

きんもくせい

病院だより

vol.137

令和6年
11月号

更なる機能強化で 地域医療を守り続けます



▲新棟外観イメージ(北側・正面)

当院は、平成25年に日本で初めて2つの市立病院の統合により開院し、11年目を迎えています。10月号でもご紹介したとおり、当院では、更なる診療機能の強化を図り、将来にわたってこの地域の医療を守り続けるために「病院整備計画」を策定し、今年度から新棟の建設工事を開始する予定です。

また、新棟建設に加えて、がん診療の強化に向けた様々な取り組みも進めています。10月1日には「がんゲノム医療連携病院」に指定され、がん遺伝子パネル検査などの先進的ながん医療が当院で実施で

きるようになります。

さらに、当院では「病院の質は職員の質」という信念のもと、職員の教育・研修の充実や、医師の働き方改革、タスクシェア・タスクシフトの推進にも力を入れています。9月5日には看護師の「特定行為研修指定研修機関」に指定され、医療・看護の質向上に向けた新たな取り組みを開始しました。

今月号では、これらの当院の取り組みについて詳しくご紹介します。

病院だより「きんもくせい」は、中東遠総合医療センター、掛川・袋井両市役所及び一部の市内公共施設にて無料で配布しております。

ホームページ <https://www.chutoen-hp.shizuoka.jp/>

過去の病院だよりをホームページでご覧いただけます。



〒436-8555
掛川市菖蒲ヶ池1番地の1

TEL 0537-21-5555



スマートフォン・タブレットからアクセスする際にはQRコードをご利用ください

新棟の誕生で 中東遠総合医療センターは どうかわる？



新棟外観イメージ画像

● 未来を見据えた「病院整備計画」の策定

「10年後、20年後を見据えて、この地域の医療を守り続けていくためには、どのような病院であるべきなのか。」

当院では、未来を見据え、病院のあり方について、令和3年度から検討を進めてきました。これまでの入院、外来患者の受診状況や、地域の医療需要、医療環境の変化、人口推計、患者推計など、様々な視点から協議を重ね、その結果を「病院整備計画」としてまとめました。

この「病院整備計画」では、特に強化が必要な診療機能として、「がん診療」「予防医療」「リハビリテーション」「救急医療」などを柱に、新棟の建設と既存施設の改修を計画しています。今年度から新棟の建設工事が始まり、具体的なプロジェクトがスタートします。

新棟は4階建てで、「病院整備計画」の柱のうち、「がん診療」「予防医療」「リハビリテーション」に関する機能を整備します。

● 1階：がん診療機能の強化

1階には、がん診療機能の強化のために高精度放射線治療器2台を整備します。開院以降、当院を受診されるがん患者さまは増加傾向にあります。当院ではこれまで、様々ながん診療体制の充実に取り組む、令和5年4月には厚生労働省から「地域がん診療連携拠点病院」に指定されました。高齢化が進む中で、がん治療において体への負担が最も少ない放射線治療の需要は、更に高まることが予想されています。最新の治療器を導入することで、より多くの患者さまに効果が高く、体への負担の少ない放射線治療を提供できるようになります。

● 2・3階：リハビリテーション部門の拡充

2階と3階の一部には、リハビリテーション部門を整備します。当院のリハビリテーション部門には、常勤医3名、理学療法士38名、作業療法士14名、言語聴覚士8名が在籍し、静岡県内の急性期病院の中でもトップクラスの診療体制が整っています。また、従来の運動器や脳血管などのリハビリテーションに加えて、心臓リハビリテーションやがんリハビリテーションなど、リハビリテーション部門が担う役割は年々拡大しており、当院では各分野で、身体機能の回復だけでなく、日常生活への早期復帰を目指した質の高いリハビリテーションを提供しています。今回の整備により、さらに多くの患者さまに、様々な分野で、質の高いリハビリテーションを提供できる環境が整います。

