

# 地域連携 NEWS

東京都健康長寿医療センター  
地域連携部医療連携室  
〒173-0015  
東京都板橋区栄町35番2号  
TEL 03(3964)1141(代 表)  
FAX 03(3964)1392(医療連携室)

Vol.24 2010 1月号

## ご挨拶

東京都健康長寿医療センター センター長 **井藤 英喜**



日頃から当センターの運営に多大のご理解、ご協力を頂きまして、まことにありがとうございます。年の初めにあたり、ご挨拶申し上げます。

昭和47年に開設されました東京都老人医療センターは昨年4月1日より、東京都老人総合研究所と一体化される形で、地方独立行政法人東京都健康長寿医療センターとして再スタートを切りました。地方独立行政法人化後すでに9カ月が経過しておりますが、大きな混乱も無く順調に事業を展開しており、これも

ひとえに地域医療機関の先生方のおかげと感謝いたしております。

地方独立行政法人となりました現在におきましても、東京都から私どもの施設に与えられました任務は、高齢者医療の実施と研究であることに変わりはありません。職員一同力を合わせ高齢者医療、地域医療連携に取り組む所存でございますので、本年も、ご指導、ご鞭撻のほど宜しくお願い申し上げます。

## ～今後の公開CPC開催予定～

●2月25日(木) 19:30～

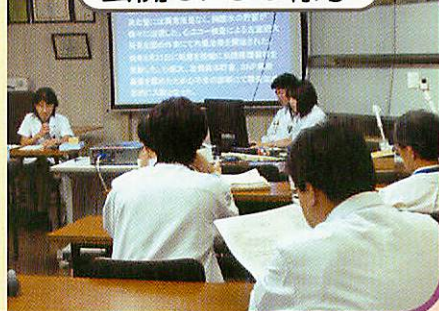
臨床科：総合診療科／感染症内科 『肉眼的血尿・腎腫瘍』

多数の先生方の参加をお待ちしておりますので、是非ご参加ください。

(申込不要、参加無料)

〔会場〕東京都健康長寿医療センター 3階医局会議室

### 公開CPCの様子



地方独立行政法人  
**東京都健康長寿  
医療センター**



### アクセス

●東武東上線「大山」駅下車、南口・北口より徒歩5分

●都営地下鉄三田線「板橋区役所前」駅下車

A2出口より徒歩10分(徒歩80m/分)

また、お車でお越しの方に駐車場(駐車無料)もご用意しておりますが、駐車台数に限りがあるため、あらかじめご承知おきください。

# 東京都健康長寿医療センター

中高年のための健康講座

## 『病気を克服して～高齢社会の夢とチャレンジ～』を開催しました!



プロスケーパー  
冒険家 **三浦 雄一郎氏**

平成21年12月12日(土)、板橋区立文化会館で板橋区医師会と当センターと共催で開催しました。800名を超える大変多くの方にご参加いただきました。

### 講演1 良いもの忘れ 悪いもの忘れ

栗田 主一 部長 (東京都健康長寿医療センター  
自立促進と介護予防研究チーム)

### 講演2 板橋区医師会物忘れ相談医相談事業の取り組み

水野 重樹 理事 (板橋区医師会・水野医院院長)

### 講演3 よみがえれ血管!—血管病の診断と治療—

中澤 達 副部長 (東京都健康長寿医療センター血管外科)



## 術前検査センターのご案内

平成21年12月より、手術を目的に入院される患者様に対して、安心して入院、手術を受けていただくために、専門のスタッフを配置し、入院前後のスケジュール説明やDVDを使った手術室のご案内、休薬説明・連絡、入院前の検査の手配等を行っています。また、主治医、麻酔科医と連携し、入院に関するコーディネイトをしているほか、患者様からの入院中の治療や手術に関することなどのご相談にも応じております。



## 病院と地域を結ぶ看護ケアセミナー第5回

### 「医療相談室の役割」を

12月15日に開催いたしました。

(内容) 医療相談室の役割(在宅支援・転院の現状)  
医療福祉制度について(医療費、身障、難病等)

(講師) 東京都健康長寿医療センター  
在宅医療福祉相談室室長

ソーシャルワーカー **菊地 ひろみ**

地域のケアマネージャーの方々を対象に、医療相談室の役割(在宅支援・転院の現状)と医療福祉制度について(医療費・身障・難病など)セミナーを行いました。当日は約30名の参加があり、「退院までの流れ、転院の現状が理解できた」という感想と共に「退院にあたり早めに患者さんの医療・看護情報がほしい」というご意見・ご要望もいただきました。



## ご利用ください!

### 都内初の新機種CT

#### <キレイ!!>

ASIRという逐次近似法を応用した画像再構成法を使用しています。生データに含まれるノイズを調べるために、統計学的手法を用い、全てのデータをエラーが無くなるまで統計学的に逐次画像計算しています。

#### <速い!!>

今回導入の64列マルチスライスCTには、検出器が64備えられています。そのため、わずか0.5秒で4枚から64枚同時に撮影が可能です。全身どの部位でも長い息止めは不要です。

#### <低侵襲!!>

画像再構成法「ASIR」は、従来と同X線量であればさらに高画質に、同程度の画像であれば従来のX線量の半分以下での画像化が可能になっています。どのような年齢の方にも、また繰り返し検査をなさる場合にも安心です。



<予約電話>03-3964-1141(代表)

◆CT(2244:人見) ◆MRI(2220:一瀬)

◆RI(2241:工藤) ◆骨密度(一般撮影)(2247:星)

原則は予約制ですが、緊急の場合は当日でもお受けいたします。それぞれ希望する検査ごとに、上記担当者へご依頼ください。

電話受付時間/各検査時間:月曜日～金曜日9時～17時