

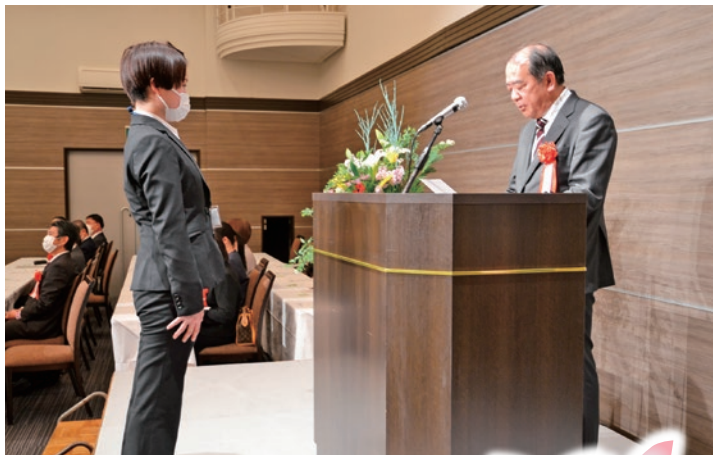


理念

生命を安心して預けられる病院 健康と生活を守る病院



[編集・発行] 羽生総合病院 広報マーケティング委員会 / 〒348-8505 羽生市下岩瀬446番地 TEL.048-562-3000



羽生総合病院・皆野病院 合同入職式が開催されました!

2023年(令和5年)4月1日、熊谷市ホテルガーデンパレス鳳凰の間にて、医療法人徳洲会 羽生総合病院・皆野病院 合同入職式を挙式いたしました。

今年は総勢96名(羽生総合病院 91名、皆野病院 5名)の新入職者を迎えることができ、大変うれしく思っています。

コロナ感染症も幾分落ち着き、世の中もコロナ前に戻りつつありますが、我々医療関係者の感染症対策についての意識はコロナで得られた知見を基に大きく変わったように思います。これからも新しい仲間とともに徳洲会グループは『誰もが最善の医療を受けられる社会を目指して 命だけは平等だ』の理念のもと地域医療に貢献してまいります。

羽生総合病院 副院長 産業医 池田 真



2023年新入職医師・研修医紹介

新入職医師



飯島
明

出身地／埼玉県

趣味・特技／ブドウ栽培、ワイン醸造

専門分野／脳卒中全般

卒業大学／長崎大学

資格／脳卒中学会指導医、脳神経外科指導医、脳神経血管内治療指導医

●自己紹介●

カテーテルを用いた脳血管障害の治療に長く携わってきました。当院には最新の治療用透視装置が導入されています。日々進化する治療機器を使用して最善の治療を提供して参ります。



石原
哲也

出身地／埼玉県

趣味・特技／フットサル、サッカー観戦、登山

専門分野／脳神経内科

卒業大学／獨協医科大学

資格／脳神経内科専門医、脳卒中専門医、頭痛学会専門医、認知症専門医、認知症サポート医

●自己紹介●

専門性を活かして地域のお役に立てるよう頑張ります。



上村
直

出身地／東京都

趣味・特技／散歩

専門分野／循環器内科

卒業大学／東北大学

資格／日本内科学会総合内科専門医、循環器学会専門医、心血管インターベンション治療学会専門医

●自己紹介●

循環器内科一般、特に虚血性心疾患を中心に診療して参りました。宜しくお願ひ致します。



長谷川
玲

出身地／埼玉県

趣味・特技／西武ライオンズ応援、漫画

専門分野／小児科

卒業大学／筑波大学

資格／小児科学会専門医

●自己紹介●

地域医療に貢献できるよう精一杯頑張りますので宜しくお願いします。



田代
昌久

出身地／埼玉県

趣味・特技／トランペット

専門分野／小児内分泌

卒業大学／日本医科大学

資格／小児科学会専門医、内分泌学会専門医（小児科）

●自己紹介●

患者様にとって良い医療を提供できるよう頑張ります。





研
修
医



稻邊 拓郎

【出身地】

埼玉県

【趣味・特技】

ランニング、店巡り

【卒業大学】

群馬大学

●自己紹介●

今年度から羽生総合病院で初期研修をしています。まだ医師になったばかりですが、自分の夢に向けて学び、勤めて参ります。2年間宜しくお願いします。



西廣 拓海

【出身地】

埼玉県

【趣味・特技】

釣り

【卒業大学】

弘前大学

●自己紹介●

研修医として今年の4月から働かせて頂いております。埼玉県出身で今後も埼玉県を中心に働いていければと思います。2年間の研修はあつという間に過ぎてしましますので一日一日を大切にしていきたいです。



