

医療法人 明芳会 佐藤病院

人間ドック・健診のご案内 ～オプション検査(人間ドック、生活習慣病予防健診のみ)～

**おすすめ** は、佐藤病院がおすすめする検査項目です。詳しくは「おすすめ検査項目のご案内」をご覧ください。

オプション検査項目 一覧

検診種類	番号	検査項目	料金 (税込)	単項目 料金 (税込)	判断できる主な疾病
肺検診	(1)	胸部マルチスライス CT <b>おすすめ</b>	7,700 円		肺がん、肺結核など
	(2)	胸部マルチスライス CT	11,000 円		肺がん、悪性腫瘍、肺気腫など
		・CEA ・NSE ・SCC(血液検査)			
	(3)	胸部マルチスライス CT <b>おすすめ</b>	8,250 円	7,700 円	
肺機能検査			1,100 円		
脳検診	(4)	頭部マルチスライス CT	5,500 円		脳疾患(動脈瘤は判断できません)
腹部検診	(5)	腹部超音波 <b>おすすめ</b>	3,850 円		内臓疾患 (胆・肝・膵・腎・脾・膀胱など)
	(6)	腹部マルチスライス CT <b>おすすめ</b> (内臓脂肪測定含)	8,800 円		
腫瘍検診 (血液検査) <b>おすすめ</b>	(7)	【男性】 ・AFP ・CEA ・CA19-9 ・PSA	5,500 円	1項目 1,650 円	AFP(肝) CEA(肺・大腸) CA19-9(膵・胆道) PSA(前立腺) CA125(卵巣・子宮)
	(8)	【女性】 ・AFP ・CEA ・CA19-9 ・CA125			
眼底・眼圧検診	(9)	眼底カメラ	1,650 円		糖尿病、高血圧症による眼の合併症
		眼圧検査		緑内障	
心臓病検診	(10)	NT-proBNP (血液検査)	5,500 円	1,650 円	心不全
		・頸動脈超音波 ・動脈硬化度測定 <b>おすすめ</b>		4,400 円	動脈硬化
甲状腺検診 (血液検査)	(11)	甲状腺ホルモン(A) (TSH・FT4・TRAb)	(各) 3,520 円		甲状腺機能亢進症(バセドウ病)
		甲状腺ホルモン(B) (TSH・FT4・TPOAb)			甲状腺機能低下症(橋本病)

骨検診	(12)	骨密度測定 <b>おすすめ</b> (DEXA 法腰椎と大腿骨頸部測定)	4,950 円	2,200 円	骨粗しょう症
		・BAP ・TRAP-5b (血液検査)		3,300 円	
乳がん検診 (血液検査)	(13)	・CEA ・CA15-3	2,750 円	1項目につき 1,650 円	乳がん
膵臓がん検診 (血液検査)	(14)	・エラスターゼ ・CA19-9	2,750 円		膵臓がん
リウマチ検診 (血液検査)	(15)	・抗 CCP 抗体 ・CRP ・RF	2,200 円		リウマチ
前立腺検診	(16)	前立腺超音波	2,200 円		前立腺疾患
メタボリック シンドローム 検診	(17)	動脈硬化度 <b>おすすめ</b> (血管年齢)検査	5,500 円 <b>おすすめ</b>	2,200 円	動脈硬化度 メタボリック症候群
		頸動脈超音波		2,200 円	
		CT内臓脂肪測定		3,300 円	

2019 年 10 月版

### 特別オプション検査項目 一覧

検診種類	番号	検査項目	料金 (税込)	単独 料金 (税込)	判断できる主な疾病
頭部・胸部・腹部 CTセット	(18)	頭部マルチスライス CT	17,600 円	上記参照	脳疾患(動脈瘤は判断できません)
		胸部マルチスライス CT <b>おすすめ</b>		上記参照	肺がん、悪性腫瘍、肺気腫、肺結核など
		腹部マルチスライス CT <b>おすすめ</b>		上記参照	内臓疾患 (胆・肝・膵・腎・脾・膀胱など)
まんぞくコース ※一般検診受診 時に追加できます	(19)	・腹部超音波 <b>おすすめ</b> ・眼底カメラ ・肺機能検査 ・詳細血液検査 ・詳細尿検査	一般検診 + 5,940 円		一般コースに人気検査を追加した、より充実したコースにできるオプションです。
View39	(20)	View39	13,420 円		39 種類の原因を調べられるアレルギーセット
MCIスクリーニング	(22)	MCIスクリーニング	19,250 円		認知症 リスク検査
プロドローム PAC	(23)	プロドローム PAC	13,420 円		膵臓がん リスク検査
体組成計	(24)	体脂肪率・脂肪量・筋肉量・体水分量・推定骨量など	500 円		※注意！ペースメーカーなど医療機器装着の方は検査できません。

