

健康生活インフォマガジン

池田病院だより

# あいことば

Vol. 105

2019.AUG

♡ささえあい

かさねあい♡



第25回 日本心臓リハビリテーション学会学術集会 参加報告

2018新人看護師ナラティブ発表会

血液浄化センター通信

大隅地区救急カンファレンスの開催／病院機能評価認定更新審査の受審

【健康だより】

部署紹介(ME課)／

バーベキューを楽しもう!!

第11回青仁会ボウリング大会

ナーシングホームひだまり

第8回 日本ノルディック・ウォーク学会／  
鹿屋体育大学サッカー部／参加学会

外国人介護技能実習生

8月 外来診療表

# 新人看護師ナラティブ発表会

## 看護ナラティブとは

「臨床での出来事やその場면을1人称の物語風に記述したもの」

7月11日、2018年4月採用の新人看護職員研修の総まとめとして、ナラティブ発表会が開催されました。テーマは「心に残った患者さんとの関わり」で、1年間の患者さんとの関わりの中で「見えた・感じたこと」を振り返るきっかけになればとの思いから、サブタイトルを「あしあと」と付けました。



新人看護師の発表のあとは、それぞれのプリセプターから新人看護師へ向けたメッセージもありました。最後には、研修修了証と1年間をまとめたDVDの贈呈が行われ、笑いあり涙ありの感動の発表会となりました。



竹之内 尚也  
「患者さんの記憶に残る看護とは」



吉村 沙也花  
「病院で最期を迎える時私たちができること」



浮牟田 晃輝  
「声かけ、小さな看護の必要性」



津田 洋子  
「検査を受ける患者様との関わりを振り返った事例」



大園 美保  
「患者様の治療には環境が大切」



谷口 史歩  
「初めてのエンゼルケアで感じた事」



竹下 和紀  
「患者様の言葉を傾聴し共感するという事」



中窪 ユミ  
「疼痛を訴える患者様への看護で学んだこと」



「たくましく成長したな」という思いでいっぱいです。とても貴重な経験をした1年間であったことと思います。一人で悩む必要はありません。いつでも相談できる先輩がいます。今度は皆さんがプリセプターとして大きく成長して下さい。これからも、笑顔とまごころで患者さんやご家族に看護の温かさを伝えていきましょう。 3階東病棟師長(前1階病棟師長)：杉原 春美

患者さんと接して色々な感情をもち、きちんと振り返りをして今後活かしていこうという姿勢が感じられました。患者さんの訴えを聞くことは、看護師で初めてできるケアだと思います。新人時代の学びは、今後の看護師人生のなかで忘れることのないくらいの学びとなります。プリセプターへの感謝を忘れることなく、次の後輩たちへ引き継いでいって欲しいと思います。更なる成長を期待しています。

1階・2階 西病棟師長：永田 麻理



看護現場は、日々の経験や体験の中に貴重な事柄が隠れており、ナラティブの宝庫です。それぞれのステージで育んできたつぼみからその花を大きく咲かせ、地域の皆様に喜ばれ、安心して医療を受けられる池田病院をつくりあげていく決意です。そのためには看護部一人一人の「あしあと」がこれからもしっかりと続いていくように素晴らしい人創り、人材育成が必要だと感じています。新人看護師の皆様、そして支えてきてくれた全職員の皆様、ここまで本当によく頑張ってくれました。ありがとうございました。

看護部長 堂地 由紀子

## 大隅地区救急カンファレンスの開催

7月5日、池田病院多目的ホールにおいて、第4回大隅地区救急カンファレンスを開催しました。

池田病院では、院内での救急医療の充実と強化と、救急隊との緊密な連携や職員教育を目的として、昨年より開催しています。当日は、大隅地域の救急救命士および消防職員のほか、池田病院から100名を超える多くの参加者がありました。

今回は、大隅肝属地区消防組合、大隅曾於地区消防組合、垂水市消防本部の各救急隊が



池田病院に搬送した、転落事故、低体温および脳梗塞の3つの症例について、病院到着までの救急隊の活動と、その後の病院での治療と一連の経過に沿った内容の発表をしていただきました。発表後は一つ一つの症例に対し、参加者から活発な質問があり、救急担当の医師等からその都度丁寧な解説と講評がありました。また、参加者の皆さんはメモを取るなど熱心に聞き入っており、池田病院と救急隊との連携の重要性を感じたカン

