

国立研究開発法人 国立国際医療研究センター

National Center for Global Health and Medicine

千葉県市川市国府台1-7-1 発行人 〒272-8516 国立国際医療研究センター国府台病院長 青柳 信嘉 TEL: 047(372)3501 FAX: 047(372)1858



[千葉県立現代産業科学館]

体験型の科学館で、科学の不思議を体験しながら学ぶことができます。

国府台病院の理念

国立国際医療研究センター国府台病院 は、最善の総合医療を提供し、疾病の 克服と健康の増進を通じて社会に貢献 します。

基本方針

- ●診療と研究を統合し、患者の立場を尊重し た医療を実践します。
- ●高度で先駆的な専門分野の連携に基づく医 療を提供します。
- ●相互の信頼に支えられたチーム医療を推進 します。
- ●安全で効率的な医療を提供し、その成果を 広く社会に発信します。
- ●広い知識を有する良質な医療人の教育と育 成に努めます。

目 次
◇特集: ピロリ菌除菌後の重要なお話・・・・・2
◇病院機能評価を受審しました・・・・・・3
◇整形外科のご紹介・・・・・・・4
◇地域医療連携施設のご紹介・・・・・・4
◇職場紹介「薬剤部」 ・・・・・・・5
◇つくしんぼ保育園の行事・・・・・・5
◇栄養一口メモ・・・・・・・・・6
◇児童精神科の行事「餅つき大会」 ・・・・・・6
◇心療内科からのお知らせ・・・・・・7
◇編集だより ・・・・・・7
◇外来担当医表8

特集:ピロリ菌除菌後の重要なお話

消化器内科診療科長 矢田 智之

【はじめに】

皆さん、ピロリ菌をご存じでしょうか。10年前だと知っている方も限られていたかもしれませんが、今日では多くの方が知っている、もしくは聞いたことがあると答えられるのではないでしょうか。正式名称は"ヘリコバクター・ピロリ"です。ピロリ菌は細菌ですので、他の細菌感染症と同様に抗生物質で退治することができます。これを除菌治療と呼びます。除菌治療を行うことで、ピロリ菌感染にまつわる様々な疾患の予防ないしはリスク軽減が図れます。今回は、そのなかでも特に重要な、除菌後に発生する胃癌についてお伝えできればと思います。

【除菌後に内視鏡検査は必要か?】

私の外来に定期通院されている方は皆さん理解して頂いておりますが、新患の方に除菌成功後の内視鏡検査を勧めると『でもピロリ菌がいなくなったから胃癌にはならないですよね?』とよく聞かれます。実はこれは非常に危険な考えです。最近の研究では、ピロリ菌を除菌すると除菌しない場合と比べて胃癌の発生が半数程度まで抑制できることが分かっています。ただし、半数程度であってゼロではないことを強く強調したいです。また、除菌後20年にわたって多数の患者を追跡した研究では、20年間ほぼ一定で年間0.35%の割合で胃癌が発生したと報告されています。実際に除菌後長期経過で胃癌が発生した方の画像を提示します(図1)。

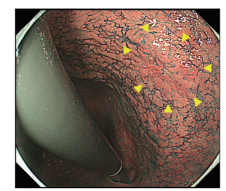


図1

この方は除菌後もきちんと定期的に内視鏡検査を受けて頂いておりましたので、お腹を開けずに内視鏡治療で癌の根治切除が可能でした。したがいまして、除菌後も長期にわたって定期的に内視鏡検査を行い、胃癌が発生しないか見張っていくことが非常に重要です。早期発見できれば、胃癌は根治可能な疾患です。

