



鳴門病院だより



理念

私達は皆様に信頼される病院づくりを目指し安全な医療を親切に提供することに努めます

目次：

■ リニアック稼動から1年～振り返り～	1
■ DMAT 報告会	2
■ 第2回「鳴門病院を良くする会」を開催しました	3
■ 第3期中期目標（素案）について	
■ 職員の名札が新しくなりました	4
■ 新型コロナウイルス感染症対策に関するお願い	
■ 新型コロナウイルス禍に際してのご寄付	5
■ 新任医師のご紹介	6
■ 栄養管理科だより	
■ 研修医のつぶやき	7
■ 地域医療支援病院の紹介率・逆紹介率	
■ 外来診療案内	8

高精度リニアック(放射線治療装置) 稼動から1年～振り返り～

放射線技術科長 三田村 正明

昨年7月に放射線治療器リニアックが稼動して、早一年が過ぎました。この一年間では、頭部・胸部・腹部・骨盤部・骨等の治療が行われました。

機器更新前後の一年間の治療件数としては、更新前の1465件から更新後は1926件と約1.3倍増加となっています。地域医療機関の皆様のご協力に感謝しております。

新しいリニアック装置では、X線・CT撮影が行え、治療計画時CT画像とマッチング（位置照合システム）を用いて、より正確な治療が可能となりました。また、今回新しく肺や肝臓に対してアブチェス（呼吸モニタリング装置）の機器を用いて、呼吸停止下で治療を行い、治療中も透視画像として観察、確認を行っております。正常な組織をできるだけ避け、腫瘍にだけより正確な治療をすることが可能となりました。今後も徳島大学病院治療医と連携しながら、安全な医療を提供するように努めたいと思います。



2019年7月下旬から稼動
（最新リニアック：米国VARIAN製 Vital Beam）

以下の治療に適用できます

1.根治治療

限局した癌に照射を行い、根治を目指します。

2.緩和治療

癌の骨転移、腫瘍の出血など疼痛や苦痛の緩和目的に行います。

3.予防照射

乳癌温存による術後再発の予防を行います。

放射線治療の流れ

① 放射線治療専門医診察

⇒ 治療内容、副作用などの説明

② CT撮影

⇒ 治療する癌の位置の確認

③ 治療計画の作成

⇒ CT画像を用いてX線または電子線のエネルギー、方向などの治療計画

④ 実際の治療

⇒ 治療計画に基づいて、実際に放射線を照射

徳島県鳴門病院 DMAT報告会

日時：令和2年8月20日(木)
17時30分から
場所：3階大会議室

徳島県鳴門病院DMAT（災害医療チーム）が7月上旬に、豪雨被害をうけた熊本県南部被災地での活動を終え帰還したことから、任務終了報告会が行われました。



派遣されたDMAT隊員

【医師】

- ・中央手術センター長
兼麻酔科主任部長 阿部 正
- ・救急科 部長 奥村 澄枝

【看護師】

- ・ICU 看護師長 播磨 優子
- ・5階西病棟 看護主任 大島 満輝

【業務調整員】

- ・経営戦略課 事務主任 青木 拓也

【活動期間】

令和2年7月10日（金）～12日（日）

【活動場所】

- 10日
 - ・人吉・球磨医療圏保健医療調整本部（人吉保健所内）
 - ・多良木高校避難所
 - ・熊本県球磨村総合運動公園現場指揮所 さくらドーム
- 11日
 - 阿部隊（阿部・大島・青木）
 - ・熊本県球磨村総合運動公園現場指揮所 さくらドーム
 - 奥村隊（奥村・播磨）
 - ・人吉医療センター
- 12日
 - ・熊本県球磨村総合運動公園現場指揮所 さくらドーム

今回のDMAT派遣を終えて

“当たり前と思っていたことが、突然当たり前でなくなる”これは日常の救急診療で突きつけられる現実なのですが、災害現場ではそれが大きな規模となって目の前にやってきます。

当事者となった方々は、期間限定ではなく、長きにわたってその現実と向かいあっていかなければなりません。

私達は期間限定の派遣ではありましたが、それを心にとめ、来るであろう南海トラフ巨大地震に向けて準備を整えなければと思いました。

熊本豪雨災害から1週間経過後の派遣でしたが、活動場所の人吉市や球磨村は、報道されている通りの悲惨な光景が広がり、降り続く雨に復旧は全く進まず二次災害の危険性が高い状況でした。

