

SMILE



Public Relations Magazine
Take [FREE]

乳房の悩みに立ち向かうあなたへ、
「自分らしい生き方」を応援する。

特集シリーズ

乳腺外科

“病気だけ”を診ず、“人”を診る「乳がん治療」
傷の位置や術後の傷が目立ちにくい治療

● 早期発見に勝るものはなし! 予防があなたの未来を救う、乳がんの検査



KAIZUKA HOSPITAL
医療法人貝塚病院



乳腺外科

自分らしく生きるための、診断と治療、そしてこれから

乳腺外科では、乳がんや良性腫瘍も含めた多岐にわたる乳腺疾患を取り扱います。診断や検査、手術、治療に至るまで質の高い医療を提供します。

また、病気の治療が終わってそこで終わりではなく、患者様のこれからの生活や患者様がどのように生きていきたいかという「これからの未来」を見据えたトータルヘルスケアを行っていきます。

患者様の「自分らしく生きる」に、心を込めて寄り添います。

乳腺外科の診療内容

乳がんの診断・治療

- ・乳房温存手術
- ・乳房全摘手術
- ・化学療法
- ・ホルモン療法
- ・放射線治療

乳腺の良性腫瘍

- ・線維腺腫
- ・乳管内乳頭腫
- ・葉状腫瘍
- などの診断・治療を実施します

乳腺炎の治療 治療に伴う合併症や副作用に対するサポート

- ・脱毛ケア
- ・妊孕性温存

腕のリンパ浮腫 (がん治療の後遺症)

がん治療の後遺症である腕のリンパ浮腫について、予防から治療までのトータルケアを実施します

乳房の再建

乳房再建に関しては、形成外科の先生と協力して診療を行います

婦人科がんや前立腺がんの治療後に生じる「脚のリンパ浮腫」

乳がんの診断・治療



“病気だけを診る”のではなく、“人”を診る医療を。

乳がんの治療は「がんの進行度」「性質」「患者様の希望」に応じて実施可能であれば乳房を残す「乳房温存手術」も。

乳がんの治療は、がんの進行度や性質、患者様の希望に応じて個別に選択されます。可能であれば乳房を残す「乳房温存手術」が行われますが、必要に応じて「乳房全摘手術」も選択されます。

手術のほか、がんの性質に応じて「化学療法」や「ホルモン療法」、そして局所再発を防ぐための「放射線治療」などを組み合わせて行います。

乳房温存手術

乳房全摘手術

化学療法

ホルモン療法

放射線治療

身体を治すだけでなく、心のケアや身体の外見的な要望、患者様が望む生活（Well-Being（ウェルビーイング））を過ごせるような配慮を行います

当院では、患者様としっかりと相談しながら最適な治療方針を立て、身体だけでなく心のケアや患者様のウェルビーイング（Well-being）※にも配慮した診療を提供しています。

※世界保健機関（WHO）の定義より：個人や社会のよい状態。個人の観点でいうと、健康だけでなく日常生活の要素（社会的、経済的、環境的な状況）が望ましい状態のこと



乳腺良性腫瘍の診断・治療

しこりが見つかっても、悪性か良性かを丁寧に診断します

乳房にしこりが見つかった場合、それが「がん」かどうかを正確に見極めることが重要です。線維腺腫や乳管内乳頭腫、葉状腫瘍などの良性腫瘍は、命に関わるものではありませんが、良性腫瘍のそばに悪性腫瘍がたまたま潜んでいた場合、一見わかりづらいこともあります。当院では、乳腺エコーやマンモグラフィ、MRI、生検などを組み合わせて丁寧に診断を行います。

乳腺エコー

マンモグラフィ

MRI

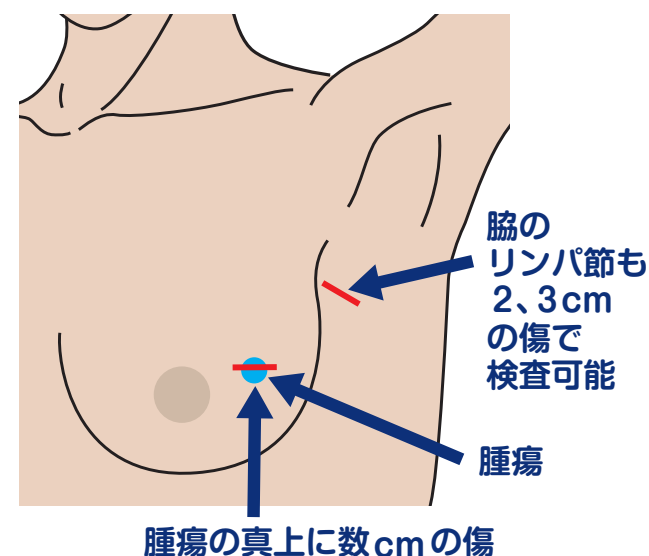
生検

傷の位置や術後の傷が目立ちにくいような治療を考慮します

もし手術でしこりを取り除くことが必要となった際にも、できるかぎり切開する部分を小さくするように入念に検討して手術を行います。

傷を小さくすることで、術後の傷が目立ちにくいようにします。また、乳房のバランスにも配慮して手術を行っていきます。

小さい切開で手術を行うことで、傷が目立ちにくくなるだけでなく、患者さまの身体への負担も小さくなるため、術後の回復や社会復帰も比較的に早いというメリットがあります。



