



【表紙写真】血液浄化センター・血液浄化センター リハビリテーション・ME 課

腎臓病に興味のある方、どなたでもご参加いただけます。

第9回 池田病院 腎臓病教室

■日時／令和6年6月29日(土)

14:00~16:15

■場所／池田病院 多目的ホール

■参加費／無料 ■定員／20名程度

★詳しくは、お問合せください。

— お申込み・お問い合わせは —

☎ (0994) 43-3434

池田病院ケアサポートセンター
担当：小牧

Dr. topics【血液内科 上野卓也 医師】

リハビリテーションセンター作業療法士通信

健康だより【夏が来る前に知っておきたい食中毒対策】

部署紹介【血液浄化センター・血液浄化センター リハビリテーション・ME課】

ナーシングホームひだまり

訪問看護ステーション

Healthy Room

鹿屋体育大学サッカー部通信／救外コラム

6月 外来診療表

血液内科

上野 卓也 医師



はじめまして。2024年4月から池田病院で勤務しています、上野卓也と申します。

主に外来は血液専門外来、総合内科外来を担当しており、病棟では中嶋院長先生、成田先生と血液内科の患者様を診療しています。赴任から1か月ほどですが、既に多くの患者様の診療に携わっており、市中病院の医療を肌で感じつつ、充実した日々を送っています。新天地での生活にも徐々に慣れてきており、休日には中嶋先生おすすめのご飯屋さんへ行ったり、仕事終わりには院内のサッカーチームのメンバーと運動したり、と刺激的な時間を過ごしています。

私は前年まで鹿児島大学病院に数年間勤務しており、血液内科の診療を行っていました。昨年末には当院非常勤の吉満誠先生と共に米国血液学会で国際発表を行いました。その時のお話をさせていただきます。

アメリカ西海岸に位置するサンディエゴは12月にも関わらずとても暖かく、街中には半袖半ズボンで歩く人をちらほらみかけました。空港から約1時間で到着した学会会場は街のど真ん中であって、近くにはダルビッシュ投手所属のパドレスのホームスタジアムもありました。ポスター会場では夜になると缶ビールやグラスワイン、フィッシュ & チップスが

用意され、陽気に語らいながら討論するという日本の学会では考えられない雰囲気にとっても驚きました。滞在3日目は私のポスター発表日で、その頃にはDeepLで翻訳した英文で道を訊ねるなど、不慣れな海外出張にも少しずつ慣れてきていました。ポスター会場では国内外の多くの血液内科医から質問をいただいたのですが、とてもショッキングな思いをしました。というのも、nativeの英語が全く聞き取れず、本題の医学の討論が満足にできなかったのです。店でビールとタコスの注文ができて、本題の医療の討論ができないのなら何も意味がありません。日本に帰ってやるべきことはたくさんあると痛感しました。

多くの刺激を受けた国際学会から帰国しすぐに日常診療に戻ったわけですが、サンディエゴではATL(成人T細胞白血病・リンパ腫)に関する発表を行いました。ATLは南九州に多い血液疾患で、当院では鹿児島県内でも上位に入るほど多くのATL患者さんを診療しており、鹿児島大学病院と連携しつつその診療を行っています。

血液疾患のみならず、大隅半島にお住いの方はぜひ当院に足をお運びください。

池田病院の先生方、スタッフの方、患者様、今後ともよろしく願いいたします。

作業療法 通信

リハビリテーション分野において、障害をもつ患者様の社会復帰は重要な目標の1つであり、自動車の運転を望まれる方が多い中、職場復帰や生活の質の向上を図るうえで医療者の関わりは重要です。当院では、脳卒中・外傷性脳損傷の患者様を対象に、主治医の指示により作業療法士が自動車運転支援を行っています。

