤 萌	○			○(午後)			
	脳神経内科	大森 将	○(午後)			○(午後)			
		竹迫 仁則		○			○	●	
		陣内 重郎	◎						
		後藤 聖司	○			◎			
		金澤 有華					○		
	肝臓内科	安部 大介					◎		
	脾臓内科	東 晃一			◎		○	●	
		伊原 諒			◎			◎	●
	呼吸器内科	江崎 薫					◎		
		古藤 洋	○	○			◎	●	
		中島 信隆				○		◎	
		中富 啓太	◎					○	
		山下 翔		◎			○		
	腎臓内科	櫻井 優子				◎			
		水政 透		◎					●
		三品 仁美						◎	
		山崎 景介				◎			
PD 外来	石松 由季子		◎						
心療内科	水政 透				完全予約	完全予約			
	河田 浩	完全予約	完全予約	完全予約	完全予約	完全予約	完全予約	●	
	早木 千絵	完全予約	完全予約	完全予約	完全予約	完全予約	完全予約		
禁煙外来	五島 大祐					完全予約	●		
外科	消化器外科	池田 陽一	◎			○		●	
		足立 英輔		◎			○	●	
		中村 俊彦				11時まで			
		伊藤 修平	○			◎			
		大垣 吉平	○		◎				
		川副 徹郎	◎		○				
		王 歓林		○			◎		
	呼吸器外科	斉藤 元吉		◎			◎	●	
	血管外科	隈 宗晴		◎(午前)			◎(午前)	●	
		岩佐 憲臣				◎(午前)	◎		
乳腺外科	乳腺外科	寺本 成一	◎(午前)	◎(午前)	手術日	◎(午前)	◎(午前)	●	
婦人科	婦人科	衛藤 貴子	手術日	◎		◎	◎	●	
		ウロブレスキ 順子	手術日	◎	◎		◎		
		松下 知子	手術日		◎	◎			
整形外科	脊椎・一般	有 蘭 剛	◎		◎		◎	●	
		井口 明彦			○	◎	◎	●	
	膝・外傷・一般	濱田 貴広	◎	◎		○		●	
	脊椎・関節外科・外傷・一般	今村 隆太	○(午後)			◎		◎	
		泉 貞有	◎(午前)			◎(午前)	◎(午前)		
	関節外科・ 外傷・一般	中村 公隆			◎		◎		
		副島 悠			◎			◎	
		境 真未子	◎	◎					
		吉本 将和			◎(午前)	○(午後)	◎		
田中 一成		◎	○(午後)	◎(午前)					
リウマチ・一般	時 任 毅			○(午後)		○(午後)			

