

きんもくせい



院内報

Vol.31

平成27年12月号

ホームページ <http://www.chutoen-hp.shizuoka.jp/>

過去の院内報をホームページでご覧いただけます

中東遠

検索

中東遠地域の医療を支える最先端放射線機器!!



◀放射線治療装置

放射線を人体に当て、体内のがん組織をピンポイントで治療することが可能です。



▶高磁場MRI装置

放射線を使用せずに強い磁気で鮮明な画像を得ることができます。



血管内治療の様子 (血管撮影装置)



血管撮影装置 (アンギオグラフィー)

血管内治療のサポートのため、低被ばくで3Dなどの高度な画像を映す最新装置です。



2管球搭載型超高速CT装置

断層画像を作成します。画像の撮影スピードが速く、鮮明な画像を得ることができます。

CONTENTS

- P.2 ・身近になったPET/CT検査
- P.3 ・新しいマンモグラフィー装置を導入します
・部署別コラム (人間ドック・健診センター)
- P.4 ・診療科から (整形外科)
・全国自治体病院学会で発表してきました
- P.5 ・診療科から (皮膚科)
- P.6 ・接遇セミナーを開催しました
- P.6 ・看護部通信/クリスマスコンサートのお知らせ
・職員募集のお知らせ 他
- P.7 ・平成26年度決算概要
- P.8 ・各科外来担当医一覧表 (12月)

院内報「きんもくせい」は、中東遠総合医療センター、掛川・袋井両市役所及び一部の市内公共施設にて無料で配布しております。

● 身近になったPET/CT検査! がんの早期発見に役立っています! ●

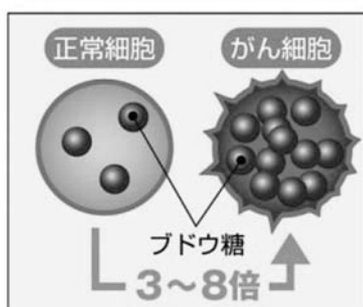
～中東遠地域唯一のPET/CT装置で、がん検診も行っています!～

体を構成している細胞は生きていくためのエネルギー源として「ブドウ糖」を必要としています。がんなどの悪性腫瘍は正常な細胞よりも増殖が盛んに行われるため3～8倍のブドウ糖を必要とします。この性質を利用し、ブドウ糖に性質がよく似ている放射性医薬品「 ^{18}F -FDG」を注射すると、正常組織よりもがんなどの組織にたくさんの「 ^{18}F -FDG」が集まります。そこから出る微弱な放射線を検出して、画像化するのが「PET装置」です。PET装置の画像は「 ^{18}F -FDG」が集積した部位しか写らないため、CT画像も一緒に撮影してPET画像と重ね合わせることで、どこに集積しているかを正確に知ることができます。これが「PET/CT装置」です。

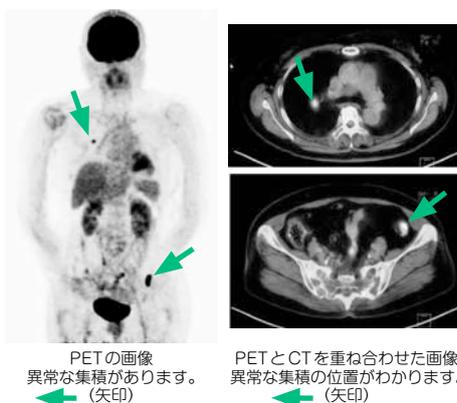
当院のPET/CT装置は、最先端の機能をもち従来よりも短時間で高分解能、高コントラスト画像を得ることができる装置です。中東遠地域では当院だけがPET/CT装置を設置しています。また、人間ドック・健診センターではこのPET/CT検査と血液検査（腫瘍マーカー）を組み合わせた「PETがん検診」を行っています。



PET/CT担当職員



当院のPET / CT装置



PETの画像
異常な集積があります。
← (矢印)

PETとCTを重ね合わせた画像
異常な集積の位置がわかります。
← (矢印)

● PET/CT Q&A (よくある質問から) ●

Q 1 PET/CT検査の有用性は?