1. 神経心理学的検査の実施

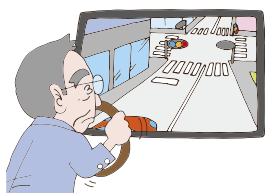
運転に必要な機能(注意力、判断力、記憶力)の検査を行い、運転可能か判断します。



2. ドライビングシミュレータでの運転能力の評価・訓練

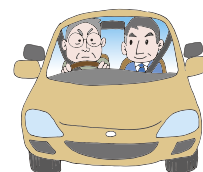
運転に必要な認知機能を、運転に類似した状況で評価を行います。

今年度あらたに訓練ソフトの導入を行い、実際の運転に近い形での訓練が可能となりました。大隅半島の施設では導入事例は少ない機器です。



3. 実車評価

鹿屋自動車学校と連携し、教習指導員同乗のもとで運転能力を確認します。



今後も、患者様・ご家族が、安心・安全に社会復帰できるよう支援を行ってまいります。

リハビリテーションセンター 作業療法士 岡山翔太

夏が来る前に知っておきたい食中毒対策！

夏は高温多湿であるため、1年の中で食中毒が起こりやすい季節とされています。そこで、食中毒について理解し、食中毒の予防に努めましょう。

食中毒の原因:ばい菌(細菌・かび菌)・腸管出血性大腸菌(O157)・カンピロバクター・サルモネラ菌・ブドウ球菌など

食中毒の経路:①未加熱の食品や、加熱が不十分な肉を食べることで起こります

②調理する人の手や指に付着しているばい菌は、手を洗わずに食材や食器に触れると、手を介して、ばい菌が付着してしまいます



微量では問題のおこらない細菌やウイルス、有害物質なども、体の免疫力・抵抗力を超えて侵入されると、**下痢**や**嘔吐**などの症状がおこります。

食中毒を予防するには、気をつけるべき「**食中毒予防の3原則**」があります。

食中毒予防の3原則



菌を
つけない

- ・調理前・調理後は石鹸で手を洗う
- ・包丁・まな板は野菜→魚介→肉の順に使う
- ・包丁・まな板・ふきん等の消毒
- *手と調理器具はいつも清潔にしましょう



菌を
ふやさない

- ・細菌は繁殖しないよう低温保存(10℃以下)に努める
- ・調理中の食品、残り物を放置しない
- ・冷凍された食品の解凍は冷蔵庫で、常温での解凍は避ける
- ・生ものや冷凍食品を購入するときは最後に買い、帰宅後はすぐに冷蔵庫や冷凍庫に保管する

菌をやっつける



- ・食品はしっかり中心部まで加熱する
- ・調理済みのレトルト食品や冷凍食品、残り物を温めるときも十分加熱し早めに食べる
- ・調理器具は使用后、洗浄・消毒をし清潔に保ちましょう



テイクアウトやデリバリー料理は、調理後速やかに食べることを前提に作られています。テイクアウト利用時にも食中毒の注意が必要です。

食中毒を予防するには

すぐ持ち帰る



寄り道の中に菌が増えることもあります

放置しない



車の中や直射日光の当たる場所など高温多湿を避けよう

早めに食べる



食べる前には手を洗いましょう

正しい手の洗い方

手洗いの前に

- ・爪は短く切っておきましょう
- ・時計や指輪は外しておきましょう



1 流水でよく手をぬらした後、石けんをつけ、手のひらをよくこすります。



2 手の甲をのぼすようにこすります。



3 指先・爪の間を念入りにこすります。



4 指の間を洗います。



5 親指と手のひらをねじり洗います。



6 手首も忘れずに洗います。

食中毒が疑われる時は、病院へ相談して下さい



こんにちは、保健師です。

梅雨に入り、湿度・温度ともに高く、また天気が変わりやすくなってきました。この時期は体調も崩しやすい時期でもあります。体調管理をし、雨にも湿度にも負けず元気に過ごしましょう！