【除菌後の内視鏡検査の間隔は?】

除菌後の適切な内視鏡検査間隔については、実は現状では定まった基準がありません。一般的には、 除菌後は 1-2 年毎の内視鏡検査を推奨されることが多いかと思います。以下私見となりますが、私個 人としては 2 年毎の内視鏡検査を基本とし、その中でも 1 年後に検査を行うことが望ましいと思う方 についてはその旨をお伝えしています。 1 年後に必ず内視鏡検査を行って頂いているのは除菌後初回 の方です。実際の画像を提示しますが、除菌前の内視鏡画像では一般的なピロリ感染胃炎の像を認め るものの胃癌は認めません(図 2)。除菌をして 1 年後に検査をすると、胃中央に除菌前には視認で きなかった早期胃癌を認め、内視鏡治療で根治可能でした(図 3)。 1 年前にも癌は存在するはずです が、遡ってよく見ても癌は全く分かりません。このように、ピロリ感染胃炎が存在すると炎症に伴う むくみや粘液付着のため癌が視認できないことがしばしばあります。したがって、除菌して胃がきれ いになった状態で詳細に癌が存在しないか確認することは非常に重要であり、除菌後初回は必ず1年 後の内視鏡検査をお勧めしています。その他、胃癌内視鏡治療後の方や胃粘膜萎縮の強い方(純粋に 胃癌リスクが高い)、胃粘膜萎縮が軽度でも除菌前に炎症が強かった方(たちの悪い未分化型の胃癌 が出来やすい)については1年毎の内視鏡検査をお勧めしています。一方で、これまでピロリ菌感染







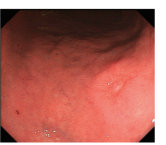


図2a 図2b 図3a 図3b

ありきで話をしてきましたが、生まれつきピロリ菌に感染していない方(未感染)もおり、若い世代ではピロリ菌未感染の割合が多いです。ピロリ菌未感染胃粘膜からの胃癌発生は稀であり(胃癌全体の 1% 前後)、発生する胃癌についても進行が緩徐なおとなしいタイプが多いです。したがって、ピロリ菌未感染と診断できれば、内視鏡検査間隔は更に延長できると私は考えています。

【自分のピロリ菌ステータスを知りましょう】

本文をご覧になって、皆さん自分のピロリ菌ステータスが気になってきたのではないでしょうか。私からすると、ピロリ菌の状態を知っておくことは、自分の血液型を知っておくのと同じくらい重要なことだと考えています。不明な場合、まずはかかりつけ医に相談してみてください。かかりつけ医で分からない場合は、当院にお越し頂ければお調べしますし、幸い市川市内には私が信頼している内視鏡専門の先生が多くいらっしゃいますので、お近くの内視鏡クリニックでも大丈夫です。そしてピロリ菌が感染していれば除菌を行い、除菌後は必ず定期的な内視鏡検査を受けるようにしてください。正しい知識をもって適切に対応することで、胃癌で苦しむ方が少しでも減少するように切に願っております。

病院機能評価を受審しました

医療安全・感染対策部門長 医療教育・臨床研究支援部門長 狩野 俊和

10月14日(木)、15日(金)の2日間にわたり、病院機能評価を受審しました。病院機能評価とは、 患者さんが安全・安心かつ質の高い医療が受けられるよう、日本医療機能評価機構という第三者機関 が、病院組織全体の運営管理と提供する医療の内容について、中立の立場で評価を行うものです。

当院は今回の受審が初めてであり、1年以上前から受審対策のためのワーキンググループを作り、 医師、看護師、その他メディカルスタッフ、事務といった様々な職種の職員が協力して準備をしてきました。

受審にあたり新規に整備が必要、または既存の方法を見直しが必要な事項は多岐にわたりましたが、 これまでの病院のシステム、医療の内容、手順について見直すよい機会となりました。

例えば、職員への確実な周知のために、医療安全ポケットマニュアルを作成して全職員に配布しました。また、臨床倫理委員会を新規に発足させ、院内の倫理的に判断が難しい事項を検討できる場を作り、受審までに2回、実際に入院されている患者さんの倫理的な問題についての検討会を行いました。他にも、職員が意欲をもって働ける職場づくりのために、職員満足度調査を実施しました。

正式な評価の結果はまだ届いていませんが、当日の調査員からの改善指導の内容に対しては、できることから順に改善の取り組みを始めています。病院機能評価の受審により、常に病院内の課題を発見し、改善していく姿勢の重要性を改めて認識しました。これは結果として、安全・安心かつ質の高い医療の提供につながると考えています。