ファレンスでした。



外来 二ノ方 京

## 病院機能評価認定更新審査の受審

6月27日と28日の2日間に渡り、「病院機能評価 機能種別版評価項目 一般病院1 <3rdG: Ver2.0>」の認定更新審査を受審いたしました。前回の機能評価受審から5年が経過しましたが、この間看護部では平成29年10月からの電子カルテ導入や新たな教育体制に取り組んでおり、その為に広範囲の書類の見直しを行った中での機能評価受審となりました。

特に、第5領域の「ケアプロセス病棟訪問<診療・看護領域>」では、一般急性期の2階西病棟と1月から地域包括ケア病棟に転換した3階西病棟が対象病棟となりました。

担当の医師および病棟看護師等の間で、事前に時間をかけて準備・打合せを行いました。どちらの病棟も当日は独特の緊張感がありましたが、「医師による説明と患者様の同意」、「患者様の意思決定支援」、「看護師の関わりや多職種との連携・チーム医療」等、改めて振り返りを行うのに良い機会であり、医療チームの一員として連携・協力体制の必要性を再確認することができました。

また、多忙の中、本受審当日へのラストスパートはどこの部署も鮮やかでした。機能評価の結果は後日ですが、今は仲間と協力して業務全体を見直す機会となり、貴重な経験をさせていただいたことに感謝しています。

心理学者のアドラーは「感謝を何度も受け取ることによってのみ、人間は自律的に成長していく勇気を獲得することができる」といっています。

病院機能評価の認定更新審査受審というチャンスを無駄にせず、ハードルの高い役割に自らチャレンジすることが、その人らしい成長ができるチャンスだと思います。

今回の機能評価を受審して、更に質の高い医療や看護を目指し、地域の人々に安心していただける病院となるよう取り組んでいきたいと思っています。



看護部長  
堂地 由紀子



# バーベキューを楽しもう！！

仲間や友達、家族と楽しめるバーベキューの人気は高いですが、カロリーの摂り過ぎには注意が必要です！バーベキューでは通常の食事に比べ、**3倍のカロリー**を摂取しているという調査報告が発表されました。

**1回のバーベキューで1800Kcalのカロリーを  
(ほぼ1日分)摂取することも！**

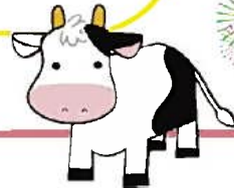
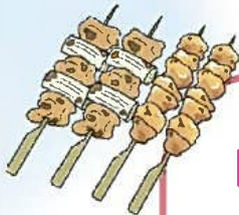
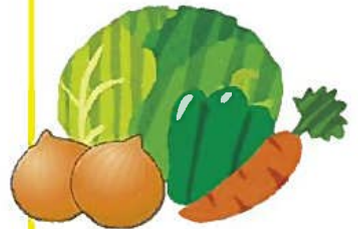


《**食べ方や食材の選び方を一度考えてみましょう**》



## 【1】まずは野菜から食べる

バーベキューといったらやっぱりお肉！ですが、最初にお肉を食べるのではなく、野菜から食べ始めるようにしましょう。ジャガイモやトウモロコシなど糖質の高い野菜よりも、玉ねぎ、ピーマン、キャベツ、アスパラガス、きのこ類などから食べ始めましょう。食物繊維が豊富ですので、余計な脂質や糖質の吸収を抑える働きや、血糖値を急上昇させない働きがあります。



## 【2】お肉は牛肉よりも鶏肉の方がカロリーが低い

バーベキューの肉は、串に刺さった牛の大きなかたまり肉を思い浮かべますが、肉を食べるなら牛肉よりも焼き鳥がオススメです。カロリーは部位によって異なりますが、だいたい半分ほどと言っていていいでしょう。肉は脂身の多い部位ほどカロリーは高くなりますので、牛肉を食べるなら、霜降りよりも赤みのモモ肉にしましょう。