保健師：徳田、小牧

6月



血液浄化センター

血液浄化センターでは、腎臓の機能が悪くなり体の中の毒素や余分な水分を排泄できず、体調を維持できなくなった方に透析療法を行っています。透析療法とは、血液中の余分な水分や老廃物を人工的に取り除き、血液をきれいにする働きを腎臓に代わって行う治療法です。透析療法には、シャントという腕の血管に針を刺し、ダイアライザーという膜に血液を通してきれいにする「血液透析」と、患者さんご自身のお腹の膜（腹膜）を利用して血液をきれいにする「腹膜透析」の2つに大きく分けられます。

当院には104床の治療用ベッドがあり、大隅半島全域から血液透析約270名、腹膜透析4名の方の治療を行っています。また、腎臓移植を希望される方には、鹿児島大学病院と連携して診療を行っています。さらに、そのほかの診療科も多いことから、他の医療機関から紹介のされた方の検査や入院治療にも対応しています。

血液浄化センターの特徴

- ・透析施設としては九州随一の規模である。
- ・血液浄化センター各ベッドに液晶テレビ完備（無料）、Wi-Fi環境あり。
- ・夜間透析を行っており社会復帰しやすい。
- ・送迎利用が可能であり車椅子通院にも対応（条件あり）。
- ・シャント造設、シャントPTA、シャント再建術が可能。
- ・医師や看護師、臨床工学技士、作業療法士、管理栄養士などの多職種で連携している。
- ・シャントやフットケア、循環器および腹膜透析など、チームでの専門的な治療・看護を提供している。
- ・レオカーナや腹水濾過濃縮再静注法、G-CAPなどの特殊な治療法も実施している。
- ・保存期の患者さんに対しては、多職種で協力して腎臓病教室を開催している（1回/年）。

私たち血液浄化センターのスタッフは、常に患者様とのコミュニケーションを大切にしています。来院してから帰宅されるまで安心して治療が受けられ、帰宅後も安楽な生活が送れるように、個々のニーズにあった医療の提供を目指しています。



◆血液浄化センター専従職員数

| | |
|-------------------------|-----|
| 常勤医師 | 3名 |
| 非常勤医師 | 1名 |
| 看護師 (うち、透析看護認定看護師1名) | 19名 |
| 准看護師 | 4名 |
| 臨床工学技士 | 16名 |
| 透析助手 | 2名 |
| 作業療法士 | 1名 |
| リハ助手 | 1名 |
| ケアワーカー | 5名 |
| 医療事務 | 3名 |

(令和6年4月1日現在)

血液浄化センター リハビリテーション科

腎臓リハビリテーションは、腎疾患や透析医療に基づく身体的・精神的影響を軽減させ、症状を調整し、生命予後を改善し、心理社会的ならびに職業的な状況を改善することを目的として、運動療法や食事療法、水分管理、薬物療法、教育および精神的サポートを行う、長期にわたる包括的なプログラムです。

当院では、血液浄化センター内にリハビリテーション部門を設置し、透析利用者様にペダル運動やチューブトレーニング、ストレッチなどの運動指導を行っています。また、運動だけではなく、透析治療における様々な合併症に対してリハビリテーションの知識や技術を取り入れることにより、透析利用者様の身体的・精神的負担の軽減を図る取り組みを行っています。



ME課

当院では昔から“ME”として親しまれていますが、MEは「Medical Engineer」の略称であり、施設によっては「Clinical Engineer」の略称である“CE”と呼ばれることも多いようです。MEもCEも、“臨床工学技士”を指しています。臨床工学技士とは、医学と工学の両面の知識を兼ね備えた国家資格であり、医師の指示の下で生命維持管理装置の操作や保守点検を行う専門医療職のことを言います。最近では、コロナ感染の治療の際に“ECMO(エクモ)”と呼ばれる医療機器を操作する職種として認知度が高まりました。

ME課の主な業務としては、血液浄化業務やカテーテル検査・治療業務、高気圧酸素治療業務、人工呼吸器管理業務、内視鏡検査室業務、手術室業務、ペースメーカー・ICD業務及び医療機器管理業務など多岐にわたり、医師や看護師のほか、多くの医療スタッフと連携して業務を行っています。また、夜間・休日などの緊急の治療に対しても、オンコール体制で対応しています。その他、医療機器を安全に使用するための研修会も定期的に行っています。

