

4

AQUANET

April 2025

あくあねっと

大垣徳洲会病院 広報誌

public relations magazine

乳がんについて

vol.132

院長
間瀬 隆弘



乳がんの診療125

大阪・関西万博のお話

やっと春らしくなってきましたが、皆さんいかがお過ごしでしょうか？4月13日から10月13日まで、大阪、夢洲（ゆめしま）でEXPO2025「大阪・関西万博」が開かれます。正直、東海地方での盛り上がりは今一つの印象ですが、大阪へ行くと万博公式グッズのショップが出来ていたり、少し奇抜なデザイン（個人的な感想ですが）の公式キャラクターの「マクマク」を見かけたりして万博の存在を思い出させてくれていました。また万博終了後のIR（Integrated Resort）計画も注目されています。ところでどのような催しを万博と呼ぶのでしょうか？1928年11月22日にパリで署名された「国際博覧会条約」（その後改正あり）によれば、国際博覧会とは、「二以上の国が参加した、公衆の教育を主たる目的とする催しであって、文明の必要とするものに応ずるために人類が利用することのできる手段又は人類の活動の一若しくは二以上の部門において達成された進歩若しくはそれらの部門における将来の展望を示すものをいう」とあり、世界博覧会の監督と規制を担当する政府間組織である博覧会国際事務局（BIE: The Bureau International des Expositions）により登録または認定されたものとなります。ただし世界初の万博は条約以前、1851年に25カ国が参加したロンドン万博であり、日本が初めて参加し

たのは、徳川幕府と鍋島・薩摩両藩による1867年のパリ万博と言われています。1996年に万博は、5年以上間隔を開けて開催する登録博覧会とその間に1回だけ記載されるやや小規模の認定博覧会に区分されました。それ以前はテーマの範囲を人類活動の二以上の部門とし、参加国に自国のパビリオンの建設を求める博覧会：一般博と特定の部門にテーマを絞り、開催者が展示館の建物躯体を建設して、参加国に貸与する博覧会：特別博に区分されていました。したがって今までに日本で行われた万博、1970年の日本万国博覧会（大阪万博）は一般博、1975-1976年の沖縄国際海洋博覧会（海洋博）・1985年の国際科学技術博覧会（つくば万博）・1990年の国際花と緑の博覧会（花の万博）は特別博、2005年の日本国際博覧会（愛・地球博）と今年の大阪・関西万博は、登録博となります。懐かしいですね。入場券の売れ行きは、予想を下回っているようですが、生まれれば観客も増えるだろうと言われています。

大阪駅にはTIMC OSAKA (TOKUSHUKAI INTERNATIONAL Medical Center OSAKA) <https://timc-osaka.com> 徳洲会グループの人間ドック専門施設があります。万博のついでに健康管理も是非お願いいたします。



SDGs

SDGs mediaのHPを参考にして、その問題点について、今月も目標6「安全な水とトイレを世界中に」についてお話しいたします。



すべての人々の水と衛生の利用可能性と持続可能な管理を確保する

近い将来に水不足が予測されている

水不足が起こる2つの原因

①人口が増えて需要が増加する

2020年時点で世界の人口は約78億人、2050年には約97億人になると予測され（総務省統計局の世界の統計2021）、おおよそ20億人の増加が見込まれており、それだけ水の使用人数が増えます。

②気候変動が影響する

劇的な気候変動が水不足の原因となります。水資源として利用可能な水の量は、降水量に左右されるため、大雨や干ばつなど地球温暖化による異常気象は、利用できる水資源の量に大きな影響を与えます。例えば、豪雨は濁った水の発生による水質の悪化を招き、その結果安全な水の供給量が減少します。また、極端な小雨は河川の流量減少につながり、水不足を引き起こします。経済協力開発機構（OECD）は、2050年には深刻な水不足に見舞われる河川流域の人口が世界人口の40%以上になる可能性があるとして予測しています。

