

健診コース・オプション料金表 (2023年度・税込)

■ 日帰りドック スタンダードコース 49,500円

人間ドック学会標準項目

- 身体測定・血圧測定・内科診察
- 血液検査(28項目)・免疫学的検査・尿検査・便潜血検査
- 胸部X線(2方向)・胃X線検査・腹部エコー・肺機能検査
- 心電図・聴力・視力・眼底カメラ撮影・眼圧

■ 日帰りドック+脳ドックOPコース

- スタンダードコース+脳ドックオプション 88,000円

■ 日帰りドック 全身コース 110,000円

- 身体測定・血圧測定・内科診察・記銘カテスト
- 血液検査(28項目)・免疫学的検査・尿検査・便潜血検査
- 胸部CT・腹部CT・腹部エコー・胸部X線(2方向)・肺機能・胃X線検査
- 頭部MRI・MRA・頸動脈エコー・血圧脈波・骨密度
- 心電図・聴力・視力・眼底カメラ撮影・眼圧
- PSA(男性) / CA125(女性) ,CEA
- 脳外科専門医による結果説明(脳ドック)

■ PET-CT がん検査コース

※PET-CTは慶應義塾大学病院にて実施します。

- 日帰りドック 全身コース + PET-CT がん検査 220,000円
- 脳ドック スタンダード + PET-CT がん検査 182,600円

■ 脳ドック スタンダード 55,000円

- 身体測定・血圧測定・内科診察・記銘カテスト
- 血液検査(22項目)・尿検査 ●胸部X線
- 頭部MRI・MRA・頸動脈エコー ●心電図・聴力・眼底カメラ撮影
- 脳外科専門医による結果説明(脳ドック)

■ 脳ドック ライト 44,000円

- 身体測定・血圧測定・内科診察 ●血液検査(5項目)
- 頭部MRI・MRA・頸動脈エコー

■ 生活習慣病健診 26,400円

- 身体測定・血圧測定・内科診察
- 血液検査(17項目)・尿検査・便潜血検査
- 胸部X線・胃X線検査 ●心電図・聴力・視力

■ 定期(法定)健診 14,300円

- 身体測定・血圧測定・内科診察
- 血液検査(13項目)・尿検査
- 胸部X線 ●心電図・聴力・視力

■ 胃がん単独検診 22,000円

- 上部消化管内視鏡(経口・経鼻選択)

■ アレルギー検査(単独) 16,500円

- 血液検査(食物系・吸入系アレルギー36項目セット)

■ 腸内フローラ検査(単独) 22,000円

- 検便検査

■ 新型コロナウイルス抗体検査(単独) 7,700円

- 血液検査(SARS Cov-2 IgG抗体(S)) ●証明書発行

日帰りドック限定オプション検査		金額
脳ドックオプション 脳の総合検査を行います。 下記頭部MRI/MRAの単独検査もあります。	頭部MRI / MRA 頸動脈エコー 記銘カテスト 脳神経外科医による結果説明(後日)	38,500円
※ ドック以外のコースの場合		39,600円
肺がんオプション 肺がん専用の総合オプションです。	胸部CT 喀痰細胞診 腫瘍マーカー(CEA, SCC)	16,500円
※ ドック以外のコースの場合		19,800円
上部消化管内視鏡 胃X線からの変更差額。 経口、経鼻を選択。	人間ドックからの変更 生活習慣病健診からの変更 静脈注射の鎮静剤(セデーション)	5,500円 9,900円 5,500円