※精神科の外来は行っていません。尚、入院中の患者さんには、精神科医師（非常勤）による併診を行う場合があります。

科	専門分野	氏名	月	火	水	木	金	科責任者
形成外科	形成外科一般	井上 真衣	◎	◎	10時まで	◎	手術日	●
		森崎 晶子	予約	予約	予約	予約	手術日	
皮膚科	皮膚科一般	菊池 智子	◎	11時まで	◎	手術日	◎	●
		末永 亜紗子	◎	11時まで	◎	手術日	◎	
		本田 遼馬	◎	11時まで	◎	手術日	◎	
泌尿器科	泌尿器科一般	関 成人	◎	◎	◎			●
		宋 裕賢		◎	◎		◎	
		出嶋 卓	◎		◎		◎	
		正岡 寛之		◎		◎		
		永富 裕子	◎				◎	
眼科	眼科一般	長谷川 裕平	手術日	◎	◎	11時まで	◎	●
		西田 崇	手術日	◎	◎	11時まで	◎	
耳鼻咽喉科	耳鼻咽喉科一般	大橋 充	◎	◎	手術日	◎	11時まで	●
		増田 智也	◎	◎	手術日	◎	11時まで	
脳神経外科	脳神経外科一般	井上 琢哉		◎	◎	◎	手術日 PM 九大	●
		外間 政朗	◎	◎	◎			
放射線科	放射線診断一般	柿原 大輔 / 花田 清彦	予約	予約	予約	予約	予約	●
放射線治療	放射線治療一般	植田 稔 / 九大	予約	予約	予約		予約	●
麻酔科	ペインクリニック	本山 嘉正	◎	予約			◎	
緩和ケア外来	緩和ケア全般	中村 俊彦	予約 (10時~14時)		予約 (13時~15時)	予約 (10時~14時)		●
摂食嚥下外来	摂食嚥下機能	金城 亜紀			予約	予約		●
NST外来	栄養管理	竹迫 仁則	◎	◎	◎	◎	◎	●
もの忘れ外来	認知症一般	竹迫 仁則					予約	
		陣内 重郎			予約(14時~) 第1・3週			
		後藤 聖司			予約(14時~) 第2・4週			
		金澤 有華			予約(14時~) 第5週			
歯科口腔外科	歯科口腔外科一般	堀之内 康文	予約	予約	手術日 【外来】 院内・九大	予約	予約	●
		佐々木 匡理	予約	予約		予約	予約	
		碓 竜也	予約	予約		予約	予約	
		中嶋 光	予約	予約		予約	予約	

	月	火	水	木	金
胃透視	坂本	加来	森	濱田	岡本
内視鏡	①	濱田	江崎 岡本	加来	坂本 森
	②	森	濱田	岡本	加来 江崎 坂本

救急搬送	月	火	水	木	金
前原 伸一郎	担当	担当			
河野 修			担当		担当
柿添 圭成				担当	

一般患者さんの受付時間(新患・再来) 8:30~11:00
 紹介患者さんの受付時間(新患・再来) 8:30~12:00
 歯科口腔外科 8:30~11:00
 ※受付時間外の救急患者さんについては、お問い合わせをお願いします。

医療機関からのお問い合わせ先は、下記の通りです

平日(8:30~17:00)
 【地域医療連携室】
 TEL: 0120-541-995(直通) FAX: 0120-541-990(直通)

時間外(左記以外)
 【救急外来】
 TEL: 092-541-4936 FAX: 092-541-4540

*時間外の受付

時間外・夜間・土曜・日曜・祝祭日ならびに年末年始(12/29-1/3)は、救急外来で対応いたします。

*予約受付時間

【検査のみ】(CT・MRI・骨シンチ・胃カメラ・骨密度)
 平日(8:30~17:00) 土曜日(9:00~14:00)
 TEL: 0120-541-996

【歯科口腔外科】
 平日(8:30~13:00)(14:00~17:00)
 予約専用ダイヤル: 0120-541-998

【心療内科】(要予約)
 TEL: 092-541-4936
 ※新患: 月・水・金(午前中)

〒815-8588 福岡市南区塩原三丁目23番1号
 公立学校共済組合九州中央病院
 代表電話: (092) 541-4936
 ホームページ: <http://kyushu-ctr-hsp.com>

自宅で気軽にできる運動療法

皆さん、長引くコロナ禍で、外出の自粛やテレワークといった家庭内で過ごす時間が増えて運動不足や体力低下を感じていませんか？安静を一週間とると、それで落ちた体力を回復するためには二週間かかるといわれています。日々の暮らしの中に運動をとり入れて体力維持を心がけましょう！ここでは、自宅で気軽にできる運動療法として筋力トレーニングと有酸素運動を紹介します。



リハビリ技術科
理学療法士
藤原 美奈子

はじめに、運動をする時に気をつけていただきたいこと

- * 運動中や運動後に痛みが出ないように、無理のない範囲で行いましょう。
- * 熱中症に注意し、涼しい部屋の中で水分をとりながら行いましょう。
- * 転倒に注意しながら行いましょう。