- A
- ・がんの早期発見が可能です。
 - ・がんの進行度や病期診断および治療方針の決定に有効です。
 - ・治療効果の判定に有効です。
 - ・再発・転移の早期診断に有効です。

Q 2 どんながんでもわかりますか?

- A
- 【見つけやすいがん】
1cm程度以上の塊があり、よくブドウ糖を取り込むもの
(例) 甲状腺がん、肺がんの一部(扁平上皮がんなど)、乳がん、食道がん、すい臓がん、大腸がん、子宮がんなど
- 【見つけにくいがん】
1cm未満の小さいがん、糖代謝の低いがん
(例) 胃がん、肺がんの一部(5mm以下のがんなど)、腎臓がん、膀胱がん、前立腺がん、乳がんの一部など

Q 3 妊娠中にPET/CT検査ができますか?

- A 妊娠中の安全性が確立されていないためできません。

Q 4 検査時間はどのくらいですか?

- A 検査薬の注射から2時間程度かかります。

Q 5 なぜ? 激しい運動をしてはいけないのですか?

- A 激しい運動を行うと、薬剤が筋肉に集まり正確な診断ができなくなることがあります。

Q 6 検査後に注意することはありますか?

- A
- ・検査後12時間、乳児をだっこしたりすることは避けてください。
 - ・検査薬の排出を促すために、いつもより多めに水分を補給をして、排尿してください。

Q 7 検査は安全ですか?

- A
- 【薬の副作用】
副作用の心配は通常ありません。気分不快など軽度な副作用がまれにありますが、重篤な副作用の報告はありません。
- 【放射線による被ばく】
PETによる被ばくは胃のレントゲン検査と同じくらい(およそ3.5mSv)で、これにCT検査による被ばく(およそ7.4mSv)が加わります。

Q 8 なぜ? 絶食をするのですか?

- A 食事などにより血糖値が高くなると薬ががんに集まりにくくなってしまいます。検査の5時間前から絶食していただき、水以外の飲物は控えるようにしていただきます。検査の前に血糖値の測定を行いますが、血糖値が高いと正確な検査が行えないことがあります。

Q 9 費用はどのくらいかかりますか?

- A 診察料や他の検査等を含まないPET/CT検査だけの費用は、3割負担の方で23,000円程度となります。

Q 10 「PETがん検診」はどのような検査をするのですか? 費用はどのくらいかかりますか?

- A PET/CT検査と血液検査を行います。
血液検査は、肝臓がん、膵臓がん、胆嚢がん、肺がん、前立腺がん(男性) 卵巣がん(女性)の腫瘍マーカーを調べます。
費用は、112,000円(税別)です。
詳しくは、人間ドック・健診センター ☎0537-28-8028へお問い合わせください。

● 人間ドック・健診センターに新しいマンモグラフィー装置を導入します! ●

今までの装置よりも**低被ばく**で**高画質**なマンモグラフィーの撮影が可能になります。



マンモグラフィー担当職員



乳がんにかかる女性が年々増加しているのをご存じですか？

年間8万人以上が乳がんにかかり、1万3千人以上が亡くなっています。しかし、早期に発見し治療を行えば、約90%が治るとわれています。

乳がんの早期発見に欠かすことのできない最も有効な画像診断の一つにマンモグラフィー検査があります。マンモグラフィー装置でX線撮影をすることで、乳がんの初期症状の一つである微細な石灰化を写し出し、触れてわかるようになる前の段階で乳がんを発見することが可能です。

「痛い検査なのは・・・？」

脂肪に包まれた乳腺組織は、立体的でやわらかいため透明の板で挟んで撮影をします。乳房を薄くすることで、放射線被ばくを減らし、より鮮明に写し出すことができます。撮影時、圧迫により痛みを感じることがありますが、精度を上げるために必要な処置で撮影の時間は数秒程度です。リラックスして検査を受けていただくことで痛みが軽減するようです。