2019 年 10 月版

## おすすめ検査項目のご案内

### らせん CT による肺がん検査

マルチスライス CT 装置により全肺野を 1 回の息止めで撮影し、色々な角度から肺を観察できます。胸部単純撮影だけでは、完治できる早期の病変は見つけにくい為、CT 撮影が非常に有用です。



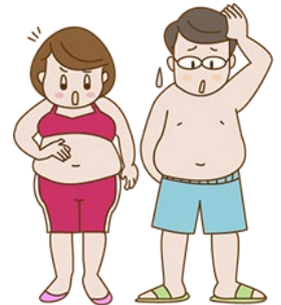
### 骨密度装置による骨粗鬆症検査

更年期を過ぎた女性は、骨折を起こす危険のある、骨粗鬆症になりやすいと言われています。51 歳を過ぎた女性はご自分の骨量を知る為にも、一度検査を受けることをお勧めします。



### 3 種のメタボリックシンドローム検査

動脈硬化度測定と頸動脈超音波と CT 内蔵脂肪測定をセットにした割安の検査です。高血圧や糖尿病、高脂血症の方、また肥満を気にされている方にお勧めします。



### お酒好きの方へ！腹部超音波検査

腹部内蔵病変を調べましょう。

超音波検査は、人に聞こえない特殊な音波を使って検査します。

痛みや危険性もないので、繰り返し行える検査です。

対象部位は、肝臓、胆嚢、脾臓、腎臓、膵臓、腹部大動脈、膀胱、前立腺、子宮、卵巣などの腹部臓器です。



### お酒好きの方へ！腹部 CT 検査

腹部内蔵病変を調べましょう。

腹部に 360 度の方向から X 線を当て、体を通抜けてきた X 線を CT 装置で検出します。

こうして得られたデータからコンピュータを使って体の輪切りの画像を作り出します。

※この検査では内臓脂肪測定をサービスで行っています。

## 40歳からがん年齢！腫瘍マーカー測定(血液検査)

がんの存在を調べましょう。

体のどこかに腫瘍ができると血液中や排泄物中に、たんぱく質や酵素、ホルモンなどの特別な物質が増えてきます。それを検出するのが腫瘍マーカー測定です。

腫瘍の発生やその種類、進行度などを判断する手がかりになります。

PSA でわかる前立腺がんは日本でも男性の死亡原因の上位にランク入りしつつあります。

早期発見により、適切な治療を受ければ罹患しない場合と同じくらいの長さの人生を送ることが可能です。

男性にお勧めの検査です。

【男性】AFP(肝臓)、CEA(肺・大腸)、CA19-9(膵臓・胆道)、PSA(前立腺)

【女性】AFP(肝臓)、CEA(肺・大腸)、CA19-9(膵臓・胆道)、CA125(卵巣・子宮)

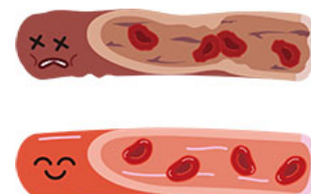
## 血糖、血圧の高い方！動脈硬化度検査

動脈硬化度を調べましょう。

あお向けに寝た状態で両腕・両足首の血圧と脈波(血管の運動を波形に表したものを)を測定します。

検査時間は5分程度の簡単な検査で動脈硬化が分かります。

検査結果は年齢や性別を考慮したわかりやすいものです。



### 【企業の健康診断担当者さまへ】

ご要望に合わせ、当院健診担当者が直接事業所にお伺いし、検査内容のご説明・受診日程の打ち合わせに参ります。受診に当たっての日程調整は、できる限りご希望に添えるよう配慮いたします。オプション等の見積もりもお気軽にお申し付けください。

### 【個人で受診いただく皆さまへ】

お問い合わせ、お申し込みは直接窓口へお越しいただくか、お電話でお願いします。ご希望の日程を元に受診日を決め、案内状・問診票などをご自宅へ郵送いたします。

\*\*\*\*\*

人間ドック・健診のご予約・お問い合わせ  
医療法人 明芳会 佐藤病院 健診部  
電話 086-263-6622

受付時間 平日 8:30~18:00 / 土曜日 8:30~12:30  
休診日:土曜日午後・日曜日・祝日