

はばたき

2014 夏号

第34号[通巻第145号]
平成26年7月発行[季刊]

編集・発行／佐世保中央病院 佐世保市大和町15番地(広報委員会)
TEL 0956-33-7151 FAX 0956-33-8557 E-mail sch@hakujujikai.or.jp
社会医療法人財団 白十字会ホームページ <http://www.hakujujikai.or.jp>

はばたき第34号●もくじ

- ①菅村洋治医師、第33回佐世保文学賞受賞
- ②新任Dr.の紹介
- ③「エンド・オフ・ライフ・ケア」研修とは?
- ④第26回地域共同学習会を開催しました
- ⑤ふれあい健康フェスタ2014を開催して
- ⑥青空いきいきウォーキングを開催しました!
- ⑦病院のお仕事紹介「看護部紹介」
- ⑧職種別資格紹介「臨床検査技術部」
- ⑨最新!!医療機器
- ⑩患者さんの声～ご意見箱より～
- ⑪健康レシピ紹介
- ⑫外来診療担当表



ふれあい健康フェスタ
(関連記事は3ページ)

基本理念

患者さんが一日も早く社会に復帰されることを願います。

基本方針

1. 患者さんの権利を尊重し、患者さん中心の快適な療養環境を提供いたします。
1. 地域医療機関との連携に努め、市民のニーズに合った診療活動を展開することにより、社会に貢献できる病院を作ります。
1. 職員の総和をもって、納得の医療を推進し、患者さんから信頼され、愛される病院を作ります。
1. 最新の医学情報と医療設備を導入し、日進月歩の医学に正面から取り組みます。
1. 病院人として社会人として、信頼される人格をもった責任ある人間を育成いたします。
1. すべての職員にとって、かけがえのない価値ある職場であるよう努力いたします。

医療を受ける人の権利と義務

1. いかなる差別もなく公平な医療をうけることができる。(受療権)
2. 自身の病状・診断・予後・治療などについて、納得できる説明を受けることができる。(知る権利)
3. 医療者の提案する診療計画を自らの意思で決定することができる。(自己決定権)
4. 個人情報やプライバシーを保護される権利がある。(プライバシー保護権)
5. 他施設の医師に相談することができる。(セカンドオピニオン権)
6. 医療者に対し、自身の健康・病状に関する情報を正確に伝える義務がある。(情報提供義務)
7. 病院業務に支障をきたさないよう協力する義務がある。(診療協力義務)

菅村洋治医師、第33回佐世保文学賞受賞

当院の菅村医師が執筆した「定年外科医、海外医療ボランティアへ行く」が第33回佐世保文学賞を受賞しました。こちらは3月7日に開かれた表彰式の様子です。国内外での医療活動をユーモラスに綴った1冊で「ドキュメントでありながら文学性も高く、ヒューマニズムを感じられる」と評価されました。ご興味のある方はぜひご覧ください。

当院では、医療情報プラザにて読むことができます。



新任Dr.の紹介

①診療科 ②出身大学 ③卒業年 ④出身医局 ⑤認定医、専門医などの種類(学会名)

Ⓐ医師を志したきっかけを教えて下さい。また、この科を選んだのはなぜですか? Ⓛ趣味、または特技を教えて下さい。Ⓒ自己PRをお願いします。 Ⓞ最後に患者様へ何か一言お願い致します。



みやはら
宮原 健次 Dr.

- ①整形外科(常勤)
②長崎大学 ③昭和58年卒
④長崎大学整形外科
⑤日本整形外科学会・整形外科専門医
日本整形外科学会・リウマチ医
日本整形外科学会・脊椎脊髄病医
身体障害者法・長崎県指定医

Ⓐ両親共に病気持ちで病院通いが多かったからです。手術で患者さんが治るのが目に見えるからです。 Ⓛゴルフと水泳です。カラオケで歌うのも好きです。 Ⓝ長く整形外科のない状態が続いていたので少しでもお役に立ちたいと思います。 Ⓞ最初は整形外科医2人でのスタートなので全部には手が回らないかもしれませんが一生懸命頑張りたいです。



きたはら
北原 博之 Dr.