当院のマンモグラフィー検査は認定資格を取得した女性技師が行い、認定医が読影しています。安心して検査をお受けください。

乳がん検査は人間ドックのオプションとして実施しています

問合せ先 人間ドック・健診センター ☎0537-28-8028

部署別コラム

人間ドック・健診センター

Vol.18

人間ドック・健診センターは、医師、保健師、管理栄養士、看護師、臨床検査技師、事務職などが同居し、さしずめ「ミニ医療センター」といったところです。多職種が協力し合って、お客さまに満足いただける質の高い人間ドック・健康診断を目指しています。

当センターで受診いただけるメニューとしては、「日帰りドック」、

「宿泊ドック」、「脳ドックA」、「脳・動脈硬化ドック」、「PETがん検診」、「協会けんぽ生活習慣病予防健診」などがあります。また、オプション検査としては、「胸部CT検査」、「胃カメラ検査」、「頸動脈エコー検査」、「乳がん検査」、「子宮がん検査」などがあり、受診者さまの健康保険や健康上気になっていることに合わせたメニューを取りそろえて、受診をお待ちしております。

いつまでも健康で、楽しく豊かな人生を送ること、それは私たちの大きな願いです。定期的に人間ドックなどを受診することは、糖尿病、高血圧、脂質異常症などの生活習慣病やがんなどの病気の早期発見や治療のために大変重要です。ご自分のからだの状態を正しく知り、病気のより早い発見と生活の見直しの機会としていただきたいと思います。まだ人間ドックを受診したことがない方は、一度受診してみませんか。スタッフが笑顔でお出迎えいたします。



文責 人間ドック・健診センター管理室長 城内 優

No.19 整形外科

医務局長兼整形外科統括診療部長 浦崎哲哉 医師

整形外科とは、骨、関節、神経、筋肉など体や手足を支え、動かす運動器の病気や怪我を診療する科です。つまり、超高齢社会である、現在の日本で今注目されている、ロコモ（ロコモティブ・シンドローム）の予防・治療や健康寿命の延伸の核になる診療科です。



多職種で行っているカンファレンスの様子

当科では、運動器の病気や怪我の急性期を集学的に治療し、できるだけ生活レベルを落とさず、できるだけ早く地域生活に戻れるように、様々なカンファレンスや地域連携を行っています。

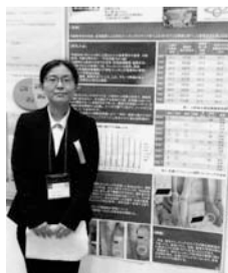
整形外科医師、病棟看護師、理学療法士、栄養士、地域連携室相談員、事務などの多職種が集まって、入院患者さんの状態、リハビリテーションの進行状況、退院に向けてのカンファレンスを行ったり、後方支援病院や施設、地域のかかりつけ医との連携を図ることによって、急性期を終えた患者さんが次のステップにスムーズに進められるようにしています。

また、脳-脊髄-神経のネットワークに関しては、整形外科と脳神経外科との合同で脊椎カンファレンスを行ったり、慢性の痛みに関しては、整形外科と麻酔科（ペインクリニック科）との合同で疼痛カンファレンスを行っています。こうした複数科での横の連携を強めることで、より質の高い医療が提供できると考えています。

全国自治体病院学会in函館に参加・発表してきました!

第54回全国自治体病院学会が10月8～9日に北海道函館市で開催されました。

今回の学会は、「地域を支える自治体病院～超高齢化社会に向けて住民と共に歩む～」というテーマで開催され、当院からは7演題を発表しました。

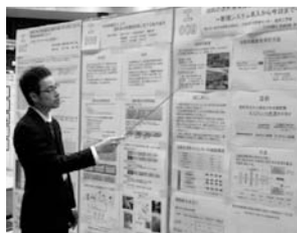


「大腿骨骨折術後患者の弾性ストッキング着用に関する実態調査」という演題で発表してきました。他病院の病棟看護師も同じ看護問題で悩み、もっと話を聞きたいと話しかけられ、十分な意見交換ができました。

研究では、研究論文を読んだり、臨床データの分析等で多くの時間と労力を費やしました。研究内容は、患者さんに適した術後のストッキングの選択に関するもので、院外発表を通して、安全で安心して療養するための根拠となり得るものであり、他病院にも通じるものであったことが理解でき、とても嬉しく思っています。

