

フリガナ
氏名 _____

ご希望の検査項目に✓を、右記の欄に氏名をご記入の上、受付にて係員にお渡しください。

申込番号	検査分野	検査材料	検査名称	内容	対象となるガンの種類あるいは疾病	料金(税込)
<input type="checkbox"/> ①-III	腫瘍マーカー	血液	がんが気になる男性の方に 腫瘍マーカー男性セット (CEA・AFP・CA19-9・PSA)	右記のがんリスクがわかる腫瘍マーカーセットです。	CEA:胃がん・膵臓がん・大腸がん・肺がん・肝臓がん・胆道がん・結腸がん・甲状腺がん・膀胱がんなど AFP:肝臓がん・胃がん・膵臓がん・卵巣がんなど CA19-9:膵臓がん・胆道がん・胃がん・大腸がん・卵巣がんなど PSA:前立腺がんなど	通常価格 5,830円のところ セット価格 5,280円
<input type="checkbox"/> ①-IV		血液	がんが気になる女性の方に 腫瘍マーカー女性セット (CEA・AFP・CA19-9・CA125・CA15-3)	右記のがんリスクがわかる腫瘍マーカーセットです。	CEA:胃がん・膵臓がん・大腸がん・肺がん・肝臓がん・胆道がん・結腸がん・甲状腺がん・膀胱がんなど AFP:肝臓がん・胃がん・膵臓がん・卵巣がんなど CA19-9:膵臓がん・胆道がん・胃がん・大腸がん・卵巣がんなど CA125:卵巣がん・子宮がん・乳がんなど CA15-3:乳がん・卵巣がん・膵臓がん・肺がんなど	通常価格 7,810円のところ セット価格 6,710円
<input type="checkbox"/> ①-I		血液	CEA・AFP・CA19-9	右記のがんリスクがわかる腫瘍マーカーセットです。	CEA:胃がん・膵臓がん・大腸がん・肺がん・肝臓がん・胆道がん・結腸がん・甲状腺がん・膀胱がんなど AFP:肝臓がん・胃がん・膵臓がん・卵巣がんなど CA19-9:膵臓がん・胆道がん・胃がん・大腸がん・卵巣がんなど	3,850円
<input type="checkbox"/> ①-II		血液	CYFRA(シフラ)	扁平上皮がんの判定に効果を発揮します。肺ガンの検査においても幅広く用いられています。(サイトケラチン19フラグメント)	肺がん(扁平上皮がん)、食道がん、子宮頸がん、腺がん、膀胱がんなど	3,300円
<input type="checkbox"/> ②		血液	PSA 男性のみ	前立腺に特異的に見られる腫瘍マーカーです。	前立腺がんなど	1,980円
<input type="checkbox"/> ③		血液	CA125 女性のみ	卵巣がん、子宮がんなどの代表的な腫瘍マーカーです。	卵巣がん・子宮がん・乳がんなど	1,980円
<input type="checkbox"/> ④	血液	CA15-3 女性のみ	乳がんの代表的な腫瘍マーカーです。乳がんの再発・転移を調べる検査としても有用。	乳がん、卵巣がん、膵臓がん、肺がんなど	1,980円	
