✓ 杏林大学病院ニュース

NO. 21 発行 2013.1.29

地域医療の充実をめざして 関係機関の皆さまとともに

contents

- ・新年のご挨拶
- ・病院理念・基本方針を 改正
- ・新電子カルテ導入時の 外来患者紹介について
- ・診療科からのお知らせ 眼科/放射線科
- ・院内コンサートが開催
- ・年末年始の診療記録
- 講演会・研修会



【杏林大学医学部付属病院】 〒181-8611 三鷹市新川 6-20-2 Tel 0422-47-5511 (代表) http://www.kyorin-u.ac.jp/hospital/

■ 新年のご挨拶



明けましておめでとうございます。穏やかな初春を、ご家族お揃いでお迎えの事とお慶び 申し上げます。

昨年、当院では多くの施設の充実、組織の改革を行いました。10月に完成した新病棟は「森 の病院」をコンセプトに、武蔵野の面影を残す周辺の緑や柔らかな光を取り込み、通風を大 切にした環境配慮型の造りになっています。大規模地震にも対応した免震構造は、患者さん や職員の安全を担保するものであります。

1 階はすべてのフロアが HCU(High Care Unit) となっており、ATT(Advanced Triage Team) からの患者移動が容易な導線に設計されています。また、重症感染者は他の患者さんに接触 しないで直接 HCU に搬入できるルートが確保されています。これから需要が増大するであろ う脳卒中科は、専用のフロアで充実した環境配備がなされています。

東日本大震災の経験から、より広域的な医療をカバーする目的で、東京消防庁や三鷹市からの要望もあり、屋上に ヘリポートを設置しました。当院は3次救急の拠点病院となっており、機能も充実しています。この機能を広く社会 に還元すべく、また、島しょ地区・山岳地区の救急に対応すべく活動していきたいと思います。皆様のご理解、ご協 力を宜しくお願いいたします。

最新医療機器も継続的な整備を行っています。外科ロボット手術支援機器である「ダ・ヴィンチ・サージカル・シ ステム」を6月に導入し、これまでに30症例の前立腺手術を行いました。救急部に導入した320列CTも順調に運 用され、精度の高い診療に貢献しております。

本年も、杏林大学病院の更なる発展のために皆で力を合わせて努力をしていきたいと考えておりますので、関係各 位のご理解、ご協力、また、ご指導ご鞭撻をお願い申し上げます。

最後になりましたが、本年も皆様がご多幸でありますようにお祈り申し上げます。

杏林大学医学部付属病院 病院長 甲能直幸

◆●● 病院理念・基本方針を改正しました ●●●

平成 24 年 10 月 23 日付で病院理念・基本方針を改正いたしました。

杏林大学医学部付属病院 理念・基本方針

理念

あたたかい心のかよう、良質な医療を患者さんに提 供します

基本方針

- 1. チームワークによる質の高い医療を実践します
- 2. 医療の安全に最善の努力を払います
- 3. 地域医療の推進に貢献します
- 4. 教育病院として良き医療従事者を育成します
- 5. 先進的な医療の実践と開発に取り組みます



患者さんの権利

当院は病院の理念と基本方針に基づき患者さんの権利を守ります

- 1. 良質な医療を受ける権利
- 2. ご自身の情報を得て、医療に参加できる権利
- 3. ご自身の病気や治療について十分な説明を受ける権利
- 4. 医師から提示された治療を選択し受け入れる、または拒否する権利
- 5. ご自身の情報やプライバシーが適切に守られる権利

患者さんへのお願い

- 1. ご自身の病状について詳しくお話し下さい
- 2. ご自身の治療に関して希望する、あるいは希望されない事があれば お話し下さい
- 3. ご自身の病気や治療で不安や疑問があれば遠慮なくお尋ね下さい
- 4. 他の患者さんの迷惑になる行為や病院の業務の妨げになる行為は お控え下さい
- 5. 学生の臨床教育実習および研修医の臨床研修に、ご理解とご協力を お願い致します



|新電子カルテ導入時の 外来患者紹介について

的に統合されます。 ます。また、ほとんど全ての診療部門が電子 を移動することなく診察が出来るようになり 今回はカルテの本文も電子化し、カルテ本体 結果等は電子化して参照しておりましたが、 察に移行する予定でおります。今までも検査 月12日より全面的な電子カルテを使用した診 杏林大学医学部付属病院では2013年2

通常診療において、担当医によっては**待ち時** わりございませんが、電子カルテ稼働直後は、 キャニングをして電子化し保存させていただ 送付いただきました紹介状等の紙媒体もス 基本的な紹介患者の診療態勢は導入前と変

