## オプション検査一覧 (List of option test)

2023/06/27

No	Name (English)	名前(日本語)	検査の目的(日本語)	2023/06/27 金額(VND)
腫瘍	マーカー	TUMOR MARKER		
	AFP	AFP	肝臓がん等のスクリーニング検査(画像検査等との併用が必要です)	250,000
2	CA 125	CA 125	卵巣がん等のスクリーニング検査(画像検査との併用が必要です)	300,000
3	CA15-3	CA 15-3	乳がん等のスクリーニング検査(画像検査との併用が必要です)	300,000
4	CA19-9	CA 19-9	膵臓がん等のスクリーニング検査(画像検査との併用が必要です)	300,000
5	CA 72-4	CA 72-4	胃がん等のスクリーニング検査(画像検査との併用が必要です)	300,000
6	CEA	CEA	大腸がん等のスクリーニング検査(画像検査との併用が必要です)	300,000
7	PSA	PSA	前立腺がんのスクリーニング検査	300,000
8	CYFRA 21-1	CYFRA 21-1	肺がん等のスクリーニング検査(画像検査との併用が必要です)	360,000
免疫		IMMUNOLOGY		
9	Anti-HAV	A型肝炎抗体	A型肝炎ウイルスに対する抗体の有無の確認	280,000
10	HBsAg	HBs抗原	B型肝炎ウイルスの感染を調べる検査(HBs抗体も同時に調べることが多いです)	190,000
11	Anti-HBs	HBs抗体	B型肝炎ウイルスに対する抗体の有無の確認(HBs抗原も同時に調べることが多いです)	250,000
12	Anti-HCV	C型肝炎抗体(精密検査)	C型肝炎ウイルスの感染を調べる検査(精密検査)	280,000
13	Anti-HCV (rapid test)	C型肝炎抗体(迅速検査)	C型肝炎ウイルスの感染を調べる検査(迅速検査)	140,000
14	HIV I & II antigen and antibodies /AIDS	HIV I型、II型抗原抗体検査 / エイズ	HIVの感染を調べる検査(精密検査)	280,000
15	HIV Ag/Ab Combo ( rapid test )	HIV 抗原抗体混合検査(迅速検査)	HIVの感染を調べる検査(迅速検査)	180,000
16	Chlamydia trachomatis antibody, IgG	クラミジア・トラコマチス抗体検査	性感染症や肺炎の原因となるクラミジア・トラコマチスの感染を調べる検査	320,000
17	Urine NAAT(CT/NG/TV/MG)	【男性】尿-核酸増幅検査(クラミジア、淋菌、マイコプラズマ、トリコモナス)	尿から、性感染症や肺炎の原因となるクラミジア・淋菌・マイコブラズマ・トリコモナスの感染を 調べる検査	1,400,000
18	Cervical canal swab NAAT(CT/NG/TV/MG)	【女性】子宮頸管粘液 – 核酸増幅検査(クラミジア、 淋菌、マイコプラズマ、トリコモナス)	子宮頸管粘液から、性感染症や肺炎の原因となるクラミジア・淋菌・マイコブラズマ・トリコモナスの 感染を調べる検査	1,400,000
19	H.Pylori antibody (IgG)	ヘリコバクター・ピロリ菌抗体	胃がんや胃潰瘍、胃炎などを引き起こすピロリ菌感染を調べる検査	210,000
20	Measles antibody, IgG	麻疹抗体検査(IgG)	麻疹ウイルスに対する抗体の有無の確認	320,000
21	Measles antibody, IgM	麻疹抗体検査(IgM)	麻疹の急性感染を調べる検査 流行性耳下腺炎(おたふく風邪) ウイルスに対する抗体の有無の確認	320,000 320,000
22	Mumps antibody, IgG	流行性耳下腺炎(おたふく風邪)抗体検査(IgG)		
23	Mumps antibody, IgM	流行性耳下腺炎(おたふく風邪)抗体検査(IgM) 風疹抗体検査(IgG)	流行性耳下腺炎 (おたふく風邪) の急性感染を調べる検査 風疹ウイルスに対する抗体の有無の確認	320,000 280,000
25	Rubella antibody, IgG Rubella antibody, IgM	風疹抗体検査(IgM)	風疹の急性感染を調べる検査	280,000
