

きょうさいだより

Sasebo Kyosai Hospital Communication Paper



「終戦後間もない頃の旧第1病棟(右)と旧本館(左)」

INDEX

- ごあいさつ…………… ①
- 看護部長就任のご挨拶
- 各部長就任のご挨拶…………… ②
- 診療活動の現況…………… ③
 - 乳腺外科の現状 —

- 新採用医師の紹介…………… ⑤
- トピックス
コンビニエンスストアとベーカリーカフェのオープンについて
- 創立100周年記念講演会開催報告…………… ⑥
- 百周年記念行事及び市民公開講座について
- 編集後記
- 外来診療担当表…………… ⑦

ごあいさつ

院長 木寺 義郎



「神の手」を持つスーパードクターとして知られる、昭和大学の工藤進英教授の講演会が4月22日に当院の大講堂で行われました。演題「内視鏡検査の歴史と治療技術」が表すように工藤教授は内視鏡診療のエキスパートであり、「陥凹型大腸がん」の存在を世界で初めて明らかにされました。それまでは大腸がんはポリープから発生するというのが世界の常識であり、この発見によって「幻のがん」と呼ばれていた大腸がんの早期診断・早期治療への道が拓かれました。

「神の手」と呼ばれるように内視鏡的粘膜下層剥離術（ESD）の第一人者であり、症例数は15万例にも及んでいます。この背景には医療機器メーカーとの協同研究で器具の開発を担ってこられたという経緯があります。最新の500倍超のレンズを使用した一眼式超拡大内視鏡は、細胞レベルでの診断さえ可能にしています。一方では技術指導にも精力を注いでこられ、250ヶ国に及ぶ海外講演などを通して国内外を合わせると千人近い方々の研修を受け入れてこられました。

講演は工藤教授のご薫陶を受けられた大山秀幸先生（いちょうクリニック院長）の司会で進められましたので、会場を埋めた人々の理解も一層深まったと思います。東日本大震災から数カ月が経過し被災地でも復興の萌しが見られますが、創立百周年を迎えた当院にとっても本講演会が消化器診療の発展に繋がることを願っています。



（工藤進英教授）

看護部長就任のご挨拶

看護部長 片山 由喜子



この度4月1日付で看護部長に就任いたしました片山と申します。今年、当院は百周年を迎えますが、その記念すべき年に就任できましたことをとても光栄に思います。

入職して35年になりますが、患者さんから「共済病院の看護師さんは優しかもんね!」と佐世保弁で言われるととても嬉しくなります。これは、海軍共済病院時代から言い伝えられてきたように聞いております。これからも、先輩方が築き上げた百年の歴史と伝統を守り続け次の世代に受け継いでいくことが私の役目ではないかと思っています。そのためには、看護部理念である「地域の人々に信頼される質の高い温かな看護」を提供しなければなりません。患者さんを選ばれる病院となるために、**「SSK」・・・S** スマイル（常に笑顔で）**S** 積極的に（前向きで）**K** 患者さんや家族の立場で、を合言葉にして当院にしか出せない「温かな看護」を提供していきたいと思っています。どうぞ今後ともよろしくお願い致します。

診療部長就任のご挨拶

病理診断科 井関 充及



病理診断科
いせき まさちか
井関 充及

- 出身地：高知市
- 出身大学：
昭和52年 鹿児島大学医学部卒業
昭和60年 長崎大学大学院医学研究科修了
- 主な職歴：
昭和55年 長崎大学検査部病理
昭和60年 長崎大学原爆被災学術資料センター病理部門
平成14年 佐世保共済病院
- 専門分野：外科病理全般
- 所属学会：日本病理学会（評議員）
日本臨床細胞学会（評議員）
日本神経病理学会（評議員）
国際病理アカデミー

このたび診療部長を拝命しました。思えば約10年前、九州大学の神経病理学教授から勧めていただいたことが契機となって当院に就職することになりました。当院のスタッフ、当地の患者さんいづれも風通しの良い気風であることもあって公私とも心地よく過ごすことができ、あっという間の10年でした。