- ①整形外科(常勤)
②福岡大学 ③平成2年
④長崎大学整形外科
⑤日本整形外科・専門医
日本整形外科・スポーツ専門医
日本大育協会・スポーツ専門医
日本肩関節学会
日本骨折治療学会
日本関節鏡・膝関節学会

Ⓐ手の器用さを生かし人の役に立てる仕事をしたかったからです。 Ⓛ日曜大工が得意です。 Ⓝ関節鏡を使った肩・膝の手術が得意です。 Ⓞ佐世保の皆様に質の高い手術を提供できるよう頑張りますのでよろしくお願ひいたします。



かも
加茂 泰広 Dr.

- ①消化器内視鏡科(常勤)
②大学:長崎大学
③平成17年卒
④消化器内科
⑤日本内科学会認定内科医
日本消化器病学会専門医
日本消化器内視鏡学会専門医
日本肝臓学会専門医

Ⓐ実家が医院を経営しており、医師として父親を見てきて、また、病院という環境が幼い頃から近くにあり患者さんとともに生きていくことに憧れ、医師になることを志しました。消化器内科は患者も多く、やりがいも感じることができた為、選びました。 Ⓛランニング、美術館巡り、ドライブ Ⓝ消化器内科として私が一番成長させていただいたのが佐世保中央病院でした。大学病院で少しほは成長できたと思いますのでまたよろしくお願ひします。 Ⓞ以前佐世保中央病院に勤務していたこともあり、今回はシステムなどに戸惑うことなく働けると思っています。精一杯頑張りたいと思いますので何卒よろしくお願ひいたします。



なかむら
中村 龍文 Dr.

- ①神経内科(非常勤)
②長崎大学 ③昭和53年卒
④第一内科
⑤日本内科学会認定内科医
日本神経学会専門医・指導医

Ⓐ神経難病の研究と医療に取り組むため。
Ⓑ一緒にになって病気に立ち向かって行きましょう。

「エンド・オフ・ライフ・ケア」研修とは？

「病や老いなどにより、人が人生を終える時期に必要とされるケア」を指し、そのケアの質の向上を目指す研修です。

世界の多くの地域では平均余命が伸び、人口の高齢化が急速に進み、心臓病や脳血管疾患、呼吸器疾患、がんなどの慢性の進行性疾患で苦痛を強いられて死亡する人が増加しています。

わが国でも、人口構造の高齢化は世界に例を見ない速度で進行し、それに伴い年間死者数は急増し、多死の時代を迎えています。

「エンド・オフ・ライフ・ケア」の質の向上は、火急の課題で2000年に米国で「エンド・オフ・ライフ・ケア包括的看護教育ELNEC(End-Of-Life Nursing Education Consortium)」が開始され、2009年、日本でも看護師教育がスタートしました。

長崎県では、2012年11月の佐世保中央病院と佐世保総合病院の協同でELNEC-J資格を持つ認定看護師が教育を開始しました。

第2回は2013年11月佐世保中央病院で開催(写真)、第3回は2014年11月佐世保総合病院で開催予定です。



第26回地域共同学習会を開催しました

テーマ

～心豊かな最期のケア～ 「エンゼルケア・エンゼルメイク」

2014年3月22日(土)12:00～13:00 佐世保中央病院5階講義室

「エンゼルケア」をご存知ですか。亡くなった方へ看護師が行うケアは「死後の処置」～「エンゼルメイク」～2010年頃から「エンゼルケア」へと変化、ご家族の悲嘆ケアを含め「最期のケア」・「退院の準備」と考え、その人らしく穏やかにお見送りするケアに変化しています。

17施設(看護職17名、介護職13名)の参加で「エンゼルケア研修会」を行いました。実習での会話の中で厚生労働省が勧める「在宅看取り」が広がっていると確信しました。

プログラム

- | | |
|----------------------------|-------------------------|
| 1、「心豊かな最期のケア「エンゼルケア」悲嘆を支える | 4、「旅立ちを看取る」法人内認定緩和支援ナース |
| 2、「エンゼルケアの実際」 緩和ケア認定看護師 | 5、実技指導 |
| 3、「エンゼルメイクの手順」 | |

