

受診までの流れ

①ご予約

お電話またはLINE予約にて承っております。

●電話番号 0120-123-891

予約受付時間：平日9:00～16:30/土曜9:00～12:00

●LINE予約 右上のQRコードよりお友達追加後、予約が可能です。



LINEの
友だち追加は
こちらのQRから

②資料・検査キットの送付

健診の2週間前に郵送でお届けします。

③健診当日

受付時間にONE FOR ALL 西東京3階受付までお越しください。

所要時間について、概ね3～4時間です。

(検査項目数により前後いたします。)

④結果報告

約3週間で結果を郵送にてお届けいたします。

●予約の変更・キャンセルは3営業日前までに必ずご連絡ください。

交通のご案内



<電車>

西武新宿線「田無駅」北口
徒歩約8分

<バス>

西武バス 吉64
上宿停留所
徒歩約5分

はなバス 第4南ルート
南町6丁目停留所
徒歩約5分

佐々健康管理クリニック

〒188-0011

東京都西東京市田無町4-15-12 ONE FOR ALL 西東京3階

☎0120-123-891

予約受付時間：平日9:00～16:30/土曜9:00～12:00

人間ドックの ご案内



佐々健康管理クリニック



Toda Medicalcare Group
戸田中央メディカルケアグループ

<主なドックコース一覧>

佐々健康管理クリニックでは、一般的な健康診断を行う検査機器の他に、人間ドックに対応したCT・MRIをご用意しております。

自覚症状のない病気の早期発見と健康状態の客観的な把握のため当クリニックの人間ドックをご活用ください。

子宮頸がん検診・乳がん検診は、女性医師(女性技師)が対応いたします。

オリジナルドック

料金 44,000円 (税込)

- 身体測定
- 眼底検査
- 視力 / 聴力
- 血液検査
- 胸部 X 線
- 肺機能検査
- 腹部エコー
- 心電図
- 胃透視(バリウム)
- 尿検査
- 便潜血検査
- 内科診察
- 結果説明

スペシャルドック

料金 93,500円 (税込)

- オリジナルドック + MRI・MRA 頸動脈エコー
- 胃内視鏡バリウムから内視鏡に変更になります 胸部～腹部 CT

全身を調べる人間ドックに「脳検査」「胸部～腹部 CT」「胃内視鏡」を追加した特別な検査コースです。

全身がん検診

料金 66,000円 (税込)

- DWIBS がん健診 頸部～胸部～腹部～骨盤部

被ばくの心配がないMRI検査を使用し、将来の健康リスクを抑えながら定期メンテナンスとして安心して受診いただけます。

単独ドック

お手軽ドック

料金 33,000円 (税込)

- 頭部MRI・MRA
- 頸動脈エコー
- 血液検査

膝臓ドック

料金 35,000円 (税込)

- 腹部MRI
- 腹部エコー
- 血液検査

レディースドック

料金 24,850円 (税込)

- マンモグラフィ
- 乳がん検診
- 子宮頸部細胞診
- 経膣エコー
- HPV

人間ドック対応のオプション検査一覧 ★記載の料金はすべて税込みです。

胃部検査	胃内視鏡に変更	5,500円
	鎮静剤使用 胃内視鏡	5,500円
MRI 検査	MRI・MRA	27,500円
	腹部MRI (MRCP)	22,600円
	前立腺MRI	18,700円
CT 検査	低線量胸部CT	11,000円
	胸部～腹部CT	16,500円
	内臓脂肪面積測定CT	3,300円
骨粗しょう症検査	骨密度	3,300円
エコー検査	頸動脈エコー	5,500円
	甲状腺エコー	5,500円
	心臓エコー	11,000円
乳がん検査	マンモグラフィ	5,500円
	乳がん検診	5,500円
	マンモグラフィ + 乳がん検診	8,800円
子宮がん検査	子宮頸部細胞診・経膣エコー・内診	7,480円
	HPV検査	7,260円
腫瘍マーカー	PSA	3,300円
	CA125	3,300円
	CEA	2,750円
	CA19-9	2,750円
	AFP	2,750円
	CA19-9・APO2アイソフォーム	6,050円
	腫瘍マーカー男性セット	11,000円
	腫瘍マーカー女性セット	11,000円
甲状腺検査	TSH・FT4・FT3	5,500円
心疾患検査	NT-proBNP	3,850円
胃がん検査	ペプシノーゲン	2,200円
	ピロリ抗体	2,200円

甲状腺ドック

料金 9,900円 (税込)

- 甲状腺エコー
- 血液検査

メンズドック

料金 20,550円 (税込)

- 前立腺MRI
- 血液検査

心臓ドック

料金 22,000円 (税込)

- 心臓エコー
- 心電図
- 血液検査
- 心臓年齢AI検査