

順天堂医院ニュース 2016 NO.55

2016年度を迎えて ～院長あいさつ～

このたび、4月1日から院長に就任いたしました。

新年度を迎え、B棟Ⅱ期・C棟の完成によって、順天堂医院はさらに高規格となり、皆さまに高度で安全な医療を提供する環境が整います。また、昨年12月に取得したJCI資格(病院の国際認証)を有効に活用して、防災から高度ながん治療や先進医療まで幅広い領域での拠点病院を目指さなければなりません。



院長 天野 篤

現在、日本がかかえている問題点は少子・高齢化ですが、改築後の病院は、その両方に対応する施設が充実し、高度な医療を患者さんの希望される形で提供できるようになります。一方、もう一つ欠かせないのが難病対策です。B棟に新たに難病治療センターを立ち上げ、小児から成人に至るまでの難病を継続的かつ最新で安全な形での診療を行います。

このように不断前進の精神で取り組む医療を周囲の医療機関と連携して、患者さんに利便性の高い形で提供することが順天堂医院に課せられた使命と考え、職員全員で努力していく所存です。

国際認証取得のお知らせ

順天堂医院は、2015年12月12日に、JCI (Joint Commission International) から医学教育とヒトに関する臨床研究のプログラムを兼ね備えた大学病院の本院 (特定機能病院) として我が国初の国際病院認証を取得いたしました。今回受審した「大学医療センタープログラム」は、全16章1,218項目からなり、一般の病院プログラムや部門別プログラムに加えて、医学教育と臨床研究に関する章が追加された最難関プログラムとなっております。この認証により、我々が「医療の質と患者の安全に関する継続的な改善」に関して先進的に取り組んでいることが国際的にも認められたこととなります。

我々は開学以来の「仁の心」をもって、さらなる医療の改善と発展に取り組んでいく所存です。



*Joint Commission International とは、米国シカゴに本拠地を置く非営利団体(NPO)で、各国の医療を牽引する国際的なリーディング病院 (およそ1%未満) に対して認証を発行しています。

医療情報センター 病院機能管理室
室長 天野 篤
副室長 堀 賢

副院長就任のご挨拶

4月から副院長を務めます肝・胆・脾外科の川崎誠治です。

本年度から天野篤新院長のもと新しい診療体制となります。病棟、手術室、外来部門も新しい建物も出来て、スペースが広がりゆったりと治療を受けていただけるようになります。新しいと申し上げても、今まで通り外来へお越しになる患者さんにはできるだけお待たせすることなく安心して受診していただけるように、また入院される患者さんには安全で高度な医療を提供し快適な入院生活を送っていただけるように、職員が一丸となって努力することには変わりありません。

お気づきの点がございましたら「皆さまの声」等を通じてお教えいただきましたらさらなる病院機能の向上につながるものと信じております。どうぞよろしくお願い申し上げます。



副院長
川崎 誠治

4月から天野院長の新体制のもと順天堂医院副院長を務めさせていただく村上晶です。専門は眼科です。

日頃からたくさんの患者さんの診療にあたらせていただいて、必要な時に受診しやすく、そしてその後の治療や経過観察が確実に継続できることが求められているとひしひしと感じています。これに応えて、これまで以上に安全で質の高い医療を行うための仕組みを充実させるとともに、診療所や他の病院との連携は通信情報技術（ICT）を駆使したものにしていきたいと思っております。

また、大学病院は、診療とともに教育と研究を行う役割を担っています。順天堂医院の診療のなかで、医学の進歩を実感していただくとともに、これからの医療を充実させるための取り組みを見ていただき、あるいは時に参加していただくことを通して、医学と医療技術の進歩への期待と希望をもっていただけるように一層努力していきます。どうぞよろしくお願い申し上げます。