長谷川 邦洋

【出身地】

埼玉県

【趣味・特技】

サッカー、フットサル

【卒業大学】

弘前大学

●自己紹介●

社会人経験を経て医学部を卒業し、初期研修医として羽生総合病院に入職しました。駆け出でして学ぶことが多いのですが、少しでも地域の皆様の医療、生活に貢献できるよう頑張ります。



渡 耕大

【出身地】

鹿児島県

【趣味・特技】

ダンス

【卒業大学】

鹿児島大学

●自己紹介●

4月から研修医として働かせていただいております。慣れないことも多いですが、皆様のお役に少しでも立てるように日々精進して参ります。



谷 佳憲

【出身地】

山口県

【趣味・特技】

料理、ゴルフ、ドライブ、ジョギング

【卒業大学】

信州大学

●自己紹介●

私は30代後半で医学部に入り、40代半ばで研修医になるまで、日本文学の研究者もどきをしていた超遅咲きの医師です。この4月から羽生総合病院で研修医として働いています。ここ羽生で医師の基礎を学び、社会貢献できる医師を目指します。



松元 隆幸

【出身地】

鹿児島県

【趣味・特技】

多趣味

【卒業大学】

久留米大学

●自己紹介●

元サラリーマンで、今年度から研修医として医師をさせて頂いております。多くの先生方より遅いスタートですが、頑張ります。



* * * * * 注射技術研修 * * * * *



4月11日・12日の2日間にわたり、看護師及び研修医、救急救命士、コメディカルスタッフ等約60名が参加して「注射技術研修」を行いました。今回は、臨床検査技師・診療放射線技師・臨床工学技士の法令が変わり業務範囲の拡大が図られ、また救急救命士の業務の場が拡大されたことにより、多職種合同で注射技術の実地訓練を行いました。

看護学生の頃は人形で練習するのみでしたが、羽生総合病院では多くの職員の文字通り腕を借りて行う注射訓練は、緊張から手が震えてしまう新人が多かったようです。初めは、慣れない環境や先輩方のプレッシャーに緊張した面持ちで実施していましたが、2日目には声を掛け合いながら率先して実施している姿を見ることができました。

今後は、それぞれの部署へ戻り、患者様へ実践していくことになります。多職種で切磋琢磨し、技術の向上に努め、より良い医療が提供できるよう新人とともに努力してまいります。温かく見守っていただけたと幸いです。

またボランティアで腕を提供していただいた職員の皆様ありがとうございました。



手術支援ロボット『da Vinci Xi』が稼働して1年

羽生総合病院に手術支援ロボット『da Vinci Xi』が導入稼働して1か年が過ぎました。

外科結腸手術・泌尿器科前立腺手術において活躍しています。

外科

内視鏡手術用支援機器使用

腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術、腹腔鏡下腸管癒着剥離術、腹腔鏡下直腸切除・切断術（切除術）

2022年

| 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 合計 |
|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 | 4 | 2 | 3 | 30 |

2023年

泌尿器科

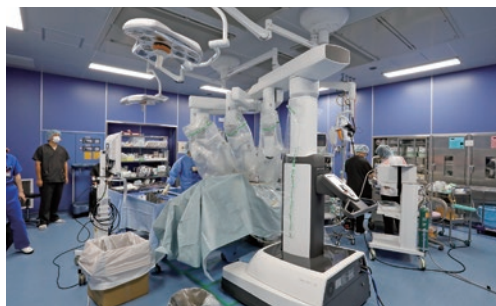
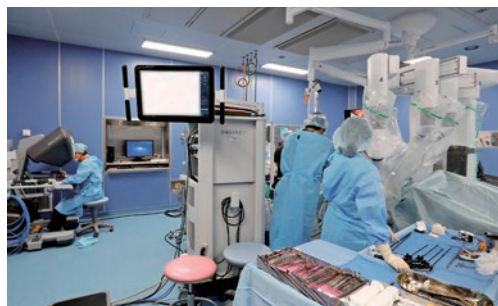
内視鏡手術用支援機器使用

腹腔鏡下前立腺悪性腫瘍手術

2022年

| 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 合計 |
|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|----|----|----|
| 0 | 3 | 3 | 0 | 1 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 1 | 3 | 22 |

