



いぶき

いぶき 第34号
発行者 井上 一
編集 患者サービス向上委員会
香川県丸亀市城東町3丁目3番1号
TEL (0877)23-3111
FAX (0877)24-1147
季刊誌 年4回発行
<http://www.kagawahofuku.go.jp>

高血圧症の診断と治療

循環器科部長 水尾 浩三



■高血圧症とは

日本で高血圧症（血圧140／90以上、またはすでに薬物治療を受けている）の方は、約3800万人いると言われています。高血圧症はほとんど自覚症状がないことが多い、血圧を測定することで診断します。なされば高血圧症を治療する必要があるのでしょうか。それは、放置すると将来脳卒中、心血管障害（心筋梗塞、狭心症）、腎硬化症などの疾病を高率に合併すること、また高血圧の管理を十分にすることで、このような疾病を防ぐことが出来るからです。

血圧を2ミリ下げるだけで、心筋梗塞などの罹患率が5～6%低下することがわかつっています。

■高血圧症の診断と治療

高血圧症はこれといった自覚症状はありません。健診、人間ドック等で血圧を測定し高血圧を指摘され、診療所、病院等を受診されることが多いと思われます。外来を受診された時には、



讃岐七富士の山

高松西インター南にある六つ目山（御厩富士）標高317m

A 早朝高血圧には夜間高血圧から移行するタイプですが

Q 早朝に測った血圧が高いのですが

■よくある御質問

A 高血圧の治療は、放置すると起こりうる合併症を防ぐことがありますので、これといった臓器障害がない方でしたら薬物療法を開始したあとでも中止可能なこともあります。中止後も家庭血圧を測定して下さい。

Q 薬は一旦飲みだすとずっと飲む必要がありますか？

A 高血圧症の治療は、放置すると起こりうる合併症を防ぐことがありますので、これといった臓器障害がない方でしたら薬物療法を開始したあとでも中止可能なこともあります。中止後も家庭血圧を測定して下さい。

血圧の程度が軽く、臓器障害を認めない場合は、生活習慣の改善を指導致します。食塩、カロリー制限などの食事指導、運動療法などを指導させて頂きますが、治療効果は個人差があり、なかなか効果が出ない方もおら

とされています。また自宅、会社などで血圧を測定されている方も多いと思いますが、自宅で測定される場合は、上腕で巻く血圧計が勧められています。早朝高血圧は、診察室血圧（診療所、病院等で測る血圧）で定義された高血圧より臓器障害が進行しており、将来の脳卒中の発症リスクが高いと言われています。早朝高血圧の治療としては、冬季の早朝の気温調節、節酒を心がけ、十分な睡眠をとることが重要です。また薬物治療としては長時間作用型降圧薬を使用し、2分割投与、就寝前投与をするなどの方法があります。早朝高血圧を測定される方は、自分で血圧計をもつている方と思いますが、あまり血圧値に一喜一憂されずに、主治医に御相談下さい。

Q 薬は一旦飲みだすとずっと飲む必要がありますか？

A 高血圧症の治療は、放置すると起こりうる合併症を防ぐことがありますので、これといった臓器障害がない方でしたら薬物療法を開始したあとでも中止可能なこともあります。中止後も家庭血圧を測定して下さい。

れます。ある期間を経て降圧効果を認めない場合は、薬物療法を開始します。すでに臓器障害な種類があり、患者さん個々の症状、合併症の有無、体質等に応じて選択します。1種類の薬物では、治療が困難な場合、複数の薬物を使用することもあります。今年改訂された日本高血圧学会の高血圧治療ガイドラインでは降圧目標は65歳以上で140／90未満、それより若い方で130／85未満、また糖尿病、腎障害、心筋梗塞の既往のある方ではさらに低い130／80未満とされています。家庭血圧はさらに5%以下の値が降圧目標とされています。また自宅、会社などで血圧を測定されている方も多いと思いますが、自宅で測定される場合は、上腕で巻く血圧計が勧められています。早朝高血圧は、診察室血圧（診療所、病院等で測る血圧）で定義された高血圧より臓器障害が進行しており、将来の脳卒中の発症リスクが高いと言われています。早朝高血圧の治療としては、冬季の早朝の気温調節、節酒を心がけ、十分な睡眠をとることが重要です。また薬物治療としては長時間作用型降圧薬を使用し、2分割投与、就寝前投与をするなどの方法があります。早朝高血圧を測定される方は、自分で血圧計をもつている方だと思いますが、あまり血圧値に一喜一憂されずに、主治医に御相談下さい。

