

ゴールデンウィーク 期間中も 通常診療を実施



当院では、ゴールデンウィーク期間中も通常通り各科外来診療を行っております。

下記に診療スケジュールを掲載いたしますので、ご確認の上ご来院ください。
なお、状況により、変更となる場合がございます。あらかじめご了承くださいませ。
病気やケガでお困りの際は、下記の連絡先までお電話ください。

2020年 ゴールデンウィーク外来診療

日	月	火	水	木	金	土
4/26	4/27	4/28	4/29	4/30	5/1	5/2
救急	○	○	○	○	○	○
5/3	5/4	5/5	5/6	5/7	5/8	5/9
救急	○	○	○	○	○	○

※○… 通常外来診療 (各診療科で急な休診等の変更がございましたら、別途当院ホームページにてお知らせいたします。)

TEL:03-3967-1181(代表) URL:https://ims-itabashi.jp



病院・介護施設選びに困ったら
二次検査(再検査・精密検査)の病院選びに困ったら
イムス総合サービスセンター(GSセンター)へ!



STEP 1
相談

GSセンターにお電話かIPのメールフォームでご相談を!
相談窓口専任スタッフがみなさまのお悩みをお伺いします。

STEP 2
情報提供

IMSグループ医療機関の選定 医療機関・制度などの情報提供。GSセンターで可能なコーディネート内容の紹介など

STEP 3
受診決定

ご希望とマッチングした際、IMSグループ医療機関へ受診決定!
【外来受診】受診希望施設へ受診日・時間(予約含む)・対象者さま基本情報等の連絡
【入院(所・居)・転院】希望施設の医療福祉相談室担当者を紹介

メールでカンタン!
IMSグループ病院での受診相談(無料)

gscenter@ims.gr.jp
右のQRコードをご利用いただく便利です。
24時間365日受付。2営業日以内にご返信します。

0800-800-1632
※[050]からはじまるIP電話および国際電話からはご利用いただけません。
受付時間/平日 8:30~17:30 土曜日 8:30~12:30 (日祝・年末年始休み)

イムス総合サービスセンター
http://www.ims.gr.jp/gscenter/

板橋中央総合病院 地域広報誌
PLAZA IMS(プラザ イムス) Vol.59 春号
発行:板橋中央総合病院 企画広報室
発行日:2020年4月

IMS(イムス)グループ 医療法人社団 理事長
板橋中央総合病院
〒174-0051 東京都板橋区小豆沢2-12-7
TEL.03(3967)1181

— 理念 —
安全で最適な医療を提供し、
「愛し愛される病院」として社会に貢献する。

〈基本方針〉 Fundamental Purpose

1. 二次救急指定病院として「断らない」医療を提供するために全力を尽くす。
2. 地域中核病院として、地域連携を強化し、地域包括ケアシステムに貢献する。
3. IMSグループ基幹病院として、コミュニケーション能力を備えたプロフェッショナルな職員を育成する。

IMSグループ 広報誌 プラザ イムス



PLAZA IMS

プラザ イムス 春号 Vol.59
板橋中央総合病院

「プラザ イムス」は、患者さま、ご家族のみなさまに院内やIMSグループの医療活動、病気に関する情報をお伝えするコミュニケーションペーパーです。

臓器移植センター (移植外科・腎臓外科)のご紹介

当科は2020年4月1日より臓器移植センター(移植外科・腎臓外科)として
新たに始動いたしました。

当科は主として臓器不全の患者さまを対象に治療を行っていますが、特に以下の分野において高度に専門的な医療を提供いたします。

- ◎ 腎臓移植術と鏡視下ドナー腎摘術
- ◎ 臓移植術後フォローアップ(膵臓移植術後、腎臓移植術後など)
- ◎ 末期腎不全患者さまへのバスキュラーアクセス手術・血管内治療

これらの治療を必要とするご病気の患者さまは、当科外来受診をご検討ください。
また、こうした患者さまの当科へのご紹介を検討されている医療機関の先生方は、診療情報提供書とともに当科外来へご紹介ください。

緊急性が高い場合は、当院代表(03-3967-1181)から地域医療連携室までご連絡ください。

4月以降の臓器移植センター(移植外科・腎臓外科)スタッフ

(★)…第1・3・5週 (◆)…第2・4週 (■)…第2週のみ (●)…第3・4週

	月	火	水	木	金	土
午前	中島 一郎	東京女子医大 医師(★)	三宮 彰仁	中島 一郎	三宮 彰仁	三宮 彰仁(★)
	小山 一郎(★)		川瀬 友則(★)	小山 一郎	浦島 良典	蜂須賀 健(◆)
	川瀬 友則(◆)		近藤 晃(◆)			浦島 良典(■) 近藤 晃(●)
午後	中島 一郎	東京女子医大 医師	三宮 彰仁	蜂須賀 健	三宮 彰仁(★)	
	小山 一郎(★)		川瀬 友則(★)	小山 一郎	春口 和樹(★)	
	川瀬 友則(◆)		近藤 晃(◆)		川瀬 友則(◆)	

…… 非常勤医師

※ 状況により、変更となる場合がございます。あらかじめご了承くださいませ。
最新情報につきましては、当院ホームページをご確認くださいませ。

腎臓の役割と血液透析から腎移植まで



腎臓の役割ってなに・・・?