● 3・4階：予防医療の拠点

3階と4階には、予防医療の拠点となる人間ドック・健診センターを整備します。当院の人間ドックは、総合病院に併設した施設として質の高い健診を提供しています。所要時間も2〜3時間と短時間で効率的な健診が特徴となっており、受診者の評判も高まり、開院時と比較すると受診者数は2倍以上に増加しています。今後の医療では、病気の予防と早期発見が極めて重要とされており、予防医療の需要は更に高まることが見込まれます。新しい人間ドック・健診センターを整備することで、より多くの皆さまが、当院で質の高い健診を短時間で受診できる環境が整います。

新棟各部門の診療機能の特徴については、次ページ以降でご紹介します。

新棟の診療機能 3大ポイントを徹底解剖

新棟の建設で、患者さまや利用者さまにはどんなメリットがあるのか？
「新棟の診療機能の3大ポイント」を解説します。

POINT 1階 | 放射線治療部門

1 最新の高精度放射線治療器2台(サイバーナイフ・ラディザクト)の導入で、治療効果の向上が期待できます

♥ 導入予定の放射線治療器は、必要な部分にピンポイントで高線量を集中することができるため、**治療効果の向上が期待**できるほか、**治療の選択肢も広がります**。

📅 「サイバーナイフ」は、従来の機器に比べて**治療期間が短縮**(例:20日程度⇒5日程度)され、**患者さまの負担が大幅に軽減**されます。

🕒 1回の治療時間は30分～60分と短く、外来通院で治療できることから、**仕事や日常生活を続けながら治療が受けられ**ます。

👍 「サイバーナイフ」は静岡県内で当院が2台目の導入となり、これまで他の地域に行かなければ受けることができなかった高度な治療が、当院で受けられるようになります。通院にかかる患者さまの身体への負担、交通費の負担、ご家族などの送迎の負担など、**様々な負担が軽減**されます。

ロボットアームに取り付けられた放射線治療装置が身体の周りを自由自在に動き、様々な方向から**腫瘍を狙い撃ち**します。
精度の高い照射が可能となり、**身体への負担も軽減**します。

放射線治療センター長
いちのへ けんじ
一戸 建志
Dr. Kenji ICHINOHE

POINT 2階・3階 | リハビリテーション部門

2 早期からのリハビリテーションの実施により、治療後のADL向上と入院期間の短縮、在宅復帰率の向上

♥ リハビリテーションスペースが拡張され、より多くの患者さまに、**様々な分野で、密度の高い急性期リハビリテーション**を提供することが可能となります。

「急性期リハビリテーション」

病気やケガの治療が終了してからではなく、治療開始と同時や手術後すぐからの積極的なリハビリテーションを実施することで、患者さまの予後や日常生活動作(ADL)の向上、心身機能の改善・回復、入院期間の短縮等につながります。

👍 当院の急性期リハビリテーション機能の充実は、県内の他の急性期病院にはない大きな特徴です。当院を利用する地域の皆さまにとっても、**治療後のADL向上や入院期間の短縮、在宅復帰率の向上等につながり、健康寿命の延伸にも貢献**できます。

リハビリテーション科 部長
わたなべ こうじ
渡邊 浩司
Dr. Koji WATANABE

住み慣れた地域で安心して過ごせるように、**治療前から治療後も、質の高いリハビリテーション**を行います。また様々な専門分野(小児、スポーツ、リンパ浮腫など)のリハビリエリアを新設します。

3

受入れ人数 増 ⇒ 健診受診率Up! ⇒ 病気の予防、早期発見、早期治療の増加
⇒ 健康寿命の延伸 ⇒ 医療費削減!



