

予防医療で健康な毎日を
健康診断・ドックのご案内

Information on health examination



阿蘇医療センター
Aso Medical Center

ご 挨拶

健康への第一歩は、自分のカラダを知ることから始まります。

「私は健康だから大丈夫」「病気が見つかったら怖い」という声を聞きます。でも、誰しも自分では気付かない病気やその予備軍であるかもしれません。

病気が「見つかる、見つからない」に関らず、安心して毎日が過ごせるように当院では年1回程度の健康診断をお勧めしています。

また、当院ではストレスチェックも行っております。お気軽にご相談ください。

阿蘇医療センター
院長 甲斐 豊

目次

- 1. ストレスチェックについて・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1
- 2. 健康診断・人間ドックについて・・・・・・・・・・・・・・・・ 2
- 3. オプション検査について・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 3
- 4. 検査内容・料金一覧表・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 5

※ パンフレット内の料金は、全て消費税込の金額です。

1. ストレスチェックについて

ストレスチェック制度の概要

労働安全衛生法の一部改正により、従業員50人以上の事業場の事業者、従業員への「医師、保健師その他厚生労働省令で定める者による心理的な負担の程度を把握するための検査」ストレスチェックの実施が義務化されました。

ストレスチェックの実施には、産業医の指導のもと、従業員自身によるセルフケア及び職場環境改善を通じ、メンタル不調の未然防止を図ることを目的としております。

当院には産業医の資格を有した常勤医師が在職しており、ストレスチェックの実施に関する相談・支援等にも対応しております。

料 金	ストレスチェック料金	面接指導
	1, 100円/名	3, 300円/名

2. 健康診断・人間ドックについて

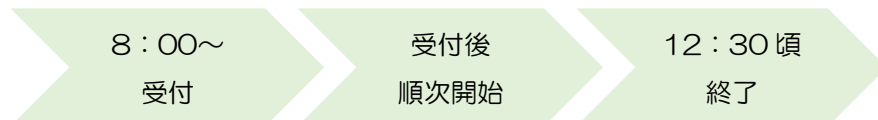
生活習慣病予防健診

対象者：全国健康保険協会の加入者及び、全国健康保険協会に加入されている事業所に勤務されている 35 歳～74 歳の被保険者の方が対象となる健診です。（75 歳の誕生日前日まで受診可）

実施日：月曜日～木曜日（祝日除く）午前中

料 金：5,500円～

日 程：



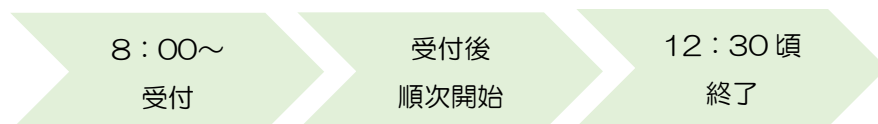
事業所定期健診

対象者：どなたでも受けることができます。個人（事業主）でご希望の内容を決めることができます。実施時期、内容、料金等、ご相談に応じます。

実施日：月曜日～木曜日（祝日除く）午前中

料 金：5,522円～

日 程：



人間ドック（日帰り）

対象者：どなたでも受けることができます。

実施日：月曜日～木曜日（祝日除く）午前中

料 金：43,989円～

日 程：



人間ドック（通所2日、1泊2日）

対象者：どなたでも受けることができます。

※80歳以上の方は安全面を考慮し、大腸内視鏡検査は実施しません。

実施日：月曜日～木曜日の2日間（祝日除く）

料 金：（通所2日）70,774円 （1泊2日）76,274円

日 程：《1日目》



《2日目》



3. オプション検査について

肺がんドック

目的：肺がんを発見するのに適した検査です。

- 内容：●喀痰細胞診（痰の中に細菌や、がん細胞が含まれていないかを調べる検査）
●ヘリカルCT（体をらせん状に撮影し、詳細に調べることができる検査）
●胸部レントゲン（胸部のレントゲン写真で胸部に影等がないか調べる検査）