26	Toxocara IqG	トキソカラ抗体検査	トキソカラ(犬や猫を介した寄生虫感染症)の感染を調べる血液検査	240,000
27	Toxoplasma gondii IgM	トキソプラズマ抗体検査(IgM)	トキンプラズマ、(猫を介した寄生虫感染症) の感染を高いる血液検査   ほど組み合わせることで感染時期を特定します。	280,000
28	Toxoplasma gondii IgG	トキソプラズマ抗体検査(IgG)	トキソプラズマ (猫を介した高生虫感染症) の感染を調べる血液検査。 「例と組み合わせることで感染時期を特定します。	280,000
29	Fasciola Gigantica IgG	巨大肝蛭抗体検査	安全でない食習慣 (カタツムリ、沸かしていない水、洗っていない野菜、生肉など) により感染する 巨大肝蛭 (寄生虫の一種) を調べる加減検査	240,000
30	Gnathostoma sp IgG	頭口虫抗体検査	EZ/NIX (WITEN) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M	240,000
31	Strongyloides Stercoralis IgG	<b>糞線虫抗体検査</b>	第四上は「同主共の一権」を向への加速機関 安全でない食習慣(カタツムリ、落かしていない水、洗っていない野菜、生肉など)により感染する 実験型(各生虫の一種)を調べる血液検査	240,000
32	Trichinella Spiralis IgG	旋毛虫抗体検査	安全でない食習慣(カタツムリ、沸かしていない水、洗っていない野菜、生肉など)により感染する旋	240,000
33	Schistosoma sp IgG	住血吸虫抗体検査	毛虫 (寄生虫の一種) を調べる血液検査 安全でない食習慣 (カタツムリ、沸かしていない水、洗っていない野菜、生肉など) により感染する住	240,000
34	Paragonimus IgG	肺吸虫抗体検査	血吸虫 (寄生虫の一種) を調べる血液検査 安全でない食習慣 (カタツムリ、沸かしていない水、洗っていない野菜、生肉など) により感染する肺	240,000
	at the		吸虫(寄生虫の一種)を調べる血液検査	240,000
微生		MICRO BIOLOGY		000 000
	Fecal Occult Blood Testing (FOBT)(2 Times)	便潜血反応(FOBT)(二回法)	大腸がんを調べる便検査	300,000 550,000
36	H.Pylori Ag (stool)	使中ピロリ菌検査 寄生虫の便検査	ビロリ菌の感染を調べる便検査 寄生虫全般の感染を調べる便検査	190,000
	Stool examination for parasites 学検査	HEMATOLOGY & BIOCHEMISTRY	可工工主放の形式と呼べる反映自	190,000
	マチリス目 Grouping: A, B, O and Rh	血液型 (A,B,O・Rh式)	血液型を判定します	210,000
	Rheumatoid factor (RF) (quantitative)	リウマチ因子(RF) (定量)	関節リウマチなどの膠原病の検査	210,000
40	Anti CCP antibody	抗CCP抗体	関節リウマチの早期診断のための検査	390,000
41	Albumin	アルブミン	肝機能検査の一つ。炎症や栄養障害でも低下することがあります。	140,000
42	Amylase	アミラーゼ	膵機能の検査 (唾液腺からも分泌されます)	140,000
43	Calcium	カルシウム	血液中の総カルシウム測定	120,000
44	Electrolytes (Na, K, Cl)	電解質(ナトリウム、カリウム、クロール)	血液中の電解質(ナトリウム、カリウム、クロール)測定	290,000
45	Iron (Fe)	鉄	血液中の鉄測定	160,000
46	Magnesium	マグネシウム	血液中のマグネシウム測定	140,000
47	Protein, total	総蛋白質	血液中のたんぱく質の総量の測定(肝機能障害や多発性骨髄腫などの検出のため)	140,000
48	Zinc	亜鉛	血液中の亜鉛濃度測定	320,000
