

骨粗しょう症の検査・治療について



骨塩定量検査

骨粗しょう症の検査を行い、病状とニーズに合った治療をさせていただきます

我が国では、急速な高齢化に伴い骨粗しょう症患者数は年々増加しています。骨粗しょう症では骨折を生じやすく、骨折により介護が必要となり、患者さまのQOLが低下するため、その対策は医療のみならず社会的にも大きな課題です。

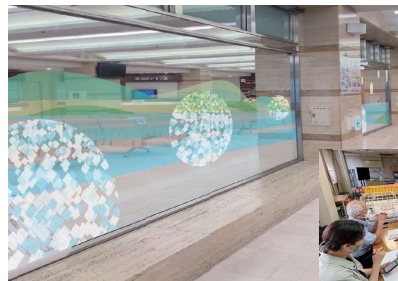
骨粗しょう症治療の中心は薬物療法です。骨粗しょう症の薬は、[1]骨吸収抑制薬 [2]骨形成促進薬 [3]その他 の大きく3つに分類されます。それぞれのタイプには数種類の薬剤があり、さらに内服薬と

注射薬といった薬剤形状が違うものもあるため、その選択に迷うこともしばしばです。

当院の骨塩定量検査（椎体、大腿骨）を地域医療連携センターよりご予約していただき、共同利用していただくことが可能です。その結果で骨粗しょう症と判定された場合は、当院にご紹介いただければ、精密検査（骨代謝マーカー、血中カルシウム濃度など）を行い、患者さまの病状とニーズに合った治療導入のお手伝いをさせていただきます。

骨密度検査	申込締切	希望日の前日 平日 8:45-17:00 土曜 9:00-13:00	注意事項	撮影範囲に金属（人工股関節、椎体固定など）がある場合には検査できません。
	実施日時	月～金 9:00-16:00 予約の空き状況により希望に添えない場合がございます。予めご了承ください。		一週間以内にバリウム検査やRI検査を行っているとは検査できません。 10分程度、仰臥位で安静に寝ていることができないと検査ができません。
	結果報告	3日程度でレポートを申込み医療機関へ郵送。		
検査予約方法	骨密度検査をはじめ、当院では様々な検査の共同利用を行っています。各種検査の予約方法については、当院Webサイトの「地域連携」内の「医療関係者の方へ」のページにてご確認ください。また、右のQRからもご確認ください。			

院内美化プロジェクトを開始！



上：1階受付前の待合スペース完成イメージ
右：プロジェクト打ち合わせの様子

院内美化プロジェクトを立ち上げ、待合スペースの壁面装飾や中庭の整備を行います。プロジェクトは、ヘルスケア・アートの実績がある鈴木賢一（名古屋市立大学）特任教授、阿部順子（椋山女学園大学）准教授、高野慎吾（名古屋短期大学）准教授と3つの大学の学生に協力いただきます。



1階受付前の待合スペースの大鏡、小児科待合室、2階の待合スペース及び中庭を整備し、ご利用者さまが快適に過ごしていただけるような環境作りを目指しております。



フリーWi-Fi設置のお知らせ

入院・外来患者さま用に無料で使用できるWi-Fiを設置しました。ぜひご利用ください。



MIDORI REBORN



【写真：内藤センター長と地域医療連携センターのスタッフ】

病院と地域の皆さまをつなぐ 地域医療連携センター

医療連携、入退院調整、医療相談

TEL:052-892-1331【代表】

TEL:052-892-1334【地域医療連携センター直通】

Contents

P1 地域医療連携
センター長あいさつ
患者相談室紹介

P2 TOPICS◎ 消化器内科紹介
TOPICS◎ 健康管理センター

P3 お知らせ

●骨粗しょう症の検査・治療について
●院内美化プロジェクト



名古屋市立大学
医学部附属

みどり市民病院

NAGOYA CITY UNIVERSITY MIDORI MUNICIPAL HOSPITAL

地域医療連携センター長あいさつ



地域医療連携センター長
内藤 格
Haru Naitoh

病院と地域の皆さまをつなぐ地域医療連携センターで より適切な医療・看護・福祉を提供してまいります

みどり市民病院は地域密着型の大学病院として地域医療の持続的発展を支えることを使命としており、地域医療連携センターはまさに病院と地域を繋ぐ中核の部署と考えております。当センターでは、医療連携部門、入院調整部門、医療相談部門の3つの窓口を設け、地域の医療・看護・福祉の皆さまとの緊密な連携を築いてまいります。