このように、日々の看護ケアや療養生活から患者さんに寄り添える看護を考え続けていきます。

看護部 5階西病棟 池田梨沙



「当院の透析液浄化への取り組み」という演題で発表させていただきました。質問をしていただくなど他病院の方々との意見交換ができ、とてもいい経験となりました。

同学会には全国各地から多くの自治体病院の参加があり、演題数は1500を超え、地域住民のための取組内容の発表が目立ち、各自治体病院がより良い医療を提供しようとする努力を感じました。

今回の学会で学んだことを日々の業務の中で活かせるように、今後もスタッフとともに学び、質の高い医療を提供できるよう励んでいきます。

臨床工学会（臨床工学技士）村田 勝己

その他の発表者及び演題

所属（役職）	氏名	演題
リハビリテーション室（作業療法士）	平井まゆみ	当院における随意運動介助型電気刺激装置（IVES®）の活用について
救命救急センター（副看護師長）	青木 徳子	救急トリアージナースの現状と今後の課題
ICU・CCU（看護師） （活動時の所属）	榛葉 由美	ICUにおける重症患者家族の看護～看護師の心理的負担軽減をめざして～
診療放射線室（主任）	糟谷 信貴	当院における医用画像表示用モニタの品質管理について
看護部退院調整委員会（看護師長）	鈴木 弘美	病棟から始める退院支援～退院調整委員会の活動を通して～

No.20 皮膚科

たいじょうほうしん 带状疱疹について

皮膚科診療部長 犬塚 学 医師

带状疱疹は一生のうち5人に1人がかかると言われるほど頻度の高い皮膚疾患です。治った後も長期間痛みが続くことがあり、悩んでいる方がいるかもしれません。带状疱疹についてよくある質問にお答えします。

【原因は何ですか?】

子供の頃など、水ぼうそうが治った後その原因ウイルス（水痘带状疱疹ウイルス）は神経節に潜んでいます。老化、過労、病気による体力低下などによりウイルスが再び活動を始めると带状疱疹が発症します。

写真1



【どんな症状が起こりますか?】

ピリピリした痛みと発赤、しばらくすると水疱が生じます（写真1）。神経に沿って生じるため左右どちらかにしか生じません。全身のどの部分にもできる可能性があります。腕と足、顔と胸のように離れた場所に同時に起こることはありません。顔にできた場合は、目にウイルスが感染して視力障害を起こしたり、顔面神経麻痺を生じたりすることがあるので要注意です。

症状は2週間から1ヶ月ほどで治りますが、痛みが数ヶ月以上続くことがあります。これを带状疱疹後神経痛といい、60歳以上の方によくみられます。

【带状疱疹は人にうつりますか?】

水ぼうそうにかかったことのない人が発症後1週間以内の带状疱疹の人と接触すると水ぼうそうになる可能性があります。感染力は弱いですが。

【治療はどのように行いますか?】

治療薬の中心を担うのは抗ウイルス剤です。ウイルスの増殖を抑える効果があります。通常は内服しますが、重症の場合、入院して点滴することもあります。その他には症状を緩和するための外用剤、痛みを抑えるための鎮痛剤などが処方されます。多くの場合は通院治療で治りますが、発熱していたり、食事がとれないような重症例では入院治療を行います。

治験への参加希望者募集のお知らせ

当院の皮膚科では带状疱疹後神経痛に対する新薬の治験を行っています。治験とは、薬の候補を用いて効果や安全性を確認し、国の承認を得るための臨床試験です。

①20歳以上の方、②带状疱疹発症後3ヶ月以上痛みが続いている方、③1～2週間ごとに通院できる方

上記の条件を全て満たす方で、治験への参加を希望される方は、事前に当院までご連絡ください。

☎0537-21-5555（代）（土・日・祝日を除く）（注）ご希望の方でも諸条件により参加できない場合があります。

接遇セミナーを開催しました!