2023年



da Vinci 手術のようす

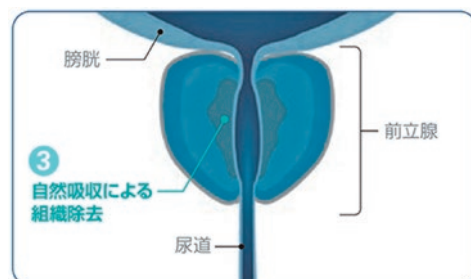
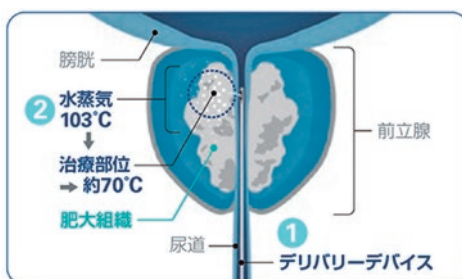
前立腺肥大症の新しい治療が始まります

前立腺肥大症は、最初に頻尿の症状があり、進行するに従って尿の出にくさを自覚していく病気です。次第に出し切れなかった尿が膀胱に残り、さらに頻尿がひどくなったり、場合によっては腎機能への影響も出てきます。

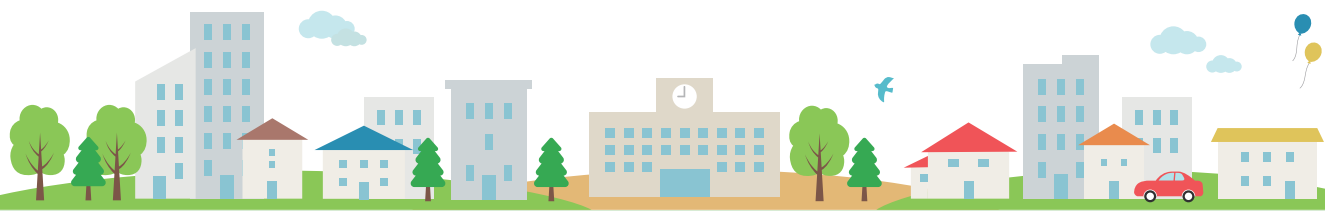
WAVE (Water Vapor Energy 経尿道的水蒸気治療) 治療は、水蒸気、即ち“水”という自然のものを使うことが、特徴としてあげられます。インプラントなど体内に異物を残す必要がありません。

手術の方法は、まず、専用の器具に内視鏡を入れたものを、尿道から肥大した前立腺まで進めます。器具の先端から細い針を出

して103℃の水蒸気を前立腺組織の中に送り込み、細胞を壊死させます。壊死した細胞が数週間から3ヶ月程度で体内に吸収されると、それによって尿道が広がり、症状が改善されるという仕組みです。



【お問い合わせ】地域医療サポートセンター TEL.048-562-3000 (内線:1750)



出張医療講演再開について

コロナ禍により、しばらくお休みをしておりました医療講演を再開いたしました。

出張医療講演では、医師や看護師などの医療の専門職が直接会場に出向き講演を行います。

各種団体・公民館・企業・サークル等からご興味のある内容をお知らせいただき、専門職の立場からお話をさせていただきます。随時お申し込みを受け付けております。

お申し込みに関するお問い合わせはこちらまで

地域医療サポートセンター TEL.048-562-3000 (内線:1750)

2023年8月のスケジュール

8月10日(木) 14:00~15:30 開催場所／館林市六郷公民館

テーマ／誤嚥防止について

講師／リハビリテーション科 言語聴覚士 勝俣 菜奈美

8月18日(金) 14:00~15:30 開催場所／加須市三俣コミュニティセンター

テーマ／動脈硬化について（血管年齢測定あり）

講師／臨床検査科 臨床検査技師 栗原 政利

8月24日(木) 13:30~14:30 開催場所／加須市三俣コミュニティセンター

テーマ／体にやさしい放射線治療機器

講師／放射線治療科 医学物理士 渡邊 哲也

8月25日(金) 10:30~11:30 開催場所／板倉保健センター

テーマ／食べて治す・防ぐ（糖尿病編）

講師／栄養科 管理栄養士 大屋 朋子

8月26日(土) 14:00~15:00 開催場所／行田市北河原公民館

テーマ／脳梗塞の影に不整脈の存在あり

講師／循環器科 医師 鈴木 健司



※上記日程および内容は、予告なく変更となる場合がございます。あらかじめご了承ください。