

# 国立国際医療研究センター病院 人間ドックのご案内

## Information for Medical Examination in NCGM

1868年に創設された兵隊假病院より、150年もの歴史と経験が引き継がれ、今の国立国際医療研究センター病院があります。前身である国立東京第一病院が、1954年7月12日に「短期入院精密身体検査」と称して日本で初めて全身精密検査を行い、それが後に「人間ドック」と呼称されるようになりました。

これらの長い歴史の中で積み重ねてきた経験と実績が、私たちの大きな強みとなっております。

当人間ドック施設内には、基本コースを行う為の医療機器を揃えており、施設内でスムーズに検査を完了することが可能です。また、国立国際医療研究センター病院の専門診療科との連携も行っており、ご病気が発見された際には、対応の専門診療科へご紹介いたします。

人間ドックセンターでは、様々なオプション検査をご用意しております。皆さまの生活習慣や既往歴などに合わせて、ご自由にお選び頂くことが可能です。

また、ご宿泊コースもご用意しており、当院最上階の個室をご利用しながら、ゆったりとより詳しい検査をお受けいただけます。



国立東京第一病院



宿泊ドック個室



PET-CT装置



人間ドックセンター

# 国立国際医療研究センター病院

## 人間ドックセンター

Medical Examination Department in  
National Center for Global Health and Medicine

### 日帰り肝胆膵臓コースのご案内



【お問い合わせ番号】

TEL: 03-3202-8007 FAX: 03-6228-0546

【所在地・アクセス】

東京都新宿区戸山1-21-1

都営大江戸線「若松河田駅」下車 徒歩5分

東京メトロ東西線「早稲田駅」下車 徒歩15分

【受付時間】 月曜日から金曜日（祝日を除く）午前8時30分から午後5時00分

【ウェブサイト】 <http://www.hosp.ncgm.go.jp>

# 日帰り肝胆膵ドックコースとは？

通常のコースに加えて、肝臓、胆のう、膵臓を詳しく調べ、内臓疾患やがんなどの早期発見を目指します。膵臓癌は早期の場合はほとんど無症状で、多くは進行してから発見されることが多いといわれております。早期発見のためには定期的な検診が大切です。

## こんな方におすすめします

- ✓ 肥満傾向の方
- ✓ 糖尿病や慢性膵炎をお持ちの方
- ✓ 家系に膵臓がんを患った人がいる方
- ✓ 喫煙歴がある方
- ✓ 習慣的にアルコールを摂取する方
- ✓ 膵嚢胞性病変を指摘された事がある方

## 日帰り肝胆膵ドックコース内容

	検査内容
身体測定	身長、体重、肥満指数(BMI)、体脂肪率
内科診察	問診、心肺打聴診、触診
生理機能検査	血圧、心電図(安静時)、聴力検査(簡易)、視力・眼圧測定、眼底検査、肺機能検査(肺活量、1%肺活量、1秒量、1秒率)、腹部超音波検査
血液検査	血液一般・肝機能・腎機能・脂質代謝・膵機能・糖代謝・痛風(尿酸)・血清学的検査・甲状腺・免疫学的マーカー—(RF(リウマチ反応)) 腫瘍マーカー(PSA(男性のみ)、CEA、CA125(女性のみ))
尿検査	比重、PH、蛋白、糖、潜血、沈査、尿中微量アルブミン
便検査	潜血反応(免疫二回法)
X線検査	胸部直接撮影(2方向)
婦人科検診	内診、腔鏡診、経腔超音波検査、子宮頸部細胞診検査
CT検査	胸部、腹部CT
膵臓ドック	MRCP、リパーゼ、span-1、CA19-9、DUPAN-2
肝臓ドック	肝硬度測定、PT、IgG、IgA、IgM、M2BPGi、銅、亜鉛、フェリチン、ヒアルロン酸、4型コラーゲン、ANA、ミトコンドリアM2抗体、血中インスリン値
胃検査	ピロリ菌抗体検査(※)