水をめぐる紛争が起こる可能性がある

水は農業や経済に欠かせない存在であり、水不足に苦しむ地域では水が紛争の原因となっています。比較的小規模なものでは、家庭や村レベルでの井戸の水をめぐる対立、汚染・不十分な水道の配備に対するデモ、大規模なものになると、国同士で川やダムなどの水資源の使用権をめぐる紛争が起きています。さらに、水そのものが紛争の武器として利用されることもあります。敵の給水を絶つために井戸や浄水場といった水関連設備を狙ったり、洪水を引き起こすためにダムを崩壊し放水したりするなど、直接的な水資源への攻撃が起こっています。また、間接的に被害を受けることもあります。紛争中に石油輸送管路を爆撃され、もれ出した石油が川を汚染し、その水資源を頼る人々への供給がストップしたといったケースもあります。

次回も水についてお話しします。



ぜんぶのいのちと、ワクワクする未来へ。
Towards a brighter future for all

開催期間 **2025年4月13日(日) - 10月13日(月)**
開催場所 **大阪 夢洲 (ゆめしま)**
Period **Sunday, 13 April to Monday, 13 October 2025**
Venue **Yumeshima Island, Osaka City**

乳がん患者の集いのお知らせ

現在開催方法を検討しております。今年度中には復活させたいと思っています。詳細が決まり次第ご連絡いたします。

お問い合わせ
大垣徳洲会病院 乳腺・内分泌外科 外来

大垣徳洲会病院のホームページでお知らせ致しますので御確認をよろしく御願致します。

6) 新たに使用できるようになった薬物療法

今回も引き続きトリプルネガティブ乳がん(TNBC)に対する治療薬、サシツズマブ ゴビテカンの作用機序についてギリアド・サイエンシズのHPを参考にして説明させていただきます。

G. サシツズマブ ゴビテカン

トリプルネガティブ乳がんとTROP-2

トリプルネガティブ乳がんは、乳がん細胞の表面にホルモン受容体やHER2というタンパク質がほとんどないタイプの乳がんです。近年、**TROP-2**というタンパク質がトリプルネガティブ乳がんのがん細胞表面にも多く存在していることがわかりました。

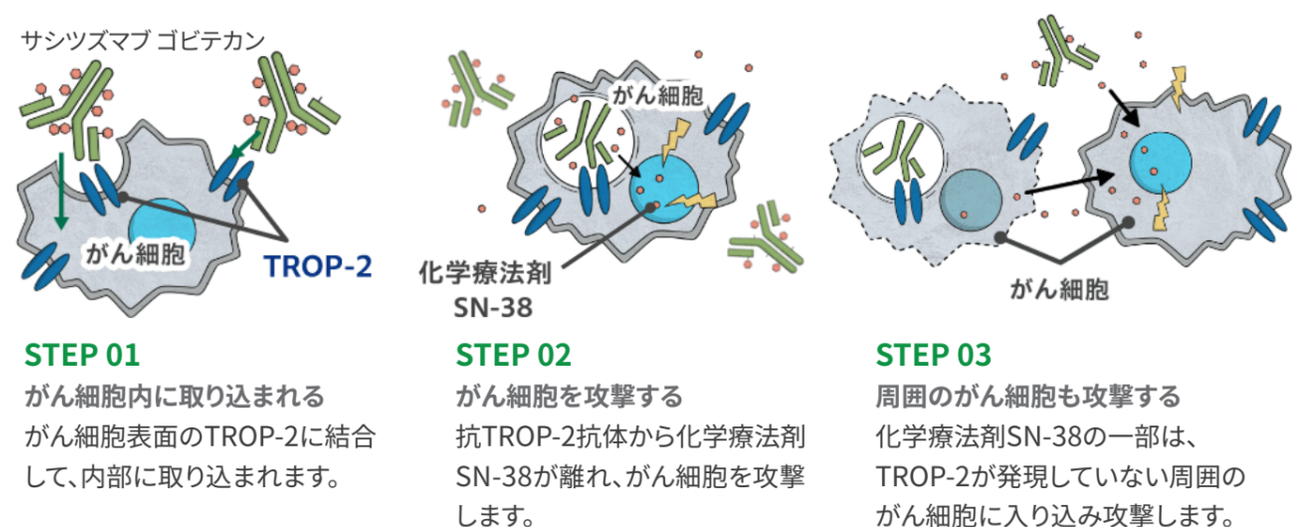


サシツズマブ ゴビテカンの構造

サシツズマブ ゴビテカンは、**TROP-2**に結合する部分である**抗TROP-2抗体**と、がん細胞を攻撃する化学療法剤である**SN-38**を合体させた、**抗体薬物複合体**というお薬です。