「看取りプロジェクト」・「看取り委員会」を立ち上げた施設があり、回数を重ねるごとに看取りに対する意識向上を感じとれます。アンケートでは「エンゼルケアは悲嘆ケアに繋がっていると理解できた」「最新のケアが学べた」との意見が多く聞かれ、研修目的が達成できたと感じています。

今後も「エンゼルケア」の進化に遅れることなく最新の情報を地域に伝達していきたいと思います。



文責:吉田百合子・福田富滋余

ふれあい健康フェスタ2014を開催して

ふれあい健康フェスタ 実行委員 今里 孝宏

5月31日(土)に当院におきまして、ふれあい健康フェスタ2014を開催いたしました。このイベントは、近代看護の礎を築いたナイチンゲールの生誕月である5月に、「看護の日」として6年前より毎年開催しており、おかげさまで第7回を迎えました。

イベント内容としては、例年実施しています健康講演、ミニコンサートに加え、血管年齢、インボディ、血糖、血圧などの様々な検査や各種医療介護相談を実施しました。今回のセミナーは、テーマの異なる健康講演を二つ企画し、当院、心臓血管外科の中路医師と外来担当看護師の下肢静脈瘤に関する講演、当院小児科の山田医師に小児の生活習慣病に関する講演をいただきました。特に下肢静脈瘤については、看護相談ブースも参加者が多く、関心の高さがうかがえました。また、各専門職種(看護師、保健師、管理栄養士、臨床検査技師、放射線技師、薬剤師、理学・作業療法士、ソーシャルワーカー等)が工夫し、参加者の興味を引くような内容とブース設営で、参加者の皆様にも楽しく体験して頂き、多くのご相談もいただきました。当日は、近隣住民の皆様を中心に160名ほどのご参加をいただき、おかげさまで盛会のうちに終了することが出来ました。

来場された方々を対象にしたアンケート調査結果では、継続開催を望まれる声が寄せられており、これからも地域に根ざした健康イベントとなるよう取り組んでいきたいと考えております。

今後も、ご支援・ご協力のほど、宜しくお願ひいたします。



青空いきいきウォーキングを開催しました！

今年も4月26日に佐世保みなと会主催「青空いきいきウォーキング」を開催いたしました。今回で37回目となり、天気にも恵まれ春の爽やかな気候のなか、参加者、スタッフ合わせて38名で行いました。

毎年2回、5月・10月頃に理学療法士を中心に医師や看護師、製薬会社の協力を得ながら、糖尿病の患者さん及びそのご家族を対象にウォーキング大会を開催しています。コースは2km、4km、6km、8kmの4コースがあり、身体の状態に合わせて選択できます。オリエンテーリング方式で糖尿病や最近の話題に関する問題を解きながら歩きます。正解数の多い方には景品もご用意しております。

また、ウォーキングの前には管理栄養士の食事・栄養指導があり、その後、バイキングやお弁当を召し上がっていただき、食事療法の大切さについても身近に学ぶことが出来ます。

その他にも糖尿病や運動療法に関するショートレクチャーを用意しています。今回のテーマは「ヨガの効果と方法について」でレクチャーを行い、慣れないポーズに悪戦苦闘しながら、じわりと汗ばむ運動効果を体感して頂きました。



初めて参加された患者さんからも「次回もぜひ参加したい」というお声を頂き、大好評の中、会を終了いたしました。

皆で一緒に歩いて爽やかな汗をながしてみませんか？ 多数のご参加をお待ちしております！

※参加費1000円がかかります（飲食費、保険代含む）。

参加には当院の主治医の許可が必要です。
ご不明な点はリハビリテーション部または糖尿病・リウマチセンターへお声かけ下さい。



看護部紹介

今回は、看護部の「法人内認定看護師」の活動をお知らせします。

法人内で1～2年の専門的な教育等を受けた看護師たちです。

本年度新たに10名の法人内認定看護師が誕生し、計38名の法人内認定看護師が活動しており、専門性が更に発揮されるようになります。期待して下さい。

「地域・患者・家族のニーズに対応」・「心温まる看護の提供」をモットーに頑張っています！看護師が医師と連携をとりながら、治療や日常生活上のご相談をお受けしています。

