

# やすらぎ通信

第43号（平成26年6月1日） 発行：大阪府立急性期・総合医療センター

## 水無月(みなづき)

### 雨降りお月さん

作詞 野口雨情 作曲 中山晋平

雨降りお月さん 雲の蔭  
お嫁にゆくときゃ 誰とゆく  
ひとりで傘(からかさ) さしてゆく  
傘(からかさ)ないときゃ 誰とゆく  
シャラシャラ シャンシャン 鈴付けた  
お馬にゆられて 濡れてゆく

いそがにゃお馬よ 夜が明けよう  
手綱(たづな)の下から ちよいと見たりゃ  
お袖でお顔を 隠してる  
お袖は濡れても 干しゃ乾く  
雨降りお月さん 雲の蔭  
お馬にゆられて 濡れてゆく



## 喫茶室

6月に入ると気候も少し蒸し暑くじめじめする時期となってきました。6月は四季の移り変わりが明瞭で多彩な日本において、好きな月別ランキングをもし行うとしたらおそらく下位あたりになりそうな、あまり人気のない時期かもしれません。しかし、この国の豊かな自然環境を形成するうえで重要な役割を果たす時期であることを忘れてはいけません。春から夏に至るこの時期、芽生えた数々の命が十分な水分と活動を促進する暖かさによって成長を加速させやがて大きな実りへと結びつける育みの季節であると言えます。もし、この時期がなかったらそのあとに続く季節の姿は全く今と異なるものになるでしょう。

ところでこの季節というものの、区分の仕方が1年を12月に分ける暦と必ずしもうまく一致するものではありません。特に昔は1年を月の運行に基づく太陰暦(旧暦)で計っていた関係もあり、季節と日付の関係性がずれていくという農作業にとっては重要な欠点がありました。このため古代中国で本来の季節を知る目安として太陽の位置を基準に1年を24等分した二十四節気というものが考え出されました。これがやがて日本に伝わり、日本の気候とは合わない名称や時期もありますが広く使われるようになりました。

しかし、やがて太陽暦の採用や生活基盤が農業以外に依る時代となり、今では冬至や立春、夏至などそのうちの一部が季節感を呼び起こすイベント言葉として使用される他は、それ以外の小満(しょうまん)や雨水(うすい)などはかろうじて俳句をたしなむ人たちの間で意識される程度になっています。確かに私たちの生活はどんどん季節感がなくなってきており、細かい季節の区分は意味がなくなってきているのかもしれませんが、けれどもそれゆえに合理的ですが無機的に区分する符号である月日とは別に、毎日が繋がりながらも少しずつ移り変わる季節の変容を太陽の動きや自然の変化、生活習慣に合致させて知らせる節気という言葉は捨て去るには惜しい人間の知恵であり、これからますます自然の移り変わりや離れた生活を過ごすだろう、のちの世代にも伝えてゆきたい言葉のひとつともいえるでしょう。

さて、節気の意義の話が長くなってしまいました。この6月にはその二十四節気のうち芒種(ぼうしゅ)と夏至(げし)が属します。夏至は昼が一番長い頃ということで何方もご存知でしょうが、もう一方の芒種はあまり聞きなれない言葉です。大体毎年6月6日頃でその意味は稲や麦など芒(のぎ)のある穀物などを植え付ける時期を指すようです。昔の田植えの時期にあたり、農家でしたらずいぶん忙しい時期だったことが想像できます。これを現代の社会にあてはめると4月に新しい学校や職場に仲間入りした新人達がぼちぼち落ち着いて勉強や仕事のペースを掴み、周囲の人達との人間関係を築き出す時期と言えるのでしょうか。この時期に上に急いで伸びなくても精一杯下に向かって深く広い根をしっかりと張っていただいで、来るべき水枯れや台風の到来に備え豊かな秋が迎えられるよう期待したいと思います。当センターにも177名の新人がこの時期を迎えています。どうか皆さん期待と温かい目で見守りください。

