

健康！よほうかい

Japan Anti-Tuberculosis Association, OSAKA

2012
No.23

May

ホームページ : <http://www.jata-osaka.or.jp>

INDEX

P.2 ▶ 支部長就任のご挨拶

平成24年度より循環器検査が向上
動脈硬化度検査の精度がアップ！

P.3 ▶ デジタルマンモグラフィ健診車2台目発進!!

P.4 ▶ 結核、肺がん、COPD(慢性閉塞性肺疾患)等の
呼吸器疾患対策を講じる全国大会が開催される

P.5 ▶ 大阪病院では、保険診療受診が安心で
快適になるようにオーダリングシステムを導入します

P.6 ▶ 最近「COPD」という言葉をよく耳にしませんか？

「河北循環器呼吸ケア研究会」開催のご案内





支部長就任のご挨拶

増田國次

このたび新しく支部長に就任いたしました。よろしくお願ひ申し上げます。

財団法人結核予防会大阪府支部は昭和15年の創立以来、結核健診をはじめその後の疾病構造の変化に合わせ、生活習慣病予防健診・がん検診・人間ドック健診と皆様の健康を守ることを理念として活動をしてまいりました。

大阪総合健診センター・相談診療所は、3年前の全館建替え完成により、健康診断受診のアメニティ向上が図られたものと確信いたしています。ハード面のみではなく、ソフト面の健診精度の向上や職員の接遇にも一層力を入れてまいる所存でございます。 健康診断のみではなく、大阪病院においては、地域医療の担い手として地域住民の皆様はじめ多くの方々の健康の保持増進のために、また健診による疾患の発見と治療に積極的に診療を行っています。 堺高島屋内診療所も地域医療に貢献するとともに、大阪総合健診センターとの健診ネットワークを構築し、受診者の皆様の健康増進に一役買っています。

今後もより一層のご支援ご鞭撻の程をお願い申し上げまして、支部長就任のご挨拶といたします。

平成24年5月1日

健 康 チ ェ ッ ク

平成24年度より循環器検査が向上
動脈硬化度検査の精度がアップ!
動脈の硬さを表す指標を「PWV」から「CAVI」に変更

検査方法は従来法とまったく変わらず簡単に受診いただくことができます。

動脈硬化度検査はドック以外の健診でも、オプション検査としてご受診いただけますので、ぜひご受診ください。

男性ドックコースの基本項目に含まれる動脈硬化度検査の精度をアップさせました。

動脈硬化度検査には、足の動脈の詰まりを表す「ABI」と、動脈の硬さを表す「PWV」の2つの指標があります。「PWV」は、血管の硬さ以外に血圧の変動に依存してPWVも変動するため、血管固有の硬さを反映することができませんでした。

そこで、血圧の影響を受けない新たな指標である「CAVI」を導入することとしました。この「CAVI」は、大動脈を含む「心臓(Cardio)から足首(Ankle)まで」の動脈(Vascular)の硬さを反映する指標(Index)のことです、血圧に依存することなく血管固有の硬さを表すことができる指標です。

(お問い合わせは 大阪総合健診センター 直通電話 06-6202-6667)



快適な受診と、府内の道路事情・健診会場(広さと長さ)を配慮した設計仕様

デジタルマンモグラフィ 健診車 2台目 発進!!



医師・スタッフは全員女性です

デジタル装置の特徴

- ・低線量(被爆量20~30%軽減)での検査です。
- ・高画質X線のデジタル化なので、乳房に最適な画像処理(拡大・縮小・濃淡調整)ができます。
- ・撮影後すぐに画像が確認できるので、後日の再撮影がなくなります。
- ・過去の画像との比較読影が容易にできるため、読影能力・精度管理が向上します。

乳がんは女性の健康にとって重要な課題です。

これを機会に関心を高めていただき、健診をお受けください。

(平成23年度は出張健診で18,668名、施設健診で10,362名の方にご受診いただきました。)

マンモグラフィ検診は、機器の精度、技師の撮影能力、そしてその写真を見て診断する医師の読影能力が不可欠で、高度な専門性が求められます。そのため日本乳癌検診学会、日本乳癌学会など6学会で「マンモグラフィ検診精度管理中央委員会」が組織され、その委員会では講習会と試験があり、認定をしています。当大阪総合健診センターでは読影医師を始め撮影に携わる放射線技師もその認定を受けています。また当大阪総合健診センターはその認定施設でもあります。

<マンモグラフィに関するQ&A>

Q.なぜマンモグラフィによる検診なの?

A.現在、**日本女性のがん罹患数の第一位は乳がん**です。乳がんは増加傾向にあり、年間50,000人が乳がんになり、年間約10,000人が乳がんのため亡くなっています。しかし**早期に発見し、治療を行えば乳がんは治るがん**です。検診の目的は、第一に早期発見し、乳がんによる死亡を抑えること。第二に乳房温存療法などQOLを高く維持することです。それできまでの**超音波検査に加え、有効とされるマンモグラフィとの併用による検診が必要**とされるわけです。

Q.マンモグラフィとはどのような検査なの?