腫瘍の真上に数cmの傷

乳がんの検査

早期発見に勝るものはなし！予防があなたの未来を救う。

乳がんは早期発見・早期治療で高い治癒率が期待できる病気です。少しでも不安を感じたら、ひとりで抱え込まずに専門医の診察を受けてみるのが、早期発見と治療につながります。

1 視診・触診

乳房のくぼみやただれの有無、乳房の形の左右の差、乳頭からの分泌物の有無、しこりの有無を確認します。しこりがある場合は、大きさ、硬さ、動き方などを確認します。

2 マンモグラフィ

視診・触診で発見しにくい小さな病変や、超音波検査では発見しにくい乳がんの細かい石灰化病変を見つけることができます。

3 超音波検査(エコー)

超音波の反射の様子で病変の有無やしこりの性状、大きさ、わきの下など周囲のリンパ節への転移の有無を調べることができます。

4 針生検(細胞・組織検査)

しこりの一部を採取し、がん細胞の有無を顕微鏡で調べる確定診断に用いられる検査。

マンモグラフィの被ばく量について

※マンモグラフィーの被ばく量は、0.1mSV(シーベルト)と非常に少なく、東京ーニューヨークを飛行機で往復(0.19mSV)するよりも少ないです。また、日本人が一年に自然に被ばくする放射線量は1.5mSVです。



うちの
Doctor



Vol.22

5月から着任の
麻酔科医師の
ご紹介です



麻酔科
奈良崎 小百合

専門分野：麻酔科
出身大学：佐賀大学
日本麻酔科学会 麻酔科認定医
日本専門医機構 麻酔科専門医

健診センターの紹介

男女ともにコレが重要！

**大腸内視鏡検査
(大腸がんの検査)**

単独：20,000円
オプション：18,000円

大腸がん検診を
毎年受診したら
大腸がん死亡率が

33%減少

がん死亡数の
「大腸がん」の順位

男性 **2位**
女性 **1位**

40歳を過ぎると
リスクが高まるのか…
必ず毎年受けよう



出典元：国立研究開発法人国立がん研究センター
がん情報ホームページ「がん死亡数の順位(2023年)」

人間ドックは、半日で受けられるコースがあり、もっと詳しく調べたい方は宿泊ドックがオススメです。
その他、市の健診（よかドック、よかドック30、後期高齢者特定健診）・がん検診も承っております。
どうぞお気軽にお問い合わせください。

健診センター

092-632-2231 (直通)

(健診センター 受付時間)

- 胃・大腸検査を受けられる方（ドック、協会けんぽの健診）午前 7:45～8:30
 - 胃・大腸検査を受けない方（定期健康診断、突発性運転不能障害などの健診）午前 9:00～11:30（市のがん検診は午前のみ）／午後 14:00～15:30
- ※土曜日は午後休み、日・祝日は休み

男性はコレも欠かさずに！

**腫瘍マーカー PSA (男性)
(前立腺がん) 1,700円**

男性がかかる「がん1位」

絶対に
オススメ！

女性はコレも欠かさずに！

マンモグラフィー (2方向)

単独：7,000円 オプション：6,000円

乳腺超音波 (エコー) 検査 4,000円

女性技師が
検査を実施

20代～
30代前半の方

乳腺エコー

30代後半の方

乳腺エコー

※マンモグラフィーを
併用してもよい

40代以上の方

マンモグラフィー

※高濃度乳腺の方は
乳腺エコーを併用

病診連携登録医療機関一覧

貝塚病院は、患者さまがかりつけを選びやすいように、以下の医療機関と連携しています。

詳しい診療内容をお知りになりたい方は、**地域医療連携課 TEL092-632-2292** までお問い合わせください。

三苦地区

三苦石井医院 606-6013

青葉地区

あおばクリニック 663-2037
かつだ内科・循環器内科クリニック 674-5039

香椎地区

うえの内科クリニック 683-3237
うだ脳神経外科クリニック 672-1204
香椎内科診療所 672-0808
かわさき内科循環器科クリニック 663-8828
タカハラ整形外科クリニック 671-0008
酒見内科胃腸科医院 681-0553
たつやまファミリークリニック 674-2066
田坂医院 661-6730
照葉浅部クリニック 202-2000
ふるがき CLINIC 405-0757
まえだクリニック 410-5222
和田美也内科クリニック 683-3838
かしい駅前内科・脳神経クリニック 674-3336
やまずみ形成外科・皮ふクリニック 683-3330

