

帝京大学医学部附属病院

contents

帝京大学医学部外科学講座
～最後の砦として～

帝京大学医学部外科学講座
教授 佐野 圭二

放射線科におけるカテーテル治療

帝京大学医学部放射線科学教室
病院教授 近藤 浩史

第6回帝京大学
医療連携セミナーのご案内

編集後記



帝京大学医学部外科学講座 最後の砦として

帝京大学医学部外科学講座
教授 佐野 圭二

帝京大学病院の外科は、現在40人をこえる外科医に加えて、病棟・外来の看護師・病棟薬剤師・クラーク、さらに担当の管理栄養士・理学療法士・ソーシャルワーカーなどがチームを組んで日常診療に携わっています。さらに手術においては、麻酔科医・手術部看護師・メディカルエンジニアなど、術後は集中治療室において専門の医師・看護師などと共に働いています。

一枚岩の外科の中でも高い専門性を実現すべく臓器別グループに分かれています。私が所属する肝胆膵外科グループにおいて治療の対象となる病気の種類はおもに2つあります。一つは感染症、そしてもう一つは腫瘍(がん)です。感染症に関して、たとえば胆のう炎に対しては胆のう摘出術をおこないます。この手術は帝京大学外科山川達郎名誉教授が日本ではじめて腹腔鏡で施行されました。当グループでも安全第一・低侵襲に適応を拡大して治療をおこなっています。

腫瘍(がん)に関して、肝胆膵領域の腫瘍は症状が出にくく発見されにくいのですが、消化器内科と連携して早期

発見・早期治療を目指しています。治療は肝切除や膵切除など高難度なものが多く、安全第一で確実な根治切除をおこない、術前後に放射線科や腫瘍内科とも連携し放射線治療や抗癌剤などを併用して再発をできるだけ防いでいます。一方、肝胆膵領域の腫瘍に対する腹腔鏡手術は根治性・安全性ともに開腹手術と同等に施行できるものに限っています。

われわれの特徴は、何事も「あきらめない」で、病院に来院される患者さんやそのご家族の望み、当院に大切な患者さんをご紹介いただく地域の先生方の望みの実現のため全力を尽くすことです。われわれが「最後の砦」として「あきらめない」ことで、多くの病院(他の大学病院を含め)から患者さんをご紹介いただいています。

病院のスタッフが一つになって患者さんやそのご家族とともに歩む、それが帝京大学病院の最大の強みです。帝京があるから大丈夫、と誇っていただけのように、外科も「最後の砦」としてこれからも皆様のご期待に応えられるよう頑張ります。



帝京大学医学部外科学講座 教授
佐野 圭二(さの けいじ)

1990年東京大学医学部卒
東京大学医学部附属病院、国立がん研究センター、日本赤十字社医療センターなどを経て2010年より当院外科学講座教授。
2011年より当院医療連携・相談部部長を兼務。
趣味はサッカー、音楽。
外来は火(午前)、金(午前・午後)。
緊急の診察・転院相談は曜日不問。
HP:<http://www.teikyo-hbps.jp/>

お問い合わせ先:

帝京大学医学部附属病院
医療連携室

TEL: 03-3964-9830

FAX: 03-3964-9849

紹介状をお持ちの方の
初診外来予約。

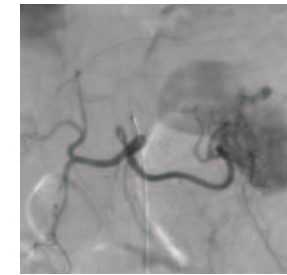
放射線科におけるカテーテル治療

帝京大学医学部放射線科学教室
病院教授 近藤 浩史

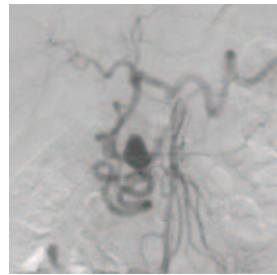


放射線医学は各種のX線撮影、CT、MRなどを用いた画像診断部門、interventional radiology（I・V・R）部門、核医学部門、放射線治療部門の4つの領域に分けられます。みなさま良くご存知の様に、近年の医療では上記の4分野は欠くことのできないものとなっております。私は、2015年4月より帝京大学医学部放射線科に異動してまいりました。腹部画像診断とI・V・Rを専門としております。放射線科が行うI・V・Rには、悪性腫瘍に対するカテーテル治療、内・外因性出血に対する緊急止血術、内臓動脈瘤塞栓術、動静脈奇形の塞栓術（肺動静脈奇形、腎動静脈奇形、骨盤動静脈奇形など）、

