

N 住友別子病院ニュース SUMITOMOBESHI HOSPITAL NEWS

2007 September

NO. 105

奇数月1日発行

救急指定病院
地域がん診療連携拠点病院
病院機能評価機構認定病院
医師臨床研修指定病院



写真：大沢 章伸さん（中須賀町）
写真は一般公募しております。

イベント情報（詳しくは5ページ）

- ◆ **糖尿病週間行事** 参加料：無料
ポスター展示等 10月30日(火)～11月4日(日)
医療相談、測定 11月3日(土)・4日(日) 12:30～
場 所 イオン新居浜ショッピングセンター(くすのき広場)
- ◆ **新居浜公開糖尿病教室** 参加料：無料
開催日 11月10日(土) 12:00～15:00
場 所 リーガロイヤルホテル新居浜
- ◆ **腎臓病教室** 参加料：1,000円(4回分) 定員：15名(申し込みが必要:医事課)
開催日 毎月1回(4回シリーズ)
場 所 住友別子病院 外来教室

理 念

患者様の利益を最優先に考え、
良質な医療を提供するという社会的責任を果たします

行 動 指 針

- 1 私たちは人間愛をもって行動し、誠実で信頼される病院を目指します
- 2 私たちは医療と福祉の一翼を担い、地域社会での保健増進に努めます
- 3 私たちは患者様の権利を尊重し、説明と同意による医療を実践します
- 4 私たちは新しい知識と技術を活用し、良質で適切な医療を提供します
- 5 私たちは患者様の安らぎを願い、心と体に優しい医療環境を創ります

CONTENTS

特集：小腸内視鏡の新展開 2-3

内視鏡室長・第2内科医長 湯本 英一郎

おしごと拝見 職場のわ 4

内視鏡検査室編

救急車を更新しました

イベントと健康講座のお知らせ 5

第9回あかつき会を開催

医師紹介 6

各科外来診察表・病院カレンダー 7

人間の心情 リハビリセンター 篠原 文雄 8

私たちは、あなたを求めています。

看護職員募集中 **正職員** **臨時職員** 問い合わせは

TEL (0897) 37-7113
総務人事課：大崎・三崎

特集

小腸内視鏡の
新展開

	診察時間	月	火	水	木	金
初診	9:00~11:00					
再診	9:00~12:00					

初診の診察受付は11時までとなっております。
初診患者様で再診日に受診希望の方は紹介状が必要ですが、

内視鏡室長・第2内科医長

湯本 英一朗

専門 消化器・消化管

認定 日本内科学会認定医・指導医
日本消化器病学会専門医
日本消化器内視鏡学会専門医

学位 医学博士

平成4年長崎大学医学部を卒業。

岡山大学第1内科に入局し、岡山大学附属病院などで勤務。平成16年に住友別子病院第2内科医長として赴任。

現在、内視鏡室長として内視鏡及び関連の検査・治療を中心とした消化管、消化器疾患の診断と治療を担当しております。

医師紹介は主な履歴を抜粋したものです。

『ダブルバルーン内視鏡』と『カプセル内視鏡』の登場をむかえて

小腸は7～8mにおよぶ生体内最大の臓器であるにもかかわらず、これまで主にCT検査や小腸透視(バリウム検査)しか診断手段がなかったため、『暗黒大陸』と言われてきました。小腸の病気には腫瘍、クローン病、潰瘍や血管拡張症のような出血性病変など多くの病気がありながら、これまで正確に診断することが困難でした。

21世紀になって『ダブルバルーン内視鏡』と『カプセル内視鏡』の登場によって、小腸全域の診断及び治療が可能となってきました。

『ダブルバルーン内視鏡』は自治医科大学・山本博徳先生らが開発し、2003年フジノン東芝ESシステム社より全世界に先駆けて市販化された国産内視鏡です(図1)。

挿入方法は比較的簡潔で、スコープとオーバーチューブをそれぞれに装着したバルーンを交互に膨らませることによって、あたかも尺取虫が這い進むかのように屈曲部を進み、腸管を短縮させていきます(図2)。もう少し詳しく説明しますと、オーバーチューブと呼ばれる軟らかいチューブを内視鏡にかぶせるように装着し、そのオーバーチューブの先端および内視鏡の先端についたバルーンを手元のコントローラーで膨らませたりしなげら腸管を手前に折り畳むように短縮させ挿入します。オーバーチューブはいったん入った腸管がたわんだりしないように固定しておく役割も果たしています。経口的もしくは経肛門的検査により小腸全域への挿入が高率に可能となりました。