オプション検査項目		金額
画像系オプション	頭部MRI / MRA	脳・脳血管 27,500円
	Mvision (MRI補助検査)	脳の健康測定 5,500円
	頭部CT	脳(血管の検査はできません) 8,800円
	胸部CT	胸部・肺・心臓 8,800円
	腹部CT	肝臓・胆嚢・腎臓・膵臓・脾臓 8,800円
	胸腹部CTセット	胸部・肺・心臓・肝臓・胆嚢・腎臓・膵臓・脾臓 13,200円
	メタボCT	内臓脂肪 2,750円
	胃X線検査	バリウム検査 14,300円
	腹部エコー	肝臓・胆嚢・腎臓・膵臓・脾臓・腹部大動脈 6,050円
	頸動脈エコー	頸部 6,050円
血液系オプション	骨密度検査	骨量(足:超音波検査) 2,200円
	甲状腺エコー	甲状腺 3,850円
	B型肝炎検査	HBs抗原 2,750円
	C型肝炎検査	HCV抗体 3,300円
	B型・C型肝炎検査	HBs抗原・HCV抗体 4,400円
	HIV検査	エイズ検査 4,400円
	ピロリ菌抗体検査	胃潰瘍等 2,310円
	ABC検診(胃がんリスク)	ピロリ菌・ペプシノーゲン 4,950円
	★CEA(肺・大腸およびがん全般) ★AFP(肝臓がん等) ★CA15-3(乳がん等)	各3,300円
	★SCC(肺・子宮頸がん等) ★CA-125(卵巣がん等)	各3,850円
★CA19-9(膵臓・胆道・消化管およびがん全般)	3,850円	
PSA	前立腺癌・前立腺肥大 3,300円	
甲状腺検査	甲状腺ホルモン(T3・T4・TSH) 6,600円	
その他オプション	眼底カメラ撮影	網膜血管検査 1,100円
	血圧脈波検査	動脈、血管 3,300円
	便潜血検査	大腸がん検査、便潜血2回法 2,200円
	喀痰細胞診	肺がん検査 2,310円
	マンモグラフィ(MMG)	マンモグラフィ 5,830円
	乳腺エコー(乳腺超音波)	乳腺エコー(乳腺超音波) 3,850円
	乳がんセット	マンモグラフィ+乳腺エコー 8,800円
	婦人科フルセット	乳がんセット+子宮がん検査 14,300円
	子宮がん検査	内診+細胞診+経膈エコー 6,600円
	HPV検査(子宮頸がんリスク検査)	子宮がん検診の追加検査としてお勧めします 5,500円
肺機能検査	肺活量・呼吸機能検査 3,300円	
腎機能早期診断検査	血清シスタチンC、尿アルブミン 3,960円	
アレルギー検査	36項目 13,200円	
SAS(睡眠時無呼吸症候群)検査	睡眠時無呼吸症候群検査 9,900円	
脳梗塞・心筋梗塞リスク検査	ロックスインデックス+頸動脈10+動脈硬化血管検査 18,150円	
頭の健康チェック	軽度認知障害(MCI)検査 5,500円	
腸内フローラ検査	腸内細菌検査 19,800円	
新型コロナウイルス抗体検査	SARS Cov-2 IgG抗体(S)+証明書 7,700円	