説明支援ナース

インフォームドコンセントの重要化にあたり、検査・手術を始め、説明の充実を図っています。

私達が、解りやすく説明します



皮膚ケアナース

褥瘡発生を減らすために、早期に発見し予防・対策を練っています。

自宅で介護をされている方、相談してください



NSTナース

患者の栄養管理と嚥下機能の回復や評価、口腔ケアの提供に努めます。

私達が栄養管理をサポートします
5/1より歯科衛生士も仲間入りです。



がん化学療法ナース

がん化学療法を受ける患者さんに対し、専門的な知識を元に患者さんの安全を守り、安心感を与える看護を提供します。

今年から活動します



ケア技術指導者

在宅に退院する患者・家族にケア技術の指導をします。

福祉用具の使用方法を指導します



感染管理ナース

感染制御部と共に、院内感染の発生の早期検出とその拡大防止に努めています。

感染制御チームでラウンドします



緩和支援ナース

「患者・家族の苦痛を和らげる」ことを目標に精神・身体・社会的サポート、スピリチュアル(価値・生きがいを持つ)ケアをサポートしています。

私達にいつでも相談下さい



「日本看護協会認定看護師」や「学会認定看護師」がたくさんおり、診療部やメディカルスタッフの方々の協力を得て、チーム医療を展開しています。また、研修会の開催など地域に貢献する看護師として、院内外で活躍しています。各種の看護外来も開催していますので、ぜひ、お声かけ下さい。

職種別資格紹介 臨床検査技術部

臨床検査技術部では血液検査、微生物検査などの検体検査や心電図、超音波検査などの生体検査を実施し、疾病の診断・治療に不可欠な各種検査情報を提供しています。検査担当者は、専門の教育課程を修了し、国家資格である臨床検査技師の資格を有した臨床検査のプロです。臨床検査の領域は広く、近年では細分化、専門化が進み、より高度な知識と技術が必要とされています。そのような中、各領域の専門学会では、専門性が高く、高度な検査技術レベルを有した臨床検査技師を、認定検査技師として資格を付与しています。

当部門ではさまざまな認定資格を有した臨床検査技師が勤務し、それぞれの検査室で質の高い臨床検査情報を提供しています。今回は、認定取得者が多い2つの資格について紹介いたします。

細胞検査士

“がん”的早期発見や早期診断を目的として子宮頸管や痰、尿、腹水などに混じった細胞を染色し、顕微鏡を用いて、“がん”細胞の有無を調べることを主な業務としています。“がん”だけではなく“前がん病変”的細胞の有無や良性腫瘍であっても病気の種類の推定をすることも行っています。細胞検査士はその細胞検査のスペシャリストとして日本臨床細胞学会が認定する資格です。

当院では現在5名の「細胞検査士」が“がん”的早期発見や早期診断に取り組んでおります。

超音波検査士

超音波検査(エコー検査)はリアルタイムで行う画像検査で、検査者が患者さんを診断しながら検査を進めていくことが要求されます。疾患の知識はもとより、超音波画像を読む能力なども必要です。超音波検査士は優れた超音波検査技能を持つ技術者に対して日本超音波医学会が認定する資格です。超音波検査士は、体表臓器、循環器、消化器、泌尿器、産婦人科、健診、血管の7種類の領域に分かれており、各領域別に試験を行います。



当院では現在4名(実人数)(消化器4名、循環器2名、体表臓器1名、健診1名)が検査に携わっております。

そのほか、当院では以下の認定資格を有した臨床検査技師が勤務し、正確で精度の高い検査情報を提供しています。

認定輸血検査技師	2名	血管診療技師	1名
糖尿病療養指導士	2名	認定臨床微生物検査技師	1名
認定心電検査技師	1名	救急検査認定技師	1名

最新!! 医療機器 新放射線治療装置のご紹介



VARIAN CLINAC iXが2014年3月より稼働中

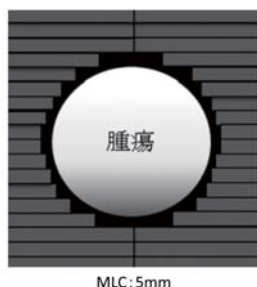
放射線治療は、外照射と小線源治療の二つに分けられ、当院では外照射のみの治療を行っています。

