

# 胃内視鏡検査を受けられる方へ

来院時間は厳守してください。遅れる場合は、必ずご連絡ください。

## 《注意事項》

- ①検査前日の夕食は午後9時頃までに軽く済ませて下さい。  
夕食後はお茶、お水以外のものは取らないで下さい。
- ②検査当日の朝食は取らずにお越しください。胃の中の粘液を取り除くために  
お水をお飲みください。検査の1時間前まで摂取可能です。(お水のみ)
- ③血圧、心臓のお薬は検査の2時間前までに必ず服用して下さい。
- ④糖尿病のお薬は検査当日朝は内服しないでください。  
また、GLP-1受容体作動薬を内服・注射している方は、休薬可能かもしくは注射の  
タイミングを変更可能かどうか事前に主治医にご相談ください。
- ⑤抗凝固薬・抗血小板薬は休薬可能かどうか事前に主治医にご相談ください。
- ⑥トランサミン(トラネキサム酸)を含む医薬品、サプリメントを内服中の方は  
検査日の1週間前から中止してください。
- ⑦喫煙は胃液の分泌が多くなり、検査に影響がありますので禁煙をお守り下さい。
- ⑧鎮静剤を使用する場合は、検査当日は車・バイク・自転車の運転はできません。
- ⑨マニキュア、ジェルネイルなどは観察や検査の妨げになりますので除去してください。  
除去していない場合、鎮静剤を使用しての検査はできません。
- ⑩妊娠中、またはその疑いのある方は検査できませんので、お申し出ください。  
また、授乳中の方は使う薬剤に制限が出る場合がありますのでご了承下さい。
- ⑪女性の方はワンピースの着用はお控えください。(上下の洋服での来院をお願いします)

## 《検査当日の流れ》

- ①上半身のみ検査着に着替えていただきます。足元はスリッパに履き替えます。
- ②胃の中をきれいにするお薬を飲みます。
- ③喉または鼻の麻酔をします。(鎮静剤をご希望の方は検査直前に使用します。)
- ④実際に検査を行なっている時間は10～15分程です。
- ⑤受付・準備・会計を含めると約1時間かかりますので、時間に余裕を持ってお越し  
ください。(鎮静剤を使用の場合はさらに休息时间としてプラス1時間程度かかります)

### 検査終了後

- ①検査後30分～1時間は麻酔の影響のため、飲食・喫煙はできません。
- ②生検を行われた方は出血予防のため検査後2時間、飲食・喫煙ができません。  
また、検査当日はアルコール、香辛料の強い食事、油の多い食事は召し上がれません。  
病理結果は2週間後以降、消化器内科でご説明します。

※同日に大腸内視鏡検査を受けられる方は、胃の検査を行い、その後、  
大腸の検査を行います。注意事項は大腸内視鏡検査の説明書に  
従ってください。

医療法人財団 医親会 海上ビル診療所  
千代田区大手町2丁目6-4 常盤橋タワー10階  
03-6636-6050 (外来)

# 胃内視鏡検査説明・同意書

## 検査の目的・方法

食道、胃、十二指腸に潰瘍、腫瘍などの病変があるかを調べるために行ないます。内視鏡の先端にはビデオカメラが組み込まれており、外に設置された高精細テレビモニターの画像で観察します。ポリープ、潰瘍、腫瘍などが見つかった場合は、必要に応じて生検を施行します。

当診療所では以下の方法で行っております。

- ① 経口法：喉の反射を抑えるため、まず局所麻酔剤キシロカインを投与します。
- ② 経鼻法：両方の鼻に出血を予防するための血管収縮剤と麻酔のためのキシロカインを投与します。検査室に入り、左右どちらの鼻腔から挿入するかを決めてから検査開始となります。経鼻法は咽頭を直接刺激しないので、経口法に比べ嘔吐反射が少なく受けられる検査です。ただし、鼻腔内が狭く内視鏡が挿入できない場合は、無理せず口から検査を行います。