サシツズマブ ゴビテカンの作用

サシツズマブ ゴビテカンは次のようなしくみでがん細胞を攻撃し、がんの進行を抑える効果が期待できます。



次回はサシツズマブ ゴビテカンについてお話しします。



2025年度の始まり



看護部長
長嶋 亮子



4月になり、新年度のスタートを迎えました。心地よい風によって春の訪れが感じられます。私たちが新しい出会いや、新たな挑戦に向かって進んでいきたいと思ひます。新年度も、お互いにコミュニケーションを大切に信頼関係を築いていき、更に職員の価値観や働き方を尊重し、その結果地域の皆さまへ柔軟に対応できる組織でありたいと考えています。

新しい仲間と共に、当院をご利用して頂いている患者さまと地域の皆さまのご期待に応えて参ります。地域の皆さまには多くの関りの中で学び支えて頂きながら、より良い医療の提供に全力を尽くして参ります。

当院の新入職員が社会人として働くなかで、地域の皆さまには沢山の学びを頂戴することと思ひます。

『いつでも、どこでも、誰でもが最善の医療を受けることができる社会の実現』を目指して、ひとり一人を大切に育てて参ります。社会人として得られる経験や学びは将来の資産となり、人生においてもかけがえのないものとなると思ひます。

また、看護部門の専門看護師、認定看護師、特定行為看護師等の資格取得支援を継続し、高いスキルで活動の場を拡大していきます。

今後も皆さまの温かいご支援を賜りますようお願い申し上げます。

私たちが、心新たに日々を過ごしていきたいと思ひます。皆さまにとって素晴らしい月となりますようにお祈り申し上げます。



あくあねっと de 糖尿病教室

Tounyoubyou kyoushitsu

どのような食事をしていますか？

～食事記録について～

糖尿病の予防や合併症を防ぐためには、食生活を見直し、改善することが大切です。その方法の1つとして「食事記録」があります。食事ごとに何を・どのくらい食べているのか、という記録をつけることで、自身の食生活を振り返ることができます。そして問題点から改善策を考えることにつながります。



(例)1日の食事記録

時間	メニュー	食材	分量
朝食 7時	・トースト ・目玉焼き ・ヨーグルト ・カフェオレ	・食パン6枚切 ・イチゴジャム ・卵 ・ヨーグルト ・ハチミツ ・カフェオレ	1枚 スプーン1杯 1個 1個 スプーン2杯 コップ1杯
昼食 12時	・きつねうどん ・ごま和え	・うどん ・油揚げ ・かまぼこ ・うどんつゆ ・ほうれん草 ・ごま	1玉 1枚 2切れ 小鉢1つ分
夕食 19時	・ご飯 ・梅干し ・焼き魚 ・みそ汁 ・ミカン	・白米 ・梅干し ・塩鮭 ・豆腐 ・赤みそ ・ミカン	茶碗1杯 1個 1切れ 1/6丁 2個
間食 15時	・お菓子	・ドーナツ ・チョコレート ・煎餅	1個 小サイズ3枚 2枚
飲料 15時	・ジュース	・コーラ	コップ1杯

問題点から改善策へ

- 野菜がごま和えしかなく食物繊維が不足している
⇒野菜サラダやお浸しなどを追加する
・海藻やキノコもとる
- うどん、梅干し、みそ汁など塩辛い物が多い
⇒うどん(麺類)の汁は残す
・みそ汁は具沢山にする
- お菓子が多い
⇒どれか1種類にする
- カフェオレやジュースなど甘い飲み物が多い
⇒無糖のお茶か水にする