料金：

A：肺がんドック単独	22,000円
B：他ドックと併用	19,690円

乳がんドック

目的：乳がんをはじめ、乳房の病気を早期発見できます。

- 内容：●マンモグラフィー（乳房のレントゲン）
●乳腺超音波検査（乳房のエコー）

料金：10,030円

女性の認定検査
技師が検査を担
当いたします。



マンモグラフィー装置

消化器がんドック

目的：消化器系のがんを発見するのに適した検査です。

※80歳以上の方は安全面を考慮し、大腸内視鏡検査は実施しません。

- 内容：●上部消化管内視鏡検査（胃カメラ）
●全大腸内視鏡検査（大腸カメラ）
●腹部超音波検査 ●腫瘍マーカー（CEA、CA19-9）

料金：

A：全ての検査	37,950円
B：胃カメラ、腹部超音波検査、腫瘍マーカー（CEA、CA19-9）	20,900円
C：大腸カメラ、腹部超音波検査、腫瘍マーカー（CEA、CA19-9）	25,410円

甲状腺がんドック

目的：超音波検査とホルモン検査で異常を発見できます。

- 内容：●血液検査（TSH・FT4）（甲状腺のホルモン機能を調べる検査）
●甲状腺超音波検査（甲状腺のエコー）
●触診

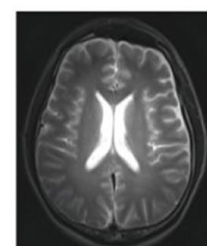
料金：8,720円

脳ドック

目的：脳卒中などの脳疾患を早期発見できます。

- 内容：●MRI（脳の断面を画像化し、異常を発見する検査です。）
●MRA（頭部血管を立体化して脳の血管の様子を検査します。）
●ABI（動脈硬化【血管年齢】の度合いを検出することができます。）