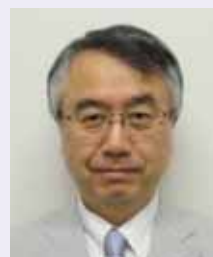
副院長
村上 晶

昨年に引き続き順天堂医院副院長を務めさせていただきます呼吸器内科の高橋和久です。

本年度から天野篤新院長のもと新しい診療体制をスタートいたします。

順天堂医院は以前から、すべての診療科において、患者さん中心の医療にあたっておりますが、今年度は新病棟・外来棟も完成し、心機一転、順天堂の学是「仁」の精神を周知徹底し、安全で高度、かつ心のこもった最新医療を提供してまいる所存です。以前に担当していた順天堂医院の医療連携室室長、医療連携委員長の経験を生かし、皆さまに「来て良かった」と思える病院、「自分が病気になった時に診断・治療を受けたい病院」を目指して全職員が一丸となって精進いたします。

今後ともどうぞよろしくお願い申し上げます。



副院長
高橋 和久

新任教授紹介

脳神経内科

2016年2月1日付けで脳神経内科の教授を拝命いたしました。脳神経内科では、脳の疾患を診療しているイメージが強いと思いますが、筋肉が壊れ、衰える病態も診療しています。私は、神経内科専門医としてパーキンソン病や認知症等の神経疾患の診療に携わるかたわら、神経筋疾患の病態を調査し新しい治療方法を開発する研究グループに属し、新しい治療研究を進めています。駅の階段で手摺が必要になった、床からの立ち上がりが困難になったなどの症状で筋肉の病気が心配な方は、お気軽にご相談ください。



脳神経内科
平澤 恵理

新任センター長紹介

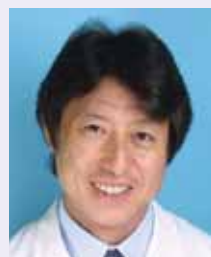
医療サービス支援センター

このたび、2016年1月より医療サービス支援センターセンター長を拝命いたしました。医療サービス支援センターは地域医療連携室、医療福祉相談室、患者・看護相談室より構成されており、サービス課とともに患者さんやご家族が安心して、そして快適に通院していただけるためのお手伝いさせていただきます。

地域医療連携室はかかりつけの医療機関からご紹介いただいた際に円滑に適切な担当医の診察が受けられ、診察後には速やかにかかりつけの先生にご報告ができるようにしております。

医療福祉相談室では医療ソーシャルワーカー（社会福祉士）が社会福祉制度に関することや、医療費などの経済的なこと、退院後の療養に関することなど療養生活の様々な心配事やお悩みを一緒に考えて解決していきます。患者・看護相談室は入院生活から外来診療やかかりつけの先生のもとでの診療に困ることなく円滑に戻れるように、訪問看護や往診医のサポートは必要ないか、ご家族としてどのようにケアに関わっていけばよいか、ご自宅で行う注射や処置（在宅療養）がうまくできるかなどを一つひとつ確認して解決していきます。

外来診療から入院加療、そして退院後の療養生活に至るまで、様々な状況において安心して快適な療養生活を送っていただけるようにお役に立てれば嬉しいです。どうぞよろしくお願い申し上げます。



医療サービス支援センター
山路 健

順天堂創立175周年事業 大学キャンパス・ホスピタル再編事業の進捗について

本郷・お茶の水キャンパスの再編事業は、

①100年建築

- ・100年間は大規模な修繕を行わずに使用できる長寿命の建物を建築する
- ・人命の安全確保や病院機能の維持のために耐震、免震、制震性に優れた堅牢な建物を建築する



②エコキャンパス・エコホスピタル

③癒しの空間の実現

を基本コンセプトに建設を進めてきました。最先端の建築構造・環境・安全技術システムを備え、高度先進医療を担う新病院（B棟）が本年4月竣工を迎えます。この建物は、国内外の環境評価基準（CASBEE、LEED）の最高ランクの認証を取得した施設となっています。さらに、1号館の外来機能の拡張としてC棟が7月末に竣工し、病院群の建物間を連結する連絡通路がホスピタルストリートとして11月末までに順次整備されていきます。また患者さん、そのご家族の方々の癒しの空間として、新病棟に屋上庭園、各街区を取り囲む歩道部分には、緑あふれ、四季の変化を楽しめるグリーンベルトが整備されます。