香川労災病院の理念
働く人々や地域の人々に
安全で安心のより良い
医療と看護を提供します

新任医師紹介



消化器内科部長
黒河内和貴

かされました。

生理検査室の方々、病棟の看護師さんをはじめ、放射線科の

先生方のご協力によって、ラジオ波治療やP.E.I.Tも軌道に乗りましたところです。患者さん

のために微力ながら貢献ができればと思つております。

私は大学では免疫学の研究もいたしておりましたが、笑うことは有名な事実です。病院の皆様方と楽しく、時には笑いながら仕事ができればと思つております。どうぞよろしくお願ひいたします。



内科副部長
小原 英幹

9月より消化器内科に赴任いたしました黒河内和貴です。専門は消化器疾患一般以外に、特に肝臓病学です。C型肝炎、B型肝炎をはじめとするウイルス肝炎、肝硬変、肝癌や自己免疫性肝疾患の診療をこれまで行つてきました。

労災病院の外来診療を行うようになり、外来におられる肝臓疾患患者さんの多さにはまず驚

9月より赴任致しました消化器内科の小原 英幹です。平成9年香川医科大学卒業後、同病院消化器内科に入局し、主に胆嚢領域を専門分野としてまいりました。

研修医時代、大学教授より「一臨床医では一生涯のうちに助ける人は多くても数十人、それに対し、研究者は一つの研究で世界60億の人を助けることが

できる」とのお言葉を頂いたことがあります。なるほど確かに研究者には壮大な夢が広がりますが、自分は、一臨床医として目の前の患者様の少しでもお役に立ちたいと考え、かつ、人と人が触れる環境が性分に合っていると思い、この道を選んできました。今も、自分にとってその選択は間違っていないなかつたと思つています。

当院に赴任し、県下でも有数の患者数、内視鏡件数の多さにとてもやりがいを感じています。「人間、眼をみればわかる」というように、医師、スタッフから、強い眼力を感じることが



内科医師
吉武 晃

この度、9月より転勤してまいりました消化器内科の吉武晃です。以前は黒河内先生とともに香川大学に勤務しておりま

た。胃腸疾患、胆嚢疾患、肝疾患等を主に担当します。

皆様の健康に少しでもお役に立てるよう努力してまいりたいと思います。至らぬ点も多いと思いますがよろしくお願ひいたします。



循環器科医師
宮本 真和

多くの、病院全体の力の源はここにあるのだと実感しています。私もその眼力に負けないエネルギーを出していこうと思つています。

話しは変わり、私の趣味は野球です。出身が徳島県西部といふこともあり、当時、野球の名門池田高校の活躍時には大いに盛り上がり、自分も生涯野球を続けていこうと思つたものでした。当院にも野球チームがあり、お誘いもあつて、一員となせて頂きました。練習熱心で、団結力のあるチームです。走って転ぶようなダルマ体型になつてきましたが、まだまだ若いものには負けられないという気概だけは残っています。野球は一個人の力だけでは勝利できず、「絆」「チームワーク」が最も大切です。私たち、医療の現場においても、絆の強いチーム医療を提供することが、患者様にとってより安心できる、充実した医療になるものと思つております。どうぞ宜しくお願ひ致します。

岡山県出身で、初めての丸亀で全国的に注目を浴びている香川県で生活でき、毎日うどんが楽しめるかと期待していたのですが…。意外にも閉店時間が早いお店が多くなかなか口にできず、現実の厳しさに涙しております。

今後できるだけ時間を見つけ、丸亀・香川の魅力を探訪していくことを考えておりますのでお勧めなどございましたら、是非ともお教え願います。

まだまだ若輩者で至らぬところも多く、皆様にもご迷惑をおかけするとは存じますが少しでもお役に立てるよう頑張って参りますので今後ともよろしくお願い申し上げます。

9月から当院放射線科に勤務させていただいております井藤千里と申します。



放射線科医師
井藤 千里

私は、平成17年3月に香川大学を卒業し、大学病院、坂出市立病院での研修を経て、今年の4月から放射線科での研修を開始したばかりです。

これといった趣味はありませんが、以前東京に住んでいた時代には、ゴムボートで川を下るクレブに所属していたことがあります。また、旅行が好きで格安航空券を利用してアジアやヨーロッパに出かけていました。ただ、病院に就職してからは、スポーツをする機会もなく、運動をするといえは3年前に飼い始めたラブラドールレトリバーの散歩ぐらいになってしまいました。

画像診断に係わる技術の進歩は急速です。精度の高い大量のデータが短時間で得られるようになりました。しかし、データは膨大なものとなっています。まだスタートラインに立ったばかりの未熟者ですが向上心を忘れず、小さなこと一つ一つ、一日をおろそかにすることなく研鑽を続けて行きたいと考えています。