9月末に院内の職員を対象に、元お笑い芸人で現在は放送作家として活躍中の「WMcommons」(ダブルエムcommons) 中山真さん、中原誠さんを講師に招き接遇セミナーを開催しました。講師のお二人は、吉本興業の認定講師で、病院や企業等で、笑いのノウハウを生かしたコミュニケーション研修を全国で開催されています。

「吉本新喜劇から学ぶ!最強の医療コミュニケーション『なんでやねん力』セミナー」は大盛況で、終始テンポ良く、たくさんの笑いを交えながら、楽しく進められました。一人ひとりを大切に職員の

心をグッとつかみ、また周りへの気配りも見事でした。

今後当院は、今回のセミナーで学んだことを生かし、職員の接遇強化と地域の皆様に愛されるあたたかい病院を目指して努力してまいります。

文責 接遇委員会 村松敬子・多米尚子

感染予防の基本『手洗い指導』を行っています！

寒い季節となりました。インフルエンザなどの流行が心配される季節です。当院では、感染予防対策として、入院患者さんとそのご家族に『手洗い指導』を行っています。

実施内容としては、「石けんと流水での手洗い」、「アルコール消毒薬での手洗い」の2種類です。

実際に行った患者さんからは、「今まではしっかり洗えてなかった、しっかり洗うと



アルコール消毒薬での手洗い



石けんと流水での手洗い

こんなに時間がかかるんだ」、「これからは家でもしっかり手を洗おう！」などの感想が聞かれました。

感染予防の基本は、手洗いです。院内に設置されているアルコール消毒薬でも同様の効果があります。面会に来られた方にもご使用いただいています。

皆さんも感染予防を行って、冬を元気に乗り切りましょう！

ばい菌を
きちんと洗い流す
手洗いの方法



- ① 爪を切り、指輪・腕時計をはずしてから、水で手をぬらし、石けんをつけて良く泡立てます。
(水洗いだけでは、十分に手の汚れが取れません。)
- ② 指から腕を洗います。特に指の間、指先を洗いましょう。
(30秒間程度)
- ③ 石けんを洗い流します。
(20秒間程度)

文責 看護部広報委員会 柴本綾子、伊藤 栞

クリスマスコンサートのご案内

東京女子医科大学看護学部1年生（大東キャンパス）による院内クリスマスコンサートを開催します！

- ◆日時 12月16日（水）午後7時から
- ◆場所 1階ホスピタルモール



このコンサートは旧掛川市立総合病院から引き継がれ、今年で18回目となります。昨年は「ジングルベル」などクリスマスソングのほか、「花嫁」など懐かしい曲10曲を披露していただき、ホスピタルモールに美しい歌声が響き渡りました。

一般の方のご来場もお待ちしております。普段ではなかなか味わうことのできない夜の病院でのコンサートにぜひお越し下さい。

- ◆問合せ先 管理課 ☎0537-21-5555（代）

中東遠総合医療センター 職員募集中！

◆募集職種

- ①事務職員（経験者採用）
- ②事務職員（障害者採用）

◆応募締切日

平成28年1月15日（金）まで（※郵送等の場合は締切日必着）

◎受験資格、試験日、申込方法等詳細は、管理課又は当院ホームページ（<http://www.chutoen-hp.shizuoka.jp/>）でご確認ください。

◆問合せ先

管理課職員係 ☎0537-21-5555(代) FAX0537-28-8971



東海アクシス看護専門学校
平成28年度入学生募集のお知らせ

◆募集人数

看護学科（3年）30人程度

◆受験資格

高校を卒業または平成28年3月に卒業見込みの方、文部科学大臣が高校卒業と同等以上の学力と認定した方

◆出願期間

12月1日（火）～12月18日（金）午後5時必着

◆試験日

平成28年1月14日（木）（学科）、15日（金）（面接）

◆合格発表

平成28年1月29日（金）

◆願書請求方法

東海アクシス看護専門学校窓口で受け取り、または郵送（郵便番号、住所、氏名、電話番号を明記し、215円分の切手を同封）で請求。過去問題集も希望する方は、350円分の切手と800円分の郵便小為替を同封して郵送。