これからも患者さんを第一に考えた医療を提供するよう努めてまいりますので、今後とも何卒よろ しくお願いいたします。







手術室訪問

整形外科での診療

当院整形外科では常勤医4名および聖路加国際 大学からの非常勤医(火曜日午前外来)で診療を 行っています。

整形外科は、運動器の疾患を扱う診療科であり、 頸・腰などの背骨の痛みや膝・肩・手・足・股関 節などの四肢関節の痛みやしびれ、四肢の動きが 悪い、あるいは歩きにくいなどの症状に対して診断・ 治療を行う科です。

外傷などの救急患者さんも救急科、脳神経外科 と連携しながら対応しております

藤本は腰部脊柱管狭窄症、腰椎椎間板ヘルニア、 頸椎症性脊髄症、頸椎椎間板ヘルニアを始めとし た脊椎疾患の他、転移性脊椎腫瘍も専門にしてお ります。症状に応じて投薬治療やブロック治療を 行い、必要時には手術加療を行います。また骨粗 鬆症も専門にしており、選択肢の多い骨粗鬆症薬 の中から最適の治療薬を選択し、治療を行います。

中川医師は関節外科を専門としており、変形性膝関節症、変形性足関節症などの変形性関節症に

整形外科診療科長 藤本 和輝

対する治療を行っております。特に変形性膝関節症に対しては従来の人工関節置換術はもちろん、最近選択されることの多くなった骨切り術も症例に応じて行っております。また膝前十字靱帯損傷や半月板損傷、足関節靱帯損傷などのスポーツ整形外科領域の治療、対応可能な施設の少ない変形性足関節症や外反母趾、扁平足などの足部足関節疾患に対する外科的治療も行っております。

骨折は超高齢社会を反映して増加の一途をたどる骨粗鬆症を原因とした大腿骨近位部骨折、橈骨遠位端骨折が多い傾向があり、骨折観血手術または人工骨頭挿入術を行っております。難易度の高い症例については基幹施設である千葉大学医学部附属病院および千葉大学整形外科関連施設の医師と連携しながら患者さんに最適な治療を提供できるように努めています。四肢、腰背部の痛み、しびれは日常生活の質に大きく関わる部分です。何かお困りのことがございました是非当科外来を受診してください。外来でお待ちしております。

地域医療連携施設のご紹介



ひろ消化器内科クリニック 院長の鈴木博久と申します。 千葉県市川市にて、長年にわ たり地域医療を担ってこられ た「平野胃腸・乳腺クリニック」 の胃腸科を継承し、2019年7 月より「ひろ消化器内科クリ ニック」として新たに開院しま

した。当院は、市川駅直結のシャポー市川の東京 寄り出口から徒歩すぐにあります。内科、消化器 内科、胃カメラ、大腸カメラの診療、検査を行っ ております。ヘリコバクターピロリ菌の検査・治療 や潰瘍性大腸炎の治療など専門的な診療も行って おります。また、市の健診やがん検診、雇用時の 健診も行っております。

私は、防衛医科大学校を卒業後、関連病院で 内科全般の診療にあたり、千葉県柏市にある辻仲 病院柏の葉で消化器疾患の診療、胃カメラ、大腸 カメラ検査・治療を行ってまいりました。また、そ の間、東邦大学医療センター佐倉病院IBDセン ターにて、潰瘍性大腸炎をはじめとする、炎症性

ひろ消化器内科クリニック 院長 鈴木 博久

腸疾患の診療に従事しました。

当院は、国府台病院の消化器内科、特に内視鏡の治療に関して、いつも連携をとらせて頂いております。胃や大腸にもし癌が見つかっても、早期の段階であれば、お腹を切らずに内視鏡で治療が出来ます。早期の段階であれば、特に症状がない場合がほとんどです。そのため、定期的な検査、検診が必要だと考えております。

気になる事がございましたら、些細なことでも、 お気軽にご相談ください。地域医療に少しでも貢献できるように精進してまいりますので、どうぞ宜 しくお願い申し上げます。





