

生活習慣病予防健診のご案内

一般社団法人 名古屋中青色申告会

日頃から当青色申告会の事業活動にご協力を賜り厚くお礼申し上げます。
青色申告会では皆様の健康な日々と未来のために「生活習慣病予防健診」を毎年実施いたしております。
お値打ちな「お勧めコース A・B」を設定し、また、別紙にて特別料金のご案内をしております。
ご自分の身体のこと、この機会にすすんで受診されますようご案内申し上げます。

A お勧めコース (男性の方)

¥28,000

C:基本コース+1・2・3・4を含みます

オプション検査6~12を追加できます。(別料金)

B お勧めコース (女性の方)

¥28,500

C:基本コース+1・2・3・5を含みます

C 基本コース

¥17,500

オプション検査1~12を追加できます。
(別料金)

オプション検査

全て税込料金 ・A、B、C コースと同時に検査できます。

- | | | |
|--------------------------------|---|---|
| 1: 腹部エコー検査(¥4,000) | 2: 腫瘍マーカー検査(¥4,000) | 3: 肝炎検査(¥2,000) |
| 4: 前立腺がん検査(¥2,000)
※男性 | 5: 子宮がん検査(¥2,500)
※女性 | 6: 眼圧検査(¥500) |
| 7: 胃ABC検査(¥4,000)
※ピロリ菌等の有無 | 8: BNP検査(¥3,000)
※心不全のリスク | 9: ロックスインデックス検査(¥12,500)
※脳梗塞・心筋梗塞のリスク |
| 10: アレルギー検査(¥12,500) | 11: スパイク抗体検査(¥3,000)
※コロナワクチン接種後の抗体量 | 12: アミノインデックス検査(¥23,000) |

※アミノインデックス検査の内容は、ご案内に同封のチラシにて確認ください。
胃部レントゲンにつきましては75才以上の方は受診できません(胃部レントゲンを受診されない時は2,000円引)。

実施日 及び 健診会場 令和4年

- 9月29日(木)・30日(金)
- 10月14日(金)・15日(土)

東別院会館
名古屋市中区橘2-8-45

お申し込み方法

申込締切日 令和4年9月10日(土) お早めにお申し込みください。

◎お申し込みされた方への受診票等書類のお届けは、事務処理上 9月22日頃になります。

お問い合わせ・申込先



一般財団法人 全日本労働福祉協会 東海支部

〒457-0832 名古屋市中区浜中町1丁目5-1 ☎0120-294-373 FAX052-602-6821

検査内容のご案内

■ お勧めコース ■

Aコース (男性)		Bコース (女性)
17,500円	基本検査	17,500円
4,000円	超音波検査	4,000円
4,000円	腫瘍マーカー検査	4,000円
2,000円	肝炎ウイルス検査	2,000円
2,000円	前立腺がん検査	—
—	子宮がん検査	2,500円
29,500円	合計	30,000円
28,000円	特別セット料金	28,500円

オプション検査項目

検査項目	何を調べるか
① 腹部超音波検査 4,000円	肝臓、腎臓、胆のうの炎症、結石等の病気を調べます。
② 腫瘍マーカー検査 4,000円	がん細胞がつくる物質を血液から検出し、がん発見のスクリーニングをします。
③ 肝炎ウイルス検査 2,000円	B,C型肝炎に感染しているかどうかを調べます。
④ 前立腺がん検査 2,000円	中高年の男性に発生しやすく最近急増しています。血液で検査します。(PSA)
⑤ 子宮がん検査 2,500円	子宮頸部のがんなどを調べます。(自己採取法)
⑥ 眼圧検査 500円	緑内障の早期発見に役立ちます。
⑦ 胃ABC検診 4,000円	2種の血液検査(ピロリ菌、ペプシノーゲン)を組み合わせて胃の健康度を調べます。
⑧ BNP 3,000円	心不全の臨床的標的として非常に有用とされ、心室機能の把握・心不全や心肥大の治療効果の確認に役立っています。
⑨ ロックスインデックス 12,500円	脳梗塞、心筋梗塞のリスク判定
⑩ アレルギー検査 12,500円	呼吸系 19項目 食物系 20項目
⑪ スパイク抗体検査 3,000円	新型コロナウイルスワクチン接種後のスパイク(S)蛋白に対する抗体量を調べます。
⑫ アミノインデックス 23,000円	1回の採血で複数のがんの可能性を評価します

