

医療法人豊田会

刈谷豊田総合病院 広報誌

ご自由にお取りください

保健

医療

福祉

分野で社会に貢献します。

医心伝心

[いしんでんしん]

January

No. 174

2022.1.5

一特集一 広がる！ ロボット支援手術

■かかりつけ医を持ちましょう

当院は、地域医療連携を推進しています。当院を受診される場合は、かかりつけ医からの紹介と予約が必要です。皆さまのご理解とご協力をお願いいたします。

📍 [紹介状持参のお願い]

当院の外来診療は紹介型専門外来です。初診の方は、地域診療所からの紹介状（診療情報提供書）を必ずお持ちください。紹介状なしで受診された場合、初診時の選定療養費（自費）5,500円（税込）がかかり、待ち時間が長くなりますのであらかじめご了承ください。

📍 [救急外来について]

当院の救急外来は、重症度の高い患者さんを優先に診療いたします。円滑な救急医療を行うため、なるべくかかりつけ医か休日診療所、在宅当番医を受診してください。必要に応じて当院にご紹介いただくシステムになっています。

📍 [予約変更専用窓口について]

予約の変更・確認は、予約変更専用窓口で承ります。ただし、歯科口腔外科の場合は歯科口腔外科外来までご連絡ください。

[予約変更専用窓口] 0566-25-8103

[歯科口腔外科外来] 0566-25-8020

Message

新年のご挨拶



刈谷豊田総合病院 病院長
田中 守嗣

明けましておめでとうございます。
います。

昨年9月末から、新規の新型コロナウイルス感染者は急激に減少し、社会状況はいろいろな制限が緩和されつつあります。収束を期待する一方で、第6波が確実に来るともいわれています。決して気を抜けない状況が続くと思われ
ます。

ところで、一昨年ほどではありませんが、各自自治体の実施しているがん検診の受診控えが続いています。全国の専門病院では早期がん患者が減り、進行がん患者の増加が目立っていると報告されています。また、コロナ前と比べて胃がん・大腸がん患者が13〜26%減っているとの報告もあります。今や二人に一人ではなく、男性においては三人に二

人が、がん^{りがん}に罹患するといわれています。死者数の多いがんの順は、肺、大腸、胃です。これらのがんは検診で早期に発見することができません。がんはコロナと違い、気を付けていても罹患します。がん検診を控えていらっしやる方は、是非予定どおり受けていただくようお願いいたします。

当院は従来より新型コロナウイルス感染症の感染予防対策を徹底し、皆さまが安心して受診していただけるよう努めています。これからも地域の皆さまの健康をお守りしていく所存ですので、何とぞよろしくお願い申し上げます。
最後になりましたが、皆さま方のご健勝を心からお祈り申し上げます。

Column ▶ アレルギー性結膜疾患について

目に起こるさまざまなアレルギー疾患の総称です。その中でも花粉症によるアレルギー性結膜炎が一番多いとされています。スギ花粉をはじめ、ヨモギやブタクサ、ヒノキなどの花粉が一年を通して飛散しているからです。



目の
症状は？

- かゆみや充血、目ヤニ
- 異物感や涙が出る
- まぶたの裏のプツプツ など

治療は？

治療には抗アレルギー薬の目薬や副腎皮質ステロイド薬を使用します。

予防は？

アレルギー物質を取り込まないようにしましょう。花粉症の場合は、ゴーグル型の眼鏡やマスクを着用し、服などに付いた花粉を十分に落とすようにしましょう。

視能訓練士 渡邊 智人

広報誌タイトル

医心伝心 [いしんでんしん]

本来「心を以って心に伝う」の意、以心伝心。私たちの業務も患者さんの言葉のみに頼らず、表情、しぐさ、その向こうにある心の訴えに充分に目を向ける「心配り」を大切にすることが「医療安全」はもとより、快適な診療をお届けする基本だと考えます。そんな意を込め「以」を「医」としてタイトルにいたしました。

病院長

み〜つけた!