分量の書き方は、
・個数や切れ数などでおおまかに記録する、
・計量してグラム単位で記録する、
のどちらかで行います



食事記録をつけるだけでなく、食事を撮影する方法もあります。スマートフォンなどのカメラ機能を利用することで、気軽に取り組むことができます。撮影するときは、箸や定規など大きさの目安となる物を置くとサイズ感が分かりやすくなります。

最近では、スマートフォンなどのアプリを通して、記録した食事内容からカロリーなどの栄養量を管理できるデジタル技術もあります。試してみるのも良いかもしれませんね。

次回は薬局からのお話です。

部署紹介 VOL.1



PICK UP 看護部

看護部の理念

心に届く看護

- ・人を尊ぶ心を基盤に、感動していただける看護を実践します。
- ・真心を込めて看護ケアを行い、看護の責務を果たします。

看護部長よりお言葉

看護部は「心に届く看護」を看護部の理念として掲げ、『患者さん第一主義』、『地域の皆様からの信頼と期待に応える』このことをを具現化していくことが看護部のビジョンです。



看護部の紹介

看護部は救急から外来、手術、入院、回復期まで、幅広く患者さんに関わっています。病棟、外来、検査室などに看護師がいます。安心して患者さんが治療を受けられるよう援助しますので、いつでも声をかけてください。



手術支援ロボット サロア内覧会開催!

2025年4月6日(日)

10:00~15:00

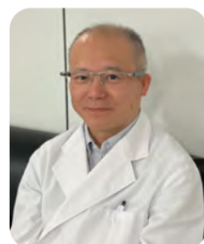
会場:大垣徳洲会病院



医療講演

「ロボット手術の現状」

副院長 外科部長 高山 悟



申込
不要

実際に触って
体験できる!

プログラム

第1部	10:00~10:15	「サロア概要説明」	リバーフィールド株式会社
	10:15~	操作体験	
	11:00~11:30	医療講演「ロボット手術の現状」	副院長 外科部長 高山 悟
	11:30~12:00	高山医師による実演と操作体験	
第2部	13:00~13:15	「サロア概要説明」	リバーフィールド株式会社
	13:15~	操作体験	
	14:00~14:30	医療講演「ロボット手術の現状」	副院長 外科部長 高山 悟
	14:30~15:00	高山医師による実演と操作体験	

令和6年度第3回 大垣消防組合救急症例発表会



令和7年2月21日(金)14:30から、大垣消防組合の救急症例発表会が当院で開催され、30人の消防職員と、指導・意見担当として、林副院長(脳神経外科部長兼救急センター長)、吉岡副院長(循環器内科部長)、菊池医師(循環器内科)が参加しました。



救急活動中の諸問題提示から活発な指導や意見交換が行われ、病院前救護の質の向上と充実・強化が図られる良い機会となりました。24時間365日地域の救急医療に貢献できるよう、地域の消防との連携を継続していきます。

医療講演会のお知らせ

どなたでも無料で、当院ホームページから申込・参加いただけます。

5月医療講演会 14:00~15:00(受付開始13:30)

QRコードで
事前申込→



8日(木) 大垣市情報工房	「健康長寿の科学」	長寿を目指すには「健康」が必須です。それは先進医療がますます発達することも条件です。	森 秀樹 病理診断科医師
12日(月) 神戸町中央公民館	「消化器癌 ロボット手術の現状」	大垣徳洲会病院に手術支援ロボット『サロア』が県内で初導入されました。ここまで進化しているロボット手術についてお話します。	高山 悟 消化器科・外科医師
14日(水) 垂井町文化会館	「急に胸や背中が 痛くなったら」	突然の痛みは重大な病気のサインかもしれません。心臓と血管の病気についてお話します。	日置 薫 心臓血管外科医師
16日(金) 揖斐川町地域交流センター はなもも	「加齢に伴う難聴と めまいの対処法」	NHK「あさいチ」に出演、めまいの相談医。多くの方が悩む「難聴とめまい」についてお話します。日本めまい平衡医学会 理事。	青木 光広 耳鼻咽喉科医師
22日(木) 養老町中央公民館	「予防救急に取り組もう!」	加齢に伴う身体機能の変化を知り、事故の防止に努めましょう。救急車を呼ぶ基準や呼び方についてもお話します。	増田 洋二 救急救命士
23日(金) ハートピア安八	「お口の健康を保って、 健康長寿!」	歯周病や口腔粘膜疾患等に注意して、口の中の健康を保ちましょう。	木村 嘉宏 歯科口腔外科医師