<input type="checkbox"/> ケ	すい臓がん血液検査	血液	すい臓がん血液検査 (アポリボ蛋白A2アイソフォーム検査・CA19-9)	すい臓がんは自覚症状が表れにくいいため、早期がん(ステージI)で発見されることは非常に少なく、多くは進行がん(ステージIV)で発見されます。すい臓がんは全がん中最も生存率の低い難治がんです。本検査はすい臓がんに特化した血液検査で、最新のすい臓がん検査であるアポリボ蛋白A2(APOA2)アイソフォーム検査の判定結果と従来の腫瘍マーカーであるCA19-9の測定結果を組み合わせることにより、相補的にすい臓がんのリスクを評価します。APOA2アイソフォーム検査は早期すい臓がんの発見に優れており、CA19-9と組み合わせるとステージIすい臓がんでの陽性率は63.2%で、従来のCA19-9単独の陽性率36.8%を大幅に上回ることが報告されています。	すい臓がん	4,950円
<input type="checkbox"/> ⑦	胃がん関連検査	血液	ピロリ菌	ヘリコバクターピロリ菌の抗体を測定し、感染を見つける血液検査です。(ピロリ菌の除菌後の判定検査やフォローアップ検査には不向きです)	慢性胃炎・胃十二指腸潰瘍・胃がんの原因となる	1,980円
<input type="checkbox"/> ⑧		血液	血清ペプシノーゲン	高い確率で萎縮性胃炎を発見する血液検査です。胃がんの多くは萎縮性胃炎を経て発生しますので、胃がんの危険度を調べる検査と言えます。	慢性萎縮性胃炎・胃がん	3,300円
<input type="checkbox"/> ⑨		血液	ABC 検診	ピロリ菌の除菌をされた方は申込みいただけません。 胃がんの危険度を調べるピロリ菌、血清ペプシノーゲンの2項目をセットにした血液検査です。	慢性胃炎・十二指腸潰瘍・胃がんなど	4,400円
<input type="checkbox"/> ⑥	肝がん関連検査	血液	肝炎ウイルス検査	HBs 抗原検査・HCV 抗体検査	肝硬変や肝臓がんの約9割はB型肝炎ウイルス・C型肝炎ウイルスの感染によるものです。肝炎の早期発見・早期治療が肝がんを防ぎます。	2,080円
<input type="checkbox"/> ケ1 <input type="checkbox"/> ケ2 <input type="checkbox"/> ケ3 <input type="checkbox"/> ケ4 <input type="checkbox"/> ケ6	がんリスク検査	尿	がんリスク検査 (尿中マイクロRNA)	マイクロRNAは、がん細胞が周囲に放出するメッセージ物質で、がんの発生や成長に関与するとされています。がんリスクをがん種別に特定する高精度検査で、がんリスクの早期発見に役立つとされています。	各種がん	
<input type="checkbox"/> ①			①消化器がんセット 事前予約	①【胃、大腸、膵臓、食道がん】		①70,400円
<input type="checkbox"/> ②			②女性がんセット 事前予約	②【卵巣、乳房がん】		②69,300円
<input type="checkbox"/> ③			③3大がんセット 事前予約	③【肺、胃、大腸がん】		③70,400円
<input type="checkbox"/> ④			④7がん種セット 事前予約 (旧オールインワン)	④【女性7がん種:卵巣、乳房、肺、胃、大腸、膵臓、食道がん】 ④【男性5がん種:肺、胃、大腸、膵臓、食道がん】		④71,500円
<input type="checkbox"/> ⑤	⑤新オールインワン 事前予約	⑤【女性9がん種:卵巣、乳房、肺、胃、大腸、膵臓、食道、膀胱、腎臓】 ⑤【男性8がん種:肺、胃、大腸、膵臓、食道、膀胱、腎臓、前立腺】		⑤80,300円		