広報誌内に登場しています。
どこにいるでしょうか?
(答えは裏表紙に記載)



NEWS

1

11月2日(土)

総合防災訓練を行いました

事務 中村 優衣



発熱エリア



トリアージエリア

今年度は、感染症パンデミック禍での巨大地震発生を想定した災害訓練を行うため発熱エリアを新設し、トリアージエリア(診察前に患者さんの緊急度・重症度を判断する場所)での検温チェックを取り入れました。同じ重症度でも発熱がある場合は別の場所で追加の検査を行うなどして、例年とは違う状況下でも同様に診療を行わなければなりません。

訓練を通して、過酷な状況下でも冷静に丁寧な対応をするこの重要性や、限られた物資、厳しい環境下においても安全に医療を提供する難しさを感じました。今後も災害拠点病院として、訓練で見つかった課題の改善に取り組み、いつ発生するか分からない大規模災害に備えてまいります。

NEWS

2

11月21日(日)～27日(土)

医療安全推進週間の催しを行いました

安全環境管理室 武藤 弘季

今回も感染対策を十分に言い開催しました。会場では、SMT(医療安全チーム)、ICT(感染管理チーム)の活動報告のほか、新型コロナウイルス第5波の経過や特徴、「手術を受けられる患者さんの入院までの道のり」をポスターで展示しました。職員から募集した「転倒・転落予防標語」から上位5位を選ぶ投票も行いました。他にも、医療安全の取り組みを紹介したリーフレットの配布や、会計待ち合いで医療安全に関するクイズや当院の活動をスライド上映しました。

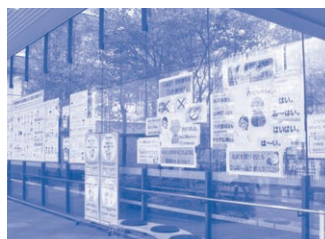
お忙しい中、催しに参加していただきありがとうございました。今後とも医療安全 感染管理の活動に、ご理解とご協力をお願いいたします。

「転倒・転落予防」に関する標語(職員考案)

ご来院の皆さまに投票いただいた
上位5作品

- ・思い込み 安易な過信は 事故のもと
- ・大丈夫 その判断 大丈夫?
- ・「動けるよ」 自信がつく頃 リスクあり
- ・気をつけて ドアやカーテン 手すりじゃない
- ・忙しい、そんな時こそ 再確認

ご投票いただきありがとうございます。



会場の様子



リーフレットの配布



特集

「広がる！ ロボット支援手術」

ダヴィンチ導入から9年
広がる保険適用に
ダヴィンチ2台体制で対応

副院長

田中国晃



内視鏡下手術支援ロボット「ダヴィンチ」は内視鏡手術を支援するロボットのことで、医師は患者さんから少し離れた操作ボックスで遠隔操作をして手術を行います。



操作ボックスで操作をしている様子

3D画面で細部まで明瞭に見ることができ、人間の手以上の可動域がある鉗子かんしにより、繊細な手術が可能です。出血が少ない・傷が小さい・回復が早いなどの恩恵を患者さんにもたらします。

当院では、2013年2月に「ダヴィンチ

チSi」を導入し、泌尿器科の前立腺がん手術でロボット支援手術を開始しました。その後、保険適用が拡大し、現在では、泌尿器科、消化器外科、呼吸器外科、産婦人科の4科でロボット支援手術を行っています。ロボット支援手術数の増加に伴い、2020年10月に「ダヴィンチSi」を機種変更し「ダヴィンチXi」と「ダヴィンチX」を導入して、2台体制となりました。これにより、同時に2人の患者さんに手術が行えるようになり、多数のダヴィンチ手術に柔軟に対応できる体制が整いました。

