



# 連携室だより



Japan Community Health care Organization SENDAI MINAMI Hospital

## 〔病院の理念〕

本院は、地域社会における中核的な先進医療保健施設として、地域医療の充実と国民保健の向上に貢献します。

## 〔病院の基本方針〕

- 1.急性期医療を担う地域の中核病院として、安全かつ良質な医療を行うために適切な説明と同意に基づいたチーム医療を推進します。
- 2.地域の医療・介護福祉施設と連携を図りながら高齢者にも対応できる幅広い医療を提供します。
- 3.個人情報は厳格に保護し、診療内容に関しては真実説明で対応します。
- 4.全職員が自己研鑽に励みながら一丸となって地域医療に取り組みます。



## 目次

感染対策研修について.....	1
午後外来のお知らせ、検査受託ご紹介方法.....	2
検査受託特集.....	3.4

## < 第12回 感染対策研修を実施 >

今回はPPE(個人防護具)の着脱について再確認を行いました。

装着完了です!



袖口は手袋で覆います。



PPEのはずし方

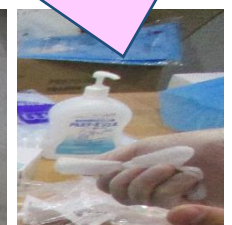
クルクルと小さくまとめながら脱いで、袋に入れて廃棄します。



まず手袋を外します。



適時適切な手指衛生が大切です。



## 午後外来のお知らせ

当院では、お急ぎの方のために内科・外科の2科において、  
午後的一般診療を行なっています。

診察受付時間：13:00 から 16:00 まで

診 察 日：月曜日から金曜日までの平日



### お願い

お急ぎではない患者様には、午前外来をお勧めください。

※午後外来へご紹介いただく場合は、お手数ではございますが、  
地域連携室(直通:022-306-1740)へご連絡をお願い致します。

## 《 検査受託 ご依頼方法 》

- ① 紹介状は必要ありません。専用依頼書に検査項目と希望日をご記入いただき、地域連携室へFAX(022-306-1741)をお願い致します。地域連携室より予約票をFAX致します。
- ② 検査当日患者さんは、1階ロビー受付①番に来院していただきます。お名前の確認をさせていただきます、直接各検査室へご案内致します。
- ③ 検査終了後、超音波検査は検査報告書、CT・MRIはCD-ROM又はフィルムをその場で患者さんにお渡し致します。
- ④ 患者さんは検査報告書、検査画像を持って先生方のクリニックへお戻りいただきます。

※検査結果にご質問・お問い合わせ等がある場合、当院技師が直接対応致します。  
遠慮無くご連絡ください。

- ◎ 当院の外来は経由しない形での検査になります。  
診療報酬の請求は先生方のクリニックで行っていただき、後日当院より検査手技に係る実費をご請求させていただきます。

※ 請求方法等の詳細につきましては、当院医事課:滝澤までご連絡ください。

# 検査受託特集

## ☆臨床検査科より 超音波検査のご案内

当院では地域医療の向上に貢献できるよう、地域の医院・クリニックの先生方からのご依頼による超音波検査を受託しております。地域連携室を通して予約して頂くだけで、地域の先生方からのオーダーにより、当院検査室で検査を実施、検査終了後その場で報告書をお渡しています。診察・会計などもないため待ち時間もほとんどなく、患者様には好評です。当検査室では年間1万件以上の超音波検査を実施しており、循環器、消化器、泌尿器、体表臓器、血管と各領域の認定資格を持った専門技師が検査を担当しています。地域全体の検査室として、是非先生方にご活用頂ければ幸いです。


### 【実施検査項目】

心臓エコー、腹部エコー、甲状腺エコー、頸動脈エコー、下肢静脈エコー、下肢動脈エコーなど

心臓超音波検査報告書	
患者ID フリガナ 患者氏名 生年月日	臨床診断・検査目的 AS疑い
性別: 女	添付画像なし
依頼科: 受託検査 依頼医: 熊谷	検査日: 2020/10/09 装置名: IE33
大動脈径 28 mm 左房径 39 mm 左室中隔後厚 10 mm 左室後壁後厚 10 mm 左室収縮末期径 47 mm 左室収縮末期径 32 mm 駆出率(EF) 62 % 下大静脈径 呼吸 9 mm 呼吸変動 ± mm PH pattern - pericardial effusion - pleural effusion - HR: 61 bpm ECG rhythm: sinus	<b>【大動脈弁】</b> Peak V 1.37 m/s AR mild II RCC <b>【僧帽弁】</b> 正常 Peak E 0.54 m/s Peak A 0.84 m/s <b>【三尖弁】</b> 正常
<b>所見</b> LV wall motionは全周性に収縮良好、明らかな asynergy(-), global functionとしてもEF62%と正常範囲内です。 LVD-LAD拡大(-)、LV壁厚も正常範囲内です。 A弁はRCCに石灰化ありますが、openingは保たれており血行動態上AS(-)、mild Ar(II)が認められますが、逆流は軽度少量です。 M弁は特に問題なし。 右心系拡大(-)、PH pattern(-)です。	
2020/10/09 10:29:20PDF作成 技師 [ ] JCHO 仙台南病院	

