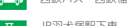




交通アクセス



堀川バス 福島又は公立病院前下車 西鉄バス 西鉄福島下車





JR羽犬塚駅下車 堀川バス (25分) 又はタクシー (15分) 新幹線筑後船小屋駅下車 タクシー (20分)



九州自動車道 八女IC 車10分(外来駐車場完備)





〒834-0034 福岡県八女市高塚540-2 TEL.0943-23-4131 https://www.hosp-yame.jp ホームページQRコード





新年度のごあいさつ

公立八女総合病院の新年度がスタートしました。

新年度は新入職職員と部署異動職員の辞令交付に始まり、 同時にオリエンテーションや新人教育がスタートします。

新入職員への期待は大きく、戸惑いながらも早く仕事に慣れたいと頑張る姿を見ていると、こちらも初心に立ち返り業務を遂行していこうと気持ち新たな日々を送ることができています。



公立八女総合病院企業団 企業長・病院長 平城 守

さて、新年度の開始にあたっては、すべての医師に面談を行いました。病院の今年度の課題や診療科の取り組みについて意見を交わし、各科、各医師の年度目標を明確にし、同じ方向を向いて取り組んでもらうことが目的です。

今年度の病院目標は下記の5つを掲げています。

- ① 新型コロナウイルス感染症重点医療機関として感染症患者の医療に取り組む
- ② 救急医療の強化
- ③ 業務効率化、費用削減
- ④ 医療圏の拡大、特色と強みの創出
- ⑤ 平均在院日数の適正化への取組み

これまで取り組んできた救急医療、急性期医療、感染症、がん医療、これらの継続とパワーアップをしていきたいと思います。

同時に、従前からの課題であった病院の老朽化、狭隘化への対応として病院機能再整備基本計画を策定する予定としています。地域住民の皆さまのために職員一同協力し Next Generation、時代を担う世代に必要な医療への取り組みを開始したいと思います。

皆様からの叱咤激励の声を頂けたら幸いです。

今年度もよろしくお願い致します。

当院で受けることができる検査と治療機器

当院の診療放射線科では、医師の依頼のもと患者さんの診療に役立つ画像診断や治療を行っています。 また、下記の検査装置により幅広い検査・治療に対応することが可能となっております。 今後も、患者さんへわかり易く説明ができるような画像の作成・提供を心がけ、安心して検査・治療を 受けて頂ける環境づくりを目指し、最新の技術の習得・向上に努めていきたいと思います。



検査に関するご質問等がありましたらお気軽にご相談ください(診療放射線科:利根輝紀)

X線検査





- 胸腹部撮影や整形領域の骨系撮影
- ・骨密度測定(骨そしょう症の検査)
- ・乳房撮影(マンモグラフィ)
- ・X線透視を使用した消化管・膵胆管・泌尿器造影検査
- ※一般的な検査から精密検査まで幅広く対応します。

血管造影検査

当院では疾患に応 じた2台の血管造 影装置が稼働して います。



アンギオ装置: おもに頭部・腹部・四肢に用いて動脈瘤や腫瘍 血管の描出および化学栓塞療法などの治療を行っています。

心力テ装置:狭心症や心筋梗塞において冠動脈の走行を観察 し、血管を拡げるバルーン拡張術とステント留置術による血管形成術 PCI を行っています。

CT 検査

64列CT装置が2台稼 働しています。短時間 に広範囲で高鮮鋭な撮 像が可能となっていま すので息止め困難な患 者さんや小児の方にも



安心して検査を受けていただくことができます。

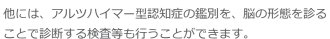
また特殊検査として、3D画像構築を利用した冠動脈解析、 仮想大腸内視鏡検査や、管電圧の異なる2種類の X 線を使 用したデュアルエナジーによる腎結石の弁別解析なども行 っています。

MRI 検査

3 テスラ装置にて高解 像度・高画質の撮像を 行っています。

特殊撮像として ASL 法による非造影での脳 血流評価や心臓領域

の撮像も可能です。



また夜間でも緊急頭部撮像に対応していますので脳梗塞など の診断が迅速にできます。



核医学(RI)検査

核医学検査は放射性医 薬品を投与してその動 態や分布を確認する検 査です。PET 対応の全 身 SPECT 装置と心臓 専用 SPECT 装置にて



検査を行っています。PET、脳血流シンチ、心筋血流シンチ、 骨シンチ、ガリウムシンチ等や、今後増加が予想される認知 症を調べるダットスキャン、心筋交感神経シンチ等の検査も できます。

放射線治療

2021年8月に新たに 放射線治療システム が導入され稼働して おります。 通常の治療 に加えて、頭部・体幹 部(肺や肝臓など)の

定位放射線治療や



エレクタ社製: Versa HD

強度変調放射線治療を行なっています。

また光学式体表面トラッキングシステムの導入により、乳が ん温存術後照射において無被曝での位置照合や、左乳がんに 対する深吸気期息止め照射を行なっています。

2023 年度 入職医師紹介 (50音順)