急性期医療は終了し、慢性疾患憎悪など医療ニーズは変化していました。活動は、避難所アセスメント、病院診療支援、避難所集積所での診療を行いました。

災害はいつ、どこで起こるか分かりません。災害とは平時の取り組みの結果が試される場であるため、今回の災害の経験からの学びを教訓として、今後活かすことが私達に与えられた課題だと身をもって痛感しました。

第2回「鳴門病院を良くする会」を開催しました！

▶「鳴門病院を良くする会」とは

当院では、今年度策定する「第3期中期計画」において、様々な立場の方々からの御意見や御提言を反映するとともに、今後の医療の質のさらなる向上と安定的な経営基盤の実現を図ることにより、「私たちは、皆様に信頼される病院づくりを目指し安全な医療を親切に提供することに努めます」との基本理念の実現に資するため、「鳴門病院を良くする会」を設置いたしました。

令和2年7月21日（火）に開催した、第2回「鳴門病院を良くする会」では、各委員の皆様方から、

- ・「救急医療体制の強化」
- ・「津波等災害対応の強化」
- ・「小児・周産期医療の充実」
- ・「地域包括ケアシステムへの貢献」

など、様々な御意見・御提言をいただきました。



R2.7.21 第2回「鳴門病院を良くする会」の様子

今後も、こうした御意見等を踏まえながら、徳島県が策定する第3期中期目標を達成するため、より良い「第3期中期計画」の策定に向け、職員が一丸となって取り組んで参ります。

地方独立行政法人徳島県鳴門病院第3期中期目標（素案）について

徳島県議会
令和2年6月定例会(付託)
文教厚生委員会資料
(保健福祉部)

1 策定の趣旨

鳴門病院の『達成すべき業務運営に関する目標』として県が策定している「第2期中期目標」の目標期間（H29～R2）が今年度末で終了するため、次期中期目標を策定する。

2 次期中期目標の期間

令和3年4月1日から令和7年3月31日まで（4年間）

3 主な内容

吉野川北岸で唯一の「総合的な診療基盤を持つ中核病院」として、引き続き、公的役割をしっかりと担うとともに、医療提供の質の向上に努めることで、地域住民から、さらに信頼され、期待され、愛される病院となることを求める。

5つの基本方針

(1) 政策医療を担う病院としての必要な体制整備に努めること

- ・救急医療、小児・周産期医療体制の充実・強化
- ・災害拠点病院としての機能強化
- ・新型コロナウイルス等の感染症対策の推進

(2) 地域包括ケアシステムの深化に向けた取組みを推進すること

- ・地域医療機関との連携強化による地域完結型医療の実現
- ・患者サポートセンターの充実、強化
- ・健診機能を活かした地域健康づくり拠点の整備

(3) 総合メディカルゾーンの北部ランチ病院としての役割を着実に果たすこと

- ・特色ある医療（手の外科、脊椎脊髄外科等）の更なる推進
- ・がん診療のフルセット化による県北部におけるワンストップ拠点の整備
- ・ICTによる医療情報連携の検討推進

(4) 医療人材の育成に努めるとともに職員の働き方改革と処遇改善を実行すること

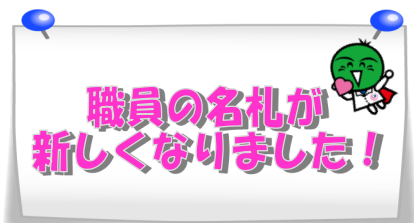
- ・本県の未来を担う質の高い医療人材の育成及び確保
- ・タスクシフティング等の実施による働き方改革の推進
- ・職員の処遇改善を通じた適正な人材確保による安定した医療提供体制の確保

(5) 健全で安定的な経営基盤を早急に構築すること

- ・病院の経営資源を最大限活用した新たな収益確保策の実施
- ・高度医療機器の活用による外来、検診事業収益の増加
- ・県立病院との連携強化による材料費の抑制及び経費等の徹底的な見直し