5月オンライン医療講演会 開場:ZOOM 14:00~15:00

QRコードで
当日視聴→



20日(火)	「飲み込み低下のアンチエイジング と嚥下機能低下者への食事対応」	加齢による嚥下機能や口腔機能の低下のカギとなる2つのエッセンスに焦点をあてた予防トレーニングと、口腔・咽頭機能から考える、嚥下障害者への食事対応をご紹介します。	宮野 博司 言語聴覚士
--------	-------------------------------------	--	----------------

間違い探し 右と左で間違いが5つあります。探してみてくださいね!



2025年4月 外来診療体制表

午前診 診療時間 9:00~12:00 (受付時間 8:30~11:30)
 夕診 診療時間 17:00~19:00 (受付時間 16:30~18:30)

歯科口腔外科・前立腺外来診察は電話にてご確認をお願いいたします。

※1 受付にご確認下さい
 ※2 受付時間(13:00-15:00) 診療時間(13:30-15:30) ※4 受付時間(9:30-11:30) 診療時間(10:00-12:00) ※6 受付時間(8:30-10:00) 診療時間(9:00-10:30)
 ※3 受付時間(8:30-10:30) 診療時間(9:00-11:00) ※5 受付時間(9:00-11:30) 診療時間(9:30-12:00) ※7 受付時間(8:30-11:00) 診療時間(9:00-11:30)

		1火	2水	3木	4金	5土	6日	7月	8火	9水	10木	11金	12土	13日	14月	15火
総合内科	初診 午前 再診		赤嶺 前川	岩田	伊藤	齊尾		前川		赤嶺 前川	岩田	伊藤	齊尾		前川	
消化器内科	午前	後藤	後藤	河口	後藤				後藤	後藤	河口					後藤
	午後			※1成田 (完全予約制)							※1成田 (完全予約制)					
循環器内科	午前	菊池	吉岡 福元	福元 ※5穴山	吉岡 ※5穴山			菊池	菊池	吉岡 福元	福元 ※5穴山	吉岡 ※5穴山			菊池	菊池
足の血管外来 (ASO外来/閉塞性動脈硬化症)	午前	※4鴨井						※4鴨井								※4鴨井
不整脈外来	午前				江里							江里				
心臓血管外科	午前	児島	日置 児島	日置	日置			児島	児島	日置 児島	日置	日置			児島	児島
糖尿病外来	午前		橋本		武藤					橋本		武藤				
甲状腺外来 (完全予約制)	午後							武藤							武藤	
神経内科 (予約制)	午前														若山	
消化器科・外科	午前	長谷川	長谷川		長谷川			担当医	長谷川	長谷川	石川				担当医	長谷川
脳神経外科	午前	※1林 (初診のみ)	加納	林	加納	担当医		林 村上	※1加納 (初診のみ)	加納	林	加納	担当医 吉村 (完全予約制)		林 村上	※1林 (初診のみ)
	午後													吉村 (完全予約制)		
	夕診		林							林						
乳腺内分泌外科 (完全予約制)	午前		※1間瀬	※1間瀬					※1間瀬	※1間瀬	※1間瀬					※1間瀬
整形外科	午前	大西 仙石	下川 高木	※5大西 ※5大矢	下川(香椎) 仙石 大川			大西 高木	大西 仙石	下川 高木	※5大矢	下川(香椎) 仙石 大川			大西 高木	大西 仙石
整形外科/専門外来 (予約制)	午前			平川 (手外科)				小川 (膝関節)	平川 (手外科)						小川 (膝関節)	秋山 (股関節)
整形外科 (リウマチ・骨粗鬆症含む)(予約制)	午前	※6藤岡		藤岡					※6藤岡		藤岡					※6藤岡
骨粗鬆症外来 (完全予約制)	午後			藤岡							藤岡					
眼科	午前	※3安東 ※3加藤	※3安東 ※3桑山	安東 伊藤	安東 杉山			安東 桑山	※3安東 ※3加藤	※3安東 ※3桑山	安東 伊藤	安東 杉山			安東 桑山	※3安東 ※3加藤
耳鼻咽喉科	午前	青木	青木	山口	山口	担当医		青木	青木 山口	青木	山口	山口			青木	青木 山口
小児科	午前	中嶋	中嶋	中嶋	中嶋			中嶋	中嶋	中嶋	中嶋	中嶋			中嶋	中嶋
	午後	中嶋	中嶋	中嶋				中嶋	中嶋		中嶋				中嶋	中嶋
泌尿器科	午前	藤本			※7藤本	※7 担当医		藤本	藤本			※7藤本	※7 担当医			藤本
前立腺外来 (予約制)	午前		※1恵谷※3													
皮膚科	午前	守屋	米田	守屋	守屋			岡田	守屋	米田	守屋	守屋				守屋
歯科口腔外科 (予約制)	午前	木村	木村	木村	木村			木村	木村	木村	木村	木村			木村	木村
放射線科 (完全予約制)	午前			長澤				村井			長澤				村井	
IBD特診外来 (炎症性腸疾患)	午後							※1井深								
産婦人科 (完全予約制)	午後				※2山口			※2近藤				※2山口			※2近藤	