◆問合せ先

東海アクシス看護専門学校
総務課入試担当 ☎0538-43-8111
〒437-0033 袋井市上田町267-30
<http://www4.tokai.or.jp/axis-ns/>

【参考】

東海アクシス看護専門学校は、磐田市・袋井市・掛川市・御前崎市・菊川市・森町の5市1町が共同で設立した公立の看護専門学校です。これまで1,400名の卒業生を輩出し、卒業生は、中東遠地域の公立病院を中心に、県内外の医療機関で活躍しています。

平成26年度 主な診療実績と決算概要

平成26年度（平成26年4月1日から平成27年3月31日まで）の決算を報告します。

① 主な診療実績

(1) 入院・外来患者数

(単位：人)

項目	延患者数	1日あたり患者数	病床利用率	平均在院日数
入院	155,011	424.7	84.9%	10.0日
外来	308,015	1,262.4		

※平成25年度の1日あたり患者数と比較すると、入院は29.8人の増、外来は91.4人の増となっています。

(2) 救急センターの状況

(単位：人)

項目	受診者数	うち救急車搬送
延受診者数	23,832	5,774
1月あたり	1,986	481

(3) 人間ドック受診者数

(単位：人)

項目	日帰りドック	脳ドック	宿泊ドック	PETがん検診	計
延受診者数	9,211	273	57	19	9,560
1月あたり	767.6	22.8	4.8	1.6	

② 決算報告

収益的収入及び支出（税込）

(単位：千円)

科目	予算額	決算額	執行率
病院事業収益	14,592,416	14,733,951	101.0%
医業収益	13,680,764	13,714,418	100.2%
医業外収益	911,651	1,019,533	111.8%
特別利益	1	0	0.0%
病院事業費用	15,845,510	15,630,908	98.6%
医業費用	15,138,651	14,949,119	98.7%
医業外費用	603,839	583,770	96.7%
特別損失	98,020	98,019	100.0%
予備費	5,000	0	0.0%

※「収益的収入及び支出」とは、経営に伴って生じた収益（主に診療報酬）と費用（主に人件費、材料費、委託料などの経費、減価償却費）のことです。

※平成26年度純損益（税抜後の収支）は、907,113千円の赤字です。

資本的収入及び支出（税込）

(単位：千円)

科目	予算額	決算額	執行率
資本的収入	1,039,195	901,537	86.8%
企業債	200,000	157,000	78.5%
出資金	838,907	744,249	88.7%
貸付金返還金	288	288	100.0%
資本的支出	1,641,230	1,538,147	93.7%
建設改良費	381,640	280,898	73.6%
企業債償還金	1,195,780	1,195,779	100.0%
投資	63,810	61,470	96.3%

※「資本的収入及び支出」とは、施設や設備の改良工事や医療機器等を整備するためのお金です。収入は主に市からの出資金や企業債、支出は主に企業債の償還や医療機器購入費、医学生・看護学生への奨学金です。

※資本的収支不足額は、損益勘定留保資金等で補っています。

③ 企業団が借りているお金

(単位：千円)

借入内容	借入残高
企業債（元金）	19,764,020
一時借入金	455,228

(平成27年3月31日現在)