新棟では、診察室や各検査室を増設するほか、新しいシステム等を導入し効率的な運営を目指します。これにより、より多くの市民の皆さまが、**質の高い健診を短時間で受診できる環境が整います。**

(現状の1日65人程度から、1日100人程度まで受け入れできる体制を目指します。)



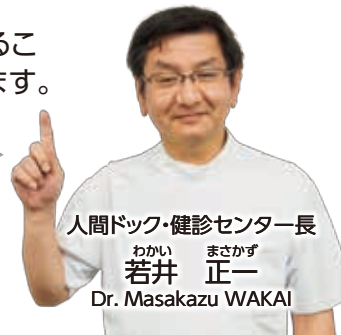
質の高い健診を提供し、受診後のフォローも当院で実施することにより、**病気の予防、早期発見、早期治療につながり、地域の皆さまの健康寿命の延伸にも貢献できます。**



さらに、病気の予防、早期発見、早期治療が増加することで、**中長期的には医療費の削減効果が期待**できます。

普段気づきにくい疾患や病気の**早期発見・早期治療**につなげることが、人間ドックの目的です。

長い人生航路の中、**1年に1回は人間ドックの受診を、**おすすめします。



人間ドック・健診センター長
わかい まさかず
若井 正一
Dr. Masakazu WAKAI

地域の皆さまの健康増進と健康管理に貢献します



施設内は落ち着いた雰囲気、ゆっくりと時間をお過ごしいただけます。



スタッフの接遇研修を毎年行い、質の高いサービスを提供いたします。



当院は人間ドック健診施設機能評価の認定を受けています。



当院の日帰り人間ドックは最短で2~3時間程度で終了します!



受診後に栄養バランスを考えたお弁当をご提供します。(持ち帰り可能)



※ご加入されている健康保険によっては、人間ドックの費用を助成している場合があります。詳細は、ご加入されている健康保険組合にご確認ください。



新棟1階放射線治療受付イメージ



新棟2階リハビリテーションエントランスイメージ



新棟3階人間ドック・健診センター受付イメージ

病院整備計画第1期工事(新棟建設工事)がスタートします。工事中は病院敷地内の道路の通行止めや通行経路の変更を予定しています。工事の実施と合わせ、皆さまにはご不便・ご迷惑をお掛けしますが、ご協力をお願いします。

病院整備計画の概要や新棟建設工事の進捗状況については、病院ホームページや病院だより「きんもくせい」に掲載していきます。



病院整備計画
詳しくはこちら

より質の高い医療の提供へ がんゲノム医療連携病院に指定

がんゲノム診療センター長 堀田 喜裕

がん医療は大きく変貌してきます。検査法の進歩によって早期発見が可能になり、効果のある治療法も増えていきます。宣告されても長く生きられるようになったので、適切な表現が不明ですが、「がんと共に生きる」時代になったと言えるかもしれません。

例えば、乳がんはどの統計でも増えていきます。何故増えているのでしょうか。①乳腺疾患の既往、②初産経験が35歳以上、③乳がんになった家族がいる、④出産経験がないというリスク因子が知られていて、どうやら少子高齢化が関与しているようです。

「乳がんになった家族がいる」というのはどういうことでしょうか。ハリウッド女優として有名なアンジェリーナ・ジョリーさんは、乳がんと卵巣がんの発生が高くなるとされる「BRCA」という遺伝子に変異があり、乳がんになる確率が高いと医者から知らされます。母親が卵巣がんで亡くなっていることもあり、乳がんや卵巣がん予防のための手術を受けて公表しています。わが国の国立がん研究センターの最新の研究成果によると、治療標的となる遺伝子

異常があるのは、調査したがん全体の15.3%、がん種の内訳で多いのは、甲状腺がん、浸潤性乳がん、肺腺がんの順になっています。

「遺伝子」が関連するということ、相談しにくいのでひとりで抱えてしまう方もいらっしゃると思いますが、当院では9月から遺伝カウンセリング外来を開設しました。そこでは最新の遺伝医学に基づいてどんな選択肢があるか、どう決めるとよいかを一緒に考えます。さらに、この10月には「がんゲノム医療連携病院」に指定されましたので、今後は静岡県立静岡がんセンターと連携して、当院で「がん遺伝子パネル検査」を行っていきま