【(新) ～地域の医療機関の皆様へ～ 神経内科からの一言二言】

神経内科からのお礼

昭和 62 年 9 月、当院の近代化の施策の一つとして神経内科が併設され四半世紀が経ちました。皆様方のご支援により府域を代表する神経内科に発展して来ました。心より御礼申し上げます。昨年度、皆様方からご紹介いただきました、いわゆる紹介率は 98.4%と高率でした。入院症例も 920 名を超え、脳梗塞と神経難病が中心ですが、大部分が皆様方からの御紹介でした。逆紹介率ですが昨年度は 96%と若干低値でしたが、24 年度は 100%を超え、地域連携は良好な関係を維持していると思っています。皆様方の信頼を損ねないよう努力しますので、今後ともよろしくお願い申し上げます。

平成 27 年 1 月に難病法制定か

平成 27 年 1 月に、難病法が制定され、4 月ごろから実際に運用されると言われています。現在当センターは府域唯一の難病の拠点病院として責務を果たしています。神経内科はその中心的役割を果たしておりますが、おそらく難病法制定後も同様の役割を担うことが予想されます。神経難病を地域の先生と連携して支援する事業の継続を今後もよろしくお願い申し上げます。

脳梗塞の rt-PA（血栓溶解療法）の使用可能時間が発症 3 時間以内から 4.5 時間以内  
に変わって、なにか変化があったでしょうか？

平成 24 年 9 月から発症 4.5 時間以内が使用可能と延長されました。合併症や効果は 3 時間以内使用可能時と変化はないとの報告が大部分で、今後もさらに使用可能時間の延長が検討されるでしょう。問題は、全国的にも、当科においても同様ですが、rt-PA 例の増加が思ったほど伸びないということです。平成 25 年度の脳卒中センター入院患者 431 名中救急隊からのホットライン経由は 50%の 216 名でした。100%ホットライン経由が理想と考えられ、患者さん自身への教育、すなわち「脳梗塞は急性疾患であり、おかしいと感じたらすぐ 119 番で救急車を呼ぶ」というパブリックキャンペーンが重要と思います。一次予防、二次予防目的で貴院通院中の患者さんへの教育もよろしくお願い申し上げます。

神経内科主任部長 狭間敬憲

【～地域の医療機関の皆様へ～ 消化器外科のめざすがん医療】

初診時から始まる低合併症・低侵襲を目指したがん医療

初診時から栄養状態評価・体組成測定（骨格筋量など）・身体機能評価（握力、歩行速度など）を行い、がん患者さんの数十%に見られる 2 次的サルコペニアの拾い上げを行います。術前にはリハビリ部門による運動療法介入を行い、術後の合併症発生予防を図ります。手術は、食道がん・胃がん・大腸がん・肝臓がん・肺がんに対し病

期に応じて、胸腔鏡や腹腔鏡を用いた開胸・開腹しない低侵襲鏡視下手術や機能温存手術を積極的に導入しています。特に直腸がんでは da Vinci によるロボット手術を全国でもいち早く導入し既に 18 症例で安全に施行しさらに症例数を積み重ねています。

外科手術症例数は年々増加しており 2013 年度は 1156 例であり、その実績からがん診療連携拠点病院の役割を担っています。術直後には E-PASS による予測合併症発生率・死亡率を計算した上で厳重な術後管理を行います。退院後も積極的な栄養介入を継続し、骨格筋量および身体機能の維持に努め、合併症のない在宅生活復帰をシームレスに支援します。

### **総合医療センターの強みを生かしたがん医療**

がんは高齢者の病気であり、来院時に脳血管・心臓・腎臓の障害や糖尿病などを合併した患者さんは少なくありません。他院では治療が難しいとされたがん患者さんに対しても、各科の高度専門家集団との円滑な連携で「地域の最後の砦」としての自覚の元に「決して逃げないがん医療」を担って行きます。