今年10月から産婦人科に勤務させていただいている大河原美幸と申します。



産婦人科医師
大河原美幸

よろしくお願ひ致します

検査科技師長 小田和健一

検査科でのトピックスについて、ご指名がありました。8年間当検査科でご勤務されました。影山前技師長より引き継ぎ、私自身が4月より赴任してきた事が一つのトピックスでしょうか。

27年間福岡県北九州市にある九州労災病院門司メディカルセンター（門司労災病院より昨年名称変更）に勤務致しておりました。

所変われば品変わるとして申しますが、一味も一味も違う、うどんや骨付き鳥など差し詰め福岡では豚骨ラーメンや河豚といったところでしょうか。食文化の違いを感じます。郷に入れば郷に従え、とても美味しく頂いています。

初体験の、オーダーリング、電子カルテ化には今も悪戦苦闘致しております。

私のことはさて置き、検査科の最近の出来事は、一つは10月

31日に第28回中国四国労災病院臨床検査技師学会を当院主催により高松で開催したことでしょう。病院にもバックアップ頂き皆様にお世話になりました。溝潤検査科部長を座長に袖木脳神経外科部長に「当院において行なった脳死下臓器提供システムレーション」という演題でご講演も頂きました。

同日、中国四国医学検査学会も近隣で開催されましたので、それぞれ世話役の技師の皆さんお骨折りでした。

もう一つは、内科の岩田先生を中心に関連するコメディカルの皆さんで週1回水曜日に糖尿病教室を開催しており、検査科も糖尿病に関する検査について持ち時間お話しをさせて頂いております。

趣味は旅行や読書ですが、最近はもっぱら育児を楽しむ毎日です。

患者様の立場に立った医療を目指しています。どうぞ宜しくお願いいたします。

そもそもワクチンには不活性ワクチン・生ワクチン・弱毒化ワクチンなど種類があり、インフルエンザワクチンはそのうち不活化ワクチンというものです。これはウイルスを色々な処理によって、抗体を作る働きを失うことなく体内で増えないようにしたものです。たんぱく質で出来ています。これを接種すると人間はこのたんぱく質を「敵襲来」と認識して、せっせと免疫を高め、いざ本物が襲ってきた時に仕組みです。インフルエンザの場合、このたんぱく質の形は変わりやすくウイルスにより様々な形があるので、ワクチンもそれに応じて種類が沢山あるのです。

さて、新型のワクチンもこの同じ仕組みで出来ている訳ですが、従来のものとはどう違うのか。従来の季節性インフルエンザワクチンには、A型／ソ連型(H1N1)、A型／香港型(H3N2)とB型の3種類のたんぱく質が含まれていましたが、

インフルエンザワクチン～新型と季節性～

薬剤部 小林 聰子

岡山大学産婦人科学教室に所属し、今年産婦人科専門医を取得しました。

十一月、ついに新型インフルエンザワクチンの優先接種が始まりました。様々なメディアでも取り上げられていますが、皆さんなぜインフルエンザワクチンに色々な種類があるかご存知でしょうか？

当院は、「地域がん診療連携拠点病院」として、専門的ながん医療の提供、地域のがん医療連携体制の構築を担っています。院内では、緩和ケアチームを設置し、切れ目のない緩和ケアが実施できるよう活動しています。

最後に、予防接種で注意しないといけないのは、体に悪影響を及ぼす副反応です。受けた後三十分で全身にじんましんが出るなど体に異常が出てきたら、すぐ医療機関に連絡をしましょう。

緩和ケア外来の紹介

緩和ケア認定看護師 薦 和子

お知らせ	
●クリスマスロビーコンサート ●年末年始のお知らせ	
内 場 所	日 時
香川労災病院外来1階ロビー	9時半～16時
脳外科医からのクリスマスバイオリンとピアノのひと時	12月29日(火)
※救急患者さまについ	1月3日(日)
http://www.kagawahirofuku.go.jp/	