		16水	17木	18金	19土	20日	21月	22火	23水	24木	25金	26土	27日	28月	29火	30水
総合内科	初診 午前 再診	赤嶺 前川	岩田	伊藤	齊尾		前川		赤嶺 前川	岩田				前川		赤嶺
消化器内科	午前	後藤	河口	後藤				後藤	後藤	河口	後藤					後藤
	午後		※1成田 (完全予約制)							※1成田 (完全予約制)						
循環器内科	午前	吉岡 福元	福元 ※5穴山	吉岡 ※5穴山			菊池	菊池	吉岡 菊池	福元 ※5穴山	吉岡 ※5穴山			菊池	吉岡 福元	
足の血管外来 (ASO外来/閉塞性動脈硬化症)	午前							※4鴨井								
不整脈外来	午前										江里					
心臓血管外科	午前	日置 児島	日置	日置			児島	児島	日置 児島	日置	日置			児島	日置 児島	
糖尿病外来	午前	橋本		武藤					橋本		武藤					橋本
甲状腺外来 (完全予約制)	午後													武藤		
神経内科 (予約制)	午前													若山		
消化器科・外科	午前	長谷川		長谷川			担当医	長谷川	長谷川	石川	長谷川			担当医	長谷川	
脳神経外科	午前	加納	林	加納	担当医		林 村上	※1加納 (初診のみ)	加納	林	加納	担当医		林 村上	加納	
	午後															
	夕診	林							林						林	
乳腺内分泌外科 (完全予約制)	午前	※1間瀬	※1間瀬					※1間瀬	※1間瀬	※1間瀬						※1間瀬
整形外科	午前	下川 高木	※5大西 ※5大矢	下川(香椎) 仙石 大川			大西 高木	大西 仙石	下川 高木	※5大西 ※5大矢	下川(香椎) 仙石 大川			大西 高木	下川 高木	
整形外科/専門外来 (予約制)	午前		平川 (手外科)				小川 (膝関節)	平川 (手外科)						小川 (膝関節)		
整形外科 (リウマチ・骨粗鬆症含む)(予約制)	午前										※6藤岡					
骨粗鬆症外来 (完全予約制)	午後										藤岡					
眼科	午前	※3安東 ※3桑山	安東 伊藤	安東 杉山			安東 桑山	※3安東 ※3加藤	※3安東 ※3桑山	安東 伊藤	安東 杉山			安東 桑山	安東 桑山	
耳鼻咽喉科	午前	青木	山口	山口	担当医		青木	青木 山口	青木	山口	山口			青木	青木	
小児科	午前	中嶋	中嶋	中嶋			中嶋	中嶋	中嶋	中嶋	中嶋			中嶋	中嶋	
	午後	中嶋	中嶋				中嶋	中嶋		中嶋	中嶋			中嶋	中嶋	
泌尿器科	午前				※7藤本	※7 担当医		藤本	藤本			※7藤本	※7 担当医		藤本	
前立腺外来 (予約制)	午前		※1恵谷※3													
皮膚科	午前	米田	守屋	守屋			岡田	守屋	米田	守屋	守屋			岡田	米田	
歯科口腔外科 (予約制)	午前	木村	木村	木村			木村	木村	木村	木村	木村			木村	木村	
放射線科 (完全予約制)	午前			長澤				村井			長澤			村井		
IBD特診外来 (炎症性腸疾患)	午後															
産婦人科 (完全予約制)	午後				※2山口			※2近藤				※2山口		※2近藤		