近年医療崩壊、医師不足が言われ始め病院経営も厳しい時代が続いております。その中でハード、ソフト面の改善を図り、より良い医療を提供する為には大変な努力が必要と思われまます。当院が患者さんの視線に立脚し、地域に良質の医療を提供出来る病院であるよう、微力ではありますが貢献したい所存です。よろしくお願ひ致します。

診療部長就任のご挨拶

外科 井原 司



外科
い はら つかさ
井原 司

- 出身地：佐賀県
- 出身大学：
昭和59年 久留米大学医学部卒業
- 主な職歴：
昭和59年 久留米大学二外科 入局
平成4年 筑豊労災病院
平成20年 佐世保共済病院
- 専門領域：
消化器外科 内視鏡外科 癌化学療法
- 所属学会：
日本外科学会 専門医 指導医
日本消化器外科学会 専門医
消化器癌治療認定医
日本癌治療認定医機構 癌治療認定医

このたび診療部長を拝命しました。私は平成20年4月に赴任以来、主に外科・消化器疾患と救急の診療に携わって参りましたが、明るく働きやすい環境に感謝しています。当院は数年前から医師不足が主因で診療分野の空白化が出ていますが、大学や市内の先生方の応援、熱意ある当院スタッフの努力により病院運営が成り立っています。

当院の基本方針は患者さん中心の信頼される医療で地域医療に貢献することにあります。その実現のため①外来、救急、当直などで出来るだけ多くの患者さんを診療し、②さらなる自己研鑽につとめ、③職員スタッフとともに患者中心の医療を行うよう努力します。

周辺地域の先生方と連携をとりながら、県北医療の向上を目指し頑張っていきたいと思っています。

腎臓内科部長就任のご挨拶



腎臓内科部長
ふくなり けんいち
福成 健一

- 出身地：福岡県久留米市
- 出身大学：
平成元年 高知大学卒業
- 主な職歴：
平成3年 麻生飯塚病院
平成12年 天神会古賀病院
- 専門領域：腎臓疾患一般（AKI、CKD、電解質異常など）
- 所属学会：日本内科学会、日本腎臓学会、日本透析医学会、日本アフエレース学会他

4月1日付で当院に赴任致しました。前任の原口総一郎先生ら佐賀大学腎臓内科の先生方が今まで一心に努力されてこられたことを不肖ながら引き継ぐとともに、多少でも良かれと思う方向へ進んで行ければと考えています。どうぞよろしくお願ひ致します。

肝・胆・膵臓外科部長就任のご挨拶



肝・胆・膵臓外科部長
はしもと みつお
橋本 光生

- 出身地：熊本県植木市
- 出身大学：
平成5年 東海大学医学部卒業
- 主な職歴：
平成7年 国立九州がんセンター
平成13年 済生会二日市病院
- 専門領域：消化器、胆膵
- 所属学会：日本外科学会
日本消化器外科学会

昨年10月に赴任して以来、まだ不慣れではありますが、井原診療部長をはじめ周囲のスタッフに支えられながら診療を行っております。3年程前より結腸の腹腔鏡下手術を始めており、今後直腸や胃切除等にも低侵襲な手術の適応を広げられればと思っております。微力ではありますが頑張っていきたいのでよろしくお願ひ致します。

診療活動の現況 — 乳腺外科の現状 —

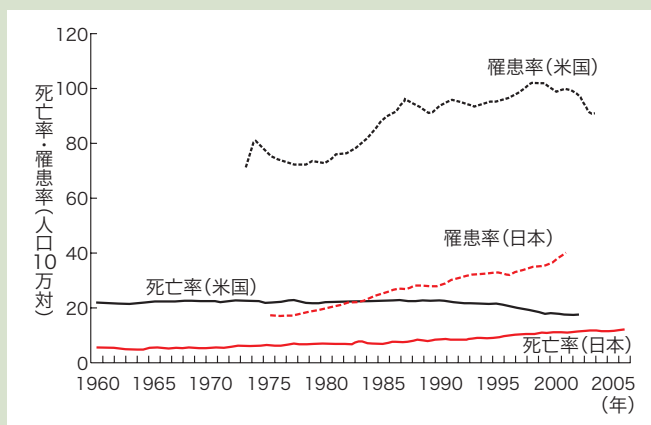


【はじめに】

乳腺疾患（特に乳癌）は年々増加傾向にあります。近年では女性の悪性疾患発生率の第1～2位となっており、年間4万人の方が罹患し1万人の方が亡くなっています。残念ながら先進国の中で