※オプション検査のお申込みは、事前予約をお願いいたします。

永寿総合健診・予防医療センター 予約電話番号: 03-3833-7351

健診コース 検査項目

検査項目	検査内容	ドック		生活	定健	脳スタ	脳ライ	検査の目的
		スタ	全身					
身体測定	身長・体重・BMI・腹囲	○	○	○	○	○	○※	身長・体重・肥満度（※脳ドックライトは腹囲はありません）
	体脂肪	○	○			○		体脂肪量の計測を行います
	記銘力テスト（高次脳機能検査）		○			○		記憶力検査を行います
	内科診察・問診	○	○	○	○	○	○	内科診察を行います
血液一般	白血球数・赤血球数・Hb・Ht	○	○	○	○	○		貧血、炎症の有無、止血について調べます
	血小板数	○	○	○		○		血液の止血担当成分を調べます
	MCV・MCH・MCHC	○	○			○		貧血の種類を調べます
肝機能	GOT（AST）	○	○	○	○	○		心臓・肝臓などの障害を調べます
	GPT（ALT）	○	○	○	○	○		肝機能障害の有無を調べます
	γ-GTP	○	○	○	○	○		アルコール肝障害等を調べます
	TP	○	○	○		○		血清タンパク量を調べます
	HBs抗原	○	○					B型肝炎ウイルス感染の有無を調べます
	HCV抗体	○	○					C型肝炎ウイルス感染の有無を調べます
	アルブミン	○	○			○		栄養状態を維持する物質を調べます
	ALP	○	○			○		肝臓疾患、骨形成疾患の有無を調べます
総ビリルビン	○	○					黄疸を調べます	
腎機能	クレアチニン	○	○	○		○		腎臓障害の有無を調べます
	eGFR	○	○	○		○		腎臓が尿へ老廃物を排泄する能力を示します
脂質代謝	総コレステロール	○	○	○	○	○	○	動脈硬化の指標です
	中性脂肪	○	○	○	○	○	○	肥満・動脈硬化症の原因を調べます
	HDLコレステロール	○	○	○	○	○	○	善玉コレステロールを調べます
	LDLコレステロール	○	○	○	○	○	○	悪玉コレステロールを調べます
	non-HDLコレステロール	○	○	○	○	○	○	中性脂肪400mg/dL以上や食後採血時、LDLコレステロールに代ります
痛風	尿酸	○	○	○		○		痛風・腎結石・動脈硬化を調べます
糖尿病検査	血糖	○	○	○	○	○	○	血液中の糖の値を調べます
	HbA1c	○	○	○	○	○	○	長期血糖コントロール値を調べます
炎症反応	CRP	○	○					急性の炎症や組織の損傷を調べます
梅毒検査	RPR法	○	○					梅毒抗体を検出し、感染の有無を調べます
呼吸器系	肺機能	○	○					肺活量・呼吸機能を調べます
泌尿器系 （尿検査）	糖・蛋白・ウロビリノーゲン・潜血	○	○	○	○			腎臓や尿路系の疾患を調べます
	尿比重	○	○			○		
	尿pH	○	○					
	尿沈査	○	○					
循環器系	血圧測定	○	○	○	○	○	○	心臓と血管の負担状況を調べます
	心電図（十二誘導）	○	○	○	○	○	○	心筋梗塞・狭心症などの虚血性変化や心拍数・不整脈を調べます
消化器系	便潜血検査（2回法）	○	○	○				便の中の血液を検出し、消化器疾患の有無を調べます
画像診断	頭部MRI・MRA		○			○	○	頭部の断層撮影を行い、頭部疾患・脳の血管状態を調べます
	胸部CT		○					肺・胸部・心臓等をヘリカルCTを用い、異常の有無を調べます
	腹部CT		○					腹部臓器等をヘリカルCTを用い、異常の有無を調べます
	胸部X線（肺・心臓・血管系）	②	②	○	○	○		肺・胸部・心臓等をX線を用い撮影し、異常の有無を調べます
	胃X線（食道・胃・十二指腸）	⑩	⑩	⑩				食道・胃・十二指腸をX線を用い撮影し、消化器疾患を調べます
	上部消化管内視鏡							食道・胃・十二指腸を内視鏡を用い撮影し、消化器疾患を調べます
	腹部エコー	○	○					肝臓・胆嚢・腎臓・膵臓・脾臓・腹部大動脈の超音波検査
頸動脈エコー		○			○	○	脳梗塞の危険度を調べます	
眼科系	視力検査	○	○	○	○	○		裸眼視力・矯正視力を調べます
	眼底撮影	○	○			○		高血圧・糖尿病性変化・動脈硬化の度合いを観察します
	眼圧検査	○	○					緑内障の有無を調べます
聴力系	聴力検査	○	○	○	○	○		1000Hz・4000Hzの聴力を調べます

※画像診断の丸数字は撮影枚数です。