### **最新のがん医療を日本全体へ情報発信**

進行がんに対しては抗がん剤、放射線、手術を組み合わせた集学的治療を積極的に行い治癒率の向上を目指します。抗がん剤治療の新規開発においては、多施設共同臨床試験への参加・登録数は全国でも有数であり、最新の知見に基づいた治療、全国でも限られた数十の施設でしか受けられない新規薬剤を使った治療や Global 治験、厚生労働省の認可を受けた先進医療など、他の施設では得られない治療を提供出来ることは大きな特色です。

早期がんに対する地域連携パスをはじめ先生方と連携を密に取りながら、最新・最良の医療を提供することで先生方のお役に立てるよう精進して参ります。

尚一層のお引き立てを、大阪府立急性期・総合医療センター消化器外科に賜りますよう、何卒よろしくお願い申し上げます。

消化器外科主任部長 藤谷和正

### **【～地域の医療機関の皆様へ～ 人工関節センターからのお知らせ】**

2007 年に人工関節センターを開設して今年で 7 年目を迎えます。近年の人工関節の性能向上、技術向上には目覚ましいものがあります。摺動面の耐摩耗性向上、可動域の改善、手術ナビゲーションによる正確で再現性の高い手術などにより、除痛の最終手段として考えられていた人工股関節・膝関節手術は、快適な日常生活を送るためのより一般的な手術へと変わりつつあります。

### **ナビゲーション手術**

当科では人工股関節手術においてナビゲーションを 2009 年 6 月から使用開始しております。その安全性と治療効果が認められ、2012 年 4 月から保険適応となりました。術前 CT データに基づいた 3 次元での正確な計画を、1 度 1mm 単位で手術に再現することが可能になっており、安心して長く使える人工股関節になります。

## **両側同日手術**

従来は主に両側膝関節罹患で希望のある患者さんに限定して行っておりましたが、現在は、適応と判断した場合は股関節症例を含め、こちらからお勧めしています。股関節症例も貯血のみで安全に行えており、入院期間は片側手術症例と大差なく、総合的な機能回復時間の短縮・入院費用低減など患者さんのメリットが大きい方法です。

当センターでは、人工関節を一生安心して使って頂けるよう、手術後安定した状態になってからも年1回程度の定期検診を継続させて頂いており、異常が認められた場合に早期に対応できるようにしております。日常の診療はかかりつけ医の先生方をお願いしておりますので、御理解と御協力の程、何卒宜しくお願い申し上げます。

人工関節センター関節外科部長 原口圭司

## **【医療情報コーナーをリニューアルしました】**

当センターでは、従来から来院された患者さん等に病気に関する知識や連携する地域の医療機関の情報を提供する医療情報コーナーを本館1階の正面玄関入って左横とやすらぎセンター入口に分かれて設置しておりましたが、このたびさらなる情報提供の充実と利便性の向上を図るため、やすらぎセンター内に新たなスペースを確保し患者情報を集約しました。新コーナーでは書籍・パンフレット等の医療情報の提供に加え、大型ディスプレイによる電子掲示板を導入し見やすくタイムリーな当センターの情報を提供することも出来るようになりました。近くには椅子やテーブルも配置しておりますのでゆっくりと情報収集することも可能です。どうぞ皆様方の積極的な活用をお願い申し上げます。

## **【～地域の医療機関の皆様へ～**

### **前立腺癌の手術 ー開腹手術から腹腔鏡手術、そしてロボット手術へー**

泌尿器科領域における手術の多くは腹腔鏡手術が主流となってきており、前立腺癌の手術にも多くの施設で腹腔鏡手術が行われるようになってきています。当科でも2009年より腹腔鏡下前立腺全摘術を開始しておりましたが、腹腔鏡手術のさらに進んだ形の内視鏡手術支援ロボット「da VinciS」(ダ・ヴィンチ)を使ったロボット手術を2012年6月から開始しました。