Cコース 基本検査項目 17,500円

検査項目	何を調べるか
診察	医師が直接あなたの健康状態を問診票等を参考に診察いたします。
身体計測	身長・体重のバランス(肥満度)により全身状態をみます。腹囲も測定します。
視力検査	裸眼視力または矯正視力の測定を行います。
聴力検査	オージオメーターにより低音域及び高音域の聴力の検査を行います。
呼吸器系	胸部レントゲン撮影により、肺疾病等の検査を行います。
循環器系	血圧測定、心電図検査により、高血圧症、心臓障害等について検査します。
腎機能検査	尿中蛋白、尿素窒素(BUN)、クレアチニンにおいて腎障害の有無を調べます。
消化器系	胃部レントゲン撮影により、胃部、十二指腸の疾病の有無を検査いたします。
肝機能検査	総蛋白、LDH、GOT、GPT、AL-P、γ-GTP、A/G比の諸検査を行い、肝機能にかかわる診断を行います。
高脂血症検査	総コレステロール(T-ch)、中性脂肪(TG)、LDL-C、HDL-Cにより、高脂血症や動脈硬化症等を調べます。
糖尿病検査	尿中糖及びHbA1c検査、血糖検査により、糖尿病の有無を調べます。
高尿酸血症	尿酸検査により腎障害、痛風の診断を行います。
貧血検査	赤血球数白血球数色素量血球容積血小板数の検査により脱水症、貧血症、栄養障害等について調べます。
C反応性タンパク試験	このテストにより、炎症性疾患、感染症、リウマチ性疾患、心筋梗塞、悪性腫瘍等の症状の推移を検査します。
膵機能検査	血清アミラーゼ(AMY)検査により、膵臓機能の検査を行います。
眼底検査	網膜の状態・視神経・乳頭の状態、眼底動脈硬化の程度を調べ、同時に糖尿病性変化及び高血圧性変化の有無を調べます。
大腸癌検査 (免疫学的便潜血反応)	免疫学的便潜血反応は、食事制限の必要もなく採便も簡単にすむ大腸癌のスクリーニング検査です。

料金のお知らせ

※法人会会員で協会けんぽご加入の方は特別料金を設定しております

検査コース	会員特別料金	協会けんぽ加入者（法人会会員のみ）		非会員料金
		被保険者本人 (35才～74才)	被扶養者(40才～74才) ※受診券必要	
Aコース（男性） 基本+オプション：①②③④	28,000円 (税込)	21,000円 (税込)		33,000円 (税込)
Bコース（女性） 基本+オプション：①②③⑤	28,500円 (税込)	21,500円 (税込)		33,500円 (税込)
Cコース（基本）	17,500円 (税込)	10,500円 (税込)		22,500円 (税込)

【注意事項】

※協会けんぽご加入者へのお願い

年度内（4月1日～翌年3月31日） ※1回限りのご利用となります。

被扶養者（ご家族）の方は受診券が必要です。 当日ご持参ください。

胸部・胃部レントゲンは省略できません。

※非会員の方も協会けんぽ加入の方は割引（7,000円）があります。（詳細は電話にてお尋ねください）

※胃部レントゲンにつきましては75才以上の方は受診できません。

協会けんぽ加入者 対象年齢	被保険者（本人）	被扶養者（ご家族）
		35才～74才の方

申込書の書き方は裏面を参照してください。

詳細につきましては下記フリーダイヤルまでお問合せください。

フリーダイヤル 0120-294-373 (祝祭日を除く、月～金曜日 9:00～11:00、13:00～17:00)



一般財団法人 **全日本労働福祉協会 東海支部**

〒457-0832 名古屋市南区浜中町1丁目5-1 ☎0120-294-373 FAX052-602-6823

生活習慣病予防健診
申込書

1 新規申込	フリガナ	TEL() -
2 会社名、住所等変更	事業所名	FAX() -
3 変更なし (住所はご記入下さい)	住所	携帯電話(日中連絡の取れる電話番号) - -

*オプションのみの申込みは出来ません

ご希望のコースに○をお願いします。

協会けんぽ補助希望者 保険番号 区分	受診者氏名	性別	生年月日 (西暦表記)	コース			オプション検査(ご希望に○をご記入ください)												受診希望日		
				Aコース お勤め (男性)	Bコース お勤め (女性)	Cコース 基本	☆ 腹部 超音波	☆ 腫瘍 マーカー	☆ 肝炎 ウイルス	☆ 前立 腺癌	☆ 子宮 癌	眼圧	ABC 健診	BNP	ロックス のデッス 検査	アレルギー 検査	スライク 抗体検査	アミノ 酸のデッス 検査	胃部 省略	第1希望	第2希望
1234	協会太郎	男	1975.10.22	(A)	B	C	1	2	3	4	5	(6)	7	8	9	10	11	(12)	希望	/	/
1234	協会花子	女	1977.10.20	A	B	(C)	(1)	(2)	(3)	4	5	6	7	8	9	10	11	12	(希望)	/	/
	協会幸子	女	1976.10.21	A	(B)	C	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	(希望)	/	/
		男/女		A	B	C	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	希望	/	/
		男/女		A	B	C	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	希望	/	/
合計		名	◎6名以上申込みされる場合はお手数ですがコピーの上ご記入下さい ◎☆印はAコース、Bコースにふくまれます																		