職場紹介

こんにちは。薬剤部について紹介させていただきます。

薬剤部は病院1階の一番奥にあります。正面玄関から一番遠いところにあるので、院外薬局に行かれる患者さんはご存じないかもしれませんね。

薬剤部の中には調剤室、無菌調製室、製剤室、 医薬品情報室、薬歴室があります。

調剤室では患者さんの内服薬や注射薬を処方箋に 基づき調剤しています。また薬の品質が保たれるよう 温度管理をしたり適切な在庫を確保したりしていま す。無菌調製室や製剤室では、中心静脈栄養剤や 抗がん剤を無菌的に調製したり、治療や診断に必要 だが市販されていない薬を調製したりしています。昨 年からは新型コロナウイルスのワクチンや治療薬も調 製するようになりました。

医薬品情報室では薬の情報を扱っています。副作用や包装変更、新薬の情報など日々たくさんの情報が入ってきますが、それを発信したり、スタッフからの質問を受けて回答したりしています。

薬歴室では入院患者さんの薬歴を確認し、服薬指

調剤主任 野村 理恵

導の準備をしています。

薬剤師は病棟でも働いています。病棟では患者さんに服薬指導をしたり、入院された際にご持参された薬を確認したりしています。カンファレンスに参加し情報を共有します。また、栄養、褥瘡、感染等のチームに所属し、チーム医療にも参加しています。

このようにたくさんの業務がありますが、我々薬剤師は日々、この患者さんにはこの薬で良い?量は合っている?飲み方はこれで良い?飲み合わせは?薬は飲めている?効果は出ている?副作用は出ていない?他に良い薬・不要な薬はない?などなど患者さんにとって最適な薬物療法を安心して受けられるよう様々なことを考えて業務にあたっています。「薬のことは薬剤師に」と思っていただけるよう日々努力しておりますの

でお薬について何か気になること、不安な事がございましたらお気軽にご相談ください。



つくしんぼ保育園の行事

12月24日、つくしんぼ保育所にもサンタさんがやってきました~♡

でも、今年のサンタさんはちょっぴりあわて んぽうなのか?

トナカイさんとはぐれてしまったようで、ト ナカイさんが泣きながら

「サンタさん何処に行ったか知ってる?」と 保育所にやって来ました。

こども達は、皆「知らなーい」と・・・

でもサンタさんが見つからないと、プレゼントがもらえないと知り大慌て!!

「サンタの家じゃない?」「お空だよ~」「あっちかなぁ~」など教えてあげ、

トナカイさんにサンタさんを探しに行ってもらいました。

その間、 保育所内では、 クラスごとに 手作り帽子の 発表をしたり、 それぞれに



作った楽器でクリスマスソングの合奏や職員に

よるクイズや手品 などを楽しみまし

すると、トナカ イさんもサンタさ



こども達もほっと一安心女女

一人ずつプレゼントを貰います。

0・1歳児さんは、ちょっぴりこわごわ・・・



2歳 児 さん は、サッと奪う ようにプレゼン トを取ります。 幼児さんにな ると、さすが、

ちゃーんと目を見てお礼を言っていましたよ。 最後にサンタさんとトナカイさんにお歌のプ レゼントをし、記念撮影をして会は終了。

「来年も来てね~♥」とキラキラした目でお願いするつくしんぼのおともだちでした。

●来年は、どんなサンタさんがきてくれるかなぁ~

心療内科からのお知らせ 副栄養管理室長 星野 雄輝





今回のテーマ ~はっさく~

特徴的なサクサクとした果肉に、素朴な甘みと 酸味、独特のほろ苦さのある「はっさく」。旬の 時期になるとスーパーにもよく出回りますね。はっ さくは日本原産の柑橘類で、発見されたのは江戸 時代に遡ります。広島県にある因島という島のお 寺「恵日山浄土寺」で偶然発見され、徐々に世間 で食べられるようになっていったそうです。はっさ くは「八朔(八月朔日の略) |という文字を書きます。 八月朔日は旧暦の8月1日のことで、発見されたお 寺の住職が「八朔(8月1日、新暦の8月30日) の頃には食べられる」と言ったことから八朔(はっ さく)と呼ばれるようになったと言われています。 しかし実際のはっさくの収穫は12月中頃から始ま り、2月頃には終わります。収穫後は1~2か月 貯蔵され酸を抜いてから出荷されるため、私達が スーパーなどで手に取れるようになるのは1月中頃 から4月下旬頃になります。特に2~3月は美味し く食べられる時期と言われていますので、ぜひ召 し上がってみて下さい。