ダ・ヴィンチは術者が患者さんとは離れた位置で操作しながら手術を行う機械です。当院では2014年1月末までに約120例の前立腺癌に対するロボット手術を行っています。このダ・ヴィンチによる手術の特徴は術者が拡大された3次元の画像を見ながら手術操作を行うところにあります。手術操作鉗子の先は手首や指の関節のようになめらかに動き、人間の手以上の可動域を持っており、より細かな手術操作が可能となり、狭い骨盤の底で尿道と膀胱をつなぎ合わせる前立腺癌の手術には最適の医療技術と言われています。前立腺の周囲には血管や勃起に関係する神経や尿道括約筋が存在します。拡大された3次元の画像を見ながら、術者の手の動きは縮尺され、手ぶれも補正されて行われるため正確な手術が施行可能です。特に勃起神経の温存が極めて容

易となり、早期から男性機能の改善が認められ、正確な手術により、術後の尿失禁も従来の開腹手術や腹腔鏡手術に比較して早期に回復が見られるようになりました。

また、大きな合併症もなく約 10 日～2 週間ぐらいの入院期間で治療可能です。現在当科では前立腺癌の手術はほぼ全例にロボット手術を行っております。当院では地域との医療連携を図り、最新の医療を提供していきたいと考えております。また、前立腺癌患者と PSA 検診の地域連携パスも開始予定であります。今後ともよろしくお願い申し上げます。

泌尿器科主任部長 山口誓司

### 【～地域の医療機関の皆様へ～ 心臓血管センター不整脈科 開設のお知らせ】

不整脈に関する研究はこの 10 年間で飛躍的に進み、カテーテルアブレーションや心臓植え込みデバイスと言った不整脈を取り巻く医療機器も著しく進歩しております。こうした専門的な治療を提供するため、このたび心臓血管センターに新たに不整脈科を開設いたしました。心臓内科や心臓血管外科と密な連携を図りながらこれまで以上によりよい医療を提供させていただきます。

### 頻拍に対するカテーテル治療（カテーテルアブレーション）

カテーテルアブレーションの進歩により不整脈は根治可能な病気となっています。近年は不整脈の 3D マッピングシステムである CARTO 3 を駆使して頻拍の根治を目指して治療に当たっています。心房細動は日常臨床で最も良く見られる不整脈です。1998 年に心房細動の多くが肺静脈起源であることが分かり、肺静脈隔離術が考案されました。当センターでも積極的に心房細動に対するカテーテルアブレーションを行っております。

### 心臓植え込みデバイス

これまでペースメーカ植え込み後は MRI 検査を受けることは出来ませんでした。昨年より植え込み後も MRI 検査を受けることが可能なペースメーカが発売され、多くの症例で使用しています。

当センターは心不全患者を多く診療してきた実績があります。心不全患者で問題となる突然死を防ぐ植え込み型除細動器（ICD）や心不全に対する心臓再同期療法も行っています。

当科では地域の先生方と連携を密にとりながら患者の治療に当たりたいと思っています。不整脈の発作時はいかなるときも救急での受診が可能です。治療を行い退院後はかかりつけ医の先生方に日常の診療をお願いしつつ、数ヶ月ごとに当科でもフォローさせていただきます。当センターの理念である「急性期医療・高度先進医療」のため、何卒御理解と御協力をよろしくお願い申し上げます。

心臓血管センター不整脈科部長 古川善郎

### 【「医療相談」コールセンターのご利用を ―地域医療連携センター―】

患者さんやご家族などからの医療や病院利用に関するご相談を、専門の看護師が電話で相談に応じさせていただく「医療相談」コールセンターを開設運用しております。是非お気軽にご利用ください。

電話番号は 06-6692-2800 (専用電話回線)

06-6692-2801 (専用電話回線)

相談日時 月曜日～金曜日 午前9時～午後5時

(年末年始、土・日・祝祭日除く)

相談対象 医療相談を希望されるご本人若しくはご家族等

相談員 看護師

### 【診察予約変更センター 9診療科において診察の予約日・時間の変更を電話で受け付けています！】

当センターでは、下記の9診療科を対象に、電話で診察時間の予約の変更ができるよう「診察予約変更センター」を設置しています。是非、積極的にご活用ください。なお、このサービスは初診に関しては行っておりませんので、ご注意ください。よろしくお願いいたします。