乳癌による死亡者数が増加しているのは日本だけです。他の先進国では乳癌に対する知識や検診に対する意識が高いため早期に発見されることが多くなってきており、このことが乳癌による死亡者数を減少させています。最近になって日本でもテレビなどのメディアを使った啓蒙が行われるようになり、次第に乳癌に対する関心が高まりつつありますがまだまだ他の先進国に比べて遅れています。

佐世保共済病院では以前は乳癌検診は消化器外来の合間に行っていましたが、今後の乳癌治療の展望を考えて平成22年4月に乳腺外来を独立して発足させました。外来の診察室もプライバシーの保てる専用の部屋を用意しましたので患者さんは隣の物音などを気にせず、検診を受けやすい環境になったと思われまます。



(乳癌による死亡率・罹患率の年次推移)

【乳癌の診断まで】

乳癌の方の主訴は「胸部のシコリ」がやはり一番多いですが、最近では検診で見つかる方も増えてきました。

当院の検査としては主に触診、マンモグラフィー、超音波で乳腺内の異常を見つけます（それらの検査で見えにくい場合などはCTやMRI検査等をおこなうこともあります。）

確定診断は針生検による細胞診断およびコアニードル針による組織診断で行っています。しかし、それらの検査で良悪性の判断が難しい場合などは手術的に腫瘍部を摘出して確定診断を行う場合もあります。乳癌の診断に至った場合はCTやRI-核医学検査-等の検査を受けていただき、転移の有無を調べます。

【乳癌の治療】

治療は大きく分けて手術療法、ホルモン療法、抗癌剤治療の3つです。

1. 手術療法

癌転移が無ければもちろん手術適応になりますが転移がある方でも局所コントロールの目的で手術を行うこともあります。

つい最近まで乳癌の手術は腋窩郭清術が標準治療でしたが、この方法にはリンパ浮腫などの合併症の問題もあり患者さんの生活レベルが落ちる危険性もありました。しかし、最近では乳腺にもっとも近いリンパ節（センチネルリンパ節）（図1）の生検を行い転移が無ければ腋窩郭

清を行わない方法が現在の治療の主流となってきました。今までセンチネルリンパ節生検から癌細胞を発見する方法は色素法と RI 法の 2 種類でした。前者はコストが安いが発見率が低く、後者は放射線を使用してそれを感知する機械を導入する必要があるなどのデメリットが多かったのです。当院では PDE (図 2・図 3) という赤外線を用いた方法を用いており、現在までのセンチネルリンパ節の発見率は 100% です。

この装置を用いて今後ますます患者さんの治療に大きく貢献出来るものと思われま

2. ホルモン療法

閉経後の方は内服で、閉経前の方は注射によるホルモン治療を行います。主に術後の補助療法として、また再発の治療の一つとして用いられます。

3. 抗癌剤治療

手術適応から外れる進行乳癌に対して、また術後再発の場合や術後補助療法として幅広く行われています。乳癌は他の癌に比べて抗癌剤が効きやすいと言われており当院でも数種類の抗癌剤を使用しています。また、分子標的薬等の出現によりさらに選択肢の幅が広がり今後ますます抗癌剤の治療は多くなっていくと思われま