一般の方 (診療予約) 予約センター 月～金 9:00～17:00 土 9:00～12:30 ☎0584-84-2062

医療機関の方 (患者さん紹介) 地域医療連携室 月～金 8:30～18:00 土 8:30～12:00 ☎0584-84-2016

※お薬手帳をお持ち下さい。 ◎日曜・祝日の通常診療を行っておりません。 ◎急病、救急の方はいつでもおこしください。 この診療体制は業務上の都合で急に変更となる場合がございますのでお問い合わせください。

診療受付時間のご案内

※都合により休診になる事があります。外来診療体制表もご確認下さい。

総合内科

(午前) 8:30~11:30
月・水~金曜日
※土曜日は第1・3・5週

消化器内科

(午前) 8:30~11:30 火~金曜日
(午後) 木曜日(完全予約制)
※受付にご確認下さい

循環器内科

(午前) 8:30~11:30 月~金曜日

足の血管外来 (ASO外来/閉塞性動脈硬化症)

(午前) 9:30~11:30 火曜日

不整脈外来

(午前) 8:30~11:30 金曜日

心臓血管外科

(午前) 8:30~11:30 月~金曜日

甲状腺外来 (完全予約制)

(午後) 12:30~14:00 月曜日

糖尿病外来

(午前) 8:30~11:30 水・金曜日

神経内科 (予約制)

(午前) 8:30~11:30 月曜日(月2回)

消化器科・外科

(午前) 8:30~11:30 月~金曜日
※木曜日 隔週休診

脳神経外科

(午前) 8:30~11:30
月~土曜日 ※火曜日は初診のみ
(午後) 土曜日(不定期)(完全予約制)
(夕診) 16:30~18:30 水曜日

乳腺・内分泌外科 (完全予約制)

(午前) 8:30~11:30
火~木曜日

整形外科

(午前) 8:30~11:30 月~金曜日
※木曜日 9:00~11:30

整形外科/専門外来 (予約制)

(午前) 8:30~11:30
膝関節 土曜日(月2回)
股関節 第1・3火曜日
手外科 第2・4・5火曜日、第1・3・5木曜日

整形外科 (リウマチ、骨粗鬆症含む) (予約制)

(午前) 火曜日 8:30~10:00
木曜日 8:30~11:30
火・木曜日

骨粗鬆症外来 (完全予約制)

(午後) 木曜日

眼科

(午前) 8:30~11:30 月・木・金曜日
8:30~10:30 火曜日(完全予約制)・水曜日

耳鼻咽喉科

(午前) 8:30~11:30 月~金曜日
※土曜日は第1・3・5週

小児科

(午前) 8:30~11:30 月~金曜日
(午後) 13:30~16:30 月~木曜日
※火曜日(不定期)
※水曜日(第1週は休診)

泌尿器科

(午前) 8:30~11:30 月・火・木曜日
8:30~11:00 金・土曜日

前立腺外来 (予約制)

(午前) 8:30~10:30
水曜日 ※受付にご確認下さい

皮膚科

(午前) 8:30~11:30 月~金曜日

歯科口腔外科 (予約制)

(午前) 8:30~11:30 月~金曜日

放射線科 (完全予約制)

(午前) 8:30~11:30 月・木曜日

IBD特診外来 (炎症性腸疾患)

(午後) 火曜日(月2回)
※受付にご確認下さい

産婦人科 (完全予約制)

(午後) 13:00~15:00 月・金曜日
(完全予約制)