動脈塞栓術、血管形成術、TIPS、B-RTO、下大静脈フィルター留置、リザーバ留置、CTガイド下生検、ドレナージ術などがあります。当院の救命科は救命救急センター、全診療科支援型ERと外傷センターによって構成されていますが、近年、緊急止血をI・V・Rの技術を用いて行うことが多くなってきました。緊急を要するため、救急科の先生方と協力して、迅速な処置ができるようなシステム作りを行っています。来年4月には血管造影装置とCT装置が備わった初療室（ハイブリットER室）が完成予定であり、今まで以上に迅速かつ正確な治療が可能となり、患者さんの予後、QOL向上に寄与すると考えています。また、血管性病変



脾損傷

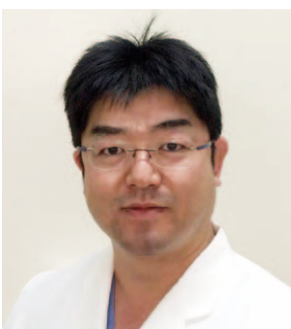


内臓動脈瘤



肺動静脈奇形

の治療にも力を入れています。動脈瘤、動静脈奇形は頭蓋内だけでなく全身にも発症する病気です。金属コイルなどによる塞栓術を行うことで、非侵襲的に治療が可能となってきました。腎血管筋脂肪腫も動脈塞栓術で治療可能です。これらの疾患は短期間の入院で治療が可能です。また、大動脈瘤に対するステントグラフト内装術も血管外科と協力して行っております。引き続き皆様のご支援とご鞭撻を何卒よろしくお願い申し上げます。



帝京大学医学部放射線科学教室 病院教授
近藤 浩史（こんどう ひろし）

1997年岐阜大学医学部卒業
1997年岐阜大学医学部放射線科入局
1999年北信総合病院放射線科
2000年岐阜大学医学部放射線科助手
2007年同講師
2012年同臨床准教授
2015年帝京大学医学部放射線科学教室准教授
2016年4月より現職。

お問い合わせ先:

帝京大学医学部附属病院
医療連携室

TEL: 03-3964-9830

FAX: 03-3964-9849

紹介状をお持ちの方の
初診外来予約。

2016年10月27日(木)

第6回 | 帝京大学医療連携セミナー

FAX番号:03-3964-9849

参加申込用紙

参加ご希望の方は、こちらの用紙に必要事項をご記入の上FAXにてお申し込み下さい。

ご施設名	
ご住所	-----
職種・役職名	
ご氏名	
ご連絡先(電話番号 or E-mail)	

ご施設名	
ご住所	-----
職種・役職名	
ご氏名	
ご連絡先(電話番号 or E-mail)	



***大変お手数ですが、10月11日(火)迄にお申込みいただけますようお願い申し上げます。**

ACCESS

池袋駅からのアクセス

- JR池袋駅メトロポリタン口より徒歩1分
- 池袋駅西口より徒歩3分

お車でのアクセス

- 首都高速
北池袋インターより7分 / 護国寺インターより7分 / 東池袋インターより7分

● 連絡先

帝京大学医学部附属病院 医療連携室
TEL.03-3964-9830 FAX.03-3964-9849

第6回 帝京大学医療連携セミナー

Time

2016年10月27日(木)

■ 講演会 19:00～ ■ 懇親会 20:00～

Place

ホテルメトロポリタン池袋 3階「富士」

〒171-8505 東京都豊島区西池袋1-6-1 TEL.03-3980-1111(代表)

講演会

地域で支える“医療”

第1部
19:00～

- I 講演 「外科 ～最後の砦として～」
外科 教授 医療連携・相談部長 佐野 圭二
- II 活動報告 「放射線科におけるカテーテル治療」
放射線科 病院教授 近藤 浩史