図1 ダブルバルーン内視鏡(フジノン東芝ESシステム社製)
写真上: EN-450P5/20(通常観察用)
写真下: EN-450T5/20(処置用)

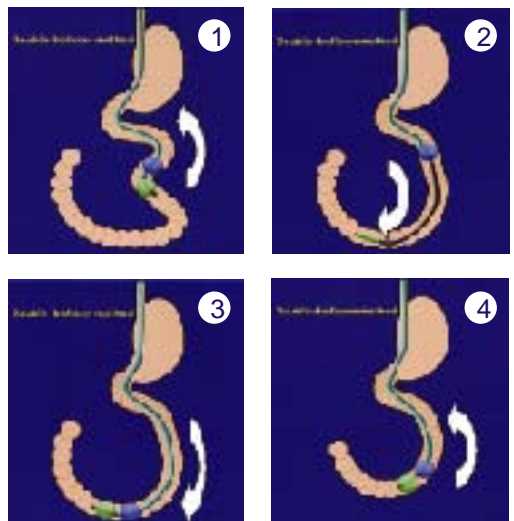


図2 ダブルバルーン内視鏡の挿入原理
(自治医大・山本博徳先生による)

ダブルバルーン内視鏡の利点は、止血などの処置、生検、術前のクリッピング等の処置が出来る点です。そして大腸内視鏡が挿入困難な方への挿入や、胃手術後の再建した腸管の長い方への内視鏡的胆管検査や治療(ERCP)などへの応用も可能となってきています。

住友別子病院でも2005年3月より施行開始し、小腸のアミロイドーシスの内視鏡診断そして生検による組織診断、小腸出血性病変の発見と治療、胃全摘出後の総胆管結石患者様への ERCPによる内視鏡的結石除去などの診断と治療を行ってきました(図3 a)~ d))

さて、最近話題の『カプセル内視鏡』については2007年3月に厚生労働省に認可され、今秋保険収載が開始されます。今回認可されたのはギブン社の『PilCam™ SB』(図4・5)で、外径11mm、全長26mmで6個のLED照明と画像センサー(19万画素相当の静止画を撮影)を内蔵し、作動開始後に1秒に2回発光して自動的に撮影し、1回の検査で6万枚ちかい静止画像(JPEG画像)を記録し腰につけたデータレコーダに転送します(図6)。ビデオ画像に変換して、医師が読影して診断します(図7)。

カプセル内視鏡の最大の利点は、鎮痙剤や鎮静剤を必要とせず、約12時間の絶食後、ファイバーを飲み込むことなく、この内視鏡カプセルを飲み込むだけで検査が受けられる極めて患者様の負担の少ない点です。

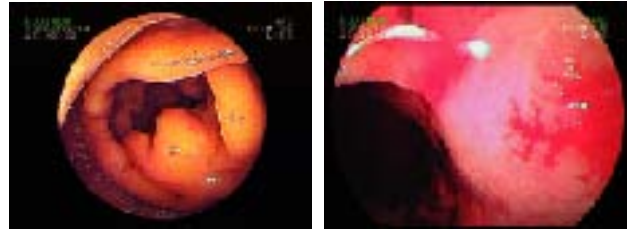
カプセル内視鏡は現段階ではまだ生検や治療を行うことは出来ないこと、画質がまだ低いこと、さらにダブルバルーン内視鏡に比べると病変の検出率が劣ることなどが指摘されています。しかしワイヤレスの小型カプセル内視鏡は人類の画期的な夢の具現化です。