【おわりに】

乳癌は早い段階で見つけることができれば怖い病気ではありません。乳癌を恐れて検診や診察を受けないことが病気を進行させ、そのことが死亡率を上昇させていると考えま

症状の無い方は検診を、症状がある方は早めに診察を受けるようにすることが大切です。

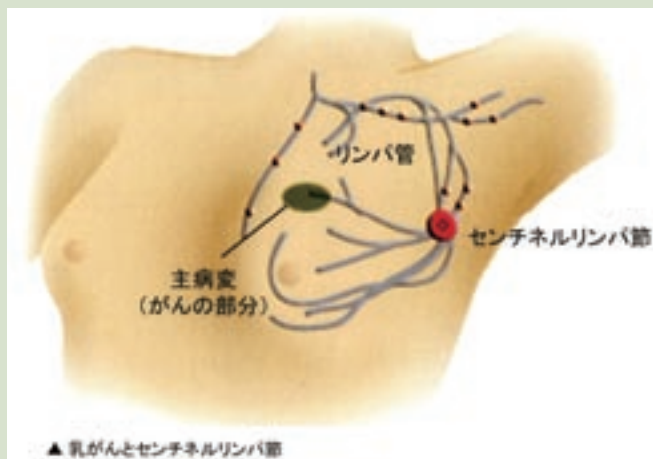


図 1 腫瘍とリンパ流とセンチネルリンパ節の関係

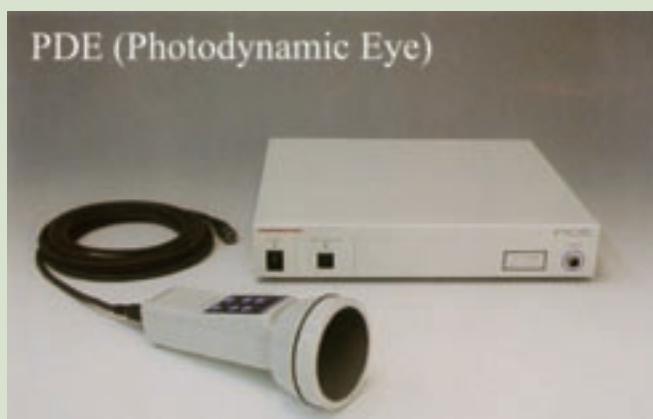


図 2 リンパ流及びリンパ節を確認する装置

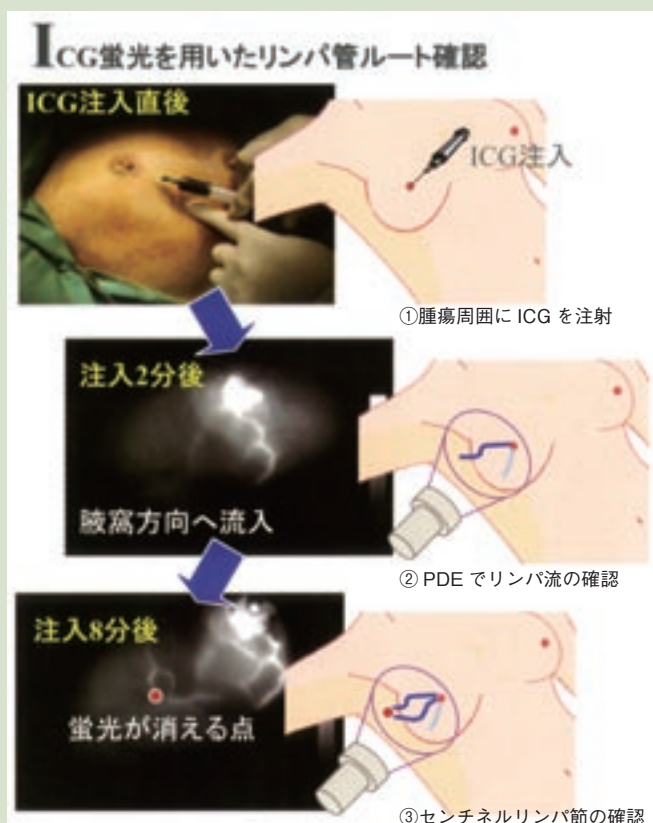




図 3

新採用医師の紹介


- ①出身大学・卒業年度 ②在籍医局
③専門領域 ④出身地 ⑤趣味、その他一言




腎臓内科 ^{じんのうち ひろし}
陣内 寛
①川崎医科大学 平成19年
②佐賀大学 腎臓内科
③一般、内科
④佐賀県
⑤今年より佐世保共済病院に赴任しました陣内です。宜しくお願いいたします。