医療連携室より活動報告

第2部
20:00～

懇親会

●お問い合わせ

帝京大学医学部附属病院

医療連携室 TEL.03-3964-9830

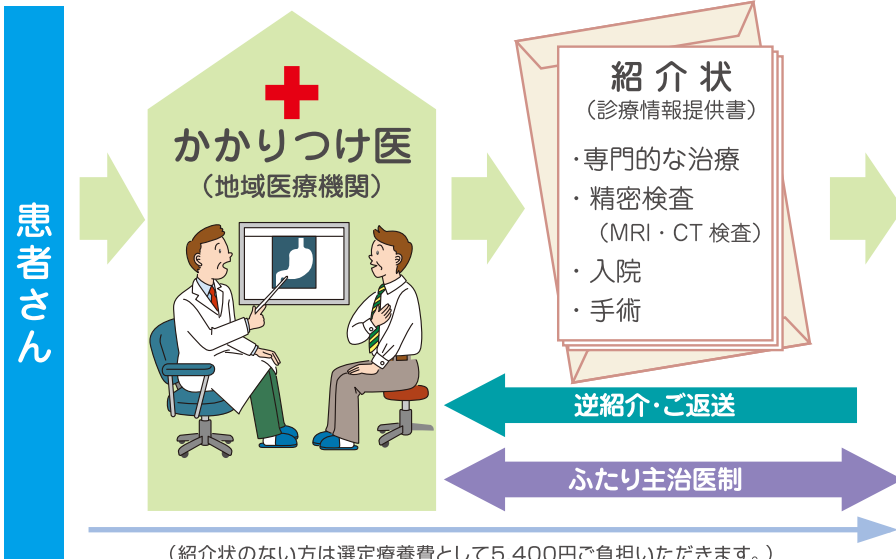


帝京大学病院では紹介状があれば初診でも予約*ができます。

※事前にお電話下さい

医療連携の流れ

帝京大学病院では、かかりつけ医との機能分担をすることにより、専門的な治療(手術、入院、精密検査など)をおこないます。



(紹介状のない方は選定療養費として5,400円ご負担いただけます。)



帝京大学医学部附属病院
予約専用(医療連携室)
03-3964-1498

予約受付時間
平日 8:30~17:00
土曜日 8:30~12:30

初診受付

診療受付時間
平日 (予約あり) 8:30~14:30
(予約なし) 8:30~11:30
13:00~14:30
土曜日 8:30~11:30

紹介状をお持ちの患者さん

- ① 予約電話(03-3964-1498)までお電話ください。
電話予約の際にご確認させていただく項目
(お名前、生年月日、性別、住所、電話番号など)
- ② 予約完了
- ③ 当日は15分前までに初診受付までお越しください。

紹介状をお持ちでない患者さん

- ◎ 初診受付
診療受付時間 平日 8:30~11:30/13:00~14:30
土曜日 8:30~11:30
直接初診受付へお越しください。
※当日の診察状況によっては受診できない場合もございます。

アクセスマップ



- JR埼京線
「十条駅」北口より徒歩10分
- 地下鉄都営三田線
「板橋本町駅」A1出口より徒歩13分
- 国際興業バス
王子駅 ↔ 板橋駅
「帝京大学病院前」下車
赤羽駅西口 ↔ 王子駅
「上十条四丁目」下車徒歩3分
赤羽駅東口 ↔ 高円寺駅
「姥ヶ橋」下車徒歩5分
王子駅 ↔ 上板橋駅
「姥ヶ橋」下車徒歩5分
- 都営バス
王子駅 ↔ 新宿駅西口
「姥ヶ橋」下車徒歩5分
- タクシー
十条駅より基本料金内
- 車 地下駐車場を完備
(214台収容可能【有料】)
※入院手続きや外来診療でお越しの方は
100分間無料(以後25分毎100円)

編集後記

我が家の秋

今年も「食欲の秋」がやってきましたね!みなさんはどんな食べ物を想像しますか?

私にとっての「食欲の秋」は栗です。我が家では毎年母が渋皮煮を作ってくれています。

母の渋皮煮を作っている姿を見ると「秋が来たんだなあ」と感じます。今年には社会人になったのを期に私が渋皮煮を作ろうと思います。

Y.O.



特定機能病院
病院機能評価Ver.6.0認定
地域がん診療連携拠点病院
東京都災害拠点中核病院
帝京大学医学部附属病院
〒173-8606 東京都板橋区加賀2-11-1
TEL.03-3964-1211(代表)
<http://www.teikyo-hospital.jp>
お問い合わせ E-mail:renkei@med.teikyo-u.ac.jp

帝京大学病院

検索

<http://www.teikyo-hospital.jp>

医療連携だより[アシスト]

ASSIST