カプセル内視鏡とダブルバルーン内視鏡はお互いを補充しあう関係であり、今後、ダブルバルーン内視鏡はカプセル内視鏡検査の2次検査としての位置付けとしても普及していくと考えられています。

これまで『暗黒大陸』とさえ言われた小腸の内視鏡検査および治療へのアプローチは『ダブルバルーン内視鏡』と『カプセル内視鏡』の登場によって今まさに始まったばかりなのです。

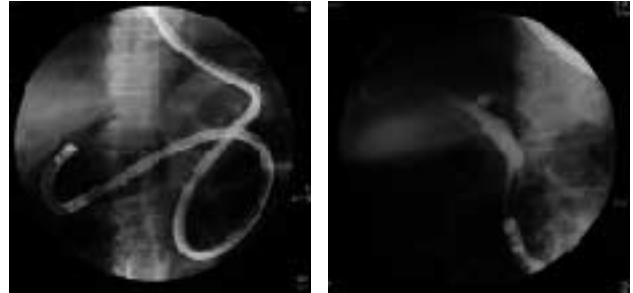
- 1 ERCPとは、内視鏡的逆行性膵管胆道造影内視鏡のことで、膵管や胆道に造影剤を注入し、カテーテルを挿入することで胆管や膵管を造影する手技です。なお、この手技を用いて総胆管結石を排石する事もあります。
- 2 アミロイドーシスとは、アミロイドと呼ばれる異常な線維状蛋白質が全身の臓器(心臓、腎臓、肝臓、胃、小腸、大腸、甲状腺など)や血管壁周囲に沈着することによって、臓器障害を起こしてくる原因不明の疾患の総称です。

図3



a)小腸アミロイド - シス

b)小腸出血



c)胃全摘出手術後の胆管結石症例における再建腸管へのアプロ - チ (この後ル - プを解除し治療を開始)

d)同症例の胆管結石の碎石治療を行っている状況



図4 カプセル内視鏡本体(ギブン社製)

1. オプチカルド - ム
2. レンズホルダ -
3. レンズ
4. LED(発光ダイオ - ド)およびLED点滅回路
5. ボタン電池
6. 送信機
7. タ - ンコイルアンテナ
8. ポリウレタン・カバ -



図5 カプセル内視鏡本体 (26mm x 11mm)



図6 カプセル内視鏡システムセンサアレイ、データレコ - ダ用腰部ベルト装着をした状態

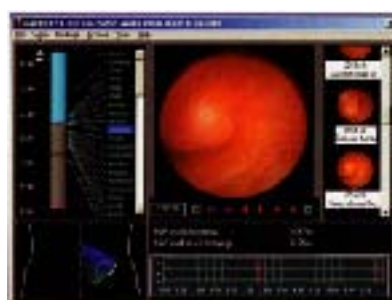


図7 RAP DW - クステ - ション (転送された静止画像が特殊な形式のビデオ画像に変換される)

おしごと拝見！職場のわ

内視鏡検査室編

みなさんこんにちは。
今回は内視鏡室の
紹介をします。

内科副師長 かわ ばた しょう こ
河 端 昭 子



内視鏡検査とは胃カメラや大腸カメラなどカメラを使って人間の体の中を検査することをいいます。内視鏡室では、よくご存知の胃(胃カメラ検査)をはじめとし、小腸・大腸・膵胆管・肺などさまざまな臓器の内視鏡検査がおこなわれています。内視鏡検査はこの20年間で急速に進歩し、以前であればわからなかったような微小ながんがたくさん発見されるようになりました。さらに治療の分野における発展もめざましく、胃腸や肺からの出血に対する内視鏡的止血術や異物摘出などの処置から、胃や腸の早期がんに対する内視鏡を用いた手術までもが、広く一般的に行われるようになり、ますます高度化、多様化しています。