す。「がん遺伝子パネル検査」は、がんの原因となる遺伝子の変異について、複数の遺伝子を同時に調べて、がんの種類や治療に役立つ情報を得ることができ、最適な治療の提供につながります。ご心配なことがありましたら、まずは当院の「がん相談支援センター」にご相談ください。



看護の質の向上を図ります！ —特定行為研修指定研修機関に指定—

特定行為研修指定研修機関とは

当院は、令和6年9月5日に厚生労働大臣から「特定行為研修指定研修機関」に指定されました。これにより、看護師の「特定行為研修」を当院で実施することができるようになりました。

特定行為研修とは、医師又は歯科医師の判断を待たずに、手順書により、一定の診療の補助（例えば脱水時の点滴（脱水の程度）の判断と輸液による補正）など）を行う看護師を養成する研修です。
www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000077077.html

当院は今回、①呼吸器（人口呼吸療法に係るもの）関連、②動脈血液ガス分析関連、③栄養及び水分管理に係る薬剤投与関連、④術後疼痛管理関連の4つの特定行為区分の研修を実施することができるようになりました。

看護の質の向上を図ります

これまで当院の看護師は、院外の研修施設に長期間研修に行かなくてはなりませんでしたが、今回の指定を受けたことで、当院の看護師が勤務しながら研修を受けることが可能になりました。この



研修を修了し、高度で専門的な知識、技術、判断力を持った看護師が増えることは、医師とのタス

クシェア[※]につながるだけでなく、当院のような、集中的な治療やケアを必要とする急性期の患者さまの多い病院では、医療の質の向上につながります。医療の質の向上は、患者さまの命を守ること、早期回復に直結します。

※1医師の業務を複数の他職種で分け合う「業務の共同化」のこと。

当院で特定行為研修がスタート

10月1日から当院の看護師2名の特定行為研修がスタートしました。2名の看護師は、子育て中の看護師です。特定行為への興味はあったものの、長期間の遠方への研修に参加することはこれまで困難でした。しかし、当院が研修施設に指定されたことで、働きながら研修を受けることが可能となり、当院での特定行為研修生第1号として研修に臨んでいます。

今後も地域の基幹病院として、患者さまの命と健康を第一に考え、質の高い医療の提供のためにも今後前進し続けます。



患者さま一人ひとりの思いを大切に

〜緩和ケア病床のご紹介〜

緩和ケアとは、がんと診断された時から行う、身体的・精神的な苦痛を和らげるためのケアです。当院の緩和ケア病床では、がん患者さまの痛みやつらさといった症状を和らげ、患者さまの意向に合わせた丁寧なケアを大切にしています。

病床では毎日緩和ケア認定看護師も参加しての話し合いで、患者さまの希望を取り入れながら1日の過ごし方を一緒に考えています。アロママッサージや足湯、お好きな入浴剤での入浴を行っています。また、七夕飾りやお正月の飾り付けなど、季節ごとの行事も行っています。病床オリジナルのカフェメニューでは、かき氷が大変好評です。

以前、むくみが強かった患者さまへご家族と一緒に手浴を行い、穏やかな時間を過ごすことで残っていた印象が残っています。このようななかかわりはご家族にとっても最期まで寄り添うことができたといい安心感に繋がりが、「この病棟にこれ良かった」とのお言葉を頂きました。



緩和ケア病床 望月 瞳

在宅療養を希望される方には、患者さまの「家に帰りたい」という思いを大切にしながら、在宅療養をはじめとした退院支援を医師・薬剤師・リハビリなどの職種と協力してなるべく希望に添うよう支えています。

今後も患者さまやご家族さま、一人ひとりに寄り添い、最期の時まで穏やかに過ごしていただけるよう『その人らしく生きる』支援を大切にしていきます。

BLOG

看護師ブログ

中東遠総合医療センターの看護師の日常を綴った看護部ブログ！

>> 看護部ブログをCheck!