49	Free T3	FT3(遊離型トリヨードサイロニン)	甲状腺機能検査 (FT3, TSHも同時に検査することを推奨いたします)	210,000
	Free T4	FT4(遊離型サイロキシン)	甲状腺機能検査 (FT4, TSHも同時に検査することを推奨いたします)	210,000
51	TSH	TSH (甲状腺刺激ホルモン)	甲状腺機能検査 (FT3とFT4も同時に検査することを推奨いたします)	200,000
52	Ferritin	フェリチン	鉄欠乏性貧血の検査(鉄とTIBCも同時に調べることが多いです)	300,000
53	TIBC	TIBC(総鉄結合能)	鉄欠乏性貧血の検査(鉄とフェリチンも同時に調べることが多いです)	210,000
54	Syphilis (RPR)	梅寿(RPR)	梅毒感染の活動性を調べる検査(精密検査の一つ)	210,000
55	Syphilis (Treponemal)	梅毒(トレポネーマ検査)	梅毒感染の活動性を調べる検査(精密検査の一つ)	190,000
56	Syphilis (rapid test )	梅毒(迅速検査)	梅毒感染を調べる検査(迅速検査)	160,000 320,000
57 58	Pepsinogen NT-proRNP	ペプシノーゲン	胃粘膜の萎縮の程度を調べる検査 心本全の診断や11フク延停に用いる検査	640,000
58	NT-proBNP  ABC Screening	NT-proBNP ABC検査 (胃がんリスク検査)	心不全の診断やリスク評価に用いる検査 ビロリ菌抗体と胃粘膜萎縮の程度を測定し、胃がんのリスクを判定する検査	530,000
60	D-Dimer	ABC検査(青かんり入り検査) 血栓検査	とロリ圏抗体と育和服要縮の程度を制定し、育かんのリスクを判定する検査 体内で血栓(血液の塊)が形成されている、または形成された可能性の有無を調べる検査	500,000
οU	D-Diffiel	単7117月	PTF 3 〜皿1工(皿/IXVグルB/J77/D/IX)C4 L (、いつ、 または形成された円能社の有無を調べる快直	500,000

No	Name (English)	名前(日本語)	検査の目的(日本語)	金額(VND)
婦人	科	GYNECOLOGY TEST		
61	Pap Test	子宮頸がん細胞診(基本)	子宮頸がんを調べる検査(基本)	160,000
62	Pap liquid(Max Prep)	子宮頸がん細胞診(高精度)	子宮頸がんを調べる検査(高精度)	420,000
63	Wet mount	膣分泌物培養検査	膣分泌物を採取し、膣炎などを調べる検査	160,000
64	Pap liquid(Novaprep) + HPV(Cobas)	子宮頸がん細胞診+HPV検査	子宮頸がんを調べる検査(高精度)とHPV感染を調べる検査のセット	900,000
65	HPV(Cobas)	HPV検査	子宮頸がんの原因となるHPV感染を調べる検査	600,000
66	Bilateral Mammography	マンモグラフィ(両側)	乳腺疾患のレントゲン検査 (両側)	1,200,000
67	Transvaginal pelvic Ultrasound (female)	経膣超音波	子宮や卵巣などを観察するための検査。 腹部からの超音波で見えにくい場合や詳しい観察が必要な際に施行します。	360,000
68	Transabdominal Pelvic Ultrasound (female)	経腹骨盤超音波	骨盤の腫瘤と婦人科系疾患の検査 (腹部超音波検査に含まれます)	290,000
69	Breast Ultrasound	乳房超音波	乳腺疾患のエコー検査	290,000
70	HCG (qualitative)	HCG検査(定量)	採血による正確なHCG値の検査	360,000
71	HCG (rapid test)	HCG迅速検査 (妊娠反応)	尿による妊娠反応の迅速検査	80,000
画像	は・診断検査	DIAGNOSTIC IMAGING & OTHERS		
72	Abdominal Ultrasound	腹部超音波	腹腔内臓器のエコー検査 (男性の場合は前立腺、女性の場合は子宮と卵巣が含まれます)	450,000
73	Thyroid Ultrasound	甲状腺超音波	甲状腺疾患を調べるエコー検査	290,000