スーパーなどで購入時に美味しいはっさくを選ぶ

ポイントとしては、「ヘタが緑色で生き生きしている もの | 「皮に張り、ツヤがあるもの | 「水分が多く 手に持ってみてずっしりくるもの」などが挙げられ ます。食べ方は、シンプルに外皮と中の薄皮(じょ うのう)を剥いてそのまま食べても美味しいです し、マーマレードやはちみつ漬けにしても美味しい ですね。

はっさくは他の柑橘類と同じようにビタミンCが多 く含まれています(可食部100g当たり約40mg)。 温州みかん(薄皮付き)は可食部100g当たり約 32mgですので、はっさくのほうが少し多くなってい ます。ビタミンCは抗酸化作用で動脈硬化の予防に も役立ちますし、コラーゲンの合成や鉄分の吸収 を助けてくれたりしています。風邪の予防にも効果 がありますので、風邪をひきやすい寒い時期にピッ タリですね。また疲労の原因となる乳酸を抑えてく れるクエン酸が多く含まれているのも特徴です。

暖かい春の訪れが待ち遠しいですが、季節の 果物を美味しく食べて、もうひと踏ん張りしていき ましょう!

児童精神科の行事 "餅つき大会"

令和3年12月8日に、東3病棟・院内分校合 同で恒例の餅つき大会を行いました。

子どもたちが主体となり大人の見守りのもと 前日にもち米を研いで準備し、当日は薪で火を おこし火加減を見ながら窯でもち米を蒸しあげ ました。石臼に蒸したもち米を入れ練った後、 交代で杵を持ち「ヨイショー、ヨイショー」と の掛け声に後押しされながら1人ずつ力強く餅 をつきました。つきあがった餅でグループ毎に 正月飾りの鏡餅や一年間の五穀豊穣を願う小正 月飾りの餅花を作りました。グループ毎に特徴 がありながらも紅白の花が咲いたような素敵な 餅花飾りが出来ました。







東 3 病棟看護師 一柳 礼子

その後に栄養管理室から提供された行事食の 白玉団子を美味しくいただきました。

子どもたちからは「火が消えないように頑 張ってうちわで扇いだ。|「杵が重かったけど楽 しかった。|「白玉団子が美味しかった。|との 声がきかれました。

今回餅つきという季節行事の経験を通し、日 本の伝統文化に親しみ学ぶ貴重な時間を持つこ とができました。そして、集団活動の中で自分 の役割達成に向けて行動しながらも皆で協力す る姿を見て子どもたちの成長を感じることが出 来ました。この経験を今後に繋げていってくれ ることを願っています。

第63回 apanese Society of Psychosomatic Medicine **ஊ** 2022年**6**月**25**日世 · **26**日日 会 千葉県 幕張メッセ

日本心身医学会総会ならびに学術講演会

コンベンションホールB 国際会議室 等 シンポジウム・教育講演はオンデマンド配信を予定

日本心身医学会総会ならび これ 身医学 からの の

The 63rd Meeting of

第63回

学会概要:本大会は、様々な分野から、 会員の皆様とこれららの心身医学の在 り方を考える機会にしたいと考えてお ります。講演会ではインド哲学、ドイ ツにおける心身症の定義、AIを用いた 医療、緩和ケアなどを含めた幅広い内 容を準備しています。