このような医療の発展に伴い高度医療をいかに安全に行うかということが、医療に携わる者にとっての大きな課題となっています。私たちは高度な医療に対応できるよう勉強して「消化器内視鏡技師免許」を取得するよう努めており、現在、スタッフ7名のうち5名が内視鏡技師になっています。また、安全に質の高い検査・治療を行えるよう毎月、医師を含めたスタッフ全員で検査手順の見直し・改善を行ってきました。その甲斐あって、昨年、消化器内視鏡技師会が全国の施設を対象に行った感染対策に関する調査で、最高レベルの評価を受けました。それに引き続き消化器内視鏡技師会の安全管理委員会によ

る施設立ち入り調査も受け、日本で初めて高レベルに達していると認定されました。内視鏡室の入り口に認定書(額)をかけていますので、内視鏡室に立ち寄った際は是非ご覧になって下さい(図1)。

さらに9月には新しい内視鏡機器・ファイリング装置を購入予定で、手術をしなくても内視鏡で治療できる病変の発見や患者様へのわかりやすい説明に力を発揮するものと期待しています(図2)。このように私たちは、専門的な知識と技術を磨き、患者様へより良い医療を提供できるよう日々努力しています。



図1



内視鏡室内



図2

救急車を更新しました。

患者様からの搬送要望や災害時などへの対応を安全に行うため、救急車の更新をいたしました。

救急車はオーダでの作製となるため、納車にはなんと1年近くもかかりました。

新しくなった救急車に早速乗ってみよう！などと言うことにならないよう、皆様にはいつまでもお元気でありますようお願いしております。

尚、当院の救急車は、おもに病状が安定された患者様の搬送(有料)に使用しております。



旧 救急車

新 救急車



イベントと健康講座のお知らせ

糖尿病週間行事のご案内

『糖尿病の正しい知識と自己管理』をテーマに、全国糖尿病週間が始まります。昨年同様、イオン新居浜ショッピングセンターにおいて、糖尿病週間行事を開催する予定にしております。糖尿病予防に関連する展示等も行ってまいります。皆様のご参加、お待ちしております。



病院テーマ「糖尿病の正しい知識」

期間	展示	平成19年10月30日(火)～平成19年11月4日(日) (4日のみ16:00まで)	ポスター掲示、 各種パンフレット掲示
各種測定	健康相談	平成19年11月3日(土)・4日(日) 12:30～16:30 (4日のみ16:00まで)	血糖測定・血圧測定・各種相談 中村 達 医師 (3日) 絹川真英 医師 (4日) 看護師・薬剤師 臨床検査技師 管理栄養士

場所 イオン新居浜ショッピングセンター (くすのき広場)
ご相談のある方はお気軽にお越し下さい。

お問い合わせは 住友別子病院 糖尿病センター 又は 医事課 TEL(0897)37-7116

新居浜 公開糖尿病教室開催

場所 リーガロイヤルホテル新居浜

テーマ 糖尿病 正しい知識と自己管理

日時 平成19年11月10日(土) 12:00～15:00

第43回 全国糖尿病週間が平成19年11月5日～11日まで開催されます。

当地区におきましては、従来各病院独自で行ってありました全国糖尿病週間行事を、少しでも多くの患者様およびご家族の皆様のご参加を願って、平成11年より『新居浜糖尿病地域研究会』を結成し、新居浜公開糖尿病教室として共同で開催しております。この研究会は、当院のほか「十全総合病院」「愛媛労災病院」「県立新居浜病院」「新居浜協立病院」「新居浜山内病院」の6病院が参加し、市内の各高校生を対象とした健康講演なども行っております。本年度も正しい診察や指導の受け方を実演とクイズを交えて紹介するほか、座ってできるリフレッシュ体操の実施を予定しています。皆様のご参加をお待ちしています。

第4回 腎臓病教室 (4回シリーズ)

場所 住友別子病院 外来教室

参加 定員15名(先着順) 申し込みが必要です。

費用 1,000円(4回分)

