

進呈オプション検査一覧

	オプション検査名	検査の内容
循環器 	NT-pro BNP検査 (慢性心不全リスク検査) 血液検査	心不全 など NT-pro BNPは心臓の負担が増えると血液中に増えるホルモンの一種で、心不全の早期発見や診断に役立つ血液マーカーです。
	sd-LDL検査 (超悪玉コレステロール検査) 血液検査	動脈硬化 悪玉コレステロールの中でも、動脈硬化の主な要因となる小型の悪玉「超悪玉 (small dense LDL)」の値を調べます。
消化器 	ペプシノーゲン検査 血液検査	萎縮性胃炎 血液中のペプシノーゲンの産出量を測定することによって、胃粘膜の炎症と萎縮の状態を調べます。
	血中ピロリ抗体検査 血液検査	胃がん、胃潰瘍 血中のピロリ抗体の有無を調べます。ピロリ菌はヒトの胃粘膜に棲み、胃の炎症を起こす菌です。
	エラスターゼ1検査 血液検査	すい臓がん、慢性すい炎 エラスターゼ1は、主にすい臓で産生されるタンパク質分解酵素であり、血液検査ですい臓がん (特に早期) や急性・慢性膵炎の診断補助に用いられる腫瘍マーカーです。
その他 	食塩摂取量検査 尿検査	尿中のナトリウム・クレアチニンの値と、身長、体重、年齢から推定食塩摂取量を算出します。
	ビタミンD欠乏検査 血液検査	骨粗しょう症、生活習慣病 など ビタミンD不足は骨粗しょう症の他、がんや生活習慣病の発症にも関係するといわれています。
	フェリチン検査 (鉄欠乏貧血検査) 血液検査	貧血症 など 細胞の内部に鉄分を貯蔵できるたんぱく質であるフェリチン値により、鉄欠乏性貧血症であるかを調べます。
	血液型検査 血液検査	ABO式及びRh式で血液型を測定します。
	亜鉛検査 血液検査	体内の亜鉛不足 (亜鉛欠乏症) を血液検査で診断します。亜鉛は新陳代謝やエネルギー代謝、生殖機能、免疫反応などに影響します。
	歯周病スクリーニング検査 唾液検査	歯周病リスク 唾液中の「歯周病菌量」と「血液検査の結果」を特別なアルゴリズムにより解析し、重度歯周病のリスクを判定します。
	エクオールチェック 尿検査	体内で大豆イソフラボンをどのくらい性ホルモン様成分に代謝できるかを調べます。
	骨密度測定 (DEXA法) X線検査	骨粗しょう症 など 骨密度を測定します。骨粗しょう症の診断に有効です。
	◎ マンモグラフィをご予約済の方が対象 ◎ 3Dマンモグラフィ X線検査	乳がん 乳房を挟み上下と左右の2方向からX線で撮影し、乳腺のしこり (腫瘍) や石灰化などを調べます。