編集だより

今回の表紙:千葉県立現代産業科学館

編集部

IR 総武線下総中山駅および本八幡駅から徒歩約15分程度の、市川市鬼高にある科学館です。体験型の 科学館で、科学の不思議を体験しながら学ぶことができます。例えば、ウォーターロケットは、本物のロケッ トの原理と同様に、吹き出される水と空気の反動の力で飛びます。

他にも、世界を変えた科学的な発明や発見を、実験とエピソードを交 えて楽しく演じる人形劇などの、様々なイベントを週末中心に行ってい ます。また、県の施設のため入館料は安く、中学生以下や65歳以上の方 は無料で入館することができます。

現在はコロナ禍のため、記事の作成時点では一部の展示やイベントが 休止していますが、感染対策を行って開館していますので、足を運んで みてはいかがでしょうか。



外 来 診 療 担 当 医 師

国立研究開発法人 国立国際医療研究センター国府台病院 TEL 047-372-3501 令和4年2月1日 現在

※2020年4月より精神科初診外来は予約制といたします。

**	療科・曜日	月	火	水	木	金
	総合内科	増井 良則(総合) 三崎 誠(総合) 野口 はるか(総合)	津田 尚法(総合) 足立 洋希(総合) 梅山 翔平(総合)	勝山 修行(総合) 飯田 さくら(総合) 山地 実紗(総合)	小野村 樹 (総合) 田中 眞(総合)【第3】 箱島 真理子(総合)	酒匂 赤人(総合) 飯島 岳洋(総合)
	呼吸器内科	大藤 貴(呼吸器) 放生 雅章(呼吸器)【第2】 飯倉 元保(呼吸器)【第3】	休診	佐藤 輝彦(呼吸器)	休診	佐藤 輝彦(呼吸器)(午前)
	血 液 内 科 ※12	休診	中村 文彦(血液内科) 【第1/3】(午後)(予約のみ)	休診	休診	休診
	感 染 症 内 科 ※1	菊池 嘉(感染症)【第4】(午前)	休診	休診	矢崎 博久(感染症)午前のみ	休診
	糖尿病・内分泌代謝内科	柳内 秀勝(糖尿·内分泌) 飯田 さくら(糖尿・内分泌) フットケア外来(糖尿・内分泌)	勝山 修行(糖尿・内分泌) 箱島 真理子(糖尿・内分泌) フットケア外来(糖尿・内分泌)	川口 明子(糖尿・内分泌) 飯島 岳洋(糖尿・内分泌) フットケア外来(糖尿・内分泌)※2	柳内 秀勝(糖尿・内分泌) 勝山 修行(糖尿・内分泌) フットケア外来(糖尿・内分泌)	足立 洋希(糖尿・内分泌) 箱島 真理子(糖尿・内分泌) 三島 修一(糖尿・内分泌)【午後】 フットケア外来(糖尿・内分泌)
内	リウマチ・膠原病科 ※8	猪熊 茂子(リウマチ・膠原病)	山地 実紗(リウマチ・膠原病)	増井 良則(リウマチ・膠原病) 杉本 崇行(リウマチ・膠原病)	吉川 玲欧(リウマチ・膠原病)【第3】 三崎 誠(リウマチ・膠原病)	津田 尚法(リウマチ・膠原病)
±4	腎 臓 内 科	狩野 俊和(腎臓)	狩野 俊和(リウマチ・膠原病・腎臓)	休診	野口 はるか(腎臓)	狩野 俊和(リウマチ・膠原病・腎臓)
科	消化器内科	上村 直実 渡邉 亮	八木 豊一 酒匂 赤人	小高 慶太 野見山 藍	矢田 智之 伊藤 はるか	関根 一智 鈴江 航大
系	肝臓内科	青木 孝彦 嘉数 英二	溝上 雅史 青木 孝彦	考藤 達哉 是永 匡紹	今村 雅俊 嘉数 英二	今村 雅俊 是永 匡紹