筋力トレーニング

1 膝伸ばし運動



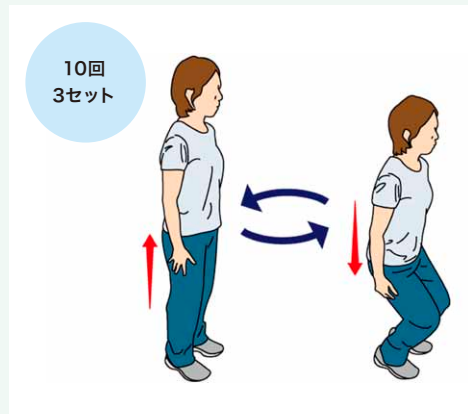
椅子に座り、片方の膝をゆっくりとまっすぐ伸ばします。10秒間保持し、ゆっくりと下ろします。膝周りの筋肉を鍛えることができます。

2 かかと上げ



肩幅に足を広げて立ち、かかとをしっかりと上げ、ゆっくりと下ろします。ふくらはぎの筋肉を鍛えることができます。

3 スクワット



正面を見ながら、お尻を後ろに突き出すように膝を曲げます。後ろに倒れそうなときは、前につかまる物を準備しましょう。足全体の筋肉を鍛えることができます。

有酸素運動

1 足踏み運動



背中をまっすぐ伸ばし、両手を振りながら、太ももを上げましょう。余裕のある方は、500mlのペットボトルに水を入れて両手に持ち、前後に交互に振りながら行いましょう。30回を目安に行います。座ったままでも行うことができます。

2 段差昇降運動



10cm～20cmの踏み台を準備します。一歩ずつ昇って段の上立ち、一歩ずつ降りて段の下立ちます。10往復を目安に行います。踏み台がない場合は、自宅の階段でも行えます。安全のために手すりや壁に手をつけて行いましょう。座ったままでも行うことができます。

ご えんせいはいえん

誤嚥性肺炎を予防しよう！

せつしよくえん げ

～自宅でできる摂食嚥下リハビリテーション～

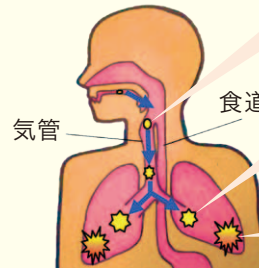
摂食嚥下障害看護認定看護師 田中 梨佳

嚥下とは「飲み込み」のことで、食物の存在を理解して口の中に取り込み、咽頭、食道を通して胃にたどり着くまでのことを「摂食嚥下」と言います。

「誤嚥」「誤嚥性肺炎」とは？

食物や唾液が食道ではなく、気管に入ってしまうことを「誤嚥」と言います。誤嚥の原因は、加齢による摂食嚥下機能の低下や脳卒中などによる摂食嚥下に関わる脳神経の障害が挙げられます。誤嚥性肺炎は、誤嚥に引き続いて発症する肺炎で、食物や唾液、胃からの逆流物などが誤って気管に入り、肺で炎症を起こします。

誤嚥性肺炎のイメージ



食道や唾液などが気管に入る

肺に侵入

肺で炎症を起こす

誤嚥性肺炎を予防するためには？

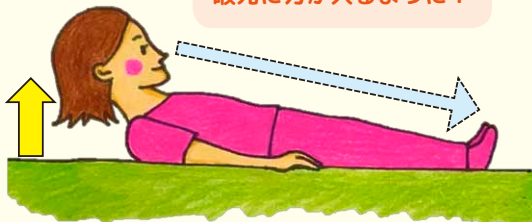
健康な方が食事中多少むせても、誤嚥性肺炎になることはほぼありません。誤嚥性肺炎は、「誤嚥」に加え、「口腔内細菌の増殖」、「栄養状態の低下」が組み合わさることで起こります。誤嚥を予防することに加え、バランスの取れた食事、口の中の環境を整えることが誤嚥性肺炎予防に重要です。