当院ではリニアックという装置を用いて、体の外から体内の病巣部に放射線を照射します。通常は1日1回、月曜日から金曜日まで週5回の治療を数週間続けて行います。治療期間は、病巣の種類、大きさや場所、治療の目的などによって異なります。

7～8週間を行うこともあります、手術中の照射のように1回のみの場合もあります。病巣に対して正確に放射線をあてるために、専用のCT装置や治療計画用装置を用いて、最適な照射範囲を決定します。

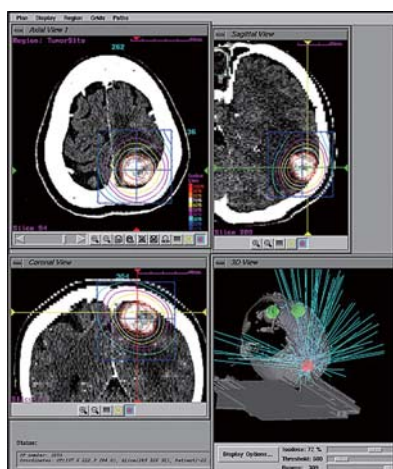
マルチリーフコリメータ

幅が小さいため腫瘍の形にフィットし正常な組織への影響を最小限にします。



定位放射線照射用モード搭載

病巣に対し多方向から放射線を集中させる方法です。通常の放射線治療に比較し、周囲の正常組織に当たる線量を極力減少させることができます。



画像誘導放射線治療(IGRT)対応可能

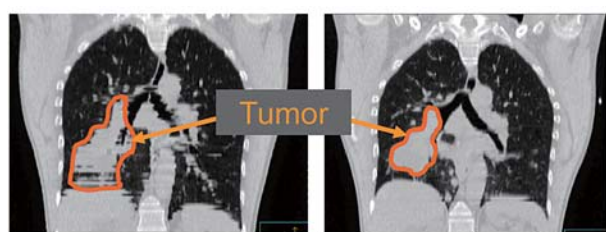
画像情報をもとに、治療患者さんの位置誤差を補正しながら、正確に治療を行う技術です。

診断領域のX線装置を高精度なロボットアームに搭載し、治療直前のX線撮影や透視、さらにX線CT撮影(CBCT)も行え、皮膚マークだけに頼らない正確な位置決めが可能です。



呼吸同期照射対応可能

肺・肝臓などの腫瘍は呼吸によって動くため、自由呼吸下では、照射範囲が広くなってしまいますが、息止め時に照射すれば、その範囲を狭くできます。



●患者さんの声～ご意見箱より～

貴重なご意見
ありがとうございます



「障害者用駐車場」に関するご意見について

『身体障害者用の駐車スペース(台数)を増やしてほしい。車イスでなくても、3階、4階に停めるのはきついです。』とのご意見をいただきましたので、ご回答申し上げます

ご指摘の通り、身体障害者駐車スペースは、玄関前的一部分、及び立体駐車場の1階という限られたスペースに設置している関係上、現状では駐車台数が限られた状況にあります。またときおり、当該スペースに健常者の方が駐車されている場合があり、一般駐車場への駐車を促しておりますが、利用される方のモラルの問題もあり、改善には至っておりません。

また病院の駐車場という特性上、特に午前の外来診療時間帯には、体調不良の方が多数ご来院になるため、体調がすぐれないすべての患者さんに1階部分の駐車場をご提供することは、大変困難な状況であることをご理解いただきたく、お願い申し上げます。

今後とも対策を検討してまいりますが、現状では根本的な、大規模な台数増加等の解決ができない状態です。大変心苦しい限りではございますが、なにとぞ事情ご高察の上、駐車場のご利用をお願い致します。