ダヴィンチを導入してから9年が経ち、ロボット手術指導医(プロクター)を取得した医師など、熟達した医師たちが多くの手術を保険診療で行っています。

ロボット手術指導医 (プロクター)とは？

手術を行う者として標準的な技量を取得し、他者によるロボット支援手術を円滑かつ安全に指導できる指導者のことです。当院にもプロクターを取得した医師が多数在籍しており、質の高い手術を行える環境が整っています。

◆ = ロボット手術指導医(プロクター)を取得した医師

泌尿器科

2013年より実施 (保険適用)



◆ 田中 國晃



◆ 近藤 厚哉



前田 基博



成田 知弥

ロボット支援手術
(保険診療)で行える疾患

前立腺がん
腎がん
膀胱がん
じんうにようかんいこうぶきようさくしょう
腎盂尿管移行部狭窄症

今までの
ロボット支援手術件数(2021年9月末現在)

ロボット支援前立腺全摘除術…………… 639例
ロボット支援腎部分切除術…………… 90例
ロボット支援膀胱全摘除術…………… 29例
ロボット支援腎盂形成術…………… 4例

ロボット支援手術だからできること

前立腺全摘除術・膀胱全摘除術では、従来の開腹手術に比べて、格段に出血量が減少しました。また、前立腺全摘除術の膀胱と尿道の吻合、腎部分切除術の内部縫合、腎盂形成術の腎盂と尿管の吻合などでは縫合操作をより精密に行うことができるようになりました。鉗子操作が容易になったことで、前立腺全摘除術の勃起神経温存手技も行いやすくなり、また腎部分切除術では適応となる症例が拡大しました。

◆ = ロボット手術指導医(プロクター)を取得した医師

消化器外科

2018年より実施 (保険適用)



◆ 小林 建司



◆ 宮井 博隆



◆ 廣川 高久

ロボット支援手術
(保険診療)で行える疾患

胃がん
直腸疾患
(直腸がん、潰瘍性大腸炎などの
良性疾患)

今までの
ロボット支援手術件数(2021年9月末現在)

ロボット支援胃悪性腫瘍手術…………… 64例
ロボット支援直腸切除術…………… 95例
(悪性93例、良性2例)

ロボット支援手術だからできること

鉗子がブレないため視野が安定し、関節のある鉗子やハサミなどあらゆる角度から組織の間を切離できます。腹腔鏡手術と比べて、胃がん手術では術後の胆汁瘻が少なく、直腸手術では肛門温存率が高く、開腹移行率も低いです。当科はロボット支援手術を担当する医師3名ともにプロクターを取得しており、質の高い手術ができます。

呼吸器外科

2020年より実施（保険適用）



雪上 晴弘



山田 健

ロボット支援手術
(保険診療)で行える疾患

肺がん(原発性・転移性)
じゅうかくしゅよう
縦隔腫瘍

今までの
ロボット支援手術件数(2021年9月末現在)

ロボット支援縦隔悪性腫瘍手術…………… 7例
ロボット支援肺悪性腫瘍手術…………… 34例
(区域切除、肺葉切除又は1肺葉を超えるもの)

ロボット支援手術だからできること

細部が10倍に拡大され、3Dの視野となり、視認性に優れているため、特にリンパ節かくせい郭清では確実性が増します。手ぶれの少ない多関節鉗子のため、鉗子操作や自動縫合器操作を得意とします。触覚はありませんが、視覚で代用が可能です。

特集 「広がる！ロボット支援手術」

産婦人科

2020年より実施（保険適用）



長船 綾子



梅津 朋和



可世木 聡

ロボット支援手術
(保険診療)で行える疾患

良性腫瘍
(子宮筋腫、子宮腺筋症、子宮内膜ポリープ、子宮頸部異形成、子宮内膜増殖症など)
悪性腫瘍(子宮体がん)

今までの
ロボット支援手術件数(2021年9月末現在)