また、医師が必要と判断した場合やご希望の方には、静脈注射による鎮静剤を用いることもあります。当日の体調や内服薬の内容によっては検査方法のご希望に添えない場合があります。

## 注意事項

・生検を行った場合は、稀に出血・穿孔（穴があくこと）などの偶発症を生じることがあります。偶発症の頻度は0.00694%(約14406人に1人程度)です。そのうち死亡に至る重篤な偶発症が0.000115%(約866591人に1人)です。また喉や鼻の麻酔、鎮静剤の使用により、ショックや呼吸抑制、薬が合わず副作用を生じることがあります。偶発症が生じた場合は最善の処置・治療を行ないますが、入院・緊急開腹手術が必要になる事もあります。

・偶発症を予防するため、下記の項目に当てはまる方は事前にお申し出ください。

1. これまで歯科治療の際、局所麻酔などでアレルギー症状が出た方、気分が悪くなったことのある方
2. 現在治療中の病気がある方、過去に入院治療歴がある方。
3. 抗血栓薬（抗凝固薬や抗血小板薬）を内服している方。

上記2,3に該当する方は、検査予約時に薬の服用方法については検査依頼医、看護師から説明を受け、必ず服用方法を守ってください。抗血栓薬については必ず処方医に事前に休薬の可否について御相談下さい。検査医の判断により生検できない場合もあります。また生検を希望されない方はあらかじめスタッフにお申し出ください。

・経鼻内視鏡の場合、検査後に鼻出血を起こすことが稀にあります（2～3%）。出血傾向のある方や2種類以上抗血栓薬服用中の方は出血のリスクがありますので、経鼻内視鏡ができない場合があります。  
・検査後、鎮静剤の影響により、健忘、眠気、ふらつき、転倒などのおそれがあります。検査当日は車・バイク・自転車の運転や通常の業務は避けてください。

※ボールペンにてご記載ください。

私は、今回胃内視鏡検査に関して、必要性とその内容やこれに伴う危険性について十分な説明を受け、理解いたしました。

この検査の実施に\_\_\_\_\_（記入例：検査の実施に\_\_\_\_\_同意します\_\_\_\_\_）

署名または捺印 \_\_\_\_\_ 年 月 日  
(代諾者の場合、本人との続柄：\_\_\_\_\_)

※本人が未成年であるなど判断能力が十分でない場合、もしくは心身障害や重篤な病状などのため、署名不能の場合は、代諾者（配偶者、親権者または扶養義務者など）が署名または捺印して下さい。

住所 \_\_\_\_\_

電話番号 \_\_\_\_\_

医療法人財団 医親会 海上ビル診療所  
千代田区大手町2丁目6-4 常盤橋タワー10階 TEL03-6636-6050 (外来)

# 抗血栓薬内服中の方へ

## 内視鏡検査時の抗血栓薬の取り扱いについて

当診療所におきましては、原則抗血栓薬(抗凝固薬、抗血小板薬)を服用中の方でも、休薬なしで内視鏡検査を受けることができます。

\* 服用の内容によりましては、生検を行わない場合もあります。

血栓塞栓発症リスクが低い症例に関しましては、主治医の判断により休薬できる場合もありますので、必ず事前に主治医にご相談ください。

内視鏡検査において、ポリープ・潰瘍・腫瘍などが見つかった場合、病変の一部を採取する生検検査を行うことがあります。

出血を伴うことがありますので、今までは、内服薬の抗血栓薬を一定期間休薬して検査を施行していました。

しかし、近年の報告により抗血栓薬の休薬により、命にかかわる脳梗塞・心筋梗塞を発症する可能性が高くなることがわかってきました。

複数の研究で抗凝固薬の休薬により約1%の頻度で脳梗塞や他の血栓性疾患を引き起こし、また、脳梗塞の患者さんが抗血小板薬を休薬することで脳梗塞再発の危険性が3～4倍に上昇するなどの報告がされております。

海上ビル診療所 院長

裏面に内視鏡検査に影響のあるお薬一覧がございます

内視鏡検査に影響のあるお薬一覧 Affects endoscopy drug List 2026.1

※休薬の可否については、必ず主治医にご確認ください。You have to check with your doctor about whether or not you can take medication.