各科外来担当医一覧表

12月

■受付時間：午前7時45分～11時00分

■診療時間：午前8時30分～

■緊急手術や学会等への出席のため、急に休診となる場合や担当医師が変更となる場合があります。

中東遠総合医療センター

2015年11月12日情報

エリア	診療科	診察室	月	火	水	木	金	お知らせ		
A	整形外科	1	AM	交代制(初)	船村啓(初)	吉村仲二(初)	永井博章(初)	永井博章(初)	●木曜日 鳥飼は第1・3・5週 打田は第2・4週 ●形成外科 第2、4金曜日	
		2	AM		丸山正吾(再)	神原俊輔	丸山正吾(再)	船村啓		
			PM		船村啓(予) (小児股関節外来)		丸山正吾(予/紹)			
		3	AM	伊藤孝紀(予)	佐藤彰二(再)	永井博章(再)	鳥飼/打田(再) (脳外医師出向)	伊藤孝紀(再)		
			PM	伊藤孝紀(紹/予)				蛭沢克巳(予) (形成外科)		
	4	AM		小松知也(再)	小早川知範 (リウマチ外来)(再)	小松知也(再)				
		PM	小松知也(予) (スポーツ外来 15時～)							
	5 腰椎	AM	神原俊輔(予) (脊椎)	内田賢一(予) (脳外医師出向)	浦崎哲哉(予) (脊椎)	吉村仲二(予) (脊椎)	浦崎哲哉(予) (脊椎)			
		PM	神原俊輔(紹/予) (脊椎)		浦崎哲哉(紹/予) (脊椎)					
外科 消化器病 センター	6	AM				加藤毅人 (呼吸器外科)	浅井悠一	●消化器病センターは紹介患者のみ		
	7	AM	京兼隆典	久世真悟	久世真悟	京兼隆典	河合徹			
	8	AM	小出史彦	交代制	渡邊克隆	河合徹	渡邊克隆			
	9	AM	落合洋介		小出史彦	豊田良鏡	久世真悟 (乳腺外科)			
B	循環器内科	1	AM	城向裕美子		田中総一郎	太田竜右	城向裕美子	●ペースメーカー外来 火曜日 午後	
		2	AM	森川修司	紅林伸丈	黒田裕介	森川修司	紅林伸丈		
		3	AM	杉浦由規	川瀬治哉	杉浦由規	黒田裕介	磯部龍夫		
	脳神経外科	4	AM	打田淳	梅津正成(初)	小出和雄	内田賢一(初)	小出和雄	●月曜日 午後は榊田(もの忘れ外来) 4人のみ、完全予約(榊田) ●月、水曜日午前は睡眠外来 紹介状なくても予約可。事前にお問 い合わせ下さい。	
		5	AM	内田賢一	市橋鋭一		市橋鋭一	打田淳(初)		
	神経内科	6	AM	鳥飼武司(初)	鳥飼武司	山田隆壽(初)		梅津正成		
		7	AM	榊田道人(予)(初)	認知症検査	認知症検査	認知症検査	認知症検査		
	人工透析外科	9	AM	若井正一 (睡眠)	都築絵里子(予)(初)	若井正一 (睡眠)	若井正一(再) (認知症)	都築絵里子(再)		
		10	AM		沼野正浩	藤田豊		沼野正浩		
	血液内科	11	AM	名倉英一	田中正士	岡本修一	後藤辰徳	田中正士		
	C	総合内科	1	AM		赤堀利行(予)	伊藤裕司(予)	伊藤裕司(予)	牧隆太郎(予)	●紹介患者のみ ●火曜日 牧野は再診のみ
2			AM	伊藤裕司(初)	伊藤裕司(初)	赤堀利行(初)	牧隆太郎(初)	赤堀利行(初)		
6			AM			雨宮哲郎(予)		交代制(予)		
呼吸器内科		3			福井保太					
		4		葛仲一	牧野靖(再)	小沢直也	馬嶋俊	牧野靖		
腎臓内科		5		渡邊智治	藤田豊	渡邊/稲垣 隔週	藤田豊	稲垣浩司		
		6			山本順之祐		山本順之祐			
糖尿病・ 内分泌内科		7	AM/PM	日吉泰雄	日吉泰雄	日吉泰雄	山田隆之	山田隆之		
	8	AM/PM	山田隆之		山田隆之	山田隆之	山田隆之			
D	消化器内科	1		坂井圭介		綾田稜(再)	坂井圭介	●紹介患者のみ		
		2		小野幸矢	高柳正弘	小野幸矢	高柳正弘			