	循環器内科	三友 悟(午前)	上村 宗弘(午前)	黄 文懋(午前)	由木 悠人【第1/2/3】 原 久男【第4】 上村 宗弘(午前)	小林 貴(午前/午後)
	不整脈外来	// 64	11.00	111 71 (- (4) (4)	小林 貴【第2/4】(午後)	// 64
	ペースメーカー外来 初診	休診 石戸 淳一(午前)	休診	上村 宗弘(午後)(第3) 河合 啓介(午前)/ 出水 玲奈【午前6月より】	休診 田村 奈穂(午前)	休診
	心療内科 ※ 3	辻 裕美(午後)				
	(初診予約制)再診	出水 玲奈 富田 吉敏【第4 午前】 冨田 吉敏【第2/4午後】 河合 啓介	古賀 愛子(午前) 石戸淳一 田村 奈穂 河合 啓介	小西 恵 辻 裕美(午後) 町澤 理子	石戸 淳一	出水 玲奈 田村 奈穂
	脳神経内科	休診	休診	休診	休診	休診
	外 科 ※4	熊澤 慶吾	清水 篤志	小野 英哉斗 青柳 信嘉(エコー) 青柳 信嘉(内視鏡)【第1·3】	南柳信嘉・五十嵐 裕・國府田 華子 遠藤 大昌(AMエコー) 熊澤 慶吾(AMエコー) 清水 篤志(AMエコー) 小野 英哉斗(AMエコー) 國府田 華子(AMエコー)	遠藤 大昌
	消化器外科	熊澤 慶吾	清水 篤志	小野 英哉斗	青柳 信嘉	遠藤 大昌
	肝臓・胆嚢・膵臓外科				青柳 信嘉	
	乳 腺 外 科 へ ル 二 ア 外 来 スキンケア外来(完全予約制)	熊澤 慶吾 熊澤 慶吾	清水 篤志	小野 英哉斗 小野 英哉斗	青柳 信嘉 青柳 信嘉	遠藤 大昌 遠藤 大昌
	初診	武石 英晃	武石 英晃	交代制	武石 英晃	武石 英晃
	脳神経外科 再診	武石 英晃	梶原 一輝	交代制	梶原 一輝	武石 英晃
	初診	中川 量介	添田 沙織	野田 成美	藤本 和輝	新井 元
	整形外科※13再診	新井 元		中川 量介 新井 元	野田 成美新井 元	藤本 和輝
外	皮膚科	佐久間 正寛	佐久間 正寛	佐久間 正寛	佐久間 正寛	佐久間 正寛
	泌尿器科	交代制	荒木 沙織	長濱 克志 牟田 理絵	長濱 克志	荒木 沙織 相馬 貴彦(午前)
科	婦人科	休診	休診	休診	是澤 光彦	休診
	初診		安田 向壱・柴 玉珠・松浦 飛夢磨	11.00	藤本 尚也·安田 向壱	柴 玉珠·松浦 飛夢磨
系	眼科 再診	安田 向壱・山崎 廣子	安田 向壱・柴 玉珠・松浦 飛夢磨	山﨑 廣子·松浦 飛夢磨	藤本 尚也	柴 玉珠·松浦 飛夢磨 大原 むつ(第4)
	養 護 外 来 1診	渡邊 荘	佐久間 信行(非常勤)	山﨑 廣子(午後) 渡邊 荘(予約のみ)	丸山 大輔	中澤 圭史(非常勤)
	午前 21分	丸山 大輔	KE 2 (14) 18 13 (9F 11/80)	100,022 412 () 41349477	渡邊 荘(第2/4)(再診のみ)	17# 12.5(9):10367
	耳鼻いんこう科 午後 1診	渡邊 荘		渡邊 荘(予約のみ)	丸山 大輔	
	※9 <u>2診</u> 補聴器外来	丸山 大輔 渡邊 荘	原治	TT	原治	
	※10	丸山大輔		愛甲 久美子(非常勤)		
	医療連携枠 ※11	液速 壮 丸山 大輔		渡邊 荘	丸山 大輔	
	麻 酔 科・ペインクリニック	東 俊晴(午後・予約のみ) 木村 麻衣子(午後・予約のみ) 西岡 慧(午後・予約のみ)	休診	木村 麻衣子(午前) 西岡 慧(午前)	休診	東 俊晴(午前)