また、ホタテやエビなど魚介類を揃えれば、お肉ばかりを食べ過ぎることはありません。





### 【3】タレのカロリーが侮れない！

バーベキューでは、焼き肉のタレ、塩コショウ、醤油、ポン酢などが定番の調味料です。塩コショウと醤油、ポン酢はカロリー的には気にする必要はありませんが、焼き肉のタレは大さじ1杯(15ml)でおよそ30~35kcalとなっています。食べるごとに[具材そのもののカロリー+タレのカロリー]がどんどん加算されてしまうので、なるべくタレ以外の味付けにした方がより良いと思います。



### 【4】お酒を選ぶ

青空の下でのバーベキューは、いつも以上に飲んでしまいそうになりますが、飲むお酒の種類に気をつけてみましょう。カクテルやチューハイはジュースとほぼ同じと考えて下さい。甘くて飲みやすいですが、糖質が高い分太りやすいです。ダイエット中のお酒なら、醸造酒(ビール、日本酒、ワインなど)よりは、蒸留酒(焼酎、ウイスキー、ウォッカ、ラムなど)を選ぶと良いです。

バーベキューにはビールがとても合いますが、同じ炭酸を飲むなら、ウイスキーをソーダで割ったハイボールの方がオススメ。



## バーベキュー食材のカロリー

※生の状態でのカロリー表示です。焼くとあぶらが落ちるなど、調理することでカロリーは変わります。

牛ヒレ肉	100g	133kcal
牛もも肉	100g	140kcal
牛サーロイン	100g	238kcal
豚もも肉	100g	130kcal
スパアジ(豚バラ肉)	100g	385kcal
焼き鳥 もも(塩)	1本	80kcal
焼き鳥 皮(塩)	1本	154kcal
焼き鳥 つくね(たれ)	1本	91kcal

ほたて貝柱	中1個	19kcal
えび(ブラックガ)	中1尾	11kcal
イカ	1杯	236kcal
玉ねぎ	中1/2個	40kcal
とうもろこし	1/4	80kcal
ピーマン	中1個	10kcal
焼きそば	1玉(麺のみ)	297kcal
焼きおにぎり	小1個(50g)	80kcal

# 介護老人保健施設 ナーシングホームひだまり

## 第40回 全国デイ・ケア研究大会2019 in 宮崎

7月12日～13日に宮崎県宮崎市において、全国デイ・ケア研究大会が開催されました。大会のテーマは「『地域のひなたづくり』～希望を紡ぐ通所サービスをめざして～」。包括支援システムの中で通所系サービスが多機能性を活かし、地域の「ひなた」になることを目指したいとの思いから決められたテーマです。今回は通所から4名が参加し、「運動は嫌い～リハビリ会議で社会参加に繋がった一例～」という演題で口述発表をさせていただきました。運動する事が苦手な方に対して、毎月リハビリ会議を通して現状の能力にあった目標を一つずつクリアし、開始当初よりは積極的に運動に取り組み、野菜作りや仲間との寄合・旅行などに参加できるようになりました。



利用者・家族と多職種での情報交換の必要性和、それを共有するリハビリ会議の重要性を改めて感じた症例でした。



今後も利用者さんにとって質の高いリハビリテーションが提供できるように、より良い通所サービスの向上に努めていきたいと思ひます。

通所リハビリ 支援相談員 繁昌康代



### 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
55名	50名	44名	46名	51名	48名

※どの曜日も受け入れ可能です。新規にご利用を希望される方は下記連絡先まで直接ご連絡いただきますようお願い致します。

※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。こんなことが突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 林(作業療法士)



ホームページアドレス★<http://ikedahp.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

## 外国人介護技能実習生

当法人では来年、介護分野の外国人技能実習生の受け入れを計画しています。技能実習制度は1993年に制度化され2016年に見直された制度で、本来は発展途上地域等への技術移転が目的となっています。しかし、実際は国内の労働力が技能実習生によって支えられている現状



があります。当法人でも今後も増加に向かう要介護者に対し、減少する日本の労働人口を考えた時に、必要な介護人材を確保することが困難になるとの判断から、早い段階

で海外からの協力を得ようと考えた結果です。

様々な業種で行われている技能実習制度ですが、介護の業種が追加されたのは2017年と最近になってからです。当法人では昨年12月からベトナム人技能実習生を受入れるための準備を開始しました。今年7月に現地へ行き、6人の候補生の中から入念に面接を行っ