また、誤嚥を予防するためには、適切な食形態の選択や食事時の姿勢調整、嚥下に関わる筋肉の筋力維持が重要です。ここで、嚥下に関わる筋肉の筋力強化のための運動、摂食嚥下リハビリテーションをご紹介します。

どうぶきょじょうくねん 頭部挙上訓練

- ① 仰向けで肩を床につけたまま頭だけをつま先が見えるまで高く上げる。1分挙上した後1分休み3回繰り返す。
- ② 仰向けで頭部の上げ下げを30回繰り返す。

喉元に力が入るように！



えんげ 嚥下おでこ体操 (仰向けにできない場合)

- ① 額に手を当てて抵抗を加えおへそを覗き込むように強く下を向く。
- ② ゆっくり5つ数えながら持続して行う。
- ③ 1から5まで数えながらそれに合わせ下を向くように力を入れる。

喉元に力が入るように！



注意：頸椎症や高血圧の方などはかかりつけ医に相談の上で行ってください。

おわりに

「食べる」ということは、必要な栄養を補給するという意味だけではなく、私たちに楽しみや幸福感を与えてくれます。今回紹介した運動だけではなく、口唇・舌・頬などを意識的に動かすだけでも誤嚥の予防につながります。

おいしく口から食べるために、今回ご紹介した摂食嚥下リハビリテーションをぜひ行ってみてください。

研修医奮闘記

KYUSHU CENTRAL HOSPITAL



将来に向けて

一年次研修医 浅原 裕樹

はじめまして。一年次研修医の浅原です。九州中央病院で働き始めて、二か月ほど経過しました。仕事には少しずつ慣れてきたところですが、まだまだ知識も少なく、未熟で至らないところだらけです。自分の至らなさに落ち込むこともしばしばありますが、厳しい指導の下とても勉強になる充実した日々を送っています。今はまだ駆け出しの頼りない研修医ですが、将来的には患者さんや病院のスタッフの方々から信頼されるような医師になりたいと思っています。早く理想としている医師像に近づくためにも意欲的に勉強を継続し、臨床の現場で使える知識を増やしていく所存です。これからの二年間どうぞよろしくお願いいたします。



当院での救急医療

二年次研修医 古賀 俊暉

こんにちは。研修医2年目の古賀です。昨年の4月に、期待と不安を胸に医師としてのスタートを切った日から早くも1年が経ちました。

当院では昼夜を問わず救急搬送を受け入れており、研修医がそのほとんどの初期対応にあたります。分からないことも多々ありますが、その都度救急部の先生方の熱心なご指導や、内科・外科の先生方の温かいご指導を受けながら、日々の診療にあたっております。週に1度、救急部が主体となったカンファレンスも開かれており、その週の症例における対応や医学的な考察について、他科の先生方を交えて、白熱した議論を展開しており、毎週実りのあるカンファレンスとなっております。以上簡単ではありますが、当院での救急医療を振り返ってみました。まだまだ未熟者ですが、地域の医療に貢献できますよう、粉骨砕身の思いで頑張ります！





研修医の思い出

呼吸器内科レジデント 首藤 広恵

こんにちは。呼吸器内科レジデント3年目の首藤です。私は研修医として当院で2年間働かせていただきました。思い返せば研修医1年目・社会人1年目として当院での勤務が始まった頃、医学的な技術も経験も自信も、そして社会人としてのマナーすら持ち合わせていなかった私が、医師として働くことの意義を知る事ができたのは、一重に当院での研修があったからだと思います。当初は戸惑い不安な日々を送っている間にも、救急搬送含め次々と仕事が舞い込み、瞬く間に携わる仕事が増えていきました。患者さんを待たせる訳にはいかないという使命感が私を成長させてくれたことは言うまでもありません。どんなに多忙でも労を惜しまず厳しく、時に面白おかしく我々を指導していただいた先生方には感謝の気持ちで一杯です。研修医2年間は当直激務に挫けそうになりつつ、患者さんと関わる事、その時々で最善の治療を提供することの必要性を学びました。そして同期の皆と出会えた事、切磋琢磨し、馬鹿なことをして大笑いもしました。この出会いは私にとって人生の宝物であると思っています。皆さま方には我々共々後輩たちを温かく見守っていただきご指導いただきます様宜しくお願い致します。



南警察署からのお知らせ

福岡県南警察署 092-542-0110



警察官をかたるアポ電に注意!!