さらに地域医療機関における患者さまが当院で安心して療養して頂けるための『安心連携カード』による病診連携や、単純CT・MRI、骨密度、上部消化管内視鏡、75gブドウ糖試験などの共同利用と栄養指導も行ってまいります。

地域から信頼され愛される大学病院を目指し、地域の皆さま方と共に地域医療に貢献できるよう職員一同努めてまいります。ご指導ご鞭撻賜りますようお願い申し上げます。



MRI装置更新に伴い、共同利用MRI下記期間、予約停止となります。
2023年11月20日～2024年2月2日※工事の進捗により変更の可能性あり
関係者の皆さまにはご迷惑をおかけしますが何卒ご了承願います。

患者相談室紹介

患者相談室では、患者さまやご家族の抱えるさまざまな不安や疑問、ご意見やご要望について、医療ソーシャルワーカー・看護師などの担当者が幅広く相談をお伺いしています。病気のこと（診療・治療）、社会福祉サービス、在宅医療の方法などのお困りごとに対し、皆さまに安心していただけるよう誠実に対応いたします。ご相談の内容や個人情報については秘密を遵守します。

当院に通院される患者さまやご家族をはじめ、地域の皆さまもなだでもご利用いただけます。どうぞお気軽にご相談ください。



患者相談室のスタッフ

場所 本館2階27番 患者相談室

対象者 通院中の患者さまやご家族、地域の皆さまもなだでも

時間 平日 8:45～17:15

相談内容 病気について（診療や治療）、社会福祉サービス、在宅医療などのお困りごと

お問合せ 052-892-1331 [代表]

MIDORI TOPICS

苦痛の少ない内視鏡で安心の検査・治療を [消化器内科]

消化器内科では内視鏡を用いた検査・治療を中心とした診療を行っております。細径の経鼻内視鏡を用いた苦痛の少ない胃カメラ検査、AI内視鏡による精度の高い検査、拡大機能が付いた内視鏡による精密検査を行っております。これらの検査を苦痛なく行うために、鎮静剤（点滴によりウトウトした状態になる）の使用も可能です。治療としては、大腸ポリープを内視鏡的に切除する内視鏡的ポリープ切除術を一泊入院で行っています。さらに、吐血や下血・血便といった消化管出血や急性胆管炎に対する緊急内視鏡検査・治療にも対応しております。

2023年度から名古屋市立大学医学部附属病院化に伴い、以下の検査・治療を新しく導入しております。



消化器内科の医師

- 1. 下部AI内視鏡**
AIによる内視鏡診断支援システムが病変を自動検出する精度の高い検査法。
- 2. 超音波内視鏡 (EUS)**
膵・胆道腫瘍、消化管粘膜下腫瘍に対する精密検査と組織採取が可能な検査法。
- 3. 内視鏡的粘膜下層剥離術 (ESD)**
食道・胃・大腸腫瘍に対して腫瘍部分だけを一括切除する負担の少ない治療法。
- 4. 内視鏡的胆道ドレナージ**
胆道結石や悪性腫瘍による胆管炎や閉塞性黄疸に対して、結石除去やステント留置を行う治療法。



AI内視鏡

新しい検査装置や治療法を積極的に取り入れ、救急疾患も含めた消化器疾患に対する先進の診断・治療を安全に提供できるよう努めておりますので、お気軽にご相談いただければ幸いです。

年に一度は健診を受けましょう！ [健康管理センター]



マンモグラフィー
FUJIFILM社製 AMULET Innovality

「健康は第一の富である」これは、アメリカの哲学者・思想家であるエマーソンの言葉です。健康を保つために、年に一度は健診を受けましょう。健診は、ご自身の健康状態を確認し、からだの異常に早く気付く機会となります。

特に生活習慣病は、発症初期や予備軍の時期は自覚症状がありません。そのため、健診を受けて健診結果を前回と比較することで、現在の状態を把握することが大切です。病気の兆しを早く見つけて、食事や運動などの生活習慣を改善することが病気を防ぐために重要となります。

健康管理センターでは、MRIをはじめとし、マンモグラフィーや腰椎での骨密度測定装置などの充実した検査機器を取り揃え、専門医による画像を含め結果診断を実施しており、みなさまの健康を保つため、人間ドック、脳ドック、生活習慣病予防健診などをおこなっています。また、名古屋市各種がん検診も受診可能です。ご自身の健康のために、年に一度の健診をお勧めします。