主な業務内容

<血液浄化業務>

透析治療の準備から終了まで、穿刺や返血、治療中の観察及び装置の操作・管理を行っています。また、アフレーシスなどの特殊治療も行っています。

<カテーテル検査・治療業務>

清潔野において、検査台の操作やデバイスの準備のほか、手技の介助を行っています。主に心臓や脳、下肢、シャント肢など全身血管の治療を行っています。

<高気圧酸素治療業務>

装置の操作や管理を担い、安全に治療が受けられるよう治療前の説明を担当しています。主な対象疾患は、難治性潰瘍を伴う抹消循環障害や重症軟部組織感染症、脊髄神経障害及び腸閉塞などです。

<人工呼吸器管理業務>

人工呼吸器の使用前点検や操作及び管理を行っています。また、「安全に使用されているか」の視点で病棟ラウンドを行っています。

<内視鏡検査室業務>

検査に使用する内視鏡やスコープの準備や点検、その他関連機器の保守管理を行っています。また、ERCPやESTなどの検査・治療にも携わっており、その際に医師の介助を行います。

<手術室業務>

麻酔器や電気メス及び鏡視下手術装置の使用前点検や、操作及び保守点検を行っています。主にハイブリッド(四肢の血管)、補助循環装置、凝固デバイス、超音波装置などの操作を担当しています。

<ペースメーカー・ICD業務>

ペースメーカーを埋め込んでいる患者さんの、定期的なチェックを行っています。また、電気メス使用前やMRI検査前の確認と設定変更を行っています。

<医療機器管理業務>

輸液ポンプやシリンジポンプなど医療機器の日常点検・定期点検を行っています。また、貸出・返却の一括管理を行っています。

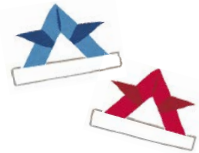
私たちMEは、これからも現代医療に欠かすことのできない医療機器を『安全・安心』に提供できるよう日々精進し、チーム医療の一員として地域医療に貢献していきたいと思っております。



介護老人保健施設 ナーシングホームひだまり



ドライブとおやつ作り



ひだまりではレクリエーション以外にも季節を感じていただけるよう、毎月行事の計画を立てています。5月は薔薇を見に行ってきました。感染症を考慮し少人数でのドライブでしたが「久しぶりに外に出た。薔薇が綺麗だった。良かった～」楽しんでいただけたようです。



別の日には、どら焼き作りを行い、出来立てのどら焼きを美味しく頬張っておられました。5月末は風船バレー大会やホットケーキ作り、6月は運動会も予定しています。今後も季節の行事やおやつレク等、楽しい時間を過ごしていただけるよう計画してまいります。



ひだまり 看護師 東園トミ子

ひだまり通所リハビリ曜日別平均利用人数

| 月曜日 | 火曜日 | 水曜日 | 木曜日 | 金曜日 | 土曜日 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 51名 | 54名 | 52名 | 54名 | 55名 | 53名 |

※どの曜日も受け入れ可能です。短時間利用のコースもあります。新規にご利用を希望される方は下記連絡先までご連絡ください。
 ※お問い合わせ先 通所リハビリ 繁昌(支援相談員)
 ●介護老人保健施設とは、介護が必要な方の家庭復帰・在宅支援をめざし、生活サービスを行います。
 利用対象者:介護保険の被保険者が対象となります。要支援1・2/要介護1~5の方(入所サービスは要支援を除きます)。
 手続き方法は、当施設か担当ケアマネージャーにご連絡ください。見学をご希望の方はいつでも2階の受付またはお電話にてお申し付け下さい。

ひだまり訪問リハビリ

住み慣れた在宅での生活が安心・安全にその人らしく継続できるように支援して参ります。こんなことが楽にできるようになりたい、こんな生活がしたいなどの希望があれば下記連絡先までご連絡ください。
 *お問い合わせ先 訪問リハビリ 星野(理学療法士)