※ **事前予約**が必要なオプションにつきましては、**【朋愛会 淀屋橋総合クリニック 06-6206-6660】**までお電話ください。各種検査の予約状況によりましては、当日お申込みいただけない場合がありますのでご了承ください。

申込番号	検査分野	検査材料	検査名称	内 容	対象となるガンの種類あるいは疾病	料金(税込)
<input type="checkbox"/> ⑬	がんリスク検査	血液	マイクロアレイ血液検査	がんなどの異物に対する体の反応を評価し、消化器がんのリスクを血液で調べる検査です。4種の消化器がんの有無についての感度・特異度は90%を超えており、高い精度で判別を行うことが可能です。	膵臓がん・胆道がん・胃がん・大腸がんの4つのがんを血液で判定する検査です。	108,900円
<input type="checkbox"/> タ		血液	サインポスト がんリスク遺伝子検査	男性12種(肺、胃、大腸、肝、食道、膵、腎、胆嚢、脳、膀胱、前立腺の癌および白血病)、女性14種(肺、胃、大腸、肝、食道、膵、腎、胆嚢、脳、膀胱、乳腺、子宮、卵巣の癌と白血病)のがんの関連する100種以上の遺伝子を血液で解析します。	各種がん	55,000円
<input type="checkbox"/> チ	がんリスク・生活習慣病リスク検査	血液	アミノインデックス (AIRS検査) 事前予約	AIRS検査(アミノインデックスリスクスクリーニング)は、血液中のアミノ酸濃度バランスを測定します。糖尿病・脳卒中・心筋梗塞の将来の発症リスクと現在の認知機能低下を評価します。また現在がんである可能性を評価します。	生活習慣病及び各種がん 【男性:胃・大腸・膵臓・肺・前立腺 女性:胃・大腸・膵臓・肺・乳腺・子宮・卵巣】	29,700円
<input type="checkbox"/> ツ	生活習慣病リスク検査	血液	マイナITCHエンゲール検査	血液健康スコア(ナイチンゲールヘルスケアスコア)と生活習慣病の将来リスクを見える化するサービスです。少量の血液から250項目を測定し、血液の健康状態を100点満点の総合スコアで評価します。	生活習慣病	15,400円
<input type="checkbox"/> ⑪		血液	サインポスト 生活習慣病遺伝子検査	生活習慣病と関連性の高い約350種類の遺伝子を血液で測定します。	16項目の生活習慣病に関する遺伝的リスクを測定(肥満・高血圧・高血糖・動脈硬化・血栓・脂質異常症・脂肪肝・痛風・アルコール性代謝・骨粗しょう症・もの忘れ・アレルギー・歯周病・ストレス感受性等)	40,700円
<input type="checkbox"/> ⑩	心筋梗塞・脳梗塞リスク検査	血液	ロックスインデックス	動脈硬化の進行から、将来の脳梗塞、心筋梗塞の発症までを予測する血液検査です。	脳梗塞・心筋梗塞	16,500円
<input type="checkbox"/> エ		血液	心筋梗塞・脳梗塞リスク検査 (small dense LDLコレステロール)	本コレステロールは、心筋梗塞・脳梗塞発症リスクと強く関連することから超悪玉コレステロールと呼ばれています。特にメタボリックシンドローム、糖尿病、脂質異常症などでは、冠血管・脳血管の動脈硬化進展の予防のため、測定意義が高いとされています。	脳梗塞・心筋梗塞	8,800円
<input type="checkbox"/> ⑮	心不全検査	血液	NT-proBNP	心臓から血液に分泌されるホルモンを測定し、心臓の元気度をみる血液検査です。	心筋梗塞・心不全の診断	1,430円
<input type="checkbox"/> ⑫	軽度認知障害リスク検査	血液	MCIスクリーニング検査プラス	「MCI=軽度認知障害」は、認知症を発症する一歩手前の状態です。この検査は脳内に認知症の原因物質が蓄積しやすいかどうかを血液で調べます。その結果から、将来MCIになりやすいかがわかります。※早期に発見するためのスクリーニング検査ですので、本検査の判定結果で診断が確定するものではありません。	軽度認知障害の兆候を早期に発見できる	34,100円
<input type="checkbox"/> コ	喫煙者リスク検査	血液 生体検査	喫煙者ミニドック 事前予約 (胸部CT検査・肺機能検査・NSE・シフラ・SCC抗原・SLX)	喫煙者でリスクが高くなる肺がんと肺気腫を調べるミニドックです。腫瘍マーカーのNSEは小細胞肺がん、シフラとSCC抗原は肺の扁平上皮がん、SLXは肺腺がんの特異性が高いとされています。	喫煙者の肺がん、肺気腫リスク検査	31,900円
<input type="checkbox"/> キ	糖尿病関連検査	血液	インスリン抵抗性検査 (空腹時血糖・空腹時インスリン)	インスリン抵抗性とは、血糖値を正常範囲に戻すために過剰なインスリンを必要とする状態、すなわちインスリンが効きにくくなった状態を意味します。インスリン抵抗性が長く続くと、血糖値だけではなく血圧や血中脂質の制御にも異常が生じ、糖尿病、高血圧、脂質異常症やメタボリックシンドロームなど、様々な生活習慣病の発症が促されます。	肥満、腹囲高値(内臓脂肪蓄積)、脂肪肝、糖尿病予備軍、高血圧、脂質異常症など(本検査は、すでに糖尿病と診断された方や糖尿病の治療を受けている方には不向きです。糖尿病予備軍の検出には有効です)	3,300円
<input type="checkbox"/> サ	慢性腎臓病関連検査	尿	慢性腎臓病検査 事前予約 (L-FABP、尿中アルブミン)	慢性腎臓病(CKD)の早期発見と重症化予防を目的とした検査です。尿中L-FABP(腎臓の血流悪化による酸化ストレス亢進を検出する指標)と尿中アルブミン(腎機能低下を検出する指標)を測定します。	慢性腎臓病	16,500円
<input type="checkbox"/> シ	鉄欠乏検査	血清	鉄欠乏検査 (フェリチン・血清鉄・総鉄結合能・不飽和鉄結合能)	血清フェリチン、総鉄結合能、不飽和鉄結合能を指標として鉄欠乏状態を調べます。フェリチンは、鉄を細胞内に貯蔵し、鉄が必要な場合は速やかに利用できるように調節している蛋白質で、血清フェリチンは貯蔵鉄の量を