雁ノ巣地区

西藤医院 608-3110

塩浜地区

海の中道整形外科 608-0066

城浜団地

江森医院 661-2525
川崎外科整形外科医院 671-0061

多々良地区

おおがみ医院 663-1919
宮崎内科クリニック 681-6777

多の津地区

辻内科クリニック 622-5800

千早地区

千早腎・泌尿器科クリニック 682-2121
おくだクリニック 661-9555
たろうクリニック 410-3333
千早ハートクリニック 663-1900
なかむら眼科 692-9955
はらまき内科消化器科クリニック 681-1324
松井内科胃腸科クリニック 673-7800
丸岡内科小児科クリニック 663-5234
あだち耳鼻咽喉科 710-8733
よしだ内科・外科・足クリニック 692-5515
げん気クリニック 405-6871
宮近整形外科医院 672-0071

唐原地区

まつもと内科クリニック 671-1233

古賀地区

トーマ・クリニック 943-3335

城南区

ホワイト花満クリニック 801-8739

早良区

まことクリニック 846-5225

土井地区

鮎川内科 663-6633
石橋整形外科 691-1031

奈多地区

くすもとクリニック 607-2345
ひまわりクリニック 605-7312
やまだ医院 607-5624

箱崎地区

入江内科小児科医院 651-4521
岡田内科クリニック 651-7011
陣内整形外科内科医院 651-0747
二宮医院 651-1327
はーとクリニック 632-7111
ふじの内科循環器科クリニック 641-5003
増田内科小児科医院 651-2824
よしむら脳神経外科・頭痛クリニック 632-2288
陣内皮膚科クリニック 651-1112
てらさか内科・外科クリニック 402-1225
かい乳腺クリニック箱崎 409-6200

宮松地区

荒巻医院 629-3311
高野胃腸科 622-1461
秋吉整形外科 624-1055

松島地区

山内皮膚科スキンケアクリニック 292-5223
まつしま内科クリニック 624-1515

八田地区

添島内科医院 691-3663

原田地区

井本クリニック 621-3455
はこぎ公園内科医院 624-3531
ふれあいハートクリニック 406-0355
神戸整形外科医院 621-4934
まちどり泌尿器科クリニック 710-6546

東浜地区

ゆめタウン総合クリニック 631-8027

舞松原地区

かもりクリニック 661-3311
るり内科クリニック 663-5201
中村内科医院 681-7363
安田クリニック 662-7100

松崎地区

平沼整形外科 672-5600
松崎クリニック 672-1700

水谷地区

いわくに内科クリニック 683-1877
内田整形外科医院 681-2511
ふくどめ内科医院 681-1516

若宮地区

三好医院 682-1547

和白地区

あんのうクリニック 607-8455
坂本脳神経外科クリニック 605-8282

外来診察担当医一覧

2025 年 7 月 1 日現在

受付
時間

月～金曜 8:30～12:00 13:30～16:30
土曜 8:30～12:00
休診 日曜、祝日、年末年始 (12/30 ～ 1/3)

		月	火	水	木	金	土
内科	午前	川口(呼吸器) 永渕(呼吸器) 馬場(腫瘍)(九大)	川口(呼吸器) 藤田(総合診療)(福大) 廣瀬(糖尿病)	江里口(腎透析) 永渕(呼吸器)(予約のみ) 谷口(呼吸器) 高木(糖尿病) 担当医(循環器)(九大)	川口(呼吸器) 永渕(呼吸器) 担当医(血液)(九大) 森(憲)(循環器) 園田(腎透析)(完全予約制)	長谷川(腎透析) 谷口(呼吸器) 担当医(血液)(九大) 担当医(循環器)(九大)(第1・3・5週)	担当医(血液)(九大)
	午後		当番医(腎透析) 担当医(血液)(九大)				
発熱外来	午前	安東	安東	安東	安東	安東	永渕
	午後	安東	安東	安東	安東	安東	
ストレス内科	午後				柴田		
消化器センター	午前	山内 吉田	井本	古賀聡 濱津	濱津 吉田	古賀聡 山内	担当医
血管外科センター	午前	庄司		庄司			
	午後				及川		
泌尿器科	午前	一倉	一倉		一倉	一倉	
	午後	一倉	一倉		一倉		
乳腺外科	午前	原田	原田	原田	原田	原田	
	午後	原田		原田		原田	
形成外科	午前		森川		森川		森川
	午後	森川				森川(予約のみ)	
脳外科	午前	竹重	古賀(誉)	竹重	古賀(誉)	竹重(第1・3・5週) 古賀(誉)(第2・4週)	松島(第4週のみ)
	午後				松島(第4週のみ)		
神経内科	午前						担当医(九大)
	午後						
整形外科	午前	今村(受付 10:30迄) 中村	今村	今村 中村	中村	今村 中村(受付 10:30迄)	担当医
眼科	午前	竹中		竹中		竹中	
皮膚科	午前		望月			望月	
漢方外来	午後		望月				
健診ドック	午前	酒井	酒井	酒井	酒井	酒井	大池
	午後	酒井	酒井	酒井	大池	酒井	
検査	GIF	馬場(九大)／井本	増成／吉田	清水	井本	井本／吉田	長濱
	CF	馬場(九大)／井本	増成	増成	井本	井本	
	BF/EVL/EIS					川口	
	CT/MR	清水 増成	清水 増成	清水 増成	清水 増成	清水 増成	

※リンパ浮腫外来は乳腺外科受付までお問合せください。

24時間対応しております。休日・時間外は当直医師が診療致します。