A.**乳房のX線撮影**のことです。乳房は乳腺や脂肪など柔らかい組織でできているため、乳房専用の装置を使ってX線写真を撮影します。乳がんをはじめ乳房にできる病気のほとんどを見つけることができ、触れてもわからない**微小な腫瘍、また腫瘍となる前にも微小な石灰化画像として発見**することができます。

Q.なぜ検査のとき乳房の圧迫が必要なの?

A.マンモグラフィ検査では乳房を挟んで写真を撮ります。乳房は人により厚みも大きさも違うので、正しく診断するために**乳腺や脂肪組織の細かい部分まではっきりと写す**必要があります。それで乳房をなるべく均等に圧迫し、X線の透過性をよくして撮ることが重要となります。

結核、肺がん、COPD(慢性閉塞性肺疾患)等の呼吸器疾患対策を講じる全国大会が開催される



■ 第63回結核予防全国大会式典

大会運営委員長の松井大阪府知事と開催地の橋下大阪市長から、長年の結核罹患率第一位を解消していくという力強い決意のご挨拶をいただきました。そして公益財団法人結核予防会総裁秋篠宮妃殿下のご挨拶からは、大阪開催の意義と更なる運動推進を含まれたおことばをいただきました。

結核をなくそう！ 大阪から世界へ

この標語のもと、早春の大阪の地で平成24年2月14日、第63回結核予防全国大会が開催されました。

大阪市内のリーガロイヤルホテルの「光琳の間」は、1287名の出席者で満席となりました。



■ 松井大阪府知事



■ 橋下大阪市長

式典は秩父宮妃記念結核予防功労賞表彰(事業功労賞2団体・個人7名、保健看護功労賞3名)へと移りましたが、大阪府支部関連として社団法人大阪エイフボランタリーネットワーク及び大阪市地域女性団体協議会の2団体が受賞の栄を受けられました。

主 催： 大 阪 府 ・ 大 阪 市
公益財団法人結核予防会
主催協力： 財団法人結核予防会大阪府支部

来賓祝辞をはさんで議事にはいり、式典に先立ち行われた「全国支部長会議」の報告と前日「大会決議・宣言起草委員会」で討議された本大会決議および宣言が開示され、結核を始め他の呼吸器疾患を対策とした運動について了承されました。

次回開催地は東京です。

第63回結核予防全国大会宣言

日本の平成22年における結核罹患率は10万対18.2で、低まん延国化に向けて歩みを進めています。しかしながら、我が国の結核を取り巻く状況は、合併症を伴う高齢患者の増加、大都市への集中化、外国人の患者割合の増加など、複雑化し質的な変化を呈しています。

国内においては、科学的で実効性のある結核対策の充実に努めるとともに、地域特性をふまえた患者中心の結核医療提供体制の確立及び結核医療に対する診療報酬の適正化に引き続き取り組み、東日本大震災被災地への健康支援実施を継続します。

世界に向けては、「ストップ結核ジャパンアクションブ

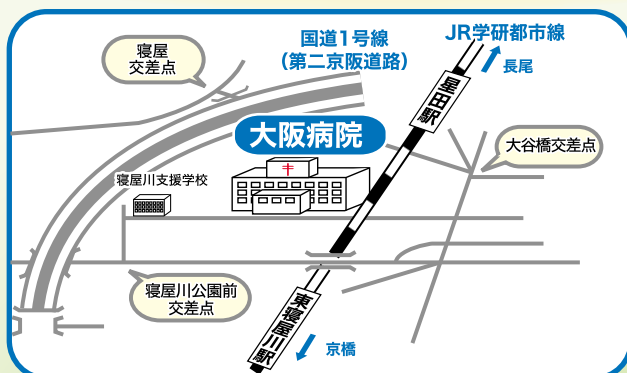
ラン」を確実に実施し、結核の制圧へ向け総力を挙げて取り組みます。

さらに、特定健診・特定保健指導の推進、禁煙運動や受動喫煙防止対策の推進による肺がん、慢性閉塞性肺疾患(COPD)をはじめとする呼吸器疾患及び生活習慣病対策をすすめ、国民に対する正しい知識の普及啓発に努め、世界の人々が健康で明るい生涯を送れるよう組織一丸となって努力します。

以上宣言します。

平成24年2月14日
第63回結核予防全国大会

大阪病院では、 保険診療受診が安心で快適になるように オーダリングシステムを導入します



導入すると…

1) 診察待ちや検査待ちなど患者様の待ち時間が短縮されます

- 初診の受付業務が大幅に簡略化され、再来の場合にも診察券が磁気カード化されることで、再来自動受付機の利用により受付業務が簡略化されるとともに、予約システムと併せて厳密な時間管理が可能となるからです。