外来診療予定表

診療科	時間・診察室	月	火	水	木	金
内科	午前	一診	荒木	永田	多田	荒木
		二診	北村	大澤	北村	大澤
		三診	小原	黒河内	石原	小原
		四診	小路	平池	滝本	小路
		五診	西	岩田	東	岩田
		六診	河野	平生	三村	後藤
循環器科	午前	一診	松浦(予約)	渡邊(初診)	宮本(予約)	水尾(初診)
		二診	宮本(初診)	水尾(予約)	松浦(初診)	渡邊(予約)
	午後			ペースメーカー(第2、第4)		
外科	午前	一診	村岡	津村	立本	村岡
		二診	小林	立本	國土	渡辺
		三診			母里	
	午後		呼吸器 津村	肝・胆・脾 國士	※乳腺 村岡・小林・渡辺	
整形外科	午前	一診	横山	高田(眞)	廣瀬	前原
		二診	生熊	森谷	布施	森谷
		三診	前原	高田(敏)	生熊	前田
	午後	リウマチ外来		リウマチ外来		
リハビリテーション科	午前	高田(敏)	田村	高田(敏)	生熊	高田(敏)
形成外科	午前	田中	田中	田中	田中(午後)	田中
脳神経外科	午前	一診	藤本	吉野	合田	藤本
		二診	柚木	合田		吉野
		三診		平松		
泌尿器科	午前	一診	西	西		西
		二診	水野	水野	水野	水野
産婦人科	午前	一診	川田	大倉	川田	木下
		癌検診	木下	木下	大倉	木下
	午後	産科予約検診	大倉		木下	川田
		産後検診				交代制
眼科	午前	一診	小見山	小見山	小見山	小見山
		二診		國土	國土	
耳鼻咽喉科	午前	一診	平田	森下	森下	森下
		二診	苅田	平田	苅田	平田
頭頸部外科	午後			腫瘍外来		
放射線科(放射線治療)	午前(予約)	三谷		三谷		
	午後(予約)	三谷		三谷		三谷
歯科口腔外科	午前	一診	池田	池田	池田	池田
		二診				松村
麻酔科(ペインクリニック)		一診	北浦	鈴木	北浦	戸田
ストマ外来	午前		看護師(午前中)		看護師(午前中)	
緩和ケア外来	9時~10時	当番制				

※メンタルヘルス科は平成21年3月から休診しています。

※栄養相談…月曜日から金曜日まで随時予約制にて、栄養相談を行っております。ご希望の方は、主治医にご相談下さい。

健康診断センター

日帰りドック	1日20名	火、水、金曜日	海外派遣労働者の健康診断	随時
一般健診	1日20名	月、木曜日	特殊健康診断	随時
脳ドック	1日1名	月、火、木曜日	振動障害健康診断	1名 月曜日
雇入時の健康診断	1日20名	月2回	健診車による出張健診	月~金曜日
定期健康診断			特定健診	随時

※全ての健診は予約が必要です。※健診の曜日は変更になることがあります。

●当院は、協会けんぽ生活習慣病予防健診事業の指定病院となっており、該当する方は補助を受ける事が出来ます。

●健診の結果、二次検査が必要となった場合、乳腺外来のみ当院で予約を行っております。

香川労災病院時代の想い出

そのIV—Fine 終わりに

香川労災病院名誉院長 原田 英雄

就任にまつわる想い出を1編に、新時代に即した理念・目標に向かって共に行動するチームの形成に関する想い出を2編に、医療の質の改善に向けて共に歩んだチームの想い出を3編にえがいた。今回がいよいよ最終回である。

医療の質の改善活動に励むチームにとって、平成16年6月18・19日に第6回医療マネジメント学会を主催する機会が与えられたことは大きな感激であるとともに、活動に一層の拍車をかけるきっかけともなった。全国津々浦々から約3000名の医療関係者が高松市において下さり、盛会であった。至福の想い出である。

地元の方々との交流も懐かしい。生徒・学生の病院見学、年1回の病院開放、平成12年にスタートした公開健診講座（年間4回）の他、患者支援に参加して下さった地元ボランティアの方々との暖かい心の交流が忘れられる。

就任にまつわる想い出を1編に、新時代に即した理念・目標に向かって共に行動するチームの形成に関する想い出を2編に、医療の質の改善に向けて共に歩んだチームの想い出を3編にえがいた。今回がいよいよ最終回である。

医療の質の改善活動に励むチームにとって、平成16年6月18・19日に第6回医療マネジメント学会を主催する機会が与えられたことは大きな感激であるとともに、活動に一層の拍車をかけるきっかけともなった。全国津々浦々から約3000名の医療関係者が高松市において下さり、盛会であった。至福の想い出である。

中央政界における長い議論の末に労災病院群の整理・統廃合問題に一応の決着がつき、平成16年4月1日から香川労災病院は「独立行政法人労働者健康福祉機構」の一員として、あらためて労働者医療に貢献する使命を与えられ、スタッフとともに感激にひたり、決意を新たにした。勤労者医療総合センターを設置し、勤労者予防医療・労災疾病の臨床活動・研究活動等の体制を再編成した。存亡をかけた当時の緊張感は今や懐かしい想い出であるが、発足当時から“きらりと光る原石”として私が注目していた幾つかの政策医療事業が今まさに花開いている



●労災病院周辺で見られる鳥●

ヘラサギ

主任薬剤師・吉村正則

秋から冬は淡水魚漁の季節である。漁の直後は、おこぼれの魚を狙ってサギやカモメが群ができる。写真のようななじゅもじ（籠=へら）のような大きな嘴を持つヘラサギも見られる時もある。この嘴を巧みに操り魚を捕らえている。