〇〇警察署ですが、
犯人の名簿にあなたの名前が載っていた
犯人があなた名義のキャッシュカードを持っていた
と言ってキャッシュカードを騙し取ろうとしています!



★警察からのお願い★

- 1 他人に通帳等渡してはいけません
- 2 電話でお金は全て詐欺
- 3 すぐに相談・110番



地域医療連携Webセミナーのお知らせ

登録医療機関、連携する医療施設等を対象とした Web セミナーを開催しております。

3月から6月までに配信した講演

地域連携Web疾患セミナー

第9回

「当院の泌尿器科治療の特徴について」

講師：泌尿器科部長 関 成人



第10回

「当院の肝胆膵外科診療について」

講師：消化器外科部長 足立 英輔



第11回

「CKDにおける地域連携」

講師：腎臓内科部長 水政 透



第12回

「当院の救急体制について」

講師：救急部長 前原 伸一郎



第13回

「当院における変形性股関節症の治療」

講師：関節外科部長 濱田 貴広



第14回

「消化管癌と内視鏡治療」

講師：消化器内科部長 岡本 康治



第15回

「糖尿病網膜症の現在の治療」

講師：眼科部長 長谷川 裕平



第16回

「当院における乳がん治療の実際」

講師：乳腺外科部長 寺本 成一



地域連携Web患者ケアセミナー

第3回

「大腿骨頸部骨折のリハビリテーションの実際」

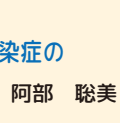
講師：理学療法士 森田 昌嗣



第4回

「基本的な感染対策と新型コロナウイルス感染症の感染対策」

講師：感染管理認定看護師 阿部 聡美



第5回

「当院のがん化学療法における薬業連携」

講師：主任薬剤師 佐々木 好美



第6回

「CT検査時の注意事項」

講師：主任診療放射線技師 春日 勇



7月から8月までに配信を予定している講演

7月13日（火）18:30～ 「最新・糖尿病の治療 2021」 講師：糖尿病・内分泌内科部長 五島 大祐

7月20日（火）18:30～ 「目で見える聴診器、超音波検査の活用方法について」 講師：臨床検査技師 余門 誠

7月27日（火）18:30～ 「炎症性皮膚疾患に対する最新の治療」 講師：皮膚科部長 菊池 智子

8月10日（火）18:30～ 「20代30代に増加している子宮頸がん～ワクチンと検診で子宮頸がん排除へ～」 講師：婦人科部長 衛藤 貴子

8月17日（火）18:30～ 「高齢者の救急について」 講師：救急看護認定看護師 楠 久絵

8月24日（火）18:30～ 「当院の呼吸器内科の取り組みについて」 講師：呼吸器内科部長 中島 信隆

※外来診療担当医表は冊子中央（P6～7）に掲載しています。

毎年のことですが、今年の夏も暑くなるようですね。コロナ禍で外出の機会も減り、この季節は夏バテも重なりそうです。夏を乗り切るためにも、栄養があるものを食べたり、今号に掲載されている運動療法や摂食嚥下リハビリテーションを取り入れて、体力が落ちないようにしたいですね。私も秋に出産を控えているので、元気な赤ちゃんを産めるように頑張ります！

広報委員会 本村



九州中央病院広報誌「きなざっせ」第90号
編集：広報委員会 発行：公立学校共済組合 九州中央病院
URL:<http://kyushu-ctr-hsp.com>