4 今後のスケジュール

令和2年	6月	中期目標（素案）	文教厚生委員会（付託）報告
	9月	中期目標（案）	議会上程
令和3年	2月	中期計画（案）	議会上程
	3月	県認可	



以前より患者様から文字を大きくしてほしい等のご意見・ご要望を頂いたことから、この度職員の名札をリニューアルしました。
徳島県の色『藍色』を取り入れ、デザインはウェーブをつけて、鳴門らしい渦のイメージに。今後も皆様により良く病院をご利用頂けるよう職員一同努めて参ります。

ご来院される全ての皆様へ 新型コロナウイルス感染症対策に関するお願い

新型コロナウイルス感染症については、全国的に未だ相当数の感染者が発生しており、院内感染防止の重要性も考慮すれば、引き続き感染防止のための対策を継続していく必要があるものと考えております。

つきまして、当院といたしましては、なお当面の間、正面玄関前での検温及び体調確認等の取組みを継続いたしますとともに、入院患者様への面会につきましても引き続き原則として禁止する取扱いとさせていただきます。

新型コロナウイルスの脅威から、皆様の「大切な人」をお守りするために、また、当院が引き続き徳島県北部の地域中核病院としての機能を十分に発揮し続けるためにも、ご不便をおかけいたしますが、皆様のご理解とご協力をどうぞよろしくお願いいたします。

新型コロナウイルス流行に伴い 体温測定 実施中

新型コロナウイルス感染症が徳島県でも発生しております。感染拡大を防ぐため、**すべての来院者に体温測定を実施**しております。
ご協力いただきますようお願いいたします。

外来患者様

- ・ 37.5℃以上の発熱や風邪症状のある方は問診をお願いしております。
- ・ マスク持参および着用とアルコールによる手指消毒をお願いいたします。

外来患者様以外の方

- ・ 急を要する場合や当院から依頼した場合等を除いて、原則面会は禁止しております。
- ・ 37.5℃以上の発熱や風邪症状のある方は来院をお断りいたします。

令和2年4月3日
徳島県鳴門病院 病院長

面会禁止

新型コロナウイルスの感染防止のため、当院では、

- ① 病院からの要請でご来院された方
- ② 入退院の支援や手術に伴う介助を行う必要がある方
- ③ 入院患者様の生活必需品をお届けされる方

以外の方の、病棟における入院患者様とのご面会を固くお断りさせていただきます。

また、入院患者への生活必需品のお届けは「**15時～18時**」の間、**1名のみ滞在時間15分以内**に限定いたします。

ご理解ご協力よろしくお願いいたします。

令和2年4月17日
徳島県鳴門病院 病院長

分娩立ち会いを制限しています

新型コロナウイルスの院内への持ち込みを防止するため、4月3日（金）から、全病棟で面会を禁止させていただいております。それに伴い、

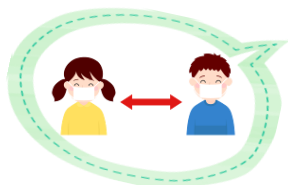
分娩時の立ち会い（付き添い）を一部制限させていただきます。

分娩予定の方及びご家族の皆様にはご迷惑をおかけいたしますが、ご理解・ご協力をお願いいたします。

※分娩自体はこれまで通り可能です。

- 制限内容
- ① 付き添い・立ち会いは各家庭1名のみ
 - ② 検温、感染予防問診票チェックで異常のない方
 - ③ 里帰り分娩等で、急遽遠方から来たご家族の方は立ち会い不可とします

令和2年4月9日
徳島県鳴門病院 病院長



新型コロナウイルス禍に際しご寄付をいただきました

皆様から心温まるご寄付をいただき、感謝の意を表して、病院から感謝状を贈呈させていただきました。ご寄付いただいた医療資源等は大切に使用させていただきます。多大なるご支援に対し、心よりお礼申し上げます。