	4	術前診察	交代制	交代制	交代制	交代制	交代制			
		5		山本洋子	内山智浩	秋永泰嗣	山本洋子		内山智浩	
	歯 口腔外科	6~11	AM	夫才成(初)	夫才成	夫才成	夫才成		夫才成	●月～金曜日午後・火曜日午前は 完全予約制(手術) ●金曜日 初診 長嶺は第1・3・5週 若山は第2・4週
		AM	長嶺健二郎	長嶺健二郎	長嶺健二郎(初)	長嶺健二郎	長嶺健二郎(初)			
		AM	若山博隆	若山博隆	若山博隆	若山博隆(初)	若山博隆(初)			
E	産婦人科	1		神藤里枝	金森隆志	村上裕介	神藤里枝	幸村康弘	●金曜日は再診予約患者のみ	
		2		村上裕介	幸村康弘	鈴木一有	金森隆志	金山尚裕		
		3		朝比奈俊彦	杉原一廣(初)					
F	泌尿器科	1		中根慶太(初/再)		中根慶太(初/再)	石田貴史(初/再)	中根慶太(初/再)	●紹介患者のみ	
		2		蟹本雄右(初/再)	休診	石田貴史(初/再)	蟹本雄右(初/再)	石田貴史(初/再)		
		3								
	4	AM	青島正浩/栗山	兼子泰一	兼子泰一	兼子泰一	兼子泰一	●月曜日 犬塚/栗山は第1・3・5週 青島/兼子は第2・4週		
			犬塚/兼子	犬塚学	糟谷啓	犬塚学	犬塚学	●犬塚 火曜日は午後診療あり(予約のみ) ●兼子 木曜日は午後診療あり(予約のみ)		
G	小児科	1	AM	久保田登志子	平出拓也	久保田登志子	久保田登志子	西尾友宏	●心臓外来(心エコー室・予約外来) 第1・3月曜日午後 若島 第1木曜日午後 石川 第2・4月曜日午後 関	
		PM	久保田登志子(予)		久保田登志子(予)	久保田登志子(予)	西尾友宏(アレルギー)			
		2	AM	久保田晃	福家辰樹(アレルギー)		久保田晃	久保田晃		
		3	AM	塩澤亮輔	矢田宗一郎	矢田宗一郎	平出拓也	矢田宗一郎		
		PM	佐野伸一郎(内分泌)	矢田宗一郎(予)	都築一夫(腎臓)		矢田宗一郎(予)			
	4	AM		塩澤亮輔				●腎臓外来 第2水曜日 都築		
	PM	予防接種	乳児健診4ヶ月	乳児健診10ヶ月 予防接種	予防接種	乳児健診1ヶ月				
5	AM	予防接種	乳児健診4ヶ月	乳児健診10ヶ月 予防接種	予防接種	乳児健診1ヶ月	●水曜日 10ヶ月健診 第1・3週 予防接種 第2・4週 ●予防接種の予約は 水・木・金曜日 14時～16時 予約専用電話：0537-28-8115			
H	眼 科	1		土屋陽子(特殊)	土屋陽子	土屋陽子	土屋陽子(特殊)	土屋陽子	●土屋 月、水、木曜日は午前のみ ●伊藤 火曜日は午前のみ ●鳥居 月、火、水曜日は午前のみ ●特殊は医師指定患者のみ	
		2		鳥居薫子	鳥居薫子	鳥居薫子(特殊)	鳥居薫子	鳥居薫子(初)		
		3		伊藤浩一	伊藤浩一(特殊)	伊藤浩一	伊藤浩一	伊藤浩一(初)		
	4	AM	交代制	白井広明			松下安理華	白井広明	●水曜日は紹介患者のみ ●火、木曜日 15時～ 子供外来(小～高校) ●火、木曜日 14時～ エコー ●補聴器相談は水曜日 12時30分～	
			交代制	泉智沙子			泉智沙子	泉智沙子		
			交代制	正田由美子			正田由美子	正田由美子		
I	腫瘍放射線科	8	AM/PM	一戸建志(初)		一戸建志(再)	一戸建志(初)			
			AM	稲垣浩司	渡邊智治		沼野正浩	藤田豊		
J	血液浄化 センター		AM	腎臓内科医交代制		沼野正浩		腎臓内科医交代制		
			AM	沼野正浩						

※(初)：初診、(再)：再診、(予)：予約、(紹)：紹介 ※午後は予約のみ
□入院患者さんへの面会時間 平日：午後1時～午後8時 土、日、祝日：午前11時～午後8時

※年末年始(12/29～1/3)の期間、一般外来は休診となります。