◎協会けんぽ(社会保険)加入者のみご記入下さい。
保険記号(保険証氏名上の7ケタ、又は8ケタの番号です)

保険者番号 0101011

記号 21700023

◎協会けんぽ補助を利用される方は別紙と裏面をご確認下さい

◎胃部レントゲンを受診されない方は胃部省略の欄に○を付けて下さい

(協会けんぽ補助ご利用の方は原則として胃部レントゲン検査は省略出来ません)

◎書類送付先について(上記と送付先が異なる場合のみ下記ご記入下さい)

◎受診券ご利用頂く方のみご記入下さい

受診券整理番号 14101000001 氏名 協会花子

◎裏面もご確認下さい

宛名 _____ 電話 _____

〒 _____ 住所 _____

本人と書いてありますか?

健康保険被保険者証 本人(被保険者) 00163
平成23年 4月 6日交付

記号 21700023 番号 1234

氏名 協会太郎
生年月日 昭和 61年 10月 22日 性別 男
資格取得年月日 平成 20年 10月 10日

事業所所在地 港区〇〇1-2-3
事業所名称 〇〇株式会社
保険者番号 0110110011
保険者名称 全国健康保険協会 〇〇支部
保険者所在地 〇〇市〇〇区〇〇町〇-〇-〇

印

家族と書いてありますか?

健康保険被保険者証 家族(被扶養者) 01541
平成23年 4月 6日交付

記号 21700023 番号 1234

氏名 協会花子
生年月日 昭和 35年 10月 20日 性別 女
認定年月日 平成 22年 4月 1日
被保険者氏名 協会太郎

事業所所在地 港区〇〇1-2-3
事業所名称 〇〇株式会社
保険者番号 0110110011
保険者名称 全国健康保険協会 〇〇支部
保険者所在地 〇〇市〇〇区〇〇町〇-〇-〇

印

特定健康診査受診券

2014年 ●月 ●日交付

受診券整理番号 14101000001
被保険者証の記号及び番号 21700023 1234
被扶養者番号 02

※費用請求の処理のため、あなたのお名前フリガナを書き込んでください。

受診者の氏名 協会 花子
性別 女
生年月日 昭和●●年●●月●●日
有効期限 2015年 3月31日
健診内容 ・特定健康診査

医療保険者の負担

特定健診(基本部分)	負担額又は負担率	保険者負担上限額 5,400円
特定健診(詳細部分)		保険者負担上限額 3,400円

保険者所在地 協会支部の所在地を印字

保険者電話番号 協会支部の電話番号を印字 ※この電話番号は受診券に関する問い合わせ先の番号となります。

保険者番号・名称
全国健康保険協会 (協会けんぽ●●支部)



契約取りまとめ機関名 集合B 協会集合A

支払代行機関番号 94899010
支払代行機関名 社会保険診療報酬支払基金

新しいオプション検査が加わりました

1回の採血で、複数のがんの可能性を評価!

アミノインデックス[®] がんリスクスクリーニング (AICS[®])

■ AICS[®] (エーアイシーエス) とは?

血液中のアミノ酸濃度を測定し、健康な人とがんである人のアミノ酸濃度のバランスの違いを統計的に解析することで、現在がんである可能性を評価する検査です。早期のがんにも対応しています。

