

一般財団法人日本健康増進財団 大阪健診センター

H P : <https://osaka.e-kenkou21.or.jp/>

TEL : 06 (7655) 0066 電話受付 : 9:00~17:00

特色	2024年4月、大阪健診センター 御堂筋沿いに移転リニューアル！ 協会けんぽ生活習慣病予防健診を新設し、皆様をお待ちしております。 定期健康診断（法定）および生活習慣病予防健診を実施。腫瘍マーカー検査（前立腺、卵巣子宮）、胃ペプシノゲン検査（血液検査）、腹部超音波検査、乳腺超音波検査、心機能マーカー（NT-proBNP）、新型コロナウイルス中和抗体検査（血液検査）、胃検診（バリウム検査）、マンモグラフィ（乳房 X 線検査）、子宮頸がん検査（医師採取法）、骨密度検査の各種オプション検査をお選びいただけます。				
場所	大阪市中央区瓦町 4-2-14 京阪神瓦町ビル 2 階				
最寄駅	大阪メトロ御堂筋線・中央線「本町」駅 2 番出口から徒歩 1 分、「淀屋橋駅」12 番出口から徒歩 6 分				
コース			受診料(円・税込)		受診目安 時間
			会員	特定商工業者・一般	
	B	定期健康診断（法定 B）	7,590	8,470	40 分
	C-1	生活習慣病予防健診 I	14,300	16,830	60 分
C-2	生活習慣病予防健診 II (協会けんぽ加入 : 35 歳~74 歳の被保険者)	5,282		90 分	
<ul style="list-style-type: none"> ● 定期健康診断 B : 1 年ごとに 1 回受診しなくてはならない法定検査項目です。 ● 生活習慣病予防健診 C-1 : 定期健康診断 B に加え眼底検査、動脈硬化度検査、肝臓機能、膵臓機能、腎臓機能、貧血検査を行います。 ● 生活習慣病予防健診 C-2 (協会けんぽ加入者) : 健診費用の補助が活用でき、多くの検査が受けられるお得な健診コースです。 					
日時	月~金曜日（土日祝除く） 8:30~12:00 / 13:30~15:00 ※男性の時間 : 火曜日、水曜日、木曜日 AM、金曜日 PM 女性の時間 : 月曜日、木曜日 PM、金曜日 AM（月曜日はレディースデーです） 日程は予告なく変更する場合がございます。予めご了承ください。				
申込方法 [予約制]	①必ず受診希望日を申込書にご記入のうえ、大阪商工会議所へお申込みください。 ②申込書が到着してから 5 日以内（土・日・祝日を除く）に、当該健診機関から申込書受領についてご連絡します。 ③受診日の約 2 週間前までに日本健康増進財団から受診票をお送りし、健診の日時をご通知します。お知らせした日時でご都合の悪い方は、日本健康増進財団大阪健診センターに直接ご連絡ください。日時の調整を承ります。				
支払方法	後日、請求書をお送りします。振込手数料は受診者様のご負担となります。 <振込先> 三井住友銀行 大阪中央支店 普通預金 口座番号 1103497 番 一般財団法人日本健康増進財団				
結果通知	受診後約 3 週間で専門医による総合判定を受診者の方にお送りします。健診結果に所見のあった方には、希望により日本健康増進財団が指導（無料）します。				
オプション (税込)	前立腺 PSA 検査(腫瘍マーカー)2,200 円、CA125(腫瘍マーカー)2,750 円、胃ペプシノゲン検査(血液)2,640 円、心機能マーカー検査(NT-proBNP)2,750 円、腹部超音波検査 4,950 円、新型コロナウイルス中和抗体検査（血液）3,000 円、胃検診（バリウム検査）11,000 円、マンモグラフィ（乳房 X 線検査）5,500 円、子宮頸がん検査（医師採取法）5,500 円、乳腺超音波検査 4,400 円、骨密度検査 2,200 円				

健診項目

項目	Bコース	C-1コース	C-2コース	
	定期健康診断 (法定健診)	生活習慣病予防健診	生活習慣病予防健診 (協会けんぽ加入者)	
動脈硬化度測定		○		
眼底検査		○		
心電図検査	○	○	○	
血圧測定	○	○	○	
尿検査	糖、蛋白	糖、蛋白、潜血	糖、蛋白、潜血	
胸部エックス線デジタル撮影	○	○	○	
胃部エックス線デジタル撮影 (バリウム検査)			○	
身長・体重測定・BMI (体格指数)	○	○	○	
視力・聴力(1000/4000Hz)	○	○	○	
腹囲測定	○	○	○	
内科診察 (問診、触診等)	○	○	○	
便潜血反応検査			○	
血清脂質	HDLコレステロール	○	○	
	LDLコレステロール	○	○	
	中性脂肪	○	○	
	総コレステロール		○	
肝臓機能	総蛋白		○	
	アルブミン		○	
	A/G比		○	
	AST (GOT)	○	○	○
	ALT (GPT)	○	○	○
	ALP		○	○
	LDH		○	
γ-GT (γ-GTP)	○	○	○	
膵臓機能	アミラーゼ		○	
腎臓機能	尿素窒素		○	
	尿酸		○	○
	クレアチニン		○	○
糖尿病	空腹時血糖	○	○	○
	ヘモグロビン A1c			△注1
貧血	赤血球数	○	○	○
	白血球数		○	○
	血色素量	○	○	○
	ヘマトクリット値		○	○

注1：条件付きで実施