ギフトショップさなだ 様



マスクを寄付していただきました。

株式会社メイコークリーンサービス 様



マスクを寄付していただきました。



鳴門ガス株式会社 様



弱酸性次亜塩素酸水溶液を寄付していただきました。

北野商店株式会社 様



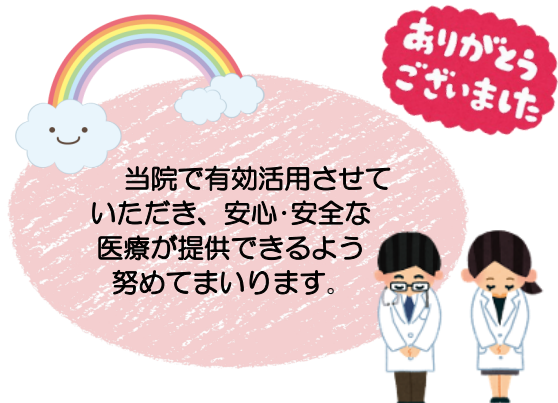
マスクを寄付していただきました。

鳴門海月・鳴門グランドホテル海月 様



チョコレートを寄付していただきました。

小袋一つ一つ手書きのメッセージが書かれていました♪



当院で有効活用させていただき、安心・安全な医療が提供できるよう努めてまいります。

徳島県鳴門病院長

新任医師のご紹介



かわた しより
 氏名：川田 知代
 職種：医師（内科医員）
 趣味：映画鑑賞



徳島大学病院 血液・内分泌代謝内科より参りました。
 ご迷惑をおかけすることも多々あると思いますが、患者様の役に
 たてるよう、日々取り組んでいきたいと思っています。
 ご指導ご鞭撻のほど、よろしくお願い申し上げます。



栄養管理科だより



行事食の紹介



【献立】

- ★ぶりの幽庵焼
- ★煮しめ
- ★七夕そうめん
- ★くずまんじゅう

7月7日の夕食に七夕献立を提供しました。
 「天の川」に見立てたそうめんに星形の
 にんじんで彩りを☆
 清涼感あるデザートもついて、夏らしい
 献立になっています。
 今年はあいにくのお天気でしたが、
 ランチョンマットでは天の川をはさんで、
 織り姫と彦星が微笑んでいます。

栄養管理科では、患者様の「退院しても病院の食事を家でも食べたい」というご要望から、約10年前より給食の人気レシピをリーフレットにして内科外来前に設置しています。レシピ数は30種類となっています。エネルギー量や塩分量、調理師・管理栄養士からのワンポイントなども記載しています。
 是非当院へご来院の際は、お持ち帰りください。

栄養管理科の取り組み

和風ハンバーグ

鳴門病院 栄養管理科



【材料】 1人分
 <ハンバーグ種>
 ・合びき 40g
 ・豆腐 30g
 ・玉ねぎ 20g
 ・ハン粉 5g
 ・卵(L) 3g
 ・塩 0.5g
 ・サラダ油 2g

<付け合わせ>
 ・ブロッコリー 15g
 ・人参 20g

<和風ダレ>
 ・片栗粉 適量
 ・醤油 2.5cc
 ・だし 25cc
 ・砂糖 2g

【作り方】
 ①玉ねぎをみじん切りにし、炒めて冷ます。
 ②牛肉ハンバーグ種材料を入れ、こねるように、よく混ぜる。
 ③成形した後、フライパンで中まで火が通るまで焼く。(成形するとき、中の空気をよく抜きましょう)
 ④和風ダレの材料を合わせ、火にかけ、水溶き片栗粉で粘度をつける。ブロッコリーと人参を塩ゆでし、添えて、和風ダレをかける。

【栄養量】	
エネルギー量	189kcal
食物繊維	1.8g
塩分	1.1g

調理師・栄養士からのワンポイント
 豆腐を加えることで、カロリーダウンできますよ。

とうふサラダ

鳴門病院 栄養管理科



【材料】 1人分
 ・納豆腐 30g
 ・きゅうり 20g
 ・レタス 20g
 ・玉葱 5g
 ・プチトマト 10g
 ・梅ドレッシング 5cc
 ・酢 10cc

【作り方】
 ①豆腐は0.5cm角にし、水切り。
 ②玉ねぎはスライスにし、水にさらした後しぼる。
 ③きゅうりは小口、レタスは一口大、プチトマトは半分に切る。
 ④梅ドレッシングと酢を混ぜる。
 ⑤①の野菜と豆腐を器に盛り④をかける。