お問い合わせは 医事課 TEL(0897)37-7116



開催日	時間	内容	担当
10月23日(火)	15:00～16:00	①腎臓の働きについて ②腎臓病に使われるお薬のおはなし	内科医師・薬剤師
11月20日(火)	15:00～16:00	③腎臓病の進行を遅らせるために ④腎臓病の食事について	看護師・管理栄養士
12月18日(火)	15:00～16:00	⑤腎臓病の治療法について ⑥腎臓病と医療制度のおはなし	内科医師・MSW
1月15日(火)	11:00～13:00	⑦試食会『減塩とカロリーアップ』	管理栄養士

平成19年6月13日水曜日 第9回 あかつき会を開催いたしました。

「ミニミニウォークラリー」では、作業療法士と一緒に、運動開始前の柔軟体操(福寿体操)を行い、その後玄関より西側通用門をとおり第二駐車場周辺部の遊歩道を一周半、約1.2Kmを和やかに歩きました。

「80キロカロリーのお菓子を食べましょう」では、カロリーコントロールアイスモナカを試食したり、夏場に利用できる低カロリー食品の紹介をしました。

「糖尿病と歯周病」では、歯科衛生士より、歯周病の原因や予防方法として正しいブラッシング方法、歯ブラシの選び方などの話がありました。

今後も皆様に役立つ情報提供をしていきたいと考えております。

あかつき会とは...糖尿病教育入院された患者様ご家族様の会です。 糖尿病センター



医師紹介

Q1 医師になった理由は？

Q2 好きなもの(その理由)は？

Q3 医師になってからの苦労話をひとつ

Q4 医師になってよかったと思う瞬間はどんなときですか？

Q5 患者様に対してどのような態度で接しようと心がけていますか？

Q6 医師としての夢をお聞かせ下さい。





野口 毅 先生

眼科

のぐち つよし

役職・担当 眼科
眼科一般

出身大学 広島大学(平成16年卒)


関連教室 愛媛大学眼科

職歴等 愛媛大学病院、愛媛労災病院

赴任月日 平成19年2月1日付

趣味 サッカー、音楽

- Q1 やりがいのある仕事だから。
- Q2 休日にゆっくりすること。
- Q3 海外旅行に行けなくなったこと。
- Q4 患者様に感謝される時。
- Q5 なるべく、丁寧にやさしく接しようとしている。
- Q6 後悔しない、充実した日常診療が行えればと思っている。



武田 靖志 先生

耳鼻咽喉科

たけだ やすし

役職・担当 耳鼻咽喉科長
耳疾患、耳鼻科一般、頭頸部腫瘍

出身大学 岡山大学(平成3年卒)


関連教室 岡山大学耳鼻咽喉・頭頸部外科

職歴等 岡山大学病院、岡山医療センター 他

赴任月日 平成19年6月16日付

認定等 医学博士 補聴器相談認定医
日本耳鼻咽喉科学会専門医 岡山大学病院卒後臨床研修指導医
音声言語機能等判定医 岡山大学医学部臨床准教授

- Q1 小さな宇宙の人体に関わる事ができるから。
- Q2 釣り。海の中を思い浮かべながら待つため。
- Q3 1日に何度も病院へ呼ばれたので、そのまま病院に泊まった。
- Q4 感謝された時。
- Q5 自分が患者となった時を想像して接しています。
- Q6 難治性疾患にチーム医療で対応したい。



中川 和彦 先生

外科

なか がわ かず ひこ

役職・担当 外科医長
外科一般

出身大学 岡山大学(平成6年卒)


関連教室 岡山大学腫瘍胸部外科

職歴等 四国がんセンター 他

赴任月日 平成19年4月1日付

認定等 医学博士 検診マンモグラフィ読影認定医
日本外科学会認定医

- Q1 外科医にあこがれて。
- Q2 家族
- Q3 日々苦勞しています。
- Q4 患者様が術後順調に回復していく事。
- Q5 ていねいな態度。
- Q6 特になし。



鈴木 宏光 先生

外科

すず き ひろ みつ

役職・担当 外科医長
消化器外科、乳腺内分泌外科

出身大学 岡山大学(平成9年卒)