(電話番号) 06-6692-1201 (代表)にダイヤルして  
「予約変更センター」と言ってください。

(受付時間) 午後3時～午後5時(平日のみ)

(対象診療科) 呼吸器内科 消化器内科 糖尿病代謝内科

皮膚科 形成外科 腎臓・高血圧内科

神経内科 脳神経外科 耳鼻咽喉・頭頸部外科

### 【入院治療費や外来での検査費用の概算を予めお知らせするサービスをしています】

当センターにおきましては、入院患者さんへのサポートを総合的・集約的に行う入院センター（やすらぎセンター）におきまして、ご入院申し込み時に予め標準的な治療を行った場合の概算費用をお知らせするサービスを行っています。

また、CT、MRI、RI、エコー検査など検査費用の概算を医療・福祉相談コーナーなどでお知らせするサービスも行っていきます。

今月の催し

【第 22 回万代・夢寄席 旭堂小二三講談の会】

日 時 6月3日(火) 午後2時～3時  
場 所 本館3階 講堂  
出 演 講談師 旭堂小二三  
入場料 無料

【すこやかセミナー「緑内障の早期発見」】

日 時 6月12日(木) 午後2時～3時  
場 所 本館3階 保健教室  
講 師 眼科主任部長 内堀泰孝  
参加費 無料



【(新) 府民公開講座「切らずに治す放射線治療」】

日 時 6月14日(土) 午後1時30分～3時  
場 所 本館3階 講堂  
講 師 放射線治療科主任部長 島本茂利  
参加費 無料

※4月に刊行した『大阪府立急性期・総合医療センターの最新治療がわかる本』  
(定価1,850円・税別)を、参加頂いた方の中から3名様にプレゼントいたします！

【相愛大学連携 第39回外来糖尿病教室

知って得する！ 糖尿病との付き合い方】

日 時 6月17日(火) 午後2時～  
場 所 本館1階 アトリウム  
内 容 HbA1c 7.0%未満を目指して一緒に考えてみましょう  
(糖尿病代謝内科医長 藤木典隆)  
糖尿病とお付き合い(糖尿病看護認定看護師 後藤博美)  
塩分について(栄養管理室管理栄養士 笠井香織)  
参加費 無料

【(新) 森ノ宮医療大学連携事業

市民公開講座「予防・治療から社会復帰へのケア～最近の進歩～」

第1回「肝炎・肝がん」(当センター井上敦雄主任部長 講演参加)】

日 時 6月22日(日) 午後1時30分～3時30分(受付開始午後1時)  
場 所 森ノ宮医療大学(大阪府大阪市住之江区)



の国や地域の歴史と風土を描いています。須田剋太氏は連載開始から 1990 年までの約 20 年間、司馬氏に同行してスケッチを重ね、「街道をゆく」の挿絵を制作しました。

それらの作品は、挿絵として各地の雰囲気や伝説を伝え読者を楽しませるだけでなく、独特の画風で色彩豊かに描かれ、絵画作品としても優れたものとなっています。[大阪府立江之子島文化芸術創造センターホームページ内の解説文より抜粋]

今回は須田剋太氏が描いた「街道をゆく」シリーズの中から『竹内街道』(6 作品)、『河内みち』(10 作品)、『堺・紀州街道』(4 作品)、『奈良散歩』(10 作品)を紹介させていただきます。

(本企画展は、大阪府江之子島文化芸術創造センターのご協力を得て実施します。)

開催期間 4 月 28 日 (月) ~ 8 月 1 日 (金) まで

展示場所 本館 2 階 病院ギャラリー

展示作品 竹内街道他 30 枚

※ 6 月 3 日 (火) 13 時 30 分から大阪府府民文化部都市魅力創造局文化課・主任研究員の中塚宏行氏による作品説明会 (約 20 分) を病院ギャラリーで開催いたしますのでご参加ください。

