

おえ案ですか

題字は古川名誉院長

—よりよい病院を目指して—

医用画像管理システム(PACS)を導入しました

本年1月より、医用画像を保管、転送するシステムを導入いたしました。それにより、X線、CT、MRIなどのデジタル画像をコンピュータで管理し、離れた場所から画像を検索、読影することが可能となりました。フィルムを使わなくなったことで、医師が各外来診察室や病棟にて、画像を見ながら患者様とお話ができるようになりました。



端末で読影が可能

脳外科診療体制が充実しました

常勤の医師が増員となり、脳梗塞・脳内出血・くも膜下出血などの疾患に素早く対応する体制ができました。いつでも地域の皆様が安心していただけますよう、脳卒中センターを目指しております。

患者様満足度調査報告

本年3月に当院を受診された患者様を対象にアンケート調査を行いました。おかげさまで578名の方々よりご回答いただきました（回収率88.2%）。前回調査(平成21年1月実施)に比べますと、多くの項目において『満足』と評価していただいた割合が増えておりました（詳細につきましては院内に一定期間、掲示いたします）。なお、入院患者様よりご要望のありました本館3階、4階のトイレの改修工事を現在進めております。ご不便、ご迷惑をおかけいたしますが、なにとぞご了承ください。



市民公開講座のお知らせ

8月7日(土)午後3時から、市民公開講座「サプリメントのおはなし」を開催いたします。また、11月にも「手話講座」を開催する予定です。詳しくは、当院掲示板、ホームページにてお知らせ致しますので、お気軽にご参加ください。お待ちしております。

当院は、市内の中心的な医療機関として、高度な医療機器を備えるとともに、24時間の救急体制をとって運営しております。当院が患者様にとって、よりよい病院となるように今後とも努力してまいりたいと思います。

丸山記念総合病院の理念・基本方針

理念

1. 安全な医療の提供
2. 誠意ある対応
3. 地域との関わり合い

基本方針

1. 安全で質の高い医療を提供します。
2. 患者様を尊重し十分な説明と情報の開示を行います。
3. 地域の救急医療の中心的役割を担います。
4. 地域との医療連携を積極的に進めます。
5. 地域医療に貢献する医療人を育成します。

部署紹介

放射線科

放射線科は、技術の研鑽に努め、検査に関する知識を十分に生かし、安全性の高い、有益な検査を提供することを目標として、日々努力を続けています。

当科では現在、一般撮影、マンモグラフィ、消化管検査、CT検査、MRI検査やIVR治療を行っています。



一般撮影

X線を使い、内臓や骨の撮影を行う検査です。皆さんも何度か受けていらっしゃると思います。

消化管検査

胃がん検診などでおなじみの検査で、バリウムや空気を使い、食道や胃、大腸などのミリ単位のがんを見つけられるよう、高い水準を維持し、技師が率先して行っている検査です。

MRI検査

X線を使わず、患者様に大きな磁石の中に寝ていただき、特殊な電磁波を用いて検査をし画像化するもので、あらゆる断面での検査が可能です。また、造影剤を使用することにより、詳しく描出することができ、常勤の放射線科医が画像診断報告書を作成し各医師に提供していますので、早く適切な診断をつけることが可能です。



デジタルX線多目的イメージングシステム「VersiFlex」

マンモグラフィ

乳がんに対する精密検査を目的とした検査です。当院は『乳がん検診の精度が高い水準である』と第三者機関から認定を受けております。

CT検査

X線の透過度の違いをもとにコンピュータによって画像化する検査で、全身の撮影が可能です。体の横断面(輪切り状態)を画像にして、その後コンピュータで処理することにより、血管や、縦や斜めの画像も立体的(3D)に描出できます。短時間で検査が終了することも特長です。また、造影剤を使用することにより、詳しく描出することができ、常勤の放射線科医が画像診断報告書を作成し各医師に提供していますので、早く適切な診断をつけることが可能です。

IVR治療

カテーテルや最新医療機器を使い、手術と同じような治療効果が期待できる、高度先端医療です。肝臓がんの治療や持続点滴が簡便にできるなど、大学病院並みの治療が可能です。

当院は、平成21年1月19日に日本医療機能評価機構認定病院として認定を受け、地域の中心となる急性期の病院を目指し、地域医療機関との連携を積極的に進めています。その中でも当科は、地域の医療機関からCT検査やMRI検査の依頼を年間約700件受けています。

また、平成22年1月から一部の検査を除き、フィルムを使わずに医師がモニターを通して画像を見ることができるシステム(PACS)を導入いたしました。これにより患者様にお手間を取らせることなく、検査を受けていただくことができるようになりました。

新任医師紹介

①出身大学・卒業年度 ②診療担当科・役職 ③資格等 ④趣味

村上 剛久 (むらかみ たけひさ)