人のからだの約20%がたんぱく質でできています。

- たんぱく質 約20%
- その他 約20%
- 水分 約60%

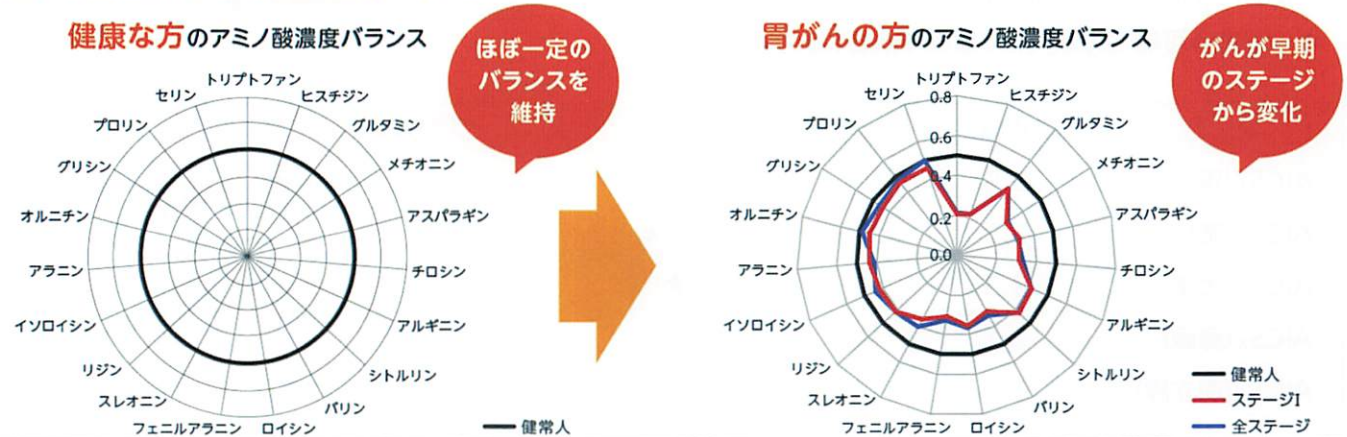
たんぱく質は、筋肉や骨、皮膚のコラーゲンなど、体の重要な部分を作っています。このたんぱく質を構成している成分が「アミノ酸」です。

人のからだを構成しているたんぱく質は、20種類のアミノ酸から作られています。

体を構成するアミノ酸の種類

必須アミノ酸	非必須アミノ酸
・バリン	・アラニン
・ロイシン	・アルギニン
・イソロイシン	・グルタミン
・リジン	・アスパラギン酸
・スレオニン	・グルタミン酸
・メチオニン	・プロリン
・ヒスチジン	・システイン
・フェニルアラニン	・チロシン
・トリプトファン	・アスパラギン
	・グリシン
	・セリン

アミノ酸は血液にも含まれており、健康な方の血液中のアミノ酸濃度は、一定に保たれるようにコントロールされています。しかし、がんになると、アミノ酸濃度のバランスはがんが早期の段階から変化します。この特徴を生かした検査がAICS[®]です。



■ AICS[®]の特長と対象となるがん種

特長 1 5mlの採血だけの簡便な検査です

特長 2 一度の採血で、膵臓がんを含む複数のがんの可能性を同時に評価します

特長 3 早期のがんにも対応しています

検査項目	対象となるがん種	対象年齢
男性AICS (5種類)	胃がん、肺がん、大腸がん、 膵臓がん	25～90歳
	前立腺がん	40～90歳
女性AICS (6種類)	胃がん、肺がん、大腸がん、 膵臓がん 、乳がん	25～90歳
	子宮がん・卵巣がん*	20～80歳

*子宮がん・卵巣がんは、子宮頸がん、子宮体がん、卵巣がんを対象としています。子宮頸がん、子宮体がん、卵巣がんのいずれかのがんである可能性について評価することができますが、それぞれのがんの可能性について区別することはできません。

NEW 膵臓がんが加わりました!

早期発見が難しく、難治がんといわれる膵臓がんが検査項目に加わりました。

■ AICS®受診前の注意点

血液中のアミノ酸バランスに影響を与える可能性がありますので、受診前に注意事項をお守りください。

<p>食事</p> <p>検査前の8時間は 水以外は</p>  <p>検査前の8時間は、水以外(食事、サプリメント等)は摂らないで、午前中に採血してください。検査前日の夕食も、肉、魚などの高たんぱく質の食事は摂りすぎないようにしてください。</p>	<p>運動</p> <p>当日朝は</p>  <p>正しい検査結果を得るために、できるだけ検査当日朝の運動はお控えください。</p>	<p>お薬</p> <p>事前に 相談を</p>  <p>薬剤のAICS値への影響に関しては分かっておりません。検査当日のお薬の服用方法については、事前に主治医または検診施設にご相談の上、その指示に従ってください。</p>
---	--	---

受診対象外 がん患者(治療中の方含む)の方、先天性代謝異常の方、透析患者の方、妊娠されている方、授乳中の方はAICS値に影響がありますので検査は受けられません。

■ 検査の結果について

- AICS®は、それぞれのがんについて、現在がんである可能性を0.0~10.0の数値(AICS値)で報告します。
数値が高いほど、がんである確率が高くなります。
- このAICS値から現在がんである可能性を判断する目安として、**ランクA** **ランクB** **ランクC** に分類され、がんである可能性の傾向が3段階で示されます。