成分名 Ingredient name	製品名 product name	後発医薬品(ジェネリック)・同成分薬 Generic drug・Same component drug
アスピリン aspirin	バイアスピリン Bayaspirin	アスピリン Aspirin
アスピリン・ダイアルミニウム配合 aspirin・dialuminate	ハッサミン Bassamin	ファミター Famoter
アスピリン・ボノプラザンフマル酸塩配合 aspirin・vonoprazan humarate combined drug	キャブピリン配合錠 Cabpirin	
アスピリン・ランソプラゾール配合 aspirin・lansoprazole combined drug	タケルダ配合錠 Takelda	
アピキサバン apixaban	エリキュース Eliquis	
イコサペント酸エチル ethyl icosapentate	エパデールS Epadel S エパデール Epadel エパデールEM Epadel EM	イコサペント酸エチル Ethyl icosapentate
エドキサバン・トシル酸塩水和物 edoxaban tosilate hydlate	リクシアナ Lixiana	
オメガ-3脂肪酸エチル Anti-hyperlipidemic Agents	ロトリガ Lotriga	オメガ-3脂肪酸エチル Anti-hyperlipidemic Agents
クロピドグレル硫酸塩 clopidogrel sulfate	プラビックス Plavix	クロピドグレル(+錠50mg) Clopidogrel
クロピドグレル硫酸塩・アスピリン配合 clopidogrel sulfate・aspirin	コンプラビン配合錠 Complavin	ロレアス LoreAce
サルポグレレート塩酸塩 sarpogrelate hydrochloride	アンブラーグ Anplag	サルポグレレート塩酸塩 Sarpogrelate hydrochloride
ジピリダモール dipyridamole	ペルサンテン Persantin	ジピリダモール(+散) Dipyridamole
ジラゼプ塩酸塩水和物 dilazep dihydrochloride hydrate	コメリアン Comelian	ジラゼプ塩酸塩 Dilazep dihydrochloride
シロスタゾール cilostazol	プレタール Pletaal	シロスタゾール(+錠,OD錠,内服ゼリー) Cilostazol
ダビガトランエテキシラートメタンサルホン酸塩 dabigatran etexilate methanesulfonate	ブラザキサ Prazaxa	
チカグレロル ticagrelor	ブリリント Brilinta	
チクロピジン塩酸塩 ticlopidine hydrochloride	パナルジン Panaldine	チクロピジン塩酸塩 Ticlopidine hydrochloride
トラピジル trapidil	ロコルナール Rocornal	トラピジル trapidil
prasugrel 塩酸塩 prasugrel hydrochloride	エフィエント Efient	
ベラプロストナトリウム beraprost sodium	ケアロードLA Careload LA ドルナー Dornier プロサイリン Proeylin ベラススLA Berasus LA	ベラプロストNa , ベラプロストナトリウム Beraprost Na , Beraprost sodium
リバーロキサバン rivaroxaban	イグザレルト Xarelto	リバーロキサバン rivaroxaban
リマプロストアルファデクス limaprost alfadex	オパルモン Opalmon	リマプロストアルファデクス Limaprost alfadex
ワルファリンカリウム warfarin potassium	ワーファリン Warfarin	ワルファリンK(+細粒) Warfarin K

※上記は、「今日の治療薬2026年版」を参照し作成しております。

The above reference and create "Today's remedy 2026 edition".

記載されていない後発医薬品(ジェネリック)が存在する場合がありますので、ご了承願います。

Please note, in some cases Generic drugs not listed.

※院内採用薬品は青字で表記しております。ご不明な場合はお問い合わせください。

Drugs used in hospitals are shown in blue.If you are unsure, please contact us.