看護部ブログはこちら



看護部広報委員会では、看護部通信を作成し、最新の情報や看護の魅力をお届けしています。また、リクルートサイト内のブログでは、現場の声や看護師の仕事に関する情報を発信中。ぜひご覧ください！看護部ブログが気になった方は、今すぐチェック！

日帰り人間ドック検査料金改定(令和7年4月1日から)のお知らせ

人間ドック・健診センターでは、近年の物価高騰による光熱費、材料費等の値上げを踏まえ、この度、検査料金の改定をさせていただくことになりました。

皆さまの健康で豊かな生活のため、精度の高い健診と、より一層のサービス向上に努めてまいります。ご理解いただきますようお願いいたします。

◀検査料金▶

◆改定前 40,000円(税込み) → ◆改定後 44,000円(税込み)

※検査項目内容に変更はございません。

◀改定日▶

令和7年4月1日

●問合せ 人間ドック・健診センター

☎0537-28-8028 (9:00~17:00 土日祝日・年末年始除く)



令和5年度決算・経営指標実績

令和5年度は、世界的な物価高騰により材料費、経費が増加した一方、新型コロナウイルス感染症関連の補助金が徐々に終了したことにより、純損益は約3億円の損失となりました。

1 令和5年度(令和5年4月1日から令和6年3月31日まで)の決算

(1) 収益的収入及び支出(税抜)

科目	令和4年度	令和5年度	増減率(%)
病院事業収益	202億5,408万円	188億5,563万円	△6.9%
医業収益	162億9,894万円	170億3,612万円	4.5%
医業外収益	39億4,442万円	18億768万円	△54.2%
特別利益	1,072万円	1,183万円	10.4%
病院事業費用	191億8,941万円	191億6,088万円	△0.1%
医業費用	181億9,141万円	181億6,377万円	△0.2%
医業外費用	9億7,235万円	9億8,445万円	1.2%
特別損失	2,565万円	1,266万円	△50.6%
純損益	10億6,467万円	△3億525万円	-

※「収益的収入及び支出」とは、経営活動に伴って生じた収益(主に診療報酬)と費用(主に人件費、材料費、委託料などの経費、減価償却費)のことです。

(2) 資本的収入及び支出(税込)

科目	令和4年度	令和5年度	増減率(%)
資本的収入	10億9,174万円	12億3,753万円	13.4%
企業債	2億2,220万円	4億4,550万円	100.5%
負担金	6億6,453万円	6億6,831万円	0.6%
補助金	1億7,975万円	229万円	△98.7%
その他	2,526万円	1億2,143万円	380.7%
資本的支出	16億9,005万円	18億5,875万円	10.0%
建設改良費	6億4,395万円	8億5,889万円	33.4%
企業債償還金	10億4,544万円	9億9,785万円	△4.6%
投資	66万円	201万円	204.5%

※「資本的収入及び支出」とは、施設や設備の改良工事や医療機器等の整備など投資的な収入と支出で、将来の経営活動の基礎となるものです。収入は主に市負担金や補助金、企業債、支出は主に企業債の償還や医療機器購入費、看護学生への奨学金です。

(3) 企業団が借りているお金

借入内容	借入残高
企業債	134億2,739万円

(令和6年3月31日現在)

2 経営指標実績

	項目	単位	令和4年度	令和5年度
入院	入院診療単価	円	72,915	76,170
	延入院患者数	人	141,307	142,528
	1日あたり患者数	人	387	389
	病床利用率	%	77.4	77.9
	平均在院日数	日	9.4	9.1
外来	外来診療単価	円	17,429	18,026
	延外来患者数	人	280,394	280,514
	1日あたり患者数	人	1,154	1,154
救急	救急外来延受診者数	人	15,219	16,858
	救急搬送件数	件	6,069	6,969
	救急車・ホットライン応需率	%	94.6	95.9
	手術件数	件	6,209	6,235
	分娩件数	件	364	316
	人間ドック受診者数	人	12,886	13,515
地域連携	紹介率	%	86.2	88.1
	逆紹介率	%	101.2	108.4
財務	医業収支比率	%	89.6	93.8
	経常収支比率	%	105.6	98.4