ホームページアドレス★<http://ikeda-hp.com>
 ★ホームページからのお見舞メールもぜひご利用下さい。

介護老人保健施設
ナーシングホーム ひだまり
 ショートステイ/通所リハビリ/訪問リハビリ
 代表(0994)41-1200 / 通所(0994)41-1725



訪問看護サービスのご紹介

鹿屋訪問看護ステーションでは、
住み慣れた我が家での療養生活が安心して送れるよう
看護師や療法士がお手伝いします。



健康に
不安がある時に

赤ちゃんから
高齢者まで

最期を我が家で
むかえるために

病院へ
通えない方に

病院を退院
するときに



～サービス内容～

- ・ 医師の指示による医療処置
- ・ 清拭・入浴介助、洗髪
- ・ 食事の指導管理、内服の確認
- ・ 排泄の介助・管理
- ・ 医療機器の管理
- ・ 症状の観察
- ・ 床ずれの予防や処置、皮膚観察
- ・ ご家族等への介護支援・相談
- ・ 療法士によるリハビリテーション
- ・ 在宅での看取りケア など



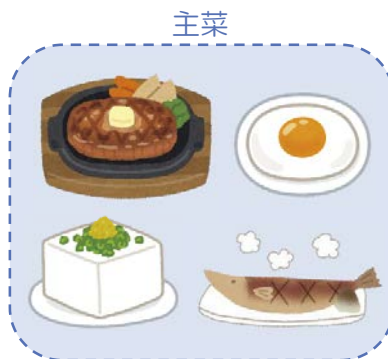
鹿屋訪問看護ステーション 鹿屋市下祓川町 1794 番地
 ☎ 0994-44-4776
 サテライト白水 鹿屋市白水町 1986-11
 ☎ 0994-45-6801
 作成者：堀之内*迫田*東

蒸し暑さが増して夏を感じられる日も多くなってきました。休日に雨が続くと家にいる時間も増えてしまうものです。そういう日こそ、自炊をして健康的な食事を心がけてみましょう！今回はみなさんが実践できるような食事バランスの整え方について紹介します。



食事バランスの整え方

主食・主菜・副菜のそろった食事を心がけましょう。



注意すること、工夫すること

- ・丼物や麺類は主食に偏った食事となりやすいためサラダなどの野菜類をプラスする。
- ・主菜は肉や魚、豆腐料理などをバランスよく摂取する。
- ・いろいろな野菜を使ってビタミンやミネラル、彩りをプラスする。

炊飯器で簡単！

～管理栄養士おすすめヘルシーレシピ～

ユーリンチー風蒸し鶏



【材料】(1人前)

| 【材料】(1人前) | | 《タレ》 | |
|-----------|--------|------|--------|
| 鶏むね肉 | 80g | 深ネギ | 1/4本 |
| *塩麹 | 小さじ1/2 | 醤油 | 小さじ1/2 |
| *にんにく | 小さじ1/2 | 酢 | 小さじ1/2 |
| *しょうが | 小さじ1/2 | 砂糖 | 小さじ1/2 |
| | | にんにく | 少量 |
| | | しょうが | 少量 |
| | | ごま油 | 小さじ1/3 |

【作り方】

1. 肉と*の調味料を合わせ、ジップロックに入れて空気を抜く。
2. 炊飯器へ1と浸るくらいのお湯を入れ、20分程保温する。
3. 深ネギをみじん切りにし、その他の調味料を合わせ、タレを作っておく。
4. 肉を裏返し、さらに15分程保温し、食べやすいサイズに切り、タレをかければ完成。

【栄養成分】(1人前あたり)

| | | | |
|-------|---------|-------|------|
| エネルギー | 148kcal | 炭水化物 | 5.8g |
| たんぱく質 | 18.5g | 食塩相当量 | 1.0g |
| 脂質 | 6.2g | | |

酢や香味野菜を使うことで減塩になります★



5-6月 結果と予定 (5/16 現在)