関連教室 岡山大学腫瘍胸部外科

職歴等 岡山大学病院、土肥病院 他

赴任月日 平成19年4月1日付

認定等 日本外科学会認定医

- Q1 いい仕事だと思ったから。
- Q2 楽しい食事(飲み会)
- Q3 手術中、汗をかいて困る。
- Q4 病気が治って退院する時。
- Q5 仲良くなれる様に心がけています。
- Q6 様々な手術ができる様になりたいです。



神崎 洋光 先生

内科

かん ざき ひろ みつ

役職・担当 第二内科
消化器内科

出身大学 大阪医科大学(平成15年卒)


関連教室 岡山大学第一内科


職歴等 津山中央病院、広島市民病院

赴任月日 平成19年4月1日付

趣味 剣道

- Q1 流れ
- Q2 スポーツ一般、剣道
- Q3 特になし
- Q4 退院
- Q5 普段と変わらない態度
- Q6 目に入る範囲の人の幸せ。





藤田 浩平 先生

内科

ふじ た こう へい

役職・担当 内科
一般内科

出身大学 岡山大学(平成17年卒)

関連教室 未定

職歴等 国立岡山医療センター

赴任月日 平成19年4月1日付

趣味 ドライブ(旅行)、フットサル、弓道

- Q1 なんとなくあこがれて
- Q2 今の所、車です。ドライブが趣味なので。
- Q3 人間関係...ですかね。
- Q4 退院して患者様から感謝の言葉を頂く時です。
- Q5 感情に左右されず常に平常心で接するように心がけています。
- Q6 患者様からぜひこの医師に!と指名されるような医師になりたいと思っています。