1	心臓血管外科	秋田 作夢	秋田 作夢	休診	休診	秋田 作夢
	救 急 科	佐藤 琢紀 長島 彩子	佐藤 琢紀 長島 彩子	佐藤 琢紀 長島 彩子	佐藤 琢紀 長島 彩子	佐藤 琢紀 長島 彩子
	初 診 ※5 第 2 4 曜 日	金井 重儀	松村 美希	小高 麻衣子		近藤 忠之
1	第 2 7 4 唯 口	中野 知恵子	親重 順康	草西 俊		七澤 英毅
精	① 診	草西 俊 伊藤 寿彦	榎本 哲郎 草西 俊	近藤 忠之 中野 知恵子	草西 俊	藤井 和代 中野 知恵子
	② 診 ③ 診	早川 達郎	近藤 忠之	早川 達郎	中野 知恵子	伊藤 寿彦
神	再 診 ④診	鵜重 順康	竹内 悠	伊藤 寿彦 鵜重 順康	幾重 順康 榎本 哲郎	竹内 悠
7.1	(6) 診 (7) 診		七澤 英毅	榎本 哲郎	七澤 英毅	金井 重儀
科	特診(予約制)	精神科予診	精神科予診		精神科予約(午前)	日川海如(冷林)
	睡 眠 障 害 専 門 外 来 (完 全 予 約 制)		初診の電話予約受付時間は火曜日	を除く、月·水·木·金の14時~16時迄、3	芦澤 裕子(②診) スは平日精神科外来窓口となります。	早川 達郎(⑥診)
児 音			毎週月曜日 対象者 中	学生(15歳)以下 電話予約(水曜日1	0:00~12:00)が必要	
	■ 稍 种 科 — 予 約 制)	宇佐美 政英·箱島 有輝 吉村 裕太·稲崎 久美	宇佐美 政英·箱島 有輝 吉村 裕太·稲崎 久美	宇佐美 政英·吉村 裕太 稲崎 久美	宇佐美 政英·吉村 裕太 稲崎 久美	宇佐美 政英·箱島 有輝 吉村 裕太
	th: 81 88 10 W	吉利 恰A: 相崎 久美 待鳥 詔洋	吉利 裕本· 相時 久美 待鳥 韶洋	福崎 久美	福崎 久美	吉村 怡A 待鳥 韶洋
放 射	線 科 放射線 核 医 学	宮田 陽子	宮田 陽子(午前のみ)	宮田 陽子	宮田 陽子	
歯	科 ※7 初診(予約制) 再診(予約制)	友田 衣早佳	友田 衣早佳 安田 早芳	友田 衣早佳 安田 早芳	安田 早芳	友田 衣早佳 安田 早芳
(24-)1		の都合で変更(交替)になる場合がありま				変更箇所

再診受付時間:8時00分~11時00分

* 初診受付時間:8時00分~11時00分 ※1 感染症内科を受診される方は事前に感染症内科医へご相談ください。(平日のみ。水曜日は除く。)

※2 フットケア外来は完全予約制です。糖尿病内分泌科外来にて受け付けます。

国府台病院(代表) Tel 047-372-3501

- ※8 リプマチ・膠原麻料:小切飛外来を水曜日:不曜日の午前川に開いております。元至す約制で安診には診療情報提供書に紹介状/か必安となります。

 9 耳鼻いんこう科:予約外の場合、担当医師の希望はお受けできません。

 **10 耳鼻いんこう科:完全予約制。一般外来で診察および検査を行った後に予約を取ります。

 **11 耳鼻いんこう科:紹介元の医療機関から地域医療連携室宛に診療情報提供書をFAXでお送りださい。

 **12 血液内科:院外からの初診は予約制となります。前日までに予約をお取りたださい。予約は内科外来窓口または電話にて受付けます。

 **13 整形外科・火曜日は手術日の為、受診の際はあらかじめご相談ください。電話受付時間は平日15~17時まで、又は平日整形外科外来窓口にて受付けます。