事務長 藤田 武徳

「トイレが臭い」というご指摘について

「一般用のトイレが、耐えられないほどとても臭い」とのご指摘を頂き、病院内の環境管理が徹底できず、ご不快感を与えてしまいましたこと、まずもって詫び申し上げます。

院内の環境管理につきましては、定時の清掃はもちろんのこと、職員による「環境ラウンド」等を毎日行い、チェックしているところであります。不具合があれば都度対応をしているところでございます。また、当然のことながら通りがかつた職員が異常に気づけば、同様に対応を行っているところでございます。

しかしながら、今回、職員が異臭に気づかず見過ごしており、大変申し訝ございました。各階の一般用トイレを調査いたしましたところ、3階東病棟の一般用トイレのファンが故障いたしておりました。そのため、換気が出来ずにご指摘のような事態を招いていたものと思われます。当該箇所はすぐに修理対応を行いました。

今後も、ご指摘の様なことがあれば、できる限りすみやかに対応してまいりますので、どうぞご遠慮なく、お近くの職員にお声かけください。ご指摘ありがとうございました。

事務長 藤田 武徳

健康レシピ紹介

かぼちゃのよごし(和え物)

かぼちゃの旬は6~9月頃です。かぼちゃといえば冬のイメージがあるかもしれません、これはかぼちゃが丸のまま数か月保存できるためです。かぼちゃにはβカロテンやビタミンEを含みます。このビタミンEには、癌の原因となる過酸化脂質の生成を抑制して、血行促進等の効果があります。また、かぼちゃと同様にごまにもビタミンEが多く含まれていますが、それ以外にも抗酸化成分であるセサミン等が含まれており動脈硬化等の予防に効果が期待されています。

旬であるかぼちゃに加え、なすや枝豆といった旬の食材を使ったレシピとなっています。
ぜひ作ってみてください。

作り方

- ① かぼちゃは皮を剥いて1口大に切りラップをかけレンジにかけ、火が通ったら温かいうちにフォークなどで潰しておく。
- ② なすは拍子切りにし、かぼちゃと同様に火を通す。
- ③ 枝豆は茹でて中身を取り出しておく。
- ④ 人参は約3mmのいちょう切りにし、枝豆と同様に茹でておく。
- ⑤ ①に②③④とAの調味料を加え和える。
- ⑥ 器にレタス、ミニトマトと共に盛り付け完成。