料金：22,000円



MRI画像

その他

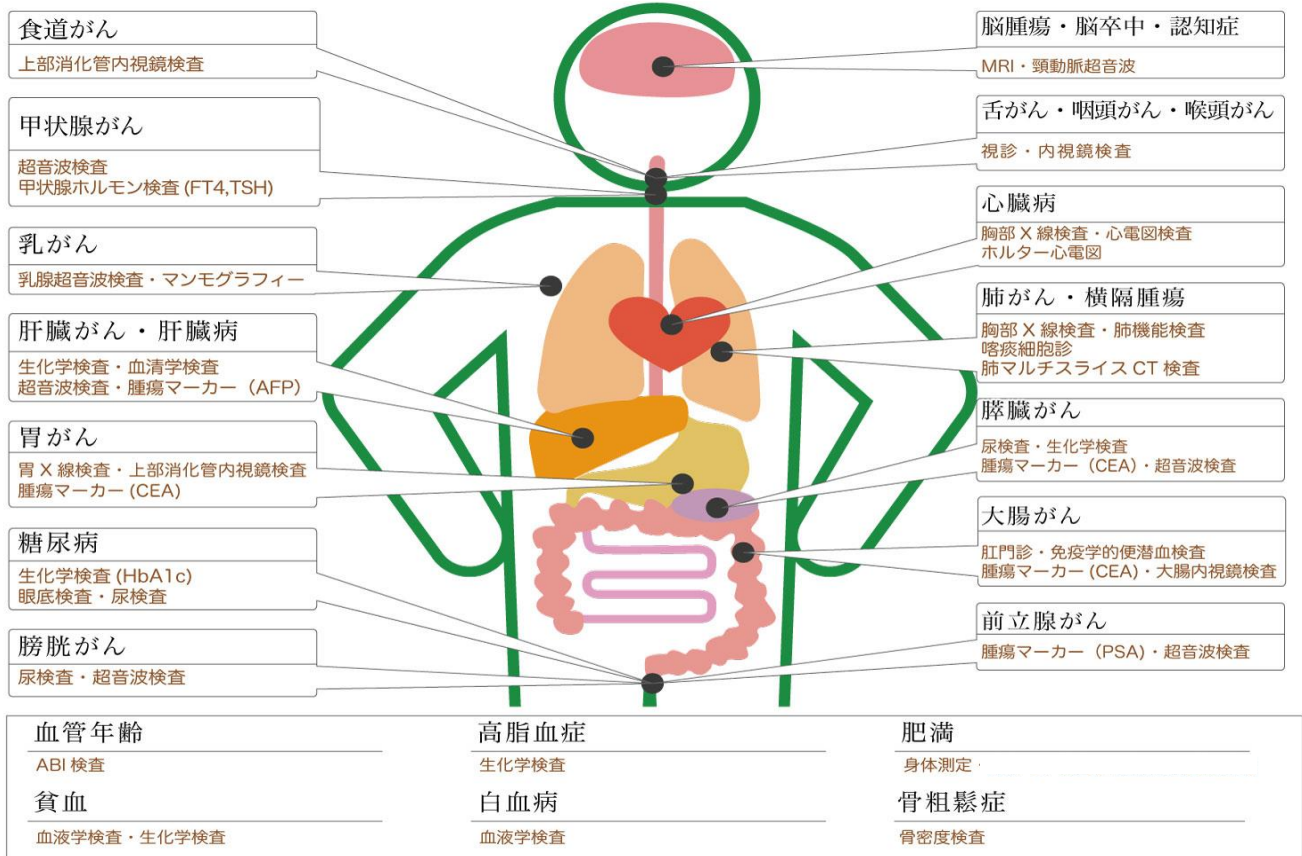
検査部位	検査名	内容	検査料金
眼	眼底	眼底カメラによって、高血圧や動脈硬化の進行度、眼球の病気等がわかります。	640円
肺	胸部CT	レントゲン検査では分かりづらい小さな病変も発見できます。	11,220円
	喀痰細胞診	痰の中に病的な成分が含まれていないか調べます。	2,090円
胃	胃部X線(胃透視)	バリウムを飲んで、食道・胃・十二指腸の異常がないかを調べます。	9,960円
	上部消化管内視鏡検査	内視鏡で、食道・胃・十二指腸の異常がないかを調べます。	12,540円
	ピロリ菌抗体検査(血液)	ピロリ菌の抗体の有無を調べます。	1,650円
	胃がんリスク層別化検査	胃がんリスク度(ペプシノゲン法+ピロリ血清検査)を調べる検査です。	3,300円
肝臓	B型肝炎(HBs抗原)	B型肝炎に感染しているか調べる検査です。	970円
	C型肝炎(HCV抗体)	C型肝炎に感染しているか調べる検査です。	1,250円
	Fib-4index	肝臓の繊維化の進行度合を調べる検査です。 ※基本検査にてGOT、GPT、血小板の検査を行った方のみ対象	0円
腹部	腹部CT	肝臓・胆のう・胆管・腎臓・膵臓・膀胱・子宮などの病変の有無を調べる検査です。	11,220円
	腹部超音波	肝臓・胆のう・胆管・腎臓・膵臓・膀胱・子宮などの病変の有無を調べる検査です。	5,830円
大腸	便潜血反応検査	便に血が混じっていないか調べることができます。	900円
乳房	マンモグラフィー	乳房を挟んでX線撮影を行い、乳腺に異常がないかを調べます。	6,180円
	乳房超音波	数ミリ単位のしこりを見つけることができます。	3,850円
血管動脈硬化	血管年齢測定(ABI)	両腕、両足の血圧と脈波を測定し、血管の硬さを測定します。	1,430円
	頸動脈超音波	心臓から脳にいく頸部血管の動脈硬化の程度を調べる検査です。	3,850円
血液	HbA1c	過去1~2ヶ月間の血糖の平均値を調べます。	540円
	尿酸	痛風の診断をするため、血液中の尿酸値を測定する検査です。	120円
	糖負荷試験	ブドウ糖が含まれる飲料を飲み、1~2時間後の血糖値を測定します。	2,270円
	腫瘍マーカー(PSA)	前立腺がん検査です。	1,470円
	腫瘍マーカー(CEA)	大腸・胃・肺・膵臓・乳がん等の検査です。	1,190円
	腫瘍マーカー(AFP)	肝臓がん等検査です。	1,210円
	腫瘍マーカー(CA19-9)	胆道・膵臓がん等検査です。	1,470円
	腫瘍マーカー(CA125)	肺・乳・膵臓・卵巣がん等検査です。	1,670円
腫瘍マーカー(CA15-3)	乳がん等検査です。	1,360円	
その他	骨密度測定	骨の強さを測定するための検査です。	4,950円
メタロ・バランス	がんリスク検査	現在がんである可能性を部位別に判定します。男性6種類、女性9種類が対象です。	19,800円
	認知症リスク検査	MCI(軽度認知障害)のリスクを判定します。50歳以上の方が対象です。	19,800円
	がんリスク検査 + 認知症リスク検査	同時に検査することで費用を抑えられます。	24,200円

