

血液検査でわかる脳梗塞・心筋梗塞の可能性

新規  
オプション  
検査

# LOX-index<sup>®</sup>

ロックス・インデックス

脳血管疾患・心疾患の年間死亡者数はがんと同水準  
「4人に1人」が動脈硬化を一因とする疾患で亡くなっています。

喫煙

運動  
不足

高血圧

肥満

偏食



## 脳梗塞・心筋梗塞の 将来リスクお調べします!

### 脳梗塞

寝たきりの原因にもなる疾患。  
「3人に1人」が死亡か後遺症に



### 心筋梗塞

突然死の危険のある疾患。  
年間「約15万人」が発症。



### 検査の 特徴

#### ◎動脈硬化の原因物質を測定

血液中に隠れている動脈硬化の  
原因物質の量を調べる



血管壁から  
切り離されたLOX-1

#### ◎採血（約2ml）で検査可能

#### ◎脳梗塞・心筋梗塞の 将来の発症リスクを予測

検査では血液中の酸化した超悪玉コレステロール〔酸化変性LDL〕と、それを血管の壁に取り込んで動脈硬化を進ませる〔LOX-1〕というたんぱく質を測定します。検査によって得た解析データを過去の臨床データと照らし合わせ、動脈硬化の進行から将来の脳梗塞や心筋梗塞の発症危険度（リスク）を予測いたします。





# Q&A

## よくあるご質問

このような方にお勧めします

- 肥満気味である
- 高血圧、脂質異常症、  
糖尿病などの持病がある
- 脂っこい食事や  
塩辛い食べ物をよく食べる
- たばこを吸っている  
もしくは吸っていた
- 定期的に運動をしていない



**Q. 検査に食事制限などはありますか？**

制限はありません。食前や食後に影響なく受診頂けます。

**Q. 実際に脳梗塞になっているか分かりますか？**

いいえ。実際に脳梗塞になっているかどうかを見て  
いるのではなく、将来的に脳梗塞や心筋梗塞になり  
やすい状態にあるかどうかを調べるための検査です。

**Q. 検査は一度だけ受ければよいの？**

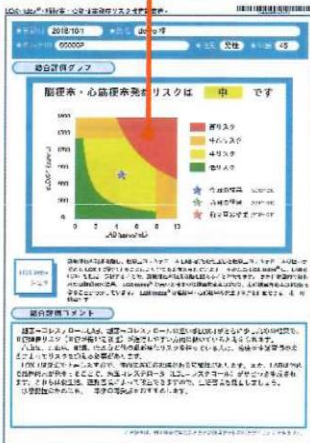
採血した時点の体質を見るものとなりますので、年  
に一度程度、健診や人間ドックに併せてのご受診を  
お勧めします。数値は食生活や運動の習慣によって  
改善することも可能です。

**Q. 検査結果が悪かった場合は？**

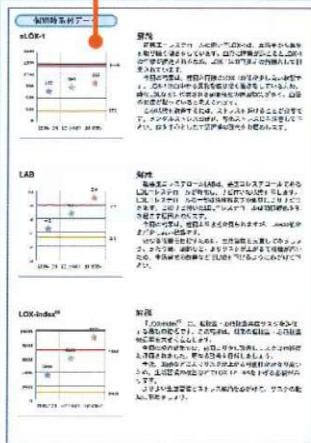
検査レポートのアドバイスに従って生活習慣などの  
見直しを行うことをお勧め致します。また、実際に  
動脈硬化が進行している可能性も高いので、必要に  
応じて血管の硬さやつまり具合を調べる検査の受診  
もお勧めします。

## 検査結果は、詳細なレポートでご報告致します。

発症リスクのレベルを  
分かりやすくグラフで記載。



過去の検査結果からの  
推移も一覧できる解説付き。



生活習慣改善のための  
アドバイス別冊子つき



### ◆ 予約に関するお問い合わせ

検査費用：12,000円 (税抜)



独立行政法人 地域医療機能推進機構  
Japan Community Health Care Organization : JCHO

東京蒲田医療センター ☎ : 03-5744-3268(直通)  
Tokyo Kamata Medical Center (平日:8:30~15:00)



アレルギー検査のご案内

# 1度に48種類<sup>\*1</sup>の アレルギーの原因がわかります

\*1 一部、ミックス項目を含みます。測定アレルゲンは以下で確認ください。



☑ **少量<sup>\*2</sup>の血液で検査ができます。**

\*2 血清で0.5mLとなります。

☑ **特定原材料7品目**

(加工食品への原材料表示義務)

**卵・乳・小麦・落花生・エビ・カニ・ソバ**  
すべて検査できます。

## 測定項目

食物系 24種類	
卵 ミルク	①卵白 ②オボムコイド <sup>*3</sup> ③ミルク
穀物 ナッツ	④小麦 ⑤ソバ ⑥米 ⑦大豆 ⑧ピーナッツ ⑨ゴマ <b>木の实ミックス</b> ⑩ヘーゼルナッツ ⑪クルミ ⑫アーモンド
魚類 甲殻類	⑬サバ ⑭マグロ ⑮サケ ⑯エビ ⑰カニ
肉類	⑱牛肉 ⑲鶏肉 ⑳豚肉
果物 野菜	㉑トマト ㉒モモ ㉓バナナ ㉔キウイ

通年性 11種類	
家塵	㉕ハウスダスト I <b>ダニミックス</b> ㉖コナヒョウヒダニ ㉗ヤケヒョウヒダニ
カビ	㉘アスペルギルス ㉙カンジダ <b>カビミックス</b> ㉚アルテルナリア ㉛ペニシリウム ㉜クラドスポリウム
ペット	<b>イヌ・ネコ皮膚ミックス</b> ㉝イヌ皮膚 ㉞ネコ皮膚
その他	㉟ラテックス

季節性 13種類	
1月	
2月	㉟スギ ㊱ヒノキ ㊲ハンノキ ㊳シラカンバ
3月	
4月	
5月	<b>イネ科ミックス</b> ㊴オオアワガエリ ㊵カモガヤ ㊶ナガハグサ ㊷ハルガヤ ㊸ギョウギシバ
6月	
7月	
8月	
9月	㊹ヨモギ <b>ブタクサミックス</b> ㊺ブタクサ ㊻オオブタクサ ㊼ブタクサモドキ
10月	
11月	
12月	

\*3 卵白に含まれるタンパク質です。加熱してもアレルゲン性を失わない性質をもちます。

### MIX 「〇〇ミックス」ってなに？

1項目に複数のアレルゲンが含まれています。各アレルゲンの結果はできませんが、幅広い情報を入手できます。

陽性: ミックスされている全て、または一部のアレルゲンが陽性。必要に応じて単項目検査を実施します。

陰性: ミックスされている全てのアレルゲンが陰性。