九州大学サッカーリーグ (4-5月分のみ)

- 5/18 (土) 11:00- 九州共立大学サッカー場
鹿屋体育大学 vs. 九州共立大学
- 6/1 (土) 11:00- 志布志陸上競技場
鹿屋体育大学 vs. 宮崎産経大学
- 6/8 (土) 11:00- 九州産業大学グラウンド
鹿屋体育大学 vs. 九州産業大学
- 6/16 (日) 11:00- 志布志陸上競技場
鹿屋体育大学 vs. 九州国際大学
- 6/22 (土) 11:00- 日経大人工芝グラウンド
鹿屋体育大学 vs. 日本経済大学
- 6/29 (土) 11:00- 日本文理大サッカー場
鹿屋体育大学 vs. 日本文理大学

天皇杯 鹿児島県予選 決勝

- 5/12 (日) 11:00- 県立サッカーラグビー場A
鹿屋体育大学 0-0 NIFS KANOYA FC

天皇杯 本戦

- 1回戦: 5/26 (日) 13:00 OSAKO YUYA スタジアム
鹿屋体育大学 vs. ギラヴァンツ北九州 (J3 福岡県)
- 2回戦: 6/12 (水) 19:00 デンカスタジアム (新潟)
鹿屋体育大学 vs. アルビレックス新潟 (J1)

予定の変更等の可能性がありますので、サッカー部X (旧Twitter) 等でご確認ください。

天皇杯 鹿児島県予選 優勝!



トロフィーを受け取る 9 加藤 (浜松開誠館高出身)

5/12に、天皇杯 鹿児島県予選が行われ、弊社Topチームが優勝を飾りました。この結果、4年ぶり13回目の天皇杯本戦出場となります。
5年前の2019年には2回戦でJ1の名古屋グランパスに勝利し、3回戦のベスト32まで進出しました。

今年の大会でも、5/26 (日) の1回戦はJ3 のギラヴァンツ北九州、これに勝利すると6/12 (水) の2回戦では、J1のアルビレックス新潟と対戦となります。是非ご注目ください!

(編集: マネジメントスタッフ 隅野美砂輝)

サッカー部 SNS のご紹介



Instagram



X (旧 Twitter)



YouTubeチャンネル

池田病院は鹿屋体育大学サッカー部を応援しています!

救外 コラム

外傷センター救急救命士の森崇秀です。

今回は、緊急時に「救急車を呼ぶ、呼ばない」の判断基準についてお伝えします。



救急車を呼ぶ際の一つの判断基準は、自分で「動けるか、動けないか」です。
また、呼びかけに対して「普段と反応が違う」、「胸が痛い」、「息が苦しい」、「手足に力が入らない」といった症状がある場合です。
ポイントとしては「急に出てきた症状」であるかどうかです。



迷ったときは?

総務省消防庁の製作した救急受診アプリ、通称「Q助」をご紹介します。

スマートフォンやタブレットで利用することができ、画面上で該当する症状を選択していくと必要な対応が表示されます。医療機関の検索や、受診手段の選択ができるようになっているため、救急車を呼ぶ判断の目安になります。判断に迷われた際は、ぜひ使ってみてください。