いのくち のりかず

猪口 悟一

診療科 心臓・血管内科 (医員)

自己紹介など 佐賀出身、東名館中学校高等学校、宮崎大学卒業です。中・高・大学と野球部

で活動しました。まだまだ学ぶ事も多いと思いますが精一杯頑張りたいと思います。

患者さんへ 患者さんに寄り添った医療を心がけていきます。



いわた けんさく

岩田 健作

診療科 眼 科(部長)

自己紹介など 趣味は筋トレです。仕事も趣味も一生懸命頑張りたいと思います。

患者さんへ 八女筑後地域に貢献できるよう一生懸命頑張りたいと思います。



おおの しゅうへい

大野 修平

診療科 呼吸器内科 (医員)

自己紹介など 久留米大学出身です。 よろしくお願いします。

患者さんへ 皆様の思いに沿った医療を心がけます。



かつむら えり

勝村 えり

診療科 皮膚科 (医員)

自己紹介など

皮膚科 5 年目です。

皮膚トラブルの相談もそれ以外

でも気軽に声をかけてもらえたら嬉しいです。

患者さんへ 患者さんに寄り添った診療ができる ように心がけていきます。



かわの まさのり

河野 雅法

診療科 産婦人科 (医員)

自己紹介など 初めて八女に 住みます。八女での生活を楽し みにしています。

患者さんへ 八女市の産婦人科医療を支えられるよう頑張ります。



ざいつ あゆこ

財津 亜友子 診療科 小児科 (医長)

自己紹介など 小児一般、腎・

泌尿器が専門です。地域医療に 貢献できればと思っています。

患者さんへ 子どもたちの笑顔を守り、健やかに 成長できるようお手伝いします。



たうら ひろき

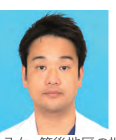
田浦 弘貴

診療科 泌尿器科 (医長代行)

自己紹介など 医師6年目です。 鳥取大学出身、大川市の高木病 院で研修を行いその後3月まで

は聖マリア病院に勤務しました。前任の三谷先生に続き積極的に診療に励みたいと思います。

患者さんへ 皆さん一人一人に寄り添った医療を 目指します。お気軽にご相談ください。



たかはし けんじろう

高橋 健二郎

診療科 外科(消化器外科医長)

自己紹介など 専門は外科・ 消化器外科です。

八女・筑後地区の地域医療に少しでも貢献できるよう努力して参ります。

患者さんへ 腹腔鏡手術を通じて地域医療に貢献 していきたいと思います。皆さまの健康に少しで も寄与できるよう尽力して参ります。



とくしげ ますみ 徳重 直純 診療科 腎臓内科 (医員)

自己紹介など 4 月から卦任し ました徳重と申します。

初めての土地で何かとご不便をおかけすると思い ますが何卒よろしくお願いいたします。

患者さんへ お一人お一人に合った治療が提供で きるよう努めていきます。



なかはら よういちろう 中原 陽一郎 診療科 脳神経外科 (医員)

自己紹介など 福岡県出身。 大分大学を卒業しました。 身体を動かすことが好きで今は

ゴルフをやっています。キャンプもしてみたいです。 フットワークの軽さがうりなので気軽に話しかけて いただけたら嬉しいです。

患者さんへ 笑顔で明るく頑張りますので何でもご 相談ください。



ふるしま けい 古嶋

診療科 眼 科(医員)

自己紹介など 大分で育ち自転 車が大好きで、現在は久留米市か ら毎日自転車で诵っています。

久留米大学以外の病院は初めてなので慣れない事 も多いと思いますが一生懸命頑張ります。

患者さんへ 患者さんとその御家族に寄り添う医 療を提供していきたいと思います。



むとう いっこう 武藤 一考

診療科 皮膚科(医員)

自己紹介など 久留米大学では主 に皮膚悪性腫瘍、皮膚外科を担当

していました。公立八女総合病院でも一般皮膚科に加 え可能な限り手術ができればと考えております。 チーム医療の一員として力になれるよう努力します。

患者さんへ 患者さんに寄り添える医療を目指しま す。気になる事は何でもご相談ください。



やない まさひさ

矢内 正恒

診療科 脳神経外科 (医員)

自己紹介など 4月より入職し ました。不慣れなこともあり

ご迷惑をお掛けしてしまうかもしれませんがよろ しくお願いします。

患者さんへ 患者さんが元気になるお手伝いをさ せていただきたく思います。

2023年度 臨床研修医師紹介











臨床研修医とは 厚生労働省の定める基 準を満たす病院におい て、基本的な診療能力を 身につけるために 研修を受ける医師のこ とです。

◆公立八女総合病院では職員を募集しています◆

・薬剤 師

(採用予定数:若干名/要件:平成6年4月2日以降に生まれた人で薬剤師免許証を有する人)