検査内容・料金一覧表

健診種別		事業所定期健診				人間ドック		
		5,522円	6,952円	9,559円	22,099円	43,989円	70,774円	76,274円
健診料金		Aタイプ	Bタイプ	Cタイプ	Dタイプ	日帰り	通所2日	泊2日
検査項目		Aタイプ	Bタイプ	Cタイプ	Dタイプ	日帰り	通所2日	泊2日
内科的診察	身長 体重 標準体重 BMI値 問診	●	●	●	●	●	●	●
	腹囲					●	●	●
聴力検査	簡易聴力(1000hz及び4000hz)	●	●	●	●	●	●	●
眼科的検査	視力	●	●	●	●	●	●	●
	眼底					●	●	●
循環器系検査	血圧	●	●	●	●	●	●	●
	心電図		●	●	●	●	●	●
脂質系検査	総コレステロール HDL-コレステロール LDL-コレステロール 中性脂肪			●	●	●	●	●
血液検査	赤血球数 白血球数 血色素量 ヘマトクリット	●	●	●	●	●	●	●
	血小板数	●	●	●	●	●	●	●
	MCV MCH MCHC					●	●	●
	血液像							
呼吸器系検査	胸部X線	●	●	●	●			
	胸部X線(2方向)					●	●	●
	肺活量検査					●	●	●
肝機能・消化器系検査	GOT GPT γ-GTP			●	●	●	●	●
	ALP					●	●	●
	総蛋白 アルブミン 総ビリルビン LDH 血清アミラーゼ					●	●	●
	コリンエステラーゼ A/G比 カルシウム ナトリウム カリウム クロール					●	●	●
	上部消化管内視鏡				●	●	●	●
	胃部X線(胃透視)							
	腹部超音波検査(腹部エコー)					●	●	●
大腸検査	免疫便潜血反応					●		
	下部消化管内視鏡検査(全大腸)						●	●
泌尿器系検査	尿蛋白 尿潜血	●	●	●	●	●	●	●
	ウレリナーゲン 尿ビリルビン PH					●	●	●
	尿沈渣					●	●	●
	クレアチン 尿素窒素					●	●	●
代謝系検査	尿糖	●	●	●	●	●	●	●
	血糖(空腹時血糖)			●	●	●	●	●
	血糖(負荷)						●	●
	尿酸					●	●	●
	HbA1C					●	●	●
感染症的検査	HBs抗原 HCV抗体					●	●	●
血清検査	CRP リウマチ因子(RF)定量						●	●
その他の検査	骨密度測定検査(骨粗鬆症検査)					●	●	●

●印が検査できる項目です。

人間ドックでわかる病気と検査内容



※ここで紹介している検査は、すべてドック（オプション含む）で受診可能です。

検査用医療設備の紹介

MR I 装置（超伝導磁気共鳴診断装置） 1.5T



検査画像（脳MRI）

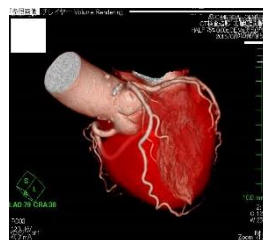


当院のMR I 装置には、静音化機構が搭載されており、検査中は静かな環境でリラックスして検査ができます。

CT 装置（コンピューター断層装置） 80列マルチスライス



検査画像（心臓）



受診者様が寝台に横になるだけで苦痛なく全身の断層像（輪切り）が鮮明に撮れます。また、「量子フィルター」の採用で線量が最大75%低減され被爆線量を大幅に抑えられ、受診者様にやさしい検査が可能となりました。