詳しくは“総務省消防庁「Q助」案内サイト”をご覧ください。



池田病院 外来診療表

6月

池田病院グループ
健康生活インフォマガジン

池田病院だより
あい・ことば

通巻第161号
〒893-0024

2024年6月1日発行 発行所/医療法人青仁会 広報委員会
鹿児島県鹿屋市下祇川町1830番地 ※ご希望の方に無料配布いたします

| 診療科目 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
|-----------------|--------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------|---------------------------------|---|
| 総合内科 | 今 中 大 | 担 当 医 | 下 園 航 | 成 田 雛 子 | 今 村 優 太 | 担 当 医 |
| 腎臓内科 | | | 池 田 徹 | 池 田 徹 | 古 城 卓 真 | |
| 透析内科 | 古 城 卓 真 大 塚 薫 行 大 潤 田 隆 | 大 塚 薫 行 大 潤 田 隆 | 古 城 卓 真 大 塚 薫 行 大 潤 田 隆 | 古 城 卓 真 大 塚 薫 行 大 潤 田 隆 | 古 城 卓 真 大 塚 薫 行 大 潤 田 隆 | 大 塚 薫 行 大 潤 田 隆 |
| 腎炎専門外来 | | 古 城 卓 真 | | | | 吉 嶺 陽 造 ^② |
| 血液内科 | 中 嶋 秀 人 詞 | 中 嶋 秀 人 詞 | 吉 満 誠 | 上 野 卓 也 | 鎌 田 勇 平 | 中 嶋 秀 人 詞 |
| 脳神経内科 | 担 当 医 | | 岩 田 真 一 | | | 池 田 賢 一 ^{①⑮} |
| 消化器内科 | 山 筋 章 博 | 大 井 貴 之 ^{④⑱} | | 山 筋 章 博 | 大 井 貴 之 | 山 筋 章 博 ^{⑧⑲} 大 井 貴 之 ^{①⑮⑳} |
| 消化器専門外来 | | | 熊 谷 公 太 郎 | 小 牧 祐 雅 | 佐 々 木 文 郷 | 橋 元 慎 一 ^⑧ 樋 之 口 真 ^⑳ |
| 肝臓内科 | 今 中 大 井 戸 章 雄 ^{⑩⑳} | 今 中 大 | 平 峯 靖 也 | 今 中 大 | 今 中 大 | 今 中 大 ^{①⑮⑳⑲} 森 内 昭 博 ^{①⑳} |
| 消化器内科 内 視 鏡 | 大 井 貴 之 | 山 筋 章 博 | 山 筋 章 博 大 井 貴 之 | 小 牧 祐 雅 大 井 貴 之 | 佐 々 木 文 郷 山 筋 章 博 | 山 筋 章 博 ^{⑧⑲} 橋 元 慎 一 ^⑧ 樋 之 口 真 ^⑳ |
| 呼吸器内科 | 寒 川 卓 哉 | 上 野 史 朗 | 寒 川 卓 哉 | | 上 野 史 朗 安 田 俊 介 | |
| 呼吸器外科 | 鬼 塚 貴 光 | 武 田 亜 矢 ^{④⑱} | | 鬼 塚 貴 光 | | |
| 糖尿病内科 | | | 竹 内 直 矢 | 上 久 保 定 一 郎 ^⑳ | 西 牟 田 浩 | |
| 循環器内科 | 東 福 勝 徳 | 池 田 大 輔 東 福 勝 徳 | 東 福 勝 徳 大 坪 稔 拓 | 池 田 大 輔 | 池 田 大 輔 | 池 田 大 輔 |
| 循環器内科(不整脈外来) | | | | | | 田 上 和 幸 ^⑧ |
| 脳神経外科 脳・血管内科 | | 羽 生 未 佳 | 富 士 川 浩 祥 | | | |
| リハビリテーション科 | | | | | | 川 津 学 ^⑳ |
| 整形外科 | 廣 津 匡 隆 井 手 貴 之 | 川 井 田 秀 文 | 瀬 戸 口 啓 夫 ^{⑫⑳} 坂 元 裕 一 郎 ^{⑤⑱} | | 黒 島 知 樹 ^㉑ | 担 当 医 |
| 消化器外科 | 豊 崎 良 一 | | | | 豊 崎 良 一 | |