患者さんをはじめ多くの方々のご理解・ご協力のもと、診療機能を維持しつつ、工事を無事進めることができました。

また、本年4月から、日本の医療、教育、研究の発展に向け、学是「仁」、「不断前進」の理念のもと、国際的な研究拠点となるべく「新研究棟」の建設に着手いたします。

今後とも、世界の医療をリードし診療・教育・研究分野において邁進していきたいと念じております。

皆さまの温かいご理解とご支援のほど、よろしくお願いいたします。

パルボウイルス B19 感染症

総合診療科 鈴木 清澄

パルボウイルスB19と呼ばれるウイルスによる感染症は「伝染性紅斑」、あるいは両頬が赤くなることから「リンゴ病」とも呼ばれています。感染経路は、咳やくしゃみからウイルスを吸い込むことによる「飛まつ感染」やウイルスが付着した手で口や鼻を触ることによる「接触感染」です。子どもによくみられる病気ですが、成人に感染することもあります。流行がみられる年では、年始から7月上旬頃にかけて増える傾向があります。



教授
内藤 俊夫



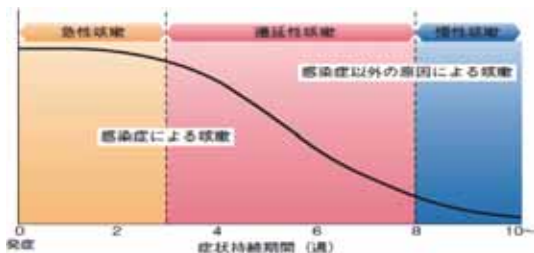
鈴木 清澄

発熱、鼻汁などの感冒症状が出現した後に両頬の赤み、手足の網目状の発疹などの症状がみられますが、成人が感染した場合には、皮膚の症状が目立たないことが多く、関節の腫れや痛み・手足のむくみが出ることがあります。また、妊娠中に感染した場合には、まれに胎児の異常や流産が生じることがあります。リンゴ病のお子さんと接した後に上記の症状を認めた場合には、外来にて医師にご相談ください。

長引く咳と喘息について

呼吸器内科 原田 紀宏

長引く咳には、何かしらの原因があります。レントゲンなどで肺に異常がなく、また、8週間以上咳が続く慢性咳嗽の場合には、感染症以外が原因である可能性が高くなります。



日本呼吸器学会「咳嗽に関するガイドライン第2版」より抜粋



教授
高橋 和久



准教授
原田 紀宏

気管支喘息、咳喘息、副鼻腔気管支症候群、アトピー咳嗽、胃食道逆流症、感染後咳嗽、心因性咳嗽など

の可能性があります。慢性咳嗽のなかでも気管支喘息と咳喘息（喘鳴「ヒューヒュー、ゼーゼー」のない喘息とお考えください）は放置すると重症化する可能性がありますので、大変重要です。以下に喘息に頻度の高い兆候を列举します。○発作性の呼吸困難、喘鳴、咳。○深夜、早朝に症状が多い。○よくなったり、悪くなったりする。○かぜがきっかけで咳が長引く。○冷気、たばこ、運動など何らかの刺激で悪化しやすい。○台風や季節の変わり目で悪化しやすい。○アレルギー疾患を有する。

長引く咳の鑑別は時として容易ではありません。精査、治療をご希望の方は呼吸器内科外来までご相談ください。

看護部ニュース

看護師、看護補助者のユニフォーム紹介

病院内で働く看護関連の職員は、2つの職種の者がいます。

今回は、看護師と看護補助者(看護助手・病棟クラーク)のユニフォームを紹介します。

まず、ユニフォームを選ぶ際に私たちが大切にしているのは、清潔さと機能性、そして温かさのあることです。材質やデザインは、実際に職員が試着しながら選んでいます。

写真の看護師は白のユニフォームを着用していますが、女性ではピンク、男性ではグレーと各々2タイプがあります。また、看護補助者は、ベッドメイキングや、患者さんのご案内などの業務があるため、特に機能性を重視しています。私たちは、患者さんやご家族と信頼関係を築き、質の高い、安心できる看護を提供するために、「接遇・マナー、身だしなみ」を大切にしています。