腎臓内科 ^{よしはら まき}
吉原 万貴
①佐賀大学 平成18年
②佐賀大学 腎臓内科
③腎臓内科疾患
④長崎県長崎市
⑤1日も早く慣れ、佐世保の街のことも好きになりたいと思います。よろしくお願いします。




循環器内科 ^{てらだ たかおみ}
寺田 貴臣
①久留米大学 平成18年
②久留米大学 心臓・血管内科
③循環器内科 ④千葉県
⑤酒ぐせは悪いですが、気をつけたいと思います。ご迷惑をお掛けしますが、何卒宜しくお願い致します。




外科 ^{ふくだ はやと}
福田 勇人
①久留米大学 平成20年
②久留米大病院 外科
③外科一般
④佐賀県
⑤宜しくお願いします。




整形外科 ^{はしかわ かずひろ}
橋川 和弘
①九州大学 平成16年
②九州大学 整形外科
③整形外科 一般
④福岡県
⑤読書。インドア派です。




整形外科 ^{いしばし しょうじろう}
石橋正二郎
①福岡大学 平成21年
②九州大学 整形外科
③整形外科一般(骨)
④福岡県久留米市
⑤美食巡り。と言って、居酒屋が好きであります。是非飲み誘って下さい。




皮膚科 ^{たていし あき}
立石 安希
①佐賀大学 平成20年
②佐賀大学 皮膚科
③皮膚科一般 ④佐賀県
⑤佐世保は景色がよくて食べ物もおいしそうなので、散策するのを楽しみにしています。宜しくお願いいたします。




耳鼻咽喉科 ^{にしじま としみつ}
西嶋 利光
①九州大学 平成20年
②九州大学 耳鼻咽喉科
③耳鼻科一般
④福岡県糸島市
⑤釣り



産婦人科 ^{さとう ゆか}
佐藤 由佳
①佐賀大学 平成19年
②九州大学 産婦人科
③産婦人科一般
④福岡県
⑤週末は喫茶店めぐりをしています。外国人バーに興味津々です。宜しくお願いします。



麻酔科 ^{やのりんたろう}
矢野倫太郎
①長崎大学 平成18年
②長崎大学 麻酔科
③手術麻酔 ④大分県
⑤佐世保に来るのは今回が2回目となります。前は短い期間だったので、今回は佐世保を満喫したいと思います。



歯科口腔外科 ^{やない ゆうた}
矢内 雄太
①鹿児島大学 平成17年
②九州大学 顔面口腔外科
③歯科、口腔外科
④熊本県
⑤佐世保での暮らしにも慣れてきました。多くの方と交流を深めながら頑張っていきたいです。



トピックス コンビニエンスストアとベーカリーカフェのオープンについて

売店・食堂が生まれ変わりました!

新装開店第一弾として、5月9日に売店がコンビニエンスコーナーに、第二弾として、5月30日に食堂がベーカリーカフェへと生まれ変わりました。

コンビニエンスコーナーでは、皆さんにご満足いただけるような豊富な品揃えに自信を持っています。特に、古い食堂

のイメージから劇的に変化を遂げたベーカリーカフェにつきましては、「あなたのため一杯を...」をコンセプトに、一杯ずつ丁寧に淹れたコーヒーや街中のベーカリーにも負けない、高品質な焼き立てパンをご提供いたします。どうぞ皆さん、お気軽にお立ち寄り下さい。

- 【開店時間】**
- コンビニエンスストア 平日：8時～19時、土日休日：8時～17時
 - ベーカリーカフェ 平日：8時～18時、土日休日：11時～17時



(ショップの様子)

第1回 佐世保の歴史—原始・古代そして近代の佐世保 講演者：佐世保史談会 副会長 中島眞澄 氏

6月11日に創立100周年を記念して企画された3回の講演会の第1回が行われました。当日は入梅早々の生憎の雨模様でしたが、会場の佐世保共済病院8階講堂は、250名ほどの参加者でいっぱいになりました。

佐世保はよく明治の旧海軍鎮守府設置以来開けた街といわれることが多いのですが、昭和40年代以降の泉福寺洞穴の調査により世界最古の豆粒文土器が発掘され、本山地区の門前遺跡からは平安時代の舶来陶磁器が出るなど、かつて先進文化発信の地であったことを熱く語っていただきました。質問も多く、熱気につつまれた歴史を語るひと時でした。