項目	検査結果	0.0	5.0	8.0	10.0
		ランクA	ランクB	ランクC	
AICS®(胃)	8.5				*
AICS®(肺)	3.8		*		
AICS®(大腸)	3.3		*		
AICS®(膵臓)	2.1	*			
AICS®(前立腺)	5.8		*		

(男性AICS®5種の場合)

ランク分類	ランクA	ランクB	ランクC
AICS値	0.0~4.9	5.0~7.9	8.0~10.0

低い ← がんである可能性 → 高い

検査費用 → **23,000** 円(税込)

検査に関するお問い合わせ



一般財団法人 全日本労働福祉協会 東海支部

☎ 0120-294-373

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。

新規
オプション
検査

喫煙

高血圧

偏食

運動
不足

肥満

脳梗塞・心筋梗塞の 将来リスクお調べします

新しい検査で
発症危険度を
チェック!

血液検査でわかる
脳梗塞・心筋梗塞の可能性

LOX-index[®]

【ロックスインデックス】

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
- ◎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



血液中に隠れている動脈硬化の原因物質の量を調べる
酸化変性LDL
血管壁から切り離されたLOX-1

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。

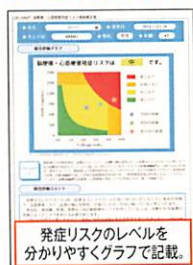
このような方にお勧めします

- 肥満気味である
- 定期的に運動をしていない
- 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

Q&A よくあるご質問

- 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たのではなく、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良いの?
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。



検査に関する詳しい内容や説明動画をご覧頂けます
<https://www.premedica.co.jp/lox-lp/option/>

検査費用

¥12,500 (税込)

新型コロナワクチンは打ったけど、抗体ができていないか心配というあなたへ。



ワクチンを打ったけど抗体はできているのかな？

ワクチン接種後の抗体量を知りたいなら

スパイク(S)抗体検査

新型コロナウイルスのワクチンは、スパイク(S)蛋白に対する抗体をつくります。 **検査費用 ¥3,000** (税込)

新型コロナワクチンと抗体検査について あなたの疑問にお答えします！



ワクチン接種後のスパイク(S)抗体検査で何がわかるの？

この検査でワクチン接種後に新型コロナウイルスの抗体ができていないかどうか確認することができます。ワクチンを接種しても稀に抗体ができていない方がいるので*2、検査を受けて抗体量を知っておくことも大切です。



*2 Kageyama, T et al. Antibody responses to BNT162b2 mRNA COVID-19 vaccine in 2,015 healthcare workers in a single tertiary referral hospital in Japan (medRxiv)



ワクチン接種後、何日後にスパイク(S)抗体検査をすればいいの？

ファイザー社の新型コロナワクチンにおいて、最も高い発症予防効果が得られるのは、2回目を接種してから7日程度経って以降です。武田/モデルナ社の新型コロナワクチンにおいては、2回目を接種してから14日以降となっています*1。そのため、前述の期間経過後の測定をおすすめします。 *1厚生労働省HP「新型コロナワクチンQ&A」



注意：新型コロナワクチンの効果判定に関する抗体検査のガイドライン等はありません。(2021年8月1日現在)

アレルギー検査 Viewアレルギー 39



39の主要なアレルゲンに対する特異的IgE測定が一度の少量の採血でできる新しいアレルギー検査です

viewアレルギー39はスクリーニング検査に適したアレルゲンで構成されています。重要な39項目の特異的Igeを少量の採血で同時に測定できます。もちろん、健康診断と同時に実施可能です。今回ご要望にお応えし、オプション検査としてご紹介いたします。

この機会にアレルギー検査を受けてみませんか？

吸入系	その他のアレルゲン 19	
室内塵	ヤマヒョウダニ	ハウスダスト
動物	ネコ	イヌ
昆虫	ガ	ゴキブリ
樹木	スギ	ヒノキ
	ハンノキ	シラカンバ
草本類	カモガヤ	ブタクサ
	ヨモギ	オオアワガエリ
空中真菌	アルテルナリア (ススカビ)	アスペルギルス (コウジカビ)
真菌その他	カンジダ	マラセチア
		ラテックス

食餌系アレルゲン 20		
卵	卵白	オボムコイド
牛乳	ミルク	
小麦	小麦	
豆・穀・種実類	ピーナッツ	大豆
	ソバ	ゴマ 米
甲殻類	エビ	カニ
果物	キウイ	リンゴ
		バナナ
魚・肉類	マグロ	サケ
	牛肉	豚肉 鶏肉

検査費用 **¥12,500** (税込)