| 放射線科(画像診断) | 宮 川 勝 也 | 宮 川 勝 也 | | 宮 川 勝 也 | 宮 川 勝 也 | 宮 川 勝 也 |
| 心臓血管外科 | | 上 野 隆 幸 | | | 上 野 隆 幸 | |
| 乳腺外科 | 船 迫 和 | | 船 迫 和 | 船 迫 和(手術日) | 船 迫 和 | 船 迫 和 |
| 外傷総合外科 外 科 | | | | 福 森 和 彦 田 中 誠 | | |
| 救 急 科 | 田 中 誠 | 田 中 誠 | 久 木 田 一 朗 田 中 誠 | 久 木 田 一 朗 富 士 川 浩 祥 | 石 神 崇 | 富 士 川 浩 祥 石 神 崇 |
| 歯 科 | 奥 家 涼 子 淵 田 亜 沙 子 | 奥 家 涼 子 | 奥 家 涼 子 淵 田 亜 沙 子 | | 奥 家 涼 子 淵 田 亜 沙 子 | 奥 家 涼 子 |
| 健診内視鏡 | 堀 之 内 史 郎 | 堀 之 内 史 郎 | 堀 之 内 史 郎 | 堀 之 内 史 郎 | | |
| 血液内科 | | 中 嶋 秀 人 詞 | 吉 満 誠 | 上 野 卓 也 | 鎌 田 勇 平 | |
| 消化器内科 | 山 筋 章 博 | | | 山 筋 章 博 | | |
| 消化器専門外来 | | | 熊 谷 公 太 郎 | 小 牧 祐 雅 | 佐 々 木 文 郷 | 橋 元 慎 一 ^⑧ 樋 之 口 真 ^⑳ |
| 消化器内科 内 視 鏡 | 山 筋 章 博 | 大 井 貴 之 | 熊 谷 公 太 郎 大 井 貴 之 | 小 牧 祐 雅 山 筋 章 博 大 井 貴 之 | 佐 々 木 文 郷 山 筋 章 博 大 井 貴 之 | 山 筋 章 博 ^{⑧⑲} 橋 元 慎 一 ^⑧ 樋 之 口 真 ^⑳ |
| 循環器内科 | 東 福 勝 徳 | | 東 福 勝 徳 | | | |
| 脳神経外科 脳・血管内科 | 富 士 川 浩 祥 | 羽 生 未 佳 | | 石 神 崇 | | |
| 呼吸器外科 | | 永 田 俊 行 ^{⑪⑳} | | | | |
| リハビリテーション科 | | | | | | 川 津 学 ^⑳ |
| 整形外科 | | | 担 当 医 | | 担 当 医 | |
| 消化器外科 | | | | | | |
| 放射線科(画像診断) | 宮 川 勝 也 | 宮 川 勝 也 | | 宮 川 勝 也 | 宮 川 勝 也 | |
| 乳 腺 外 科 | 船 迫 和 | | 船 迫 和 | 船 迫 和(手術日) | 船 迫 和 ^{㉑⑲} | 船 迫 和 |
| 外 科 | | | 白 濱 浩 司 | | | |
| 救 急 科 | 田 中 誠 | 田 中 誠 | 久 木 田 一 朗 田 中 誠 | 久 木 田 一 朗 富 士 川 浩 祥 | 石 神 崇 | 石 神 崇 |
| 歯 科 | 奥 家 涼 子 淵 田 亜 沙 子 | 奥 家 涼 子 | 奥 家 涼 子 淵 田 亜 沙 子 | | 奥 家 涼 子 淵 田 亜 沙 子 | 奥 家 涼 子 |

【受付時間】 午前…8:30~11:00 午後…休診(午後診療は予約以外は休診となります) ※急患の場合この限りではありません。

※総合内科以外は必ずご予約の上、ご来院ください。

※かかりつけ医のある方は、必ず紹介状をご持参ください。(紹介状をご持参の場合もご予約が必要となります。)

予約・変更・お問い合わせ

外来診療予約・変更

TEL:0994-45-5278
FAX:0994-45-5259

放射線科

TEL:0994-45-5163
FAX:0994-45-5271

健康診断・人間ドック

TEL:0994-40-8782
乳がん検診も承ります。

歯 科

TEL:0994-43-6468

池田病院 医療法人青仁会 池田病院

〒893-0024 鹿児島県鹿屋市下祇川町1830番地 http://www.ikedahp.com/

☎ 109941-43-3434

☎ 109941-40-1117