【分量】1人分

かぼちゃ(皮付き)…75g
なす……………10g
枝豆(房を除く)…10g
人参……………5g

A
味噌……………5g
砂糖……………3g(小匙1)
すりごま………2g(小匙2/5)
レタス…………適量
ミニトマト…適量

栄養管理部
福田詩文

外 来 診 療 担 当 表

全診療科予約制

平成26年 7月1日現在		月		火		水		木		金	
		午前	午後	午前	午後	午前	午後	午前	午後	午前	午後
内 科	呼吸器	小林		副島		副島 (新患・紹介のみ)					
	内分泌							安部(非)(再)	大財(非)	藤山(非)	
	骨代謝										藤山(非)
	腎・透析		森(篤)						森(篤)	林(非・再)	林(非・再)
	神経内科	竹尾(再)		竹尾(再) 岩本・一瀬 (長崎大学担当医)		竹尾		中村(非)		竹尾(再)	
	リウマチ 膠原病 センター	植木		岩本	岩本	福田	寺田	荒牧		荒牧	
	再来	荒牧・梅田(非)	植木	一瀬	一瀬			福田		寺田	
	糖尿病 センター	森(良)				二里		二里		松本	
	新患 再来	松本(-)・二里		松本(-)・二里		森(良)・松本		松本(-)・森(良)		森(良)・二里	
	循環器科	木崎		矢野(非)		中尾(功)		木崎		矢野(非)	
外 科	新患 再来	赤司		中尾(功)・木田・矢野(非)		木崎・赤司		中尾(功)		木崎・矢野(非)	
	消化器科	加茂		松崎	富永(再)・竹島(非・隔週)	小田	磯本(非・隔週)	小田		松本(耕)	
	(消化管) (肝胆脾)	草場		木下		松崎		加茂		木下・松本	
	人工透析センター	森(篤)・林	森(篤)・林	森(篤)	森(篤)・林	森(篤)・林	森(篤)	森(篤)	森(篤)・林	森(篤)・林	
	新患 再来	梶原・重政	※	草場	※	碇	※	重政	※	佐々木・高村	※
	特別顧問外来	碇		菅村(非)		菅村(非)	羽田野	濱田		碇	
	整形外科(新患・紹介のみ)	國崎				國崎					
	脳神経外科	北原		宮原		北原		宮原		北原(第1,3,5週) 宮原(第2,4週)	
	心臓血管外科	阪元	※	※	※	阪元	※	※	※	阪元	※
	皮膚科	竹本				衛藤(非)				竹本	
泌尿器科	小児科	※	※	柴田	※	※	※	柴田	※	※	※
	新患 再診	山口	※	山口	※	山口	※	山口	※	山口	※
	眼 科	山田	循環器外来 (第1,第3,第5週)	山田	乳幼児健診・予防接種	山田	アレルギー外来 (山田)	山田	アレルギー外来 (第4週休診)	山田	乳幼児健診
	耳鼻咽喉科	犬塚	心身症外来 (第2,第4週)	犬塚	神経外来 (第1週休診)	犬塚	心身症外来	犬塚	神経外来	犬塚	生活習慣病外来 (隔週)
	放射線科	徳永	※		※	徳永			※	徳永	※
	放射線治療計画	南		徳永		南(前立腺)	徳永			南	
	救急総合 内科系	上松(非)									
	診療部 外科系	大里	※	大里	※	大里	大里	大里	※	大里	※
	モリークリニック(ものむれ外来)	*					*				
	専門外来	平尾	平尾	平尾	平尾	平尾	平尾	平尾	平尾	平尾	平尾
専門外来	緩和医療	堀上・末吉	堀上・末吉	堀上・末吉	堀上・末吉	堀上・末吉	堀上・末吉	堀上・末吉	堀上・末吉	堀上・末吉	堀上・末吉
	健康増進センター	本田・永松	二里	森(良)	担当医	加茂	松本(耕)	赤司・本田	荒牧	福田	小林
	乳がん検診	担当医	担当医	担当医	担当医	担当医	担当医	担当医	担当医	担当医	担当医
	健診婦人科(特別顧問外来)	井手		井手		井手		井手		井手(再)	
	乳 腺	インター・フェロン(新患・紹介のみ) 木下 14:00~16:00	ストーマ 重政 第2火曜日 14:00~16:00	禁煙 菅村 第2・4火曜日 13:30~15:30	乳腺 碇 14:00~17:00	CAPD 林和(4週1度・再診) 14:00~15:00	下肢静脈瘤 柴田 14:00~15:00	乳腺 佐々木 13:30~16:30			
	睡眠	木崎・中尾 効 第2・4月曜日 14:00~16:00	ステントグラフト外来 谷口 13:00~14:00	近藤 隔週13:00~16:00							
	国崎(非)	佐々木 第2・4月曜日 14:00~17:00			国崎(非)						
	寺園・本多		寺園・本多		寺園		中尾		中尾		
	高村	板倉・田中・橋迫 (交番隔週)	野々下・板倉		本多・山本		寺園・本多		寺園		
	佐々木	佐々木	石丸	石丸	佐々木	石丸	碇		碇		

※医師の出張等により、休診する場合がございます。受診ご希望の方は予約をお願いいたします。

受付時間 8:30~11:30 / 13:30~16:30
(専門外来・紹介のみ)

診察時間 9:00~12:00 / 14:00~17:00
(専門外来・紹介のみ)

土曜日は、休日診療体制とさせていただいております。

☆:救急部24時間体制 *:当番医 (非):非常勤 (再):再診

※:主に手術・検査の予定ですが、予定が無い場合は診察いたしますのでご確認ください。

すべての診療科において時間帯予約制をとっています。受診を希望される場合は、コールセンターへ事前にご連絡いただき予約をお取り下さい。

受付時間 月～金曜日
8:30~17:30

予約専用
電話番号

0800-7000-888(通話料無料)

医療機関からの紹介状をお持ちの方は TEL/FAX 0120-33-8293 地域医療連携センターまでお問い合わせ下さい。