・言語聴覚士

(採用予定数:1名/要件:昭和59年4月2日以降に生まれた人で言語聴覚士免許を有し、言語聴覚士としての実務経 験を通算して5年以上有する人)

· 嘱託事務補助員(医療秘書)

(採用予定数:若干名/要件:年齢制限、資格等要件なし)

詳細は〈総務課人事係〉までお問合せください





「求人情報」ページは こちらから

「梅毒」の患者さんが増えています

みなさん、こんにちは。公立八女総合病院 産婦人科医師 宮川三代子です。 近年、コロナ禍の影響もあり梅毒にかかってしまう若い人が増加傾向にあります。 以前、私が担当した 20 代の患者さんは、初めての性交渉後に梅毒に感染してしま い、相手とはその後連絡がとれなくなったと、涙を浮かべて話していた事を今 でもはっきりと覚えています。

梅毒はたった1回の性交渉でも感染します。

今回は「梅毒」の正しい知識と予防についてお話をしたいと思います。



「梅毒」とは?

- ・「梅毒トレポネーマ」と呼ばれる細菌に感染する病気
- ・主な感染経路は性交渉 (たった1回の性的な接触でも感染します)

「梅毒」の主な症状

第Ⅰ梅毒

○感染部位のしこり・ただれ (唇・口腔内・陰部・肛門周囲など) ○リンパ節の腫れ

*特徴*痛みがない事も多く数週間で自然に消えてしまうため気づきにくい。

そのため感染部位によっては気づかないまま過ごし治療をせず放置してしまい周囲への感染を広めてしまう。

第Ⅱ梅毒



その後治療せずに過ごすと…

○「バラ湿疹」と呼ばれる発疹(手のひらや全身) ○発熱など

「梅毒」の主な治療

〇抗生剤 (ペニシリン) の注射 〇内服薬

近年の増加について

近年、梅毒患者が急激に増加しています。

2022 年国内梅毒報告件数 = **12**, **964件** (うち 20 代女性の報告 2,500 件以上)

※2021年の7,983人(暫定値)を上回り過去最多を更新

特に近年は20代女性の報告件数が増えています。 ここで、気がかりな事は妊婦さんが「梅毒」に感染 してしまう事です。



母体の胎盤から胎児へ感染してしまい、流産・死産、または「先天梅毒」という病気になってしまう可能性があります。

「梅毒」を予防するために

梅毒を予防するためには、性交 渉の際、適切なコンドームの装 着が必要です。



妊娠を希望する場合は



妊娠を希望している場合は、 コンドームを使用しない選択 になると思います。 その場合は、ご自身はもちろ

その場合は、ご自身はもちろん、あなたの大切なパートナーを守るためにも一度検査をする事をお勧めします。

検査を受けましょう

「梅毒」は血液の検査により診断 できます。

各保健所にて匿名・無料で梅毒の 検査を受ける事ができます。



福岡県南筑後保健環境事務所(八女分庁舎)

電話による相談・予約 0944-72-2812

月曜~金曜8:30~17:15



最後まで読んでいただきありがとうございました!

宮川医師の動画、コラムについて以下のQRコードよりご覧いただけます。



- ・思春期講座動画
- ・宮川 Dr.のコラム一覧



産科部長 宮川三代子

オレンジジュースを使って

例のオレンジマスター







【材料】<2人前>

- ・鶏肉手羽元 4本 (白身魚でも代用可能)
- ・オリーブオイル 小さじ1

~下味用調味料~

- ・料理酒 小さじ1
- ・ガーリックパウダー 少々
- ・塩コショウ ごく少々

~煮込用ソース~

・オレンジジュース 200ml

当院の HP「栄養科レシピ」も随時更新中!

- ・粒マスタード 大1
- ・コンソメ 小1





【作り方】

- 1. 鶏肉に下味をつけ、1時間以上おく。(薄味の為長時間漬けて味をなじませた方が良い)
- 2. フライパンに小さじ1程度のオリーブオイルを引いて鶏肉を焼き付ける。
- 3. 鶏肉の表面が焼けたら、オレンジジュースと粒マスタードを混ぜあわせてフライパンに入れ、コンソメ を入れて30分程度、中火から弱火でじっくり煮る。
- 4. オレンジジュースの量が半分に減り、トロミがついてきたら出来上がり。

管理栄養士からひとこと

いつもの鶏肉をこの季節に併せてさわやかにアレンジしてみました。 砂糖は使用せず 100%のオレンジジュースで煮込みました。食塩は下 味に少しだけ。減塩、減糖でいつもと違った鶏肉料理をぜひおすすめし ます。食べ過ぎ防止の為に、たっぷりの季節野菜と一緒に召し上がって ください。鶏肉の代わりに鯛などの白身魚でもおいしくできますよ。

管理栄養十: 奥村







輸血ポンプ研修



防火訓練研修



BLS 研修



表紙の写真は4月に行われた新人職員研修の様子を撮影したものです。 医師以外では、看護師や薬剤師等 15 名の新人職員が入職しました。 表紙の写真以外にも様々な研修を行いますが、どの研修でも真剣な眼差し で先輩の話を聞いている姿が印象的でした。

新入職員はこれから様々な研修を経て、公立八女総合病院の医療従事者と して勤務いたします。地域の皆様、よろしくお願いいたします!