創立100周年記念事業及び市民公開講座について

1. 記念講演会（第3回）

9月3日（土）14時開演（於：佐世保共済病院 大講堂（北館8階））

演題：「色鍋島と今右衛門 ～十四代今右衛門を襲名して～」

演者：陶芸家 十四代今泉今右衛門 氏 **※入場無料**

2. フォトギャラリー

当院の1階（皮膚科外来前）及び佐世保四ヶ町商店街「くっけん広場」（旧：親和銀行 京町支店跡）に昔の当院の様子等を撮影した写真を掲載しております。ぜひお立ち寄りください。



当院1階（皮膚科外来前）



佐世保四ヶ町商店街「くっけん広場」

第11回市民公開講座 **入場無料**

8月6日（土）14時開演（開場13時）（於：佐世保共済病院 大講堂（北館8階））

メインテーマ「あなたの腎臓は大丈夫ですか ～新しい国民病「慢性腎臓病」について～」

講演①「慢性腎臓病とは」

演者：佐賀大学医学部腎臓内科 池田 裕次 准教授

講演②「慢性腎臓病対策としての慢性腎炎治療」

演者：佐賀大学医学部腎臓内科 岸 知哉 助教

講演③「慢性腎臓病対策としての糖尿病治療」

演者：佐賀大学病院肝臓・糖尿病・内分泌内科 安西 慶三 診療教授

問合せ先：佐世保共済病院 市民公開講座係 森木 0956-22-5136（内線1106）

編集後記

当院創立100周年を迎え、院内では記念事業が着々と進められています。第3回の記念講演会や、院内ギャラリー、記念祝賀会、100年史の発行など色々と企画していますのでご期待下さい。