て2人の女性実習生の採用を決めました。お二人は、今後ベトナムの学校で日本語の勉強を6ヶ月、介護の勉強を4ヶ月行い日本へ入国します。入国して1ヶ月は国内で日本の生活習慣や日常生活についての勉強が行われた後、各施設へ配属となります。したがって、面接を行ってから施設で働くようになるまでに約1年間かかります。当法人では

早くて来年の5～7月にやってくることになります。

ベトナム人は勤勉でまじめな人が多く、日本人の気質とよく似ているので一緒に働きやすいといわれています。2名の実習生のうち1名の方は既婚者で子供さんもおられます。相当な覚悟で日本に来られるわけですから、私たちもその気持ちに応えるためにもベトナムの歴史や文化、人間性などを勉強し、彼女たちを受け入れるための準備をしっかりと行っていこうと思います。



事務長 重吉邦寿

## 第25回 日本心臓リハビリテーション学会学術集会 参加報告

医療法人 青仁会 池田病院  
リハビリテーションセンター 理学療法士 安達 洋貴

令和元年7月13日～7月14日にかけて大阪市において第25回日本心臓リハビリテーション学術集会が開催され、理学療法士の安達と西前が参加してきました。

今回は、『心リハイノベーション=行動医学からICTまで』という学術集会のテーマに沿い、これからの心臓リハビリテーションの動向について学ぶことができました。これからは「予防も医療の一環である」という考え方が必要となり、慢性期/維持期の患者さんに主体性を持たせつつ、患者さん自身にもチーム医療に参加してもらうことで行動変容を促し、疾病管理を行っていくことがますます重要となってくると感じました。また、ICTについても急速に広がりを見せており、ウェアラブル生体センサー等の普及に伴い、自宅での生活状況の把握を容易に行えることで、よりの確な心臓リハビリテーションの提供や生活指導が可能になってくると考えられます。

今回、当院からは鶴川医師が「超高齢・地域包括ケア時代の心臓リハビリテーション～リハビリテーション科医の立場から～」というテーマで口述発表をいたしました。当院における心臓リハビリテーションマネジメントに関してリハビリテーション科医の視点から、高齢慢性心不全患者さんの方向性を決定する難しさ等、地方都市における心臓リハビリテーション実施施設での問題点や現状を述べました。高齢(重複)障害患者さんに対するリハビリテーションを行う上で、「どこまで、何をこの患者さんに行えるか?」「何が一番いい形なのか?」と心臓リハビリテーションに関わる者として自分自身も日々悩むことが多いのですが、適切なリハビリテーションの提供が行えるように、これからも全国の心臓リハビリテーション実施施設の動向には注意を向けつつ、自分自身も自己研鑽に努めてまいりたいと思います。



血液浄化センターより、透析治療に関する様々な情報をお届け致します。

# 夏本番!! ~カリウムに注意しましょう~

カリウムは、なぜ控えないといけないの？  
 健康な人の場合、カリウムは尿中に排泄されます。腎臓の働きが悪いとカリウムを排泄することが出来ず、血液中のカリウム値が高くなります。  
 カリウム値が高くなると心臓障害を起こす恐れがあります。そのためカリウムを摂りすぎないように注意が必要です。

フルーツ・ガイド（カリウム含有量順）  
 可食部100g中含有量

バナナ 360mg	メロン 340mg	キウイ 290mg	さくら 250mg	パイナップル・さくらんぼ 210mg
夏みかん・伊予かん 190mg	ぶどう・桃 180mg	柿・マンゴー・イチゴ 170mg	びわ 160mg	ハイナップ・ブルーベリー 150mg
オレンジ・グレープフルーツ 140mg	レモン・みかん・ぶどう 130mg	スイカ 120mg	りんご 110mg	ブルーベリー 70mg

～豆知識～  
 市販されている経口補水液はカリウムを非常に多く含んでいる為注意しましょう！



OS-1(500ml)  
 カリウム量  
**390mg**



ポカリスエット(500ml)  
 カリウム量  
**100mg**



アクエリアス(500ml)  
 カリウム量  
**40mg**

カリウムが上がる原因

- カリウムを多く含む食べものの摂りすぎ
- 栄養不足、透析不足
- 消化管の出血

1. 水によくさらす。
2. ゆでこぼす。
3. 生の果物は避け、缶詰にする（シロップは捨てる）。
4. ドライフルーツは濃縮されてカリウムを多く含むので、食べないようにする。
5. 嗜好飲料にもカリウムを多く含むものがあるので注意する。