74	Heart Ultrasound	心臟超音波	心臓の構造と機能を評価するエコー検査	480,000
75	Carotid Ultrasound	頸動脈超音波	頸動脈の動脈硬化を調べるエコー検査(脳卒中リスクの評価)	360,000
76	Lower Extremsity Veins	下肢静脈超音波	下肢静脈の血栓の有無等を調べるエコー検査	360,000
77	Chest X-ray	胸部レントゲン	胸部の疾患を調べるレントゲン検査	240,000
78	ECG	心電図	心臓の不整脈などを調べる検査	120,000
79	Bone Density	骨密度	骨粗鬆症を調べる検査	160,000
80	Upper GI Endoscopy (with interpreter)	胃カメラ	上部消化管疾患(食道、胃、十二指腸)のスクリーニング検査(鎮静あり)	4,000,000
81	Tonometry	眼圧検査	眼圧の測定(緑内障の検査)	190,000
82	Fundoscopy	眼底検査	眼球の底にある血管、網膜、視神経などを観察する検査。高血圧、動脈硬化、糖尿病などによる変化を 確認します。	480,000
83	Refractometer	屈折検査	正確な屈折度の測定 (眼鏡やコンタクトレンズの度数を調整するため)	190,000
84	Urea Breath Test	尿素呼気試験	息による検査。試薬を飲んだ後の呼気からビロリ菌の有無を確認する検査	1,200,000
85	Audiometry	聴力検査	低音域と高音域の聴力を調べる検査です。	300,000
86	Spirometry	呼吸機能検査	肺活量などを調べます。COPD(慢性閉塞性肺疾患)や喘息、肺線維症などの診断に役立ちます。	600,000
87	ABI(Ankle Brachial Index ) test	血圧脈波検査	両上腕、両足首の血圧を同時に計測することで、血管の硬さと詰まりや血管年齢を測定する検査	600,000
オフ	ション検査セット	OPTION TEST SET		
88	Allergy: Total IgE, RIDA Panel1, RIDA Panel4	アレルギー検査(Total IgE、RIDA Panel1、RIDA Panel4)	35項目のアレルゲンに対する反応と、アレルギー体質の有無を調べる血液検査	2,200,000
その	2他	OTHER TEST		
89	Complete blood count (CBC)	血算(全血球検査)	血液疾患や感染症、貧血などのスクリーニング検査	120,000
90	Fasting Blood Sugar	空腹時血糖	10時間以上の絶食後に調べる血糖値。糖尿病の診断に必要な検査の一つ。	80,000
91	HbA1c	HbA1c	過去1-2ヶ月の血糖の平均値。糖尿病の診断に必要な検査の一つ。	240,000
92	Total Cholesterol	総コレステロール	脂質異常症(高脂血症)のスクリーニング	80,000
93	Triglyceride	中性脂肪	脂質異常症(高脂血症)のスクリーニング	80,000
94	HDL-cholesterol	HDLコレステロール(善玉)	脂質異常症(高脂血症)のスクリーニング	120,000
95	LDL-cholesterol	LDLコレステロール(悪玉)	脂質異常症(高脂血症)のスクリーニング	120,000
96	CRP	CRP	体内の炎症反応を調べる検査です。	140,000
97	GOT · GPT	GOT(AST) · GPT(ALT)	肝機能検査	80,000
98	GGT	γGTP	肝機能検査	80,000
99	Alkaline phosphatase	ALP(アルカリフォスファターゼ)	肝機能検査	80,000
100	Total bilirubin	総ビリルビン	肝機能検査	80,000
101	Direct bilirubin	直接ビリルビン	肝機能検査	80,000
102	Creatinine	クレアチニン	腎機能検査	80,000
103	Urea	尿素窒素	腎機能検査	80,000
104	Uric Acid	尿酸	痛風の診断/スクリーニング	80,000
105	Urinalysis	尿検査	腎臓や尿管、膀胱などの病気を調べる基本的な検査	120,000