看護師
(女性)



看護師
(男性)



看護補助者
(看護助手)



看護補助者
(病棟クラーク)



臨床検査部ニュース

頸動脈超音波検査について

頸動脈超音波検査は、動脈硬化を評価する検査です。動脈硬化によって頸動脈の血管の壁が厚くなったり、硬くなったりしている様子がわかります。

生活習慣病などにより生じた動脈硬化症は、脳血管障害や虚血性心疾患などの重篤な疾患につながるため、動脈硬化の早期発見が重要とされています。

頸動脈は動脈硬化の好発部位で、動脈硬化の早期発見に有用であり、動脈硬化症のスクリーニング検査として広く用いられています。動脈硬化を早期発見することで、脳血管障害、虚血性心疾患、閉塞性動脈硬化症の予防にも役立ちます。



臨床検査部ホームページ

http://www.juntendo.ac.jp/hospital/support/rinsyo_kensabu/index.html

薬剤部ニュース

赤ちゃんへの坐薬の使い方

坐薬はお薬が飲めないとき・緊急を要するときによく使われるお薬です。皆さんは赤ちゃんへ坐薬を使うとき、どんな使い方をすれば良いか困ったことはありませんか？そこで、今回は赤ちゃんに坐薬を使うときの注意点についてご紹介します。

解熱の坐薬を使うときは、入れたあと30分位経ったら体温を測り、効果を確認しましょう。

排便時に坐薬と一緒に出てきてしまった場合、坐薬が指で持てる状態でしたら入れ直してください。出てきてしまうことを防ぐために、なるべく排便したあとに坐薬を使うようにしましょう。また、2種類以上の坐薬を使うときは緊急を要する坐薬を先に使い、30分以上間隔を空けてからもうひとつの坐薬を使いましょう。

坐薬は体温で溶けるように設計されています。暖房器具の近くなど温度の高い所を避けて、湿度が少なく直射日光の当たらない涼しい場所で保管してください。中には冷所での保管が必要なお薬もありますので、冷蔵庫での保管もおすすめします。ただし、冷蔵庫から出してすぐに使うと冷たさが刺激と

なって便意をもよおしたり、きれいに切れないことがありますので、数分間おいて室温に戻したり、手で少し温めてから使いましょう。

お子さんの手の届かない所に保管し、くれぐれも誤って口にしてしまうことのないように注意してください。

坐薬は正しく使えば効き目はやく、飲み薬と比べて胃腸に負担のかからないお薬です。医師の指示に従って正しく使いましょう。心配な点・分からない点があればお気軽に薬剤師へお尋ねください。



放射線部ニュース

今回はマンモグラフィについて紹介します。

マンモグラフィはX線を用いた乳腺専用の検査です。乳腺超音波検査とともに乳がんの画像診断において中核をなす検査であり、病変の存在診断のみならず、描出された病変の特徴から良悪性の鑑別診断も行われます。

現在、日本における女性のがん患者数の第1位が乳がんであり、乳がん検診にもマンモグラフィが用いられています。乳がんの早期発見により切除部位の縮小や予後の向上が見込まれます。

マンモグラフィはできるだけ少ない線量で高品質の画像を得るために精度管理され、高い撮影技術が必要とされます。当院では検診施設精度管理の認定を受け、マンモグラフィ撮影認定技師により検査を行っています。