【栄養量】	
エネルギー量	30kcal
食物繊維	0.8g
塩分	0.3g

調理師からのワンポイント
 ②を熱し、水溶き片栗でとろみをつけると野菜からまりやすいです。



内科外来前に設置中☆

是非お家でも気になるメニューを作ってみてください。

リーフレットの一例

研修医のつばやき

たばる ゆうこ
研修医（1年次生） 田原 裕子



お疲れ様です、研修医1年目の田原です。（珍しいのですが、たばると読みます。）
4月から、何も分からない私にご指導していただいたスタッフの皆様、本当にありがとうございます。
少しでも早く皆様のお力になれるよう頑張りたいと思います。

4月からの研修内容としては、内科・救急科・外科をまわらせていただきました。
内科では病棟業務を中心に学ばせていただきました。特に印象的だったのは、ひとりの患者様に対して、それぞれの職種の皆様にしかりと役割分担があるということでした。そしてコミュニケーションの大切さを改めて感じました。自分は少し人見知りなので、社会人としてもう少し積極的にコミュニケーションをとれるように性格から変えていきたいな・・・と思っているところです。

救急科では、症状に応じた診察の仕方や検査のほか、しっかり問診をして患者様の背景を知ることの大切さを学びました。栄養士さんにソフト菜（お肉味のゼリーでした・・・!）を試食させていただいたり、医療ソーシャルワーカーさんの面談に参加させていただくなど、貴重な経験もできました。

外科では、主に手術に入らせていただきました。とてつもなく集中力が必要ですが、病変がとれたときの達成感はどこでしか味わえないものだと思います。

鳴門病院では、あと1年半初期研修をさせていただきます。いろいろな経験を通して一人前になり、皆様と仲良く、明るい診療ができればいいなと思っています。まだまだ知識・実力不足でご迷惑をおかけすることが多いと思いますが、ご指導のほどよろしくお願いたします。

「地域医療支援病院」の紹介率・逆紹介率

単位 (%)

診療科	4月		5月		6月	
	紹介率	逆紹介率	紹介率	逆紹介率	紹介率	逆紹介率
内科	79.0	146.9	65.2	221.7	65.0	158.8
循環器内科	71.4	300.0	100.0	880.0	100.0	450.0
小児科	80.0	60.0	72.7	18.2	63.2	0.0
外科	83.3	150.0	73.3	73.3	80.0	126.7
整形外科	89.7	74.1	88.2	89.5	84.0	72.3
形成外科	75.0	12.5	71.4	14.3	84.2	15.8
脳神経外科	44.4	300.0	46.7	280.0	56.7	153.3
皮膚科	36.4	22.7	43.8	6.3	46.2	0.0
泌尿器科	92.3	169.2	85.7	300.0	83.3	100.0
産婦人科	71.1	44.7	96.3	63.0	65.2	45.7
眼科	40.0	100.0	80.0	120.0	60.0	140.0
耳鼻咽喉科	25.0	25.0	0.0	150.0	20.0	80.0
放射線科	100.0	143.2	100.0	139.1	100.0	173.9
計	79.3	106.9	77.9	134.0	73.1	101.9

【地域医療支援病院紹介率基準】

- ① 紹介率が80%を上回ること
- ② 紹介率が65%を上回り、かつ逆紹介率が40%を上回ること
- ③ 紹介率が50%を上回り、かつ逆紹介率が70%を上回ること

令和2年6月 紹介患者件数

155 医療機関より
532 件ご紹介いただきました。
ありがとうございました。



編集・発行元

地方独立行政法人徳島県鳴門病院
病院広報委員会 編集長 漆川 敬治
〒772-8503 徳島県鳴門市撫養町黒崎字小谷32
TEL 088-683-0011(代) FAX 088-683-1860

鳴門病院

ホームページもご覧下さい♪
<https://naruto-hsp.jp/>



外 来 診 療 案 内

令和2年10月19日現在

受付時間 午前8:30~11:30

- ◆当院では全診療科で予約診療を行っております
- ◆診療科によっては受付時間が異なります

休 診 日 土・日・祝日及び年末年始

徳島県鳴門病院 予約センター

TEL 088-683-1857

予約センター受付時間(土・日・祝日・年末年始除く)