2) 医師と患者様が向き合う時間が多くとれるようになります

医師の検査指示箋や処方箋作成などに要する事務作業時間が短縮されるからです。

3) 患者様の情報について人為的ミスを防げます

伝票の転搬送業務の軽減化とともに、患者様の情報が病院各部門で共有化されることで、様々な要因で発生する人為的ミスの防止に繋がるからです。

4) 患者様にとっての利便性が大いに向上します

診療情報の一元化は、確認を必要とする様々な場面において瞬時に必要な情報が得られることから、一元的に蓄積されたデータの活用が、医療安全など医療の質の向上に繋がるからです。

「オーダリングシステム」とは

患者様が病院で受診された際に、医事会計システムと呼ばれるシステムを利用することで、印字して発行される処方箋や請求書があります。このシステムは全国病院の95%以上で導入されています。

この医事会計システムを土台として、医師や看護師が手書きしている伝票・指示票・看護記録など様々な指導記録・薬剤を始めとする各種処方箋の発行など、各種情報をコンピュータに入力して管理するもので、患者様へのサービス提供の充実化と病院業務の省力化とを目標とするのがオーダリングシステムです。

最近「COPD」という言葉をよく耳にしませんか?

「COPD」はChronic Obstructive Pulmonary Diseaseの略で、「慢性閉塞性肺疾患」と呼ばれています。

肺の生活習慣病とも呼ばれるこの病気は喫煙に起因する要素が多く、呼吸機能が著しく低下し、進行すると酸素ボンベが手放せず風邪などで急に悪化し死亡するケースもある深刻な病です。しかし、意外に知られていない上、診断体制も不十分であることから、結核予防会は全国の組織力を生かし、平成19年からCOPD共同研究事業を5カ年計画で行い、日本におけるCOPDの基礎データの収集に努めてきました。

大阪府支部では延べ6万1千人のみなさまから、問診アンケートや肺機能検査のご協力により貴重なデータを収集させていただきました。今後、全国的な集計・解析が行われ、COPDの予防及び治療の解明に役立てられます。

早期発見！早期治療！

今年も「呼吸の日(5月9日水曜日)」に「肺年齢無料測定会」を開催！

大阪総合健診センターでは、午後から行います。

検査ご希望の方は、大阪総合健診センター(直通電話 06-6202-1660)までお問い合わせください。

「河北循環器呼吸ケア研究会」開催のご案内

日 時 6月2日(土) 午後5時～午後7時

会 場 シティープラザ大阪

(大阪市営地下鉄堺筋線「堺筋本町駅」12番出口より東へ約400m、本町通り北側)

お問い合わせ先 大阪病院・地域医療連絡室 ☎072-821-4781 (午前9時～午後5時) Fax072-824-2312

ご参加申込期日 5月24日

このたび大阪病院内科の奥田先生が代表世話人で、循環器領域及び呼吸器領域での呼吸管理における更なる発展を目的とした標記「研究会」を発足いたしました。

現在、医療は専門細分化の方向にあります。しかし、呼吸管理の地域完結型医療を実現するためには、病病連携から在宅における多職種連携を強化し、病院を超えた学際的チーム医療の機能することが必要です。

本研究会では、循環器・呼吸器その他の専門領域が協力して、第一線で活躍している医師から、看護師をはじめとする医療従事者、そして在宅事業所で従事するみなさまと共に考える場となり、意義を具備していくべきと考えます。みなさまのご参加をお待ちしています。

- 表紙 【鞠(うつぼ)公園の春】この公園は当センターから南西の方角300メートルほどの所にあります。桜が咲く頃になると、周辺のビルやマンションからどっと人々が押し寄せて来ます。今年も平日の昼休みには花見と食事を楽しむ方たちで賑わっていました。

集団健診予約はこちらをご利用ください。

大阪総合健診センター 直通電話番号 06-6202-6667

財 団 法 人 結 核 予 防 会 大 阪 府 支 部

支部 / 大阪総合健診センター 相談診療所

大阪病院・大阪総合健診センター寝屋川

堺高島屋内診療所

〒541-0045

大阪市中央区道修町4-6-5

TEL : 06-6202-6666(代表)

FAX : 06-6202-6686

URL : <http://www.jata-osaka.or.jp>
E-mail : info@jata-osaka.or.jp

〒572-0854

寝屋川市寝屋川公園2276-1

TEL : 072-821-4781(代表)

FAX : 072-824-2312

URL : <http://osaka-hospital.jp>

〒590-0028

堺市堺区三国ヶ丘御幸通59

高島屋堺店内5F

TEL : 072-221-5515(代表)

FAX : 072-223-8534

URL : <http://www.jata-osaka.or.jp/sakai/>
E-mail : sakai@jata-osaka.or.jp

平成24年5月 発行 結核予防会大阪府支部

結核予防会はみなさんの健康を守ることで社会に奉仕するよう努めます