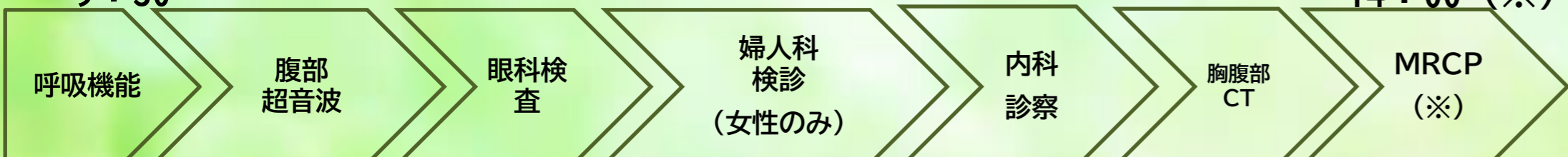
(※)上部消化管検査は実施しませんが、後日追加でご希望の方は、別途16,500円(税込)で承ります。

## コース全体の流れ

8:30



9:30



14:00 (※)

(※) 混み具合によって、検査・時間が前後する場合があります。MRIの予約時間は12:00、12:30のいずれかのご案内となります。

## 検査について

### 【肝臓ドック】

#### ■肝硬度測定

肝臓の硬さを測定することにより、肝疾患の進行状態や肝がん発生のリスク予測の把握を可能とします。今までに「肝機能異常」や「脂肪肝」があるとされたことがある方には是非お受けいただきたい検査です。

#### ■肝線維化マーカー、肝胆道系酵素、免疫関連検査

### 【膵臓ドック】

#### ■MRCP検査(Magnetic Resonance Cholangio Pancreatography)

MRCPとは、MRI装置で胆のう・胆管・膵管を同時に抽出する検査です。腫瘍があれば、この膵管に変化を及ぼすことが多く、主膵管の狭窄や拡張がある場合は、さらなる検査が必要です。また、肝臓からの消化液を十二指腸に流す胆管との合流異常や、胆管の症状からも臓器周辺の病変を発見することもあります。

検査は約30分間、トンネル状の装置に仰向けに寝た状態で検査します。検査中は20秒ほどの息止めの合図が入ります。

#### ■血中酵素検査(リパーゼ)

脂肪を消化する酵素のひとつで、中性脂肪を脂肪酸とグリセリンに分解します。リパーゼは膵臓でつくられ十二指腸に運ばれますが、この経路のどこかに異常が発生すると血液中に漏れ出して濃度が上昇します。主に急性・慢性膵炎で高値になります。

#### ■腫瘍マーカー検査(span-1、CA19-9、DUPAN-2)

膵癌検出のための腫瘍マーカーです。

### 【CT検査】

#### ■胸部・腹部CT検査

CT検査はX線を使って身体の輪切り画像を撮影する検査です。輪切り画像にすることで心臓や骨の重なりによる死角がなく、非常に小さな初期の病変や淡い変化も鋭敏に見つけることができます。胸部から下腹部まで撮影し、心臓、大動脈、気管支・肺などの胸部、肝臓、腎臓などの腹部をはじめとした、体内の様々な病変を発見することができます。

また、腹部CT検査で内臓脂肪の蓄積量を測定します。結果はわかりやすいレポートでお渡しします。当院のドックでは通常のCT検査に比べて、少ない放射線量で検査を実施しております。

## ご予約方法

必ず事前のご予約が必要です。

国立国際医療研究センター人間ドック予約係までお電話ください。

※ご予約の際には「**日帰り肝胆膵コース**」受診希望とお伝えください。

Tel: 03 - 3202 - 8007



国立国際医療研究センター病院HP内  
人間ドックセンターのページを  
ご参照下さい

<http://www.hosp.ncgm.go.jp/cmc/index.html>

## 料金

男性基本コース……124,300円(税込)

女性基本コース……132,000円(税込)