#### 【(予告) 相愛コンサート「相愛サクソフォンアンサンブル」】

日 時 7 月 1 日 (火) 午後 2 時~3 時

場 所 本館 3 階 講堂

出 演 未定

入場料 無料

#### 【(予告) すこやかセミナー「地震災害をのりこえるために、いま必要な準備」】

日 時 7 月 10 日 (木) 午後 2 時~3 時

場 所 本館 3 階 保健教室

講 師 山下直美、松浦暁子

参加費 無料

#### 【(予告) 相愛大学連携 第 40 回外来糖尿病教室

##### 知って得する！ 糖尿病との付き合い方】

日 時 7 月 16 日 (水) 午後 2 時~

場 所 本館 1 階 アトリウム

内 容 カーボカウントって何?? ~糖質制限食との違い~

(糖尿病代謝内科医師 藤田洋平)

未定 (薬局 薬剤師)

外食のポイント (栄養管理室管理栄養士 笠井香織)

参加費 無料

### 【(予告) すこやかセミナー「肺がんのことを知ろう」】

日 時 7月25日(金) 午前11時～12時  
場 所 本館3階 保健教室  
講 師 呼吸器内科主任部長 上野清伸  
参加費 無料

### 【(予告) 第23回万代・夢寄席「太神楽」】

日 時 7月25日(金) 午後2時～3時  
場 所 本館3階 講堂  
出演者 豊来家玉之助  
参加費 無料

### 【(予告・募集) 作品展(コスモス会の開催と作品の募集について)】

今年も当センターとコスモス会の共催による作品展を10月27日から29日の間、本館3階講堂で開催する予定です。つきましては、出展作品を下記のとおり募集いたしますので、皆さん奮ってご応募ください。

応募資格 患者さんとその家族及び病院関係者  
応募方法 出展ご希望の方は、当センター総務グループ(06-6692-1201内線2313)へお問い合わせください。  
応募作品例 絵画、写真、書道、手芸ほか  
作品受付日 10月27日(月) 午前9時～10時  
作品返却日 10月29日(水) 午後4時～5時

## Topics

### 【管理栄養士のコーナー】 ～ちょっとおいしい話～

過ぎしやすかった5月が過ぎ、梅雨の季節を迎えました。ジメジメと蒸し暑い気候に疲れが出てくる方も多いのではないのでしょうか。

そこで、今回は6月に旬を迎えるゴーヤを使って、料理が面倒な時でも簡単に作ることができ、カレー粉末と卵で苦みを和らげた『温泉卵のせゴーヤのカレー風味炒め』を紹介します。



《材料》	(1 人分)		(2 人分)	
ゴーヤ	50	g	100	g
豚挽肉	25	g	50	g
卵	1/2 個	25 g	1 個	50 g
すり下ろし生姜	1	g	2	g
カレー粉末	1	g	2	g
サラダ油	大さじ 1/4	杯	大さじ 1/2	杯
醤油	小さじ 1/2	杯	小さじ 1	杯

(1 人前) エネルギー：129kcal たんぱく質：8.0g 脂質 9.1g 食塩相当量：0.5g

- ① 常温に戻しておいた卵をボウルや鍋に入れ、卵がすっぽりかぶる水量の沸騰水を注ぎ、15 分フタをして温泉卵にする。
- ② ゴーヤは縦半分に切って種と綿をスプーンでかき取り、薄切りにする。
- ③ フライパンにサラダ油を中火で熱し、生姜とカレー粉を入れて一混ぜしたら、挽肉を加えてほぐし炒める。
- ④ 肉の色が変わったらゴーヤを加え、強火にして醤油で調味し、1 分炒める。
- ⑤ 器に盛り、①で作った温泉卵を割って乗せる。

生姜とカレー粉末を用いることで醤油を少なくしてもしっかりと味付けになり、疲れている時でもご飯も進みやすくなることでしょう。ただし、カレー粉末ではなくカレールウを用いると塩分が多くなりますのでご注意ください。