令和5年度の主な事業

将来に向けた病院整備計画においては、基本設計を完了しました。医療機器では、血管撮影装置(心臓)を更新し、質の高い医療を提供するための整備を行いました。また、病児保育室の増築工事を行い、子育てしやすい職場環境づくりの推進に努めています。



病院整備計画イメージ



血管撮影装置(心臓)

RECRUIT

当院では職員を募集しています

地域に
貢献

研修
充実

安定

子育て
応援



▲詳細はこちら

現在募集中の職種

会計年度任用職員(非常勤職員)
メディカルエイド・医師事務作業補助者

【医師事務作業補助者(MS)とは?】
医師が行う業務のうち、事務的な業務をサポートする職種です。医師の指示と確認のもとに、これまで医師が行っていた、電子カルテへの入力補助、検査や診察のオーダー入力補助、診断書や証明書といった文書の下書き作成などを行っています。



▲メディカルエイド



▲医師事務作業補助者

2024年12月24日開催



2026年4月新卒事務職員向け
就職説明会のご案内

病院ホームページに詳細情報を掲載

【採用担当者から】
身分は地方公務員です。研修制度や福利厚生が充実しているため、長く働ける環境が整っています。医療のプロフェッショナルとして共に高みを目指す、そんな方からの応募をお待ちしています。

東海アクシス看護専門学校 令和7年度入学生募集(一般入学試験)

募集人数 看護学科(修業年限3年)
推薦・社会人入学試験と合わせて60人

出願期間 令和6年12月4日(水)～12月18日(水)
午後5時15分必着

出願方法 直接又は郵送(簡易書留)

募集要項の詳細につきましては、本校ホームページをご確認ください。

【問い合わせ先】

東海アクシス看護専門学校
総務課入試担当
TEL0538-43-8111 FAX0538-43-8122



がんサロン「ぬくもり」 イベントのご案内

内容 冬イベント「スノードームを作ろう」

とき 12月12日(木) 午後1時～3時

ところ 8階東病棟803号室

対象 がん患者さまとそのご家族やパートナー
※当院に通院されていない方のご参加も大歓迎です。

申込み 電話、ホームページの申込フォーム、
がん相談支援センターに直接来院

申込期間 11月15日(金)～12月11日(水)

募集定員 なし

問い合わせ先 がん相談支援センター
電話0537-28-8159 ※平日8時15分～16時

● 医師異動のお知らせ ●

9月30日付 退職

消化器内科 細野 功
外科 村田 結衣
小児科 横道 萌
ありがとうございました

10月1日付 採用

消化器内科 いけがみ しゅうじ
池上 脩二
小児科 さわたし ちさと
猿渡 ちさと
放射線診断科 いけだ たかのぶ
池田 隆展
糖尿病・内分泌内科 しかた まさたか
四方 雅隆

よろしくお祈りします

9月の
診療実績

1日あたりの患者数	
入院	405人
外来	1,205人
紹介率	87.3%
逆紹介率	102.1%
病床利用率	81.0%
平均在院日数	9.2日
手術件数	530件
救命センター診察	1,451人
救急搬送件数	528件



外来担当医表
こちらから



中東遠総合医療センター 公式SNSやっています

病院の取り組みやイベント、採用情報、感染症に関する情報を発信しています。
LINEはメニューから外来担当医表や病院だより「きんもくせい」最新号をご確認いただけます。

友だち追加
はこちら



LINE

Follow
me!!



Instagram