ŧ

をご提供できると考えておりますので、何卒 ただきます。 新電子カルテへの全面移行でより良い診療

ご理解ご協力をお願いいたします。

診療科からのお知らせ

1 眼科

在の眼科常勤医師では対応しきれない状況で50人を超える患者さんが来院されていて、現の手術を行いながら、1日の外来受診が40~ています。年間3500件以上の重篤な疾患 をお願いすることにしました。 医療を維持するために、初診患者さんの制限 す。そこで、病診連携を進めて大学の急性期 において全国トップクラスの症例数が集まっ なりました。近年では手術件数や手術の種類 て以来、多くの患者さんが来院されるように 杏林アイセンターは1999年に設立され

2013年1月4日より、緊急度の高い患

状をご持参でない初診の患者さんには、他の ご高配のほどお願いいたします。また、 が必要な患者さんに限らせていただきたく、 願い申し上げます。 ますが患者さんがご来院の際にはご高診をお 医療機関での受診をお勧めします。恐れ入り きます。当院への紹介は、大学病院での精査 状持参の患者さんに制限を設けさせていただ 者さんを除いて、アイセンターの初診の診察 紹介初診予約のある患者さん、及び紹介

お願い申し上げます。 のアイセンターの診療の質を維持するために となり誠に恐縮ではございますが、大学病院 皆様には大変ご迷惑お手数をおかけする事 何卒ご指導ご協力を賜りたく、よろしく

【今年の院内

放射線科

間が長くなる可能性もございます。救急患者

をご紹介いただく際は従来通り対応させてい

すが、この度、うち1台を老朽化のため更新 することとなりました。 イナック)2台を使用した治療体制でありま 現在、当院放射線治療部門は直線加速器(ラ

かとご不便をおかけいたしますが、 とができない場合もございます。皆様には何 と予想されます。できる限り対応いたす所存 考えております。従って機器更新期間中 で行える放射線治療件数は30~4件が限度と は1台のみでの運用を行っております。1台 ではありますが、ご要望に十分お答えするこ たは治療開始が遅延など)が発生いたすもの 依頼につきまして一部制限(受入れが困難ま 成2年6月末までの予定)は放射線治療のご ご理解のほどお願い申し上げます。 昨年12月末に旧機器が撤去され、現段階で なにとぞ 伞



講演会・研修会



問合わせください。

●問合先

放射線治療室受付

内線2791

連絡いたします。詳細につきましては随時お

稼働開始時期につきましては後日改めてご

放射線療法に関する研修会

がん診療連携拠点病院では、原則として2次医療圏においてが ん医療に携わる医師等を対象とした早期診断、副作用を含めた放 射線療法、化学療法の推進及び緩和ケア等に関する研修を実施す ることになっています。当院でも放射線療法の研修会を下記のと おり開催します。

題:放射線療法に対する正しい認識-放射線療法の副作用

師:杏林大学放射線医学 教授

時: 平成 25 年 2 月 14 日(木) 18:00~19:00

所: 杏林大学 大学院講堂(第2病棟4階)

NST講演会

入院患者さんの栄養についての知識を深め、よりよいケアを提 供していくために講演会を下記要領で開催いたします。

題:リハビリテーション栄養とサルコペニア 師:横浜市立大学付属市民総合医療センター

> リハビリテーション科助教 若林 秀隆先生

時: 平成 25 年 2 月 27 日(水) 18:00~ 所: 杏林大学 大学院講堂(第2病棟4階)



院内感染防止講演会

東京慈恵会医科大学附属病院の院内感染の取り組みについて、 下記要領でお話いただきます。

題:慈恵での院内感染における取り組み : 東京慈恵会医科大学附属病院

中澤 靖先生 感染対策室長 時:平成25年3月5日(火)18:00~ 所:杏林大学 大学院講堂(第2病棟4階)

10月12日 (土) 4月6日(土) コンサート予定 $\widehat{\pm}$

7月6日

12 月 21

第55回桐朋学園 院内コンサートが開催

会場は賑わい、クラシックや多くの人に 院患者さんやお見舞いに来られた方々で り行われているもので、今回も多くの入 サートは年4回、桐朋学園のご厚意によ 合いホールで行われました。このコン サートが昨年12月22日、外来棟1階・待 桐朋学園大学音楽学部による院内コン

馴染み深い日本の 曲に耳を傾けてい

年末年始の診療記録

平成 24 年度 1,528 1・2次 124 28 3 次救急患者数(人)

昨年 12 月 28 日夕方から本年 1 月 4日朝までの年末年始期間中にけが や急病で病院に来院された患者さん は1,528人でした。前回同時期と比 較して 78 人増加しました。

診療科名	ATT		内科系	外科系	精神科	小児科
	内科	外科	PYTAR	グイオス	作用作作行	インジレイー
患者数	388	4	150	27	4	249
診療科名	小児外科	脳神経 外科	心臓血管 外科	整形外科	皮膚科	形成外科
患者数	2	22	3	126	121	80
診療科名	泌尿器科	眼科	耳鼻 咽喉科	産婦人科	SCU	合計
患者数	73	134	104	36	5	1,528