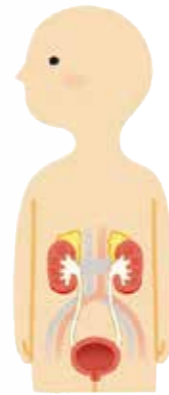
腎臓は腰より上の背中側に、左右に1つずつ計2つある人の握りこぶし大の臓器です。

- 血液中の老廃物を尿として排出
- 血圧の調節
- 電解質を調節
- 赤血球を増やすホルモンを産生、骨の発達維持



腎不全とは・・・?

蛋白尿や血尿などの尿異常、腎形態異常、または腎機能が60%未満に低下した状態が3カ月以上続く場合を慢性腎不全(CKD)と言います。早い段階で食事を見直したり、生活改善をしたりと適切な治療をすることによって、透析や移植が必要な時期を遅らせることができます。しかし、腎機能が低下してくるとむくみや疲労感が出たり、さらに悪化すると尿毒症状や食欲低下・息切れなどの症状が出てきます。



重症化し、慢性腎臓病は正常の15%以下の腎機能の低下が進行した場合、血液中の老廃物を十分に排泄できなくなります。末期腎不全の状態になると腎臓のろ過機能は損傷して再生しないため、人工透析が必要となり体にたまった老廃物を排出しないといけません。

血液透析について

末期腎不全の治療には血液透析、腹膜透析、腎移植の3つがあります。日本では腎不全治療の主体は血液透析であり、2018年末で339,841人の方が血液透析を受けており、1年間に40,468人の方が血液透析導入となっています。

※日本透析医学会「慢性透析患者数(1968-2018)と有病率(人口100万対比,1983-2018)の推移」「導入患者数および死亡患者数の推移,1983-2018」より引用

血液透析は、血液を体外に取り出して透析器(ダイアライザ)に通して、血液中の老廃物や不要な水分などを取り除き浄化します。再び、きれいになった血液を体内に戻します。

また、多くの血液を持続的に取り出す必要があるため、シャントと呼ばれる専用の血管をつくる必要があります。

治療は週3回病院にて行い、1回につき4時間程度かかります。



腎移植について

腎移植は末期腎不全で腎機能が低下した方に他の人の腎臓を移植して働くようにする治療です。生活の質と生命維持の点で最も優れた治療法です。今のところ日本では年間2,000例程度行われております。

レシピエント(腎移植を受けた方)の原疾患は多くの種類がありますが、主として慢性糸球体腎炎、糖尿病、IgA腎症、腎硬化症が主です。

ドナー(腎提供する方)とレシピエントの関係は親子間と夫婦間、兄弟間など、両親・兄弟姉妹・子供など6親等以内の血族、配偶者と3親等以内の姻族と決まっています。

もともと免疫学的に他人であるため成績が劣っていた夫婦間移植の成績が、免疫抑制剤の進歩により他と比較して劣らなくなってきたため、最近では夫婦間移植が増加しています。

また、近年の特徴として透析を経ずに行う腎移植も増加傾向にあります。

血液透析・腹膜透析・腎移植の違い

	血液透析	腹膜透析	腎移植
メリット	実績のある治療法	血液透析に比べてやや自由度が高い	透析からの解放、 中長期的生命予後の改善
デメリット	バスキュラーアクセスの問題 血圧低下 等	カテーテルの感染腹膜の透析膜としての寿命がある 等	拒絶反応の可能性、全身麻酔での大規模な手術(腎機能障害による透析再導入の可能性)
腎機能	治癒はしない	治癒はしない	30~50%程に改善
合併症	多い(長期間行っている場合)	多い	透析に比べ少ない
食事・飲水の制限	多い(蛋白質・水分・塩分・カリウムなどに気を付ける必要がある)	やや多い(水分・塩分・リンなどに気を付ける必要がある)	少ない
旅行の制限	あり(透析施設の手配準備)	あり(透析液などの準備)	自由
通院回数	週3回	月1~2回程度	移植後は定期的に通院

※板橋中央総合病院では、血液透析・腎移植の治療を行っております。