1日のカリウム摂取量は2000mg以下におさえましょう。

部署紹介

# ME課の紹介

皆さんは臨床工学技士という名前をご存知でしょうか。一般の方はもちろんのこと、医療関係者の中でもまだまだ知らない方が多いのではないのでしょうか。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及び保守点検を行う専門医療職」のことを言います。略称、「ME(Medical Engineer)」または、「CE(Clinical Engineer)」と呼ばれ、当院ではMEの名称で呼ばれています。私たちME課は、医療機器のスペシャリストとして、医師・看護師その他多くの医療スタッフと連携し、主に血液浄化業務、血管撮影室業務、高気圧酸素療法業務、人工呼吸器管理業務、内視鏡業務、医療機器管理業務などを行っています。また、夜間・休日など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を定期的に行っています。



私たちはこれからも、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。

ME課 技士長 鈴東正広



## 第11回 青仁会ボウリング大会

令和元年7月16日、笠之原ボウリングセンターにて開催しました。約200名の職員が参加しボウリングを通じて、部署内外問わず親睦を深めました。



☆☆☆成績発表☆☆☆

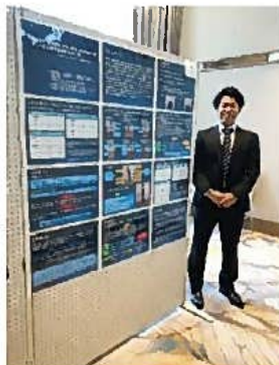
【団体】	【個人男性】	【個人女性】
第1位…リハビリセンター-A	第1位…新保さん(医事課)	第1位…山元さん(池田MFC)
第2位…リハビリセンター-B	第2位…牧内さん(リハビリセンター)	第2位…川俣さん(3階西病棟)
第3位…2階西病棟A	第3位…谷山さん(臨床検査室)	第3位…木村さん(2階東病棟)



## 第8回 日本ノルディック・ウォーク学会

～スポーツ・レジャー・レクリエーションの世界から医療と介護の世界へ～

7月13日に山梨県富士市にて行われた、第8回日本ノルディック・ウォーク学会へ理学療法士(以下PT)2名で参加しました。元々はノルディックスキーのトレーニングとして始まったノルディック・ウォークが、現在は医療・介護の場面で幅広く用いられるようになってきています。今回の講演やポスター発表でも、全国の病院や介護施設での取り組みが多く発表されており、当法人からも安達PTが「大腿骨骨折・変形性股関節症に対してノルディック・ウォークを治療に組み込み改善がみられた症例」



に関して発表しました。他の病院・施設などでも「慢性疼痛」「変形性関節症に対する疼痛コントロール」「関節保護」「生活の質向上」などを目的に取り組みされており、多くの意見交換を行い有意義な発表になりました。

当法人内にはノルディック・ウォーク公認インストラクターが6名在籍しています。今後、インストラクターを中心に、慢性疼痛・変形性股関節症の方々を始め、ノルディック・ウォークが適応する疾患の方々の治療に積極的に組み込んでいきたいと思っております。

(文責：老健ひだまり 安達、池田病院 榎本)

## 鹿屋体育大学サッカー部

天皇杯 JFA 第99回全日本サッカー選手権大会へ鹿児島県代表として出場しています。7月3日に行われた2回戦ではJ1名古屋グランパスと対戦しました。これまでJ1クラブには3度挑戦しましたが、4度目で遂に3-0で勝ち星を上げることができました。「今大会最大の番狂わせ」ということで注目を集め、新聞やTVのニュース、YouTube



やTwitterでも大きく取り上げられました。3回戦は8月14日19時から、J1大分トリニータと対戦します(大分市昭和電工ドーム)。

チーム一丸となって全力で戦ってきますので、引き続き応援よろしくお願いします!!