平成 19 年 9 月 各科外来診察表

住友別子病院 医事課
TEL (0897) 37-7116

科別	曜日	受付時間	月曜日		火曜日		水曜日		木曜日		金曜日	
			午前	午後	午前	午後	午前	午後	午前	午後	午前	午後
内科	初診	午前 8:30 ~ 11:00 午後 15:30 ~ 17:00	山根弘路	加地容子	湯本英一朗	神崎洋光	中村 達	木原隆司	絹川真英	二宮 崇	平崎照士	梅村茂樹
	消化器外来 1	午前 8:30 ~ 12:00 午後 15:30 ~ 17:00	湯本英一朗	ベースメーカー 外来 土井正行 14:00 ~	平崎照士	糖尿病 外来 中村 達 15:00 ~	松本栄二		湯本英一朗	腎臓病 外来 木原隆司 15:00 ~	松本栄二	喘息外来 絹川真英 14:00 ~
	消化器外来 2	"	谷口英明 松村周治	土井正行 14:00 ~	鈴木誠祐		神崎洋光		鈴木誠祐	木原隆司 15:00 ~	鈴木誠祐	
	消化器外来 3	"	-	腎臓病外来 木原隆司 15:00 ~	-		-		谷口英明 松村周治		-	
	呼吸器外来	"	洲脇俊充	禁煙外来 梅村茂樹 15:30 ~	亀井治人		洲脇俊充		梅村茂樹	喘息外来 洲脇俊充 15:00 ~	洲脇俊充	睡眠時無 呼吸外来 洲脇俊充 16:00 ~
糖尿病外来	"	絹川真英		中村 達 (血液外来)			絹川真英	中村 達 (血液外来)		中村 達 (血液外来)		
循環器科	紹介・初診のみ	午前 8:30 ~ 11:00	土井正行	-	坂根弘祐	-	加地容子	-	坂根弘祐	-	土井正行	-
	再診	午前 8:30 ~ 12:00 午後 14:00 ~ 17:00	坂根弘祐	土井正行	土井正行	加地容子	土井正行	-	加地容子	-	坂根弘祐	-
神経内科 精神科		午前 8:30 ~ 11:30 午後 15:00 ~ 16:30	明石拓爾	明石拓爾	明石拓爾	明石拓爾	明石拓爾	明石拓爾	明石拓爾	-	明石拓爾	明石拓爾
小児科		午前 8:30 ~ 12:00 午後 15:00 ~ 16:30 乳児検診 予約のみ 予防接種 予約のみ 発達検診 予約のみ 慢性疾患 予約のみ	加藤文徳 後藤振一郎 中村 彩	加藤文徳 中村 彩	後藤振一郎 中村 彩	予防接種 慢性疾患	加藤文徳 中村 彩	発達検診 慢性疾患	加藤文徳 後藤振一郎 (第 1, 3, 5 週 のみ診察)	後藤振一郎 中村 彩	加藤文徳 後藤振一郎 中村 彩	乳児検診 慢性疾患
	外科	午前 8:30 ~ 12:00 午後 16:30 ~ 17:00 乳腺甲状腺外来 火 15:00 ~ 木 14:00 ~	佐伯英行	中川和彦	小林一泰 鈴木宏光	-	花岡俊仁	福原哲治	福原哲治	-	佐伯英行 中川和彦	鈴木宏光
麻酔科		午前 8:30 ~ 11:00 午後 -	安藤 泰	-	-	-	入澤友美	-	-	-	-	-
整形外科		午前 8:30 ~ 12:00 午後 16:00 ~ 17:00	妹尾則孝 立花一朗	-	妹尾則孝 増田賢二	-	増田賢二 立花一朗	-	妹尾則孝 立花一朗	-	妹尾則孝 増田賢二	妹尾則孝
脳神経外科	初診	8:30 ~ 11:00	西本 健	-	診療	-	西本 健	-	診療	-	東 久登	-
	再診	月・水・金 8:30 ~ 12:00 火・木 8:30 ~ 11:00	東 久登	-	-	-	大塚真司	-	-	-	大塚真司	-
皮膚科		午前 8:30 ~ 12:00 午後 16:00 ~ 17:00	近藤厚敏	近藤厚敏	近藤厚敏	-	近藤厚敏	近藤厚敏	近藤厚敏	-	近藤厚敏	近藤厚敏
泌尿器科		午前 8:30 ~ 11:30 午後 -	桑野晴美	-	柴田薫行	-	桑野晴美	-	桑野晴美	-	柴田薫行	-
耳鼻咽喉科	初診	8:30 ~ 11:00	武田靖志	-	武田靖志	武田靖志	武田靖志	-	武田靖志	-	武田靖志	-
	再診	午前 8:30 ~ 12:00 午後 16:00 ~ 17:00										
眼科		午前 8:30 ~ 11:00 午後 14:00 ~ 16:00	宮本和久 水戸 毅	宮本和久 野口 毅	宮本和久 増田 環	水戸 毅	宮本和久 堀内良紀	宮本和久 野口 毅	増田 環 水戸 毅	堀内良紀	水戸 毅 堀内良紀 野口 毅	堀内良紀 野口 毅
産婦人科		午前 8:30 ~ 12:00 午後 16:00 ~ 17:00	多賀茂樹 松尾 環	-	松尾 環	松尾 環	多賀茂樹	-	多賀茂樹 松尾 環	多賀茂樹	多賀茂樹 松尾 環	-
放射線科		午前 8:30 ~ 12:30 午後 14:00 ~ 17:00	-	細川一枝	-	加藤 勤	佐野村隆行	佐野村隆行	加藤 勤	細川一枝	-	佐野村隆行
リハビリセンター		午前 8:30 ~ 12:00 午後 14:00 ~ 17:00	篠原文雄	-	篠原文雄	-	篠原文雄	-	篠原文雄	-	篠原文雄	-
歯科 口腔外科		午前 8:30 ~ 12:30 午後 15:00 ~ 16:30	兵頭誠治	兵頭誠治	兵頭誠治	兵頭誠治	兵頭誠治	-	兵頭誠治	兵頭誠治	兵頭誠治	兵頭誠治
	がんセンター	原則として、初診は院内または院外からの紹介、再診は完全予約制です。										
腫瘍内科	一般・肺		亀井治人 梅村茂樹	-	梅村茂樹	-	梅村茂樹	-	亀井治人	亀井治人	亀井治人	-
	一般・胃、大腸		-	-	山根弘路	-	山根弘路	-	山根弘路	山根弘路	山根弘路	-
	肝臓		-	-	-	-	-	谷口・松本	-	-	-	-
腫瘍外科			佐伯英行	-	小林一泰	-	花岡俊仁	福原哲治	花岡俊仁 福原哲治	-	佐伯英行	-
腫瘍放射線科		放射線治療	-	-	-	-	-	-	加藤 勤	-	-	-