ロボット支援子宮全摘術…………… 47例
ロボット支援子宮悪性腫瘍手術…………… 30例
(早期子宮体がん)
注)上記の疾患であっても腫瘍の大きさや性質により適応外となる場合もあります。

ロボット支援手術だからできること

開腹手術と比べて傷が小さく、鉗子の出し入れも少なくすみ、システムのリモートセンサーにより皮膚へのダメージも少ないため、術後の痛みが軽減されます。近接した3D視野で行うことにより、筋膜や腹膜など膜の一枚一枚がはっきりと見え、血管も明らかとなり、より繊細な手術ができます。良性子宮腫瘍では最大で1kgほどの大きさの筋腫まで実施可能です。

健診センター

年に1回、人間ドックや健康診断を受けてみませんか？

完全予約制



女性専用
エリアを設置

TEL 0566-25-8182

受付時間 平日:8時~16時
第1・3土曜日:8時~13時30分

<https://www.toyota-kai.or.jp/facility/center/>



年に1度は健診を受けましょう！

皆さん健診は受けていますか。自分の体を知ることが健康への第一歩です。定期的な健診でご自身の健康状態をしっかりとチェックしましょう。

また、健診を受けたら必ず結果を確認してください。二次検診の指示や要治療の診断がある場合は医療機関を受診しましょう。

相談窓口

心配なこと、お困りのことなどが
ありましたら以下の窓口まで！

治療や療養上の総合的な相談
医療安全・医療事故に関すること ➡ 患者相談窓口

療養中の不安や
医療・福祉・介護の制度について ➡ 総合相談室(医療福祉)

がんに関する相談
(お電話でも相談可) ➡ がん相談支援センター
(がん相談窓口:0566-25-8110)

受付時間 平日:8時30分~16時45分
第1・3土曜日:8時30分~14時

場 所 正面玄関入って右

各種 イベント・教室

当院ホームページ
「広報・イベント情報」をご覧ください！

市民公開講座(医療の知恵袋)	院内コンサート
水曜会	パーキンソン病患者・家族の会
骨粗しょう症教室	
呼吸器系教室 (成人喘息教室・かきつばた会・COPD教室)	
栄養科の教室 (ヘルシークッキング教室・慢性腎臓病教室・減塩食体験会・心臓病のための栄養セミナー)	
がんに関する情報 (がんサロン・ピアサポーター(がん治療体験者)による院内説明会・社会保険労務士による患者さん相談会)	

<https://www.toyota-kai.or.jp/hospital/public/>

※詳細につきましては、病院ホームページや院内掲示などでご案内いたします。お出かけ前に病院ホームページをご確認のうえ、ご来院ください。



「ロボット支援手術」をもっと知りたい方

病院ホームページ

病院紹介

取り組み・目指す姿

特集(FEATURE)

先進的な医療

ロボット支援手術



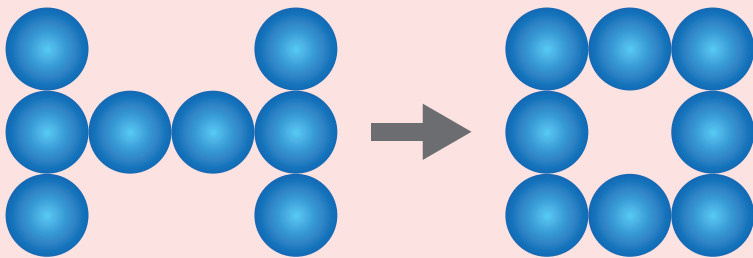
携帯からも
簡単アクセス！



ロボット支援手術の
手術適応については
各担当医にご相談ください。



左の図形の球を4回(4つ)動かして
右と同じ図形にしてください。
ただし移動した後の球は常に
「別の2つの球」に
触れていなければいけません。



出典:ぶりんときっず <http://print-kids.net/> 答えは下にあり



編集委員からこんにちは

明けましておめでとうございます。近年では新型コロナウイルスが猛威を振るい、感染者数の増減を繰り返す日々が続いています。今年こそはマスク無しで、皆さんの笑顔がみられる日がやってくるのを待ち望んでいます。