腹部超音波検査報告書	
患者ID フリガナ 患者氏名 生年月日	臨床診断・検査目的 γGTP 577 GOT/GPT 46/30
性別: 男	添付画像なし
依頼科: 受託検査 依頼医:	検査日: 2019/08/20 装置名: AplioXG01
<b>【肝臓】</b> うっ血肝臓 <b>【胆嚢】</b> ポリープ、胆嚢結核症の疑い <b>【膵管】</b> 異常なし <b>【膵臓】</b> 異常なし <b>【脾臓】</b> 異常なし、サイズ 90 × 35 mm <b>【腎臓右】</b> 異常なし <b>【腎臓左】</b> 腫瘍 12mm <b>【膵臓】</b> 異常なし <b>【膵立腺】</b> 異常なし <b>【腹水】</b> なし	
<b>所見</b> Liver: 肝静脈拡張、IVC拡張(19/16 呼吸変動なし)→うっ血肝臓です。明らかなTumor(-) GB: RAS様エコー(+)、コネットサイン(+)、壁肥厚(+)->ADM susp 5mm前後のpolyp 1個あり。 CBD: 拡張(-) pancreas: MPD拡張(-) 明らかなSOL(-) Ascites(-) AAA(-) 心臓: 右心系(RA)拡大(+) moderate TR III TR-PGは40前後です。	
2019/08/20 10:10:40PDF作成 技師 [ ] JCHO 仙台南病院	



甲状腺超音波検査報告書			
患者ID フリガナ 患者氏名 生年月日	臨床診断・検査目的 CTにて甲状腺腫瘍疑い	性別: 男	添付画像あり
依頼科: 受託検査 依頼医:	検査日: 2017/07/26 装置名: AplioXG01		
横断走査	右葉 23 mm × 19 mm	左葉 22 mm × 19 mm	峡部 2.9 mm
<b>所見</b> 全体的に軽度腫大(+) 右葉 19 × 10mm 境界明瞭平滑なmass 1ヶ 認められます。辺縁部エコー、内部はiso echoicで比較的均一です。明らかな微細石灰化は認めません。 左葉 4mm の cystic mass 1ヶ 頸部LNの腫大(-)			
			
2017/07/26 14:12:21PDF作成 技師 [ ] JCHO 仙台南病院			

## ☆放射線科より CT,MRI の検査受託のご紹介

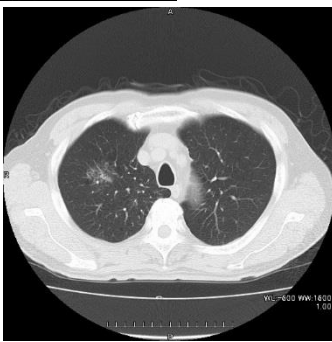
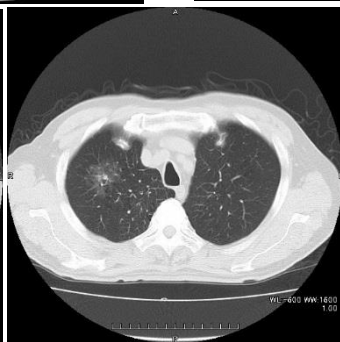
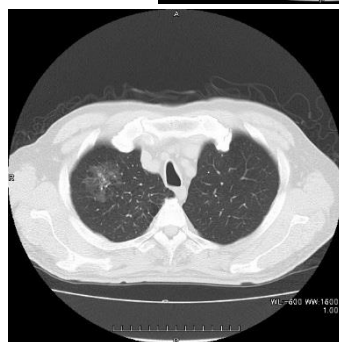
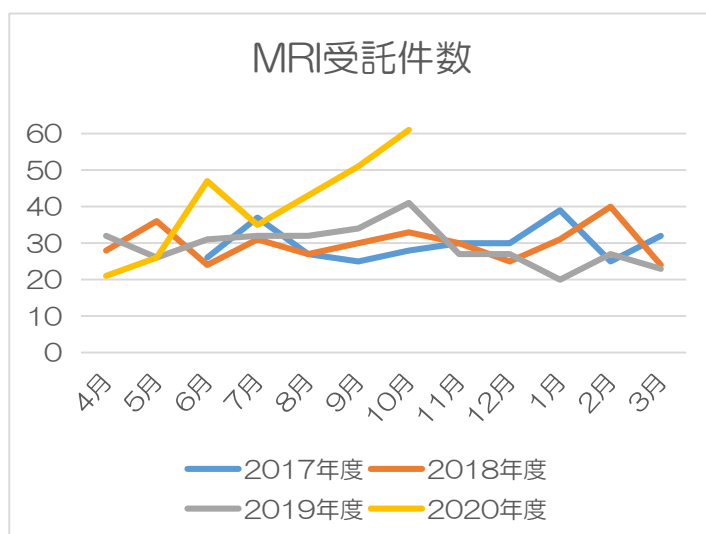
いつも当院 CT,MRI 検査をご利用いただき有難うございます。また、ご利用いただいていない先生方にもお気軽にご利用いただけるよう、当院の検査受託の現状をご案内させていただきます。当院の検査受託はスピードと信頼をモットーとしています。撮影した画像は、検査当日に患者様へ CD またはフィルムにてお渡しいたします。また、MRI 検査については、土曜日の午前枠も設けておりますので、是非ご利用ください。

さらに、ご希望により専門医による遠隔画像診断(読影)も行っております。通常は撮影翌日、週末の場合は週明けに、至急読影の場合は撮影後 2 時間後に読影レポートをファックス、ご郵送致します。

※ 当日オーダや至急撮影も極力対応いたしますので、お気軽に地域連携室へご連絡ください。

左のグラフは、当院の 2017 年から 2020 年 10 月までの受託検査件数の推移です。今年度は MRI 受託検査が右肩上がりで増加しており、好評をいただいています。

今後とも、当院の検査受託をご利用頂き、皆様のお役に立てれば幸いです。



発行: 独立行政法人 地域医療機能推進機構 仙台南病院 (JCHO仙台南病院)

仙台市太白区中田町字前沖 143 番地 (代表) TEL 022-306-1711 FAX 022-306-1712

地域連携室 (直通) TEL022-306-1740 FAX022-306-1741

ジェイコー

