

基本セット
総蛋白
A/G比
アルブミン
ALB(アルブミン)
α <sub>1</sub> グロブリン
α <sub>2</sub> グロブリン
β <sub>1</sub> グロブリン
β <sub>2</sub> グロブリン
γグロブリン
総ビリルビン
直接ビリルビン
AST(GOT)
ALT(GTP)
ALP
LDH
コリンエステラーゼ
γ-GPT
アミラーゼ
CPK
血糖
HbA1c
総コレステロール
遊離コレステロール
コレステロールエステル比
HDLコレステロール
LDLコレステロール
中性脂肪
AI(動脈硬化指数)
FFA(遊離脂肪酸)
尿酸
尿素窒素
クレアチニン
eGFR
ナトリウム
カリウム
クロール
カルシウム
マグネシウム
CRP
白血球数
赤血球数
血色素量
ヘマトクリット
MCV
MCH
MCHC
血小板数
網状赤血球数
Neut(好中球)
Lymphocyte(リンパ球)
Mono(単球)
Eosino(好酸球)
Baso(好塩基球)
血清鉄
不飽和鉄結合能
フェリチン
血清銅
亜鉛
25-OHビタミンD
尿蛋白
尿糖
尿ウロビリノーゲン
尿ビリルビン
尿比重
尿pH
尿ケトン体
尿潜血反応
唾液中ヘモグロビン
唾液中LDH

追加検査

糖尿病	腎臓病	肝臓病	アレルギー
C-ペプチド	β2マイクログロブリン	IV型コラーゲン	免疫グロブリンIgG
β2マイクログロブリン	尿中ALB	AFP	TARC
1.5-AG	尿中β2マイクログロブリン	PIVKA II	
TRACP-5 b	赤血球		
カイロミクロン	白血球		
HDL	扁平上皮		
VLDL	(シュウカC)		
LDL			
尿中ALB			
尿中β2マイクログロブリン			
尿中カルシウム			

甲状腺
TSH
FT4
FT3
Tg(サイログロブリン)

動脈硬化	ピロリ菌感染	脂肪酸4分画
BNP	ペプシノーゲン1	アラキドン酸(AA)
ホモシステイン	ペプシノーゲン2	エイコサペンタ塩酸(EPA)
	ペプシノーゲン1/ペプシノーゲン2	ジホモ-γ-リノレン酸 (DHHA)
	抗ヘリコバクターピロリ抗体	ドコサヘキサエン酸(DHA)
		EPA/AA比
		DHA/AA比
		(EPA + DHA)/AA比

骨粗鬆症	貧血再検査	前立腺	血栓
OC	総蛋白	高感度PSA	D-ダイマー
TRACP-5 b	ALB(アルブミン)	PSA F/T	
尿酸	α <sub>1</sub> グロブリン		
尿中カルシウム	α <sub>2</sub> グロブリン		
	β <sub>1</sub> グロブリン		
	β <sub>2</sub> グロブリン		
	γグロブリン		
	AST(GOT)		
	ALT(GTP)		
	白血球数		
	赤血球数		
	血小板数		
	血色素量		
	ヘマトクリット		
	MCV		
	MCH		
	MCHC		
	網状赤血球数		
	血清鉄		
	不飽和鉄結合能		
	フェリチン		

関節リウマチ
抗CCP抗体
CH50
MMP-3
尿中ALB

ペントシジン(尿)	ジアセチルスベルミン(尿)	歯周病スクリーニング検査(唾液)
尿中ペントシジン	尿中ジアセチルスベルミン	唾液中ヘモグロビン
		唾液中LDH