また、ゴーヤは果皮の緑色が薄く、コブが大きいもの程苦みが少ないのでお店で選ぶ時の目安にしてみてください。種と綿をかき取ってから、塩水に漬けることで更に苦みは和らぎます。

栄養管理室管理栄養士 市川 歩美

### 今月のひまわりさん

各種窓口でセンターご利用のお手伝いをさせていただいている医事事務委託会社ソラストの窓口担当を紹介させていただくコーナーです。

### 【(新) 外来レセプト 正井さんの巻】

私は外来レセプトの請求に係わる業務をさせて頂いています。レセプト請求とは、診療録や会計情報から医療行為を点数化し、医療費の保険請求を行うために診療報酬明細書を作成することです。

その診療報酬明細書の内容が、療養担当規則に則り、医科点数表の算定要件に準拠

しているかを点検し、算定漏れや査定を防ぐことが私たちの主な業務です。

請求漏れや査定を防ぐ為にはとても多くの知識が必要で、診療報酬の改定や日進月歩の医療に遅れをとらないように日々勉強することも大切です。

しかし、自分一人の力では解決しないこともあります。先日も、薬効薬価本へ未記載であった新薬の適用傷病や、使用方法を担当医師に教えて頂きました。このように、医師や医師秘書、外来会計や入院レセプトなど色々な方と連携し、レセプトを不備のないものに仕上げているよう日々努力しています。

外来レセプトは直接患者様と関わる仕事ではありませんが、私たちは医療機関と患者様や請求先を繋げ、医療費の請求を円滑に行うという重要な業務を担っています。皆さんが安心して納得できる請求業務を常に心がけ、これからも気を引き締めて頑張っていきたいと思えます。

## その他のお知らせ

### 【「急性期・総合医療センターの最新治療がわかる本」が出版中です！】

府民の皆さま向けに、当センターで行われている最新治療をご紹介する書籍を出版しました。当センターの医師や看護師らが、分かりやすく、簡潔に、しかも必要な情報はきちんと把握できるように執筆しています。

この本は、いわゆる医学書や診療ガイドブックではなく、健康なときから病気にかかったときまで、府民がよりよい治療を選択する際に役立つ健康情報を掲載しています。病気を理解し、よりよい治療を選択するための案内書としてご活用いただければ幸いです。



価 格：1,998 円（消費税 8% 込）

◇当センター内のローソンや近隣の一般書店等で販売します。

◇当センター内のローソンでは、下記の方を対象に割引販売を実施します。

- ・当センターの診察券をレジで提示いただいた方
- ・当センターで開催されるイベント参加者にお配りする書籍の案内リーフ（割引券付き）をレジで提示いただいた方

割引価格：1,700 円（消費税 8% 込）

### 【医療費の支払いはキャッシュカードでできます！】

当センターの医療費自動精算機は、デビットカード対応となっておりますので、ほとんどの金融機関のキャッシュカードでお支払いができます。

これらの金融機関は J-Debit に加盟していますので、キャッシュカードに自動的にデビット機能が付与されているからです。(ただし、キャッシュカードでお支払いいただいた場合は即座に口座から引き落とされることとなるため、口座に引き落とし金額以上の残高が必要ですのでご注意ください。また、デビット機能が付与されていないカードもありますので、ご注意ください。)

このため、医療費の支払いのための現金を持たなくても、キャッシュカードさえあればお支払いが可能です。

また、引き落としの手数料は不要ですので大変便利です。是非ご利用ください。なお、合わせて一般のクレジットカードでのお支払いもできます。

### **【やすらぎ通信はメルマガで！】**

「やすらぎ通信」は、メルマガでも配信しております。ご希望の方は、当センターホームページの「メールマガジン申込み」からアドレスを登録していただきますようお願いいたします。なお、ホームページの検索は、「大阪府立急性期・総合医療センター」にて可能です。

<p>当センターは、当センターが「希望の医療空間」「よろこびの医療空間」「やすらぎの医療空間」となるよう日々努力しています。</p>
--