日本サッカー協会 ハイライト動画(8万回以上再生されています)

<https://www.youtube.com/watch?v=3PLzPAIj5So>

※天皇杯3回戦がNHK BS1でテレビ放映が決まりました。【日時】8月14日 19:00~21:00

## 【参加学会】

### 7 月

第27回 日本乳癌学会学術総会

第51回 日本動脈硬化学会 総会 学術集会

第25回 日本心臓リハビリテーション学会学術集会

第74回 日本消化器外科学会総会

第67回 デジタルマンモグラフィ技術講習会

第5回 地域包括ケア病棟研究大会

### 8 月

第21回 日本褥瘡学会学術集会

第29回 日本心血管インターベンション治療学会

# IKD 池田病院 外来診療表

## 8月

診療科目	月	火	水	木	金	土
総合内科	田平 悠二	柴田 隆佑	安田 幸一	田中 誠	白濱 浩司	白濱 浩司
腎臓内科	吉留 悦男	吉留 悦男	池田 徹	池田 徹	吉留 悦男	
透析内科	村岡 良朗 大保 玲衣	村岡 良朗 潤田 心 大保 玲衣	潤田 心 大保 玲衣	村岡 良朗 潤田 心 大保 玲衣	村岡 良朗 潤田 心 春田 隆秀	潤田 心 大保 玲衣 春田 隆秀
腎炎専門外来			村岡 良朗			野崎 剛 (24日のみ)
血液内科	大納 伸人 中嶋 秀人詞	大納 伸人	大納 伸人 中嶋 秀人詞	大納 伸人		中嶋 秀人詞
脳神経内科	樋口雄二郎			岩田 真一		池田 賢一 (17日・31日)
消化器内科 (肝臓内科)	堀之内 史郎 井戸 章雄 (26日のみ) 藤田 俊浩	有馬 卓志 堀之内 史郎 今中 大	平峯 靖也 堀之内 史郎 熊谷 公太郎	今中 大 堀之内 史郎 橋元 慎一	堀之内 史郎 佐々木 文郷	柴藤 俊彦 (10日・24日) 今中 大 (3日・17日・24日・31日) 森内 昭博 (17日のみ)
呼吸器内科	寒川 卓哉	上野 史朗	寒川 卓哉	渡辺 正樹	上野 史朗	寒川 卓哉
呼吸器外科		前田 光喜 (6日・20日)				
糖尿病内科			上久保定一郎(21日) 大保 崇彦		西牟田 浩	
循環器内科	東福 勝徳 古賀 敬史	池田 大輔 東福 勝徳	東福 勝徳 神園 悠介	池田 大輔 安田 幸一	池田 大輔 東福 勝徳	池田 大輔 古賀 敬史
脳神経外科 脳・血管内科		富士川 浩祥	富士川 浩祥			
脊椎・脊髄外科					山畑 仁志 (23日のみ)	森 正如 (3日のみ)
リハビリテーション科	鶴川 俊洋	鶴川 俊洋	鶴川 俊洋	鶴川 俊洋		川津 学 (17日のみ)
整形外科	福島 好一			福島 好一 川井田 秀文	福島 好一 伊集院 俊郎 (2日・16日・30日)	担当 医
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
乳腺外科	船迫 和	白濱 浩司	船迫 和	船迫 和	船迫 和	船迫 和
歯科	奥家 信宏 淵田 亜沙子	奥家 信宏 淵田 亜沙子	奥家 信宏 淵田 亜沙子		奥家 信宏 淵田 亜沙子	奥家 信宏
血液内科			中嶋 秀人詞			
循環器内科	東福 勝徳					
脳神経外科 脳・血管内科	富士川 浩祥					
呼吸器外科		横枕 直哉 (27日のみ)				
リハビリテーション科	鶴川 俊洋	鶴川 俊洋	鶴川 俊洋	鶴川 俊洋		川津 学 (17日のみ)
整形外科	前田 和彦	前田 和彦	梶 博則 (7日のみ)			
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		船迫 和
歯科	奥家 信宏 淵田 亜沙子	奥家 信宏 淵田 亜沙子	奥家 信宏 淵田 亜沙子		奥家 信宏 淵田 亜沙子	奥家 信宏
救急科	田中 誠	田中 誠	田中 誠	富士川 浩祥	田中 誠	

【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

IKD 医療法人青仁会 池田病院

〒893-0024 鹿児島県鹿児島市下祇川町1-8-30番地 <http://www.ikedahp.com/>

☎ 109941-43-3434

☎ 109941-40-1117