「一年の計は元旦にあり」といいます。皆さんが幸先のいいスタートを切れるように願っています。

広報委員 杉浦 芳雄

[豊田会理念]
[豊田会方針]
[患者の権利と責務]

保健・医療・福祉分野で社会に貢献します
温かい思いをこめた、質の高い保健・医療・福祉サービスを提供します
私たちは患者の皆さまの権利を尊重し、安全で質の高い医療の提供に努めます。そのためには、患者の皆さまの主体的な参加が不可欠です。
以下に掲げる事項は、患者さんと医療従事者が守るべき事項です。

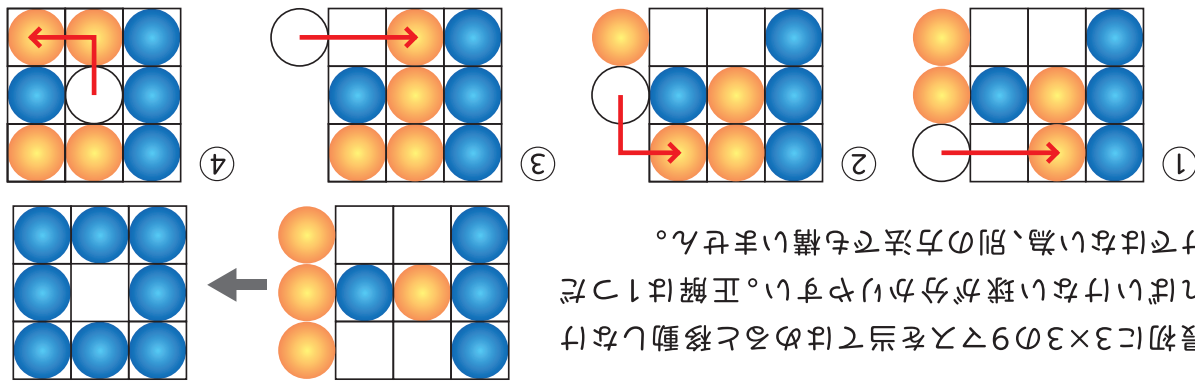
- 【患者の権利】
1. 安心して最善の医療を公平に受ける権利を尊重します。
 2. 医療機関を自由に選択し、他の医師の意見を求める権利を尊重します。
 3. 治療に関する情報を知り、説明を受ける権利を尊重します。
 4. 治療に関する方法を自己の意思で決定する権利を尊重します。
 5. 個人の情報が保護される権利を尊重します。

- 【患者の責務】
1. 自ら選んだ治療方針に沿って医療に参加する責任があります。ご自身の健康に関する情報を医療者にできるだけ正確に伝え、また、同意された医療上の指示に従ってください。
 2. 病院の規則を守り、犯罪行為、迷惑行為を行わないなどの社会的ルールを守る責任があります。
 3. 検査や治療のために、必要な医療費を負担する責任があります。

病院長み〜つけた! 回答

①2ページ Message (新年のご挨拶)執筆者 ②2ページ コラム内 ③7ページ イベント案内(健診欄)

「別の2つの球」に触れていない球を動かす順番を右から左に動かすこと。



最初に3×3のマスに6マスをはめると移動しなければいけない球が分かりやすい。正解は1つだけではないが、別の方法でも構いません。



日本医療機能評価機構の
認定を受けています



卒後臨床研修評価機構の
認定を受けています

ISO 9001: 2006年2月に認証取得
2020年11月に認証返上
品質管理の取り組みは継続
ISO14001: 2000年2月に認証取得
2007年12月に自己宣言に移行
ISO15189: 2010年11月に認定取得

刈谷豊田総合病院

検索

<https://www.toyota-kai.or.jp/>
バックナンバーは当院ホームページにてご覧いただけます