3月1日より当院内科に着任いたしました。
地域医療のため頑張りたいと存じます。
ご指導、ご鞭撻を宜しくお願いいたします。

- ①岩手医科大学 昭和53年卒業
- ②内科部長
- ③医学博士
日本内科学会 認定内科医
日本内科学会 認定内科専門医
(日本内科学会 総合内科専門医)
日本医師会 認定産業医
- ④映画、読書、スキー、旅行



本多 良彦 (ほんだ よしひこ)

3月11日より脳神経外科に着任いたしました。
今後は、地域の脳卒中センター的な役割を目指して、頑張っていきたいと考えています。
皆様のご協力を宜しくお願いいたします。

- ①宮崎医科大学 昭和59年卒業
- ②脳神経外科部長
- ③脳神経外科専門医
- ④映画鑑賞



野内 宏之 (やない ひろゆき)

3月12日より脳神経外科に着任いたしました。
微力ではありますが、地域医療のために頑張るつもりですので、宜しくお願いいたします。

- ①東邦大学 昭和61年卒業
- ②脳神経外科部長
- ③脳神経外科専門医
- ④ゴルフ



安井 光彦 (やすい みつひこ)

5月より当院歯科・口腔外科に着任いたしました。
地域の皆様に、より良い医療を提供出来ますよう、努力いたします。何卒宜しくお願いいたします。

- ①明海大学歯学部 平成15年卒業
- ②歯科・口腔外科
- ③歯学博士
日本救急医学会ICLS修了
Nobel Biocare Implant Course修了
AQBインプラントコース修了
国際予防医学リスクマネジメント連盟主催
歯科医療安全教育セミナー修了
GORE™ Regenerative Material Certifying Course修了
AHA BLSコース修了
- ④ハワイ旅行、アウトドア、ミシンで洋服作り



お薬の情報



グレープフルーツジュースと一緒に飲んではいけません

薬と食品の飲み合わせ グレープフルーツ、グレープフルーツジュースについて

下記の表にある薬をグレープフルーツやグレープフルーツジュースと一緒に服用すると、グレープフルーツの果肉に含まれる成分により、薬が効きすぎてしまうことがあります。グレープフルーツやグレープフルーツジュースと一緒に服用するのは止めましょう(表に掲げた薬と成分が同じでも、名前の違う薬がありますので、医師、または薬剤師にご相談ください)。

薬の種類	代表的な薬 (当院採用薬)
血圧を下げるお薬	アダラート セパミット ペルジピン バイミカード ニバジール コニール カルブロック カルスロット等
コレステロールを下げるお薬	リピトール等
てんかんのお薬	テグレトール等

※薬は基本的には水またはぬるま湯で服用してください。

2010年7月～12月 丸山記念総合病院 ≪休診日カレンダー≫

- 休診日：毎週水曜日、毎月第一日曜日、祝日 ■ 赤字は休診日です。■ 振替休日は診療いたします。
- お盆の時期と年末につきましては、当カレンダーをご参照ください。
- 当院ホームページ <http://www.maruyama-hp.or.jp/>にも掲載しております。

7月

日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

8月

日	月	火	水	木	金	土
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

9月

日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

10月

日	月	火	水	木	金	土
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

11月

日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

12月

日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	



カロリーゼロは「0」カロリー?



「カロリーゼロ（飲料）だから大丈夫！」とって、安心してお茶やお水の代わりに飲んでいる方いませんか？ 知らないうちに糖分量を摂りすぎていることも…。

実は、100mlあたり5kcal未満であれば、「カロリーゼロ」「ノンカロリー」と表示できるのです。つまり「ゼロ」や「ノン」と表示があっても、カロリーは「0」とは限らないということ。ちなみに100mlあたり20kcal以下であれば、「カロリーオフ」「低カロリー」「カロリーカット」などと表示できます（500mlのペットボトルなら100kcal以下までがカロリーオフ。砂糖に置き換えると、100kcalは3gのスティック8本です!!!）。

今度、飲料を口にする際、栄養表示もチェックしてみてください。新しい発見があるかもしれませんよ。

管理栄養士 城本幸代



広報誌“お元気ですか”第9号 平成22年7月 丸山記念総合病院 広報委員会

◆さいたま市岩槻区本町2-10-5 ◆TEL048-757-3511 ◆FAX048-756-6061 ◆URL <http://www.maruyama-hp.or.jp/>

皆様の健康をお預かりする、地域に愛される丸山記念総合病院であるために職員一丸となって、努力いたします。この広報誌へのご意見、ご感想等をお待ちしております。 広報委員会

医療法人 慈正会

丸山記念総合病院

日本医療機能評価機構認定病院