診療支援課 企画係

公立八女総合病院 外来診療 担当一覧

令和5年6月~

		4.	业八 女祁口:	内吹 プト不	砂原 担三	見	令和5年6月~
診療科	内 容	月 曜	火 曜	水 曜	木曜	金 曜	備考
消化器内科	※予約	の方のみの診療	(非常勤医師による	診療体制のため)	※紹介の方の受付も	うできません	※肝炎ウイルス検診は火・木曜日
健康診断			外山 日奈			外山 日奈	火・金曜日予約制(受付時間9:00~12:00)
血液・腫瘍内科	午 前 午 後			0	0		
	午前		0	O O		0	
神経内科	午後		0			0	
	午 前	0	0	0	0	0	
膠原病内科	午 後	0		0		0	
内分泌代謝内科	午前	0	0	0	0	0	
	午 後		○★				★第1・3火曜日のみ
心臓・血管内科	午 前	0	0	0	0	0	★^°-スメーカー外来は月曜日14:00~(受付13:30~)
心顺、血管内外	午 後	ペースメーカー外来★					
EW No. 1	午 前	0	0	0	0	0	
腎臓内科	午後		0			0	
呼吸器内科	午前	0	0*	0	0	0	★「禁煙外来」は火曜日午前(予約制) ※急患は午後も受けますので事前に連絡、紹介状を持参ください
	左 前	0	0*	0	0*	0	★火曜・木曜は受付11:00まで
外 科	午前	ļ	-	<u> </u>		ļ	- 八曜 小曜 (水平 (水平 (水平)))) () () () () () () () (
	血管 (午前)				0	 	
	乳腺 (午後)			○★		0	★水曜日は第1・3週のみ(14:00~15:00)
	小児 (午前)	l	0			0	
	小児 (午後)		0			0	
			その他の外科	外来診療日詳網	細はHPおよびC)Rコードでご研	- 全認ください。
	午前	0	0	0		0	※午後は紹介状持参のみ(事前にお電話ください)
脳神経外科	午後				0★		 ★予約のみ
**************************************		0	0		0	0	X 3 #3-507
整形外科	午前	0	0		0	0	※子宮がん検診(月~金曜日)
産婦人科	午前	0	0*	0	0	0	★火曜日は新患・急患のみ
皮 膚 科	午 前	0	0	0	0	0	
泌尿器科	午 前	0	〇 (受付10:30まで)	0	〇 (受付10:30まで)	0	
耳鼻咽喉科	午 前	0	0		0		※新患は紹介状持参のみの受付
眼 科	午 前	(受付11:00まで)	(受付10:00まで)	○★ (受付10:00まで)	(受付11:00まで)	(受付11:00まで)	※新患は紹介状持参のみの受付 ★黄斑外来は第1・3・5水曜日のみ
	午 前	0	0	0	0	0	※第2・4土曜日のみ診療(予約・紹介状持参患者のみ)
	心臓(午前)	·	0		 	<u> </u>	
小 児 科							★第4全曜日仕休診
	内分泌 (午前)	····		コロナロケイトリナ			★第4金曜日は休診
	午後	0	0	コロナワクチン外来		予 的接種・一ケ月健診	※予防接種:金曜午後(事前に電話予約)
精神科	午前			0★	○★		※臨床心理士···月~金曜日
	午後	0*					★予約のみ
放射線診断科	午後	0	O★	○★	0*	0	★火・水・木外来制限あり
放射線治療科	午 前	0	0	0	0	0	
ルスカンリス/ロ7泉イギ	午 後	0	0	0	0	0	
ハイパーサーミア		0	0		0	0	※時間はお問い合わせください
VEI TO 1	午 前	0	0	0		0	午前診療時間:9:30~12:00
緩和ケア科	午後		0		0		 午後診療時間:14:00~16:00
歯科口腔外科	午前	0	0	0	0	0	※新患受付は10時まで

外来診療 受付時間 初診

再診

8:30~11:00

8:00~11:00 FAX: (代表 医療連携室

TEL:0943-23-4131

FAX: (代表) 0943-22-3185 医療連携室:0943-22-6929