編集委員長 萩原 博嗣

佐世保共済病院 外来診療担当表

平成23年7月1日現在

科	役職	医師名	月		火		水		木		金		備考(専門分野・特徴など)
			午前	午後	午前	午後	午前	午後	午前	午後	午前	午後	
腎臓内科	部長	福成 健一	●						●				腎臓疾患・人工腎臓
	医員	吉原 万貴			●		●						腎臓疾患
	〃	陣内 寛	●					●		●			腎臓疾患
循環器内科	部長	金谷 誠司					●	●					循環器疾患
	医員	寺田 貴臣			●			●					循環器疾患
	非常勤医	田渕くみ子									●		循環器疾患
	〃	横山 晋二					●						循環器疾患
	〃	溝口ミノリ			●								循環器疾患
	〃	大野 聡子									●		循環器疾患
神経・漢方内科	部長	樋口 泰雄	●	●					●				内科・神経内科・漢方・禁煙外来
	非常勤医	溝口 祐輔					●				●		呼吸器疾患
呼吸器内科	〃	浅井友香里					●						呼吸器疾患
消化器センター			●		●		●		●		●		(診療内容) 上部・下部消化管、肝・胆・膵疾患の検査及び治療 (検査内容) 胃カメラ、大腸ファイバー、ERCP、PTCD等
		井原			富崎		橋本		外科		井原		
外科	外科顧問	松永 章							●				消化器外科・内視鏡下外科・一般外科
	診療部長	井原 司					●		●				消化器外科・肝胆膵臓外科・内視鏡下外科・一般外科
	部長	橋本 光生			●						●		消化器外科・肝胆膵臓外科
	〃	原田 洋			●						●		消化器外科・乳腺外科・一般外科
	〃	富崎 真一	●				●						消化器外科・内視鏡下外科・一般外科
	医長	坂下 英樹	●				●						血管外科・一般外科
	医員	福田 勇人	●						●				消化器外科・一般外科
	非常勤医	川畑 方博			●								肝胆膵臓外科・消化器外科・一般外科
	〃	武田 雄二										●	呼吸器外科 (第1・3・5週のみ)
〃	坂田 省三										●	呼吸器外科 (第2・4週のみ)	
乳腺外来			●		●		●		●		●		※乳癌検診は、10時までに受付を行って下さい。(要予約)
		橋本			坂下		原田		原田		福田		
小児科	部長	岡 尚記	●		●		●		●		●		小児一般、小児アレルギー疾患、気管支喘息
	乳児健診				●								火曜 午後1時から診察開始
	慢性外来						●						水曜 午後2時から診察開始
	喘息外来									●			木曜 午後2時から診察開始
脳神経外科	部長	川口 務	●		▲		●	●		●			脳神経外科 ▲は10時30分までに受付を行って下さい。
	頭痛外来(完全予約制)		●	●			●						月曜、水曜:午後2時30分~午後4時30分 火曜:午前11時~午後0時30分
整形外科	副院長	萩原 博嗣	●							●			膝・股関節疾患、人工関節置換術、骨折、スポーツ障害、小児整形外科
	部長	久我 尚之			●		●		●				脊椎外科、腰痛、骨・軟部腫瘍、骨折
	医長	花田麻須大	●				●		●		●		手の外科、マイクロサージェリー
	医員	水城 安尋			●		●				●		肩関節疾患、肩関節鏡視下手術、足部疾患
	〃	志田 義輝	●				●		●				整形外科一般
	〃	橋川 和弘	●		●						●		整形外科一般
皮膚科	医長	石橋正二郎			●		●		●				整形外科一般
	医員	立石 安希	●	●	●		●		●	●	●		アトピー性皮膚炎、接触皮膚炎、足白癬、帯状疱疹、皮膚腫瘍 男性型脱毛、陥入爪、ピアス、皮膚腫瘍手術(火・水・金の午後)
泌尿器科	診療部長	山田 潤	●				●				●		尿路結石、尿路生殖器腫瘍、排尿障害、尿路感染
	部長	江口 二郎	※		●				●		●		男性不妊(江口部長)▲の診察は10時30分からです
	医長	中村 貴生	※		●		●		▲				※:第2・4週(江口部長)第1・3・5週(中村医長)が診察を行います
産婦人科	院長	木寺 義郎	●						●				産科・周産期医療、不妊症・内分泌疾患
	部長	鶴地 伸宏	●		■		●		●				腹腔鏡下手術、更年期・婦人科疾患
	〃	木下秀一郎			●		●		■		●		●:婦人科診療日 ■:産科診療日
	医員	田中 章子	●		●		■				●		▲の診察は10時からです(病棟回診後に診察開始のため遅れます)
眼科	〃	佐藤 由佳	●■		▲				●		■		
	医長	原 潤	●		●	※	●	※	●		●		白内障手術、緑内障手術、硝子体手術、網膜剥離手術、眼瞼下垂手術
耳鼻咽喉科	医員	岡村 寛能	●		●	※	●	※	●		●		翼状片手術、レーザー光凝固術、眼瞼痙攣のボツリヌス注射など
	医長	垣内 康徳	●		▲		●		●		●		※:火・水曜の午後は術前検査と特殊再来(要連絡)
放射線科	医員	西嶋 利光	●	●	▲		●		●		●		アレルギー性鼻炎のレーザー治療・小児の耳鼻咽喉科疾患
	部長	野々下政昭											耳・鼻・咽喉頭・頸部などの手術
麻酔科	医員	江畑 智広											▲は10時までに受付を行って下さい。
	〃	小佐々信介											MRI、CT、RI、血管造影、超音波検査
	〃	深野 拓	●				●		●		●		月~金午前ペイン・緩和ケア外来
	非常勤医	木本文子			●		●				●		月~金午後は手術麻酔
	〃	矢野倫太郎											
病理診断科	〃	吉村 真紀											
	診療部長	井関 充及											細胞診断・病理組織診断全般
歯科	医長	角町 鎮男	●	●	●	●	●	●	●		●	●	歯科・口腔外科(紹介患者のみ新患受付)
	医員	矢内 雄太	●	●	●	●	●	●	●		●	●	顎変形症(外科的矯正)・インプラント・歯牙移植・顎関節症・マウスピースなど
健診センター	医長	原 敬一											※お申し込み・お問い合わせは、健診センターまでお電話下さい。