上記内容は変更になる場合がありますので、あらかじめ電話でご確認下さい。

住友別子病院カレンダー

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 30	24	25	26	27	28	29

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	

赤字は病院休診日

9月24日、10月8日は振替休日または国民の休日ですが、通常どおり診療いたします。

専門 産業衛生
認定 日本医師会認定産業医
 労働衛生コンサルタント
学位 医学博士
表彰 平成14年厚生労働大臣
 労働衛生推進賞



リハビリセンター
 の 篠 原文 雄

昭和23年住友別子病院に赴任。
 昭和59年から平成16年まで住友化学
 愛媛診療所長として勤務。
 平成16年8月よりリハビリセンター
 に勤務。
 皆様から愛されるダンディー先生。

医師紹介は主な履歴を抜粋したものです。

人間の心情 - 万葉集から -

万葉集は今から千三百年前、
 大伴家持が編集した四千五百十
 六首の歌集です。作者は東国(不
 破の関より東)の農民(文字を
 知らない農民の歌は都から派遣
 された役人が記録した)から天
 皇までで、人間のありのままの
 気持ちをあらわしています。

千曲川は当時はチグマと言わ
 れていました。意味は信州の千
 曲川の石ころだつていとしいあ
 の人がふんだ石だもの、私にと
 つては宝物だわ、ダイヤにもま
 さる大切な物だわという意味で
 す。これこそ信濃乙女の本当の
 純情ではないでしょうか。他人
 にとつては何んだ、ただの石こ
 ろじゃないか、石ころなんか胸
 に抱いてと言われることですが

当人にとつては美しい人の足
 がさわつた石ころはもうただの
 石ころではなくていとしいその
 人そのものなのです。
 これに似たことは現代にもあ
 ります。私を可愛がつてくれた
 おばあちゃんが亡くなった。形
 見わけですといつておばあちゃ
 んの着物を貰った。他人にとつ
 ては何の価値もないただの古着
 ですが、もらった孫にとつては
 いつもあつたかく抱きしめてく
 れたおばあちゃんそのものでは
 ないでしょうか。おじいちゃん
 の形見に使つていた時計を貰つ
 た。他人にとつてはただの古時
 計ですがありませんが、貰つた
 孫にとつてはお祭りにも連れて
 行つてくれたやさしかったおじ
 いちゃんそのものでしょう。

小学生の時、消ゴムを忘れて、
 とりの席のミヨちゃんに借り
 た消ゴム。「私も一つあるけ
 ん、それあげるよ」と言われて
 自分の筆箱に入れて、宿題なん
 かしてつてその消ゴムを使うと、
 ミヨちゃんと一緒に宿題をして
 いる気分になつて楽しく宿題を
 できた思い出のある人もいるで
 しょう。

た畦に一列に咲いていたり、偶
 然見かける彼岸花は絵になりま
 す。
 彼岸花は毒じゃ、さわつたら
 いかんと言つた人がいますが、球
 根に相当する鱗茎にはリコリン
 というアルカロイドの一種が含
 まれていて食べると吐き気が起
 り、沢山食べると死亡すること
 があります。リコリンは水にと
 けやすいので、昔、飢饉の時な
 ど、この鱗茎を数日間流水にさ
 らして食用にしていたとの事
 があります。過敏な人は花茎の汁が皮膚
 につくと皮膚炎を起こすことが
 あります。打ち身や捻挫に鱗茎
 をつぶして貼るといふ民間療法
 もあるそうです。



彼岸花
 ひとこと
 ちよつと

た。重なる様な柵田に赤い彼岸
 花が咲いていたり、まがりくねつ