マンモグラフィ認定技師



マンモグラフィ
検診施設画像認定証

栄養部ニュース

食育について

「食育」は、私たちが健康に過ごすために必要な「食」に関する知識と「食」を選択する力を得るために行うもので、子どもに限るものではありません。

ライフステージに合ったバランスのよい食事や日本型食生活、食物の産地・加工、食中毒予防、食べ方



<8月>
フルーツカービングとバナナアート

調理師がフルーツカービング
を行い、子どもたちはバナナに
絵を描きました。



<9月>
手作りバター

生クリームをボトルに入れて振
ると…バターとバターミルクが
できました。



<10月>
ジャック・オ・ランタン

子どもたちがカボチャに絵を描
き、調理師が彫りました。

(みんなで食べる、よく噛んで食べる)など「食育」では生産するところから食べるところまで関わります。

栄養部では、保育士や子ども療養支援士と共に小児科病棟に入院中のお子さんを対象に食の体験を広げる試みとして「食育」に取り組んでいます。

管理栄養士 有村 芳子

医療福祉相談室ニュース

障害者手帳とは？

公的な福祉サービスの利用に必要な手帳として、「**身体障害者手帳**」「**療育手帳(東京都は愛の手帳)**」「**精神保健福祉手帳**」という3種類の障害者手帳があります。

それぞれの手帳には、認定の基準が定められています(下記の表をご参照ください)。手帳の取得を希望する方は、まず主治医にご相談ください。手続き等については、当室または申請先にお問い合わせください。

名称	対象となる方	等級・区分	申請先
身体障害者手帳	① 視覚障害 ② 聴覚又は平衡機能の障害 ③ 音声機能、言語機能又はそしゃく機能の障害 ④ 肢体不自由 ⑤ 心臓、じん臓又は呼吸器の機能障害 ⑥ ぼうこう又は直腸の機能障害 ⑦ 小腸の機能障害 ⑧ ヒト免疫不全ウイルスによる免疫の機能障害 ⑨ 肝臓の機能障害、の方 * いずれの障害も、一定以上で継続することが要件	1～7級 (手帳の発行は6級まで) * 等級は障害別に規定あり	申請者の居住地を管轄する区市町村
療育手帳 (東京都は愛の手帳)	発達期に何らかの原因により知能遅滞がおこり、そのために日常生活に相当な不自由を生じ、福祉的配慮を必要としている方	1～4度	(18歳未満)各児童相談所、(18歳以上)心身障害者福祉センター及び多摩支所
精神保健福祉手帳	精神障害のため、長期にわたり日常生活又は社会生活への制約がある方	1～3級	申請者の居住地を管轄する区市町村

(出典：東京都 2015 社会福祉の手引き、東京都福祉保健局ホームページ)

順天堂医院の今昔

順天堂が江戸薬研堀に開かれて今年で 178 年になります。日本の医系大学では最も歴史が長い大学で、創立者は佐藤泰然さとう たいぜんです。

江戸薬研堀はいまの東日本橋、両国の国技館に近い場所です。現在、そこには薬研堀不動尊があり、境内に順天堂発祥の地の記念碑が建っています。江戸の切り絵図(古地図)の「薬研堀」には、「和田」はやしどうかい「林洞海」の名前がみられます。当時、泰然は和田泰然と名乗っており、そこに開かれた医学塾は「和田塾」とよばれていました。これが順天堂のはじまりです。林洞海は泰然の弟子で、娘婿でもあります。林洞海は泰然について長崎に遊学し、西洋医学を学び、将軍の侍医になるなど、名医のほまれが高く泰然をよく助けました。

その後、天保 14 年 (1843) に泰然は佐倉へ移住し、塾名を『順天堂』と定め、また泰然自身も姓を佐藤と改めたのです。そのころ、泰然の後継者である佐藤尚中たかなか(順天堂第 2 代堂主)の名が名医として国中に広がり、全国から医学生が佐倉に集まってきたのです。明治になると、尚中は明治政府に大学大博士に任命され、現在の東京大学医学部の初代責任者になりました。

やがて、尚中は東大を去り、本郷に現在の順天堂を開きました。明治 8 年 (1875) のことです。東京に移って 141 年、順天堂医院は本郷から時代を見つめてきました。



切り絵図 薬研堀



順天堂発祥之地 記念碑

順天堂大学医学部医史学研究室
特任教授 酒井シヅ

順天堂大学医学部附属順天堂医院
〒113-8431 文京区本郷3-1-3
TEL : 03-3813-3111(代表)

編集 病院広報委員会
発行 医療サービス支援センター
地域医療連携室(2016年4月発行)

ホームページ
<http://www.juntendo.ac.jp/hospital/>

順天堂医院

検索