8:30 ~ 16:30

診療科名	月	火	水	木	金	備 考
内 科	新患外来	中野 綾子	長樂 雅仁	日浅 由紀子	山口 佑樹	宮城 順子
	一 診 (専門外来)	日浅 由紀子	藤本 浩史 (神経)	中野 綾子 (血液)	山村 篤司郎	武市 俊彰 (血液)
	二 診 (専門外来)	辻本 賀美	藤本 大策 (消化器)	宮城 順子 (消化器)	大学医師	山村 篤司郎
	三 診	浅井 孝仁 (検診2次)	山口 佑樹	宮城 愛	川田 知代	長樂 雅仁
	四 診 (糖尿病内分泌)	藤中 雄一	藤中 雄一 糖尿病透析予防外来		藤中 雄一	藤中 雄一
五 診 (検診2次)		宮城 愛	長樂 雅仁			
循環器内科	一 診	山崎 宙	志村 拓哉	大学医師	志村 拓哉 (再診のみ)	山崎 宙
	二 診				ペースメーカー外来	心臓血管外科
小 児 科	一 診	小川 由紀子	渡邊 典子	小川 由紀子	小川 由紀子	小川 由紀子
	二 診	渡邊 典子		渡邊 典子	アレルギー外来新患 (市岡 隆男)	渡邊 典子
	午 後 (特殊外来)		乳児健診 アレルギー外来 (市岡 隆男)	予防接種	アレルギー外来 (市岡 隆男)	
外 科	一 診	坂東 儀昭 (新患のみ)	尾方 信也	坂東 儀昭	尾方 信也	坂東 儀昭
	二 診		松本 亮祐	松本 亮祐		
整形外科	一 診 (初診)	平野 哲也	千川 隆志 (脊椎背髄)	眞鍋 裕昭 (脊椎背髄)	横山 賢二	百田 佳織
	二 診 (再診)	眞鍋 裕昭	遠見 達彦	百田 佳織	平野 哲也	千川 隆志
	三 診 (再診)		横山 賢二			
	手の外科	日比野 直仁		日比野 直仁	横尾 由紀	日比野 直仁
	午 後	検査・手術	検査・手術	検査・手術	検査・手術	検査・手術
脳神経外科	午 前	阿川 昌仁	大畠 義憲	手術	大畠 義憲	阿川 昌仁
	午 後	(ドック・検査)	(ドック・検査)		(ドック・検査)	(検査・手術)
皮 膚 科	午 前	長江 哲夫	長江 哲夫	大学医師	長江 哲夫	長江 哲夫
	午 後		(手術)	(手術)	長江 哲夫	
泌尿器科	一 診	湊 淳	大学医師	湊 淳	小泉 貴裕	小泉 貴裕
	二 診		小泉 貴裕			湊 淳
産婦人科	一 診	漆川 敬治	炬口 恵理	山田 正代	漆川 敬治	炬口 恵理
	二 診 (10:30~)	山田 正代	漆川 敬治		山田 正代	
	午 後	漆川 敬治	炬口 恵理		山田 正代	
眼 科	午 前	篠原 輝実 (大学医師)		岩田 明子 (大学医師)	仁木 昌徳 (大学医師)	大学医師
	午 後	篠原 輝実 (大学医師) 検査		岩田 明子 (大学医師) 検査	四宮 加容(第1週) 斜視・弱視外来 (大学医師) 仁木 昌徳 (大学医師) 検査	大学医師 検査
耳 鼻 科	午 前		大学医師		大学医師	
放射線科	一 診	山中 森晶 荒瀬 真紀	山中 森晶 岩本 誠司(IVR)	山中 森晶	山中 森晶 音見 暢一	山中 森晶
	放射線治療		川中 崇			川中 崇
形成外科	午 前	山野 雅弘	山野 雅弘	手術	山野 雅弘	山野 雅弘
	午 後	手術	手術	手術	手術	手術
救急科	午前・午後	奥村 澄枝	奥村 澄枝	奥村 澄枝	奥村 澄枝	奥村 澄枝
緩和ケア	午 後	山村 篤司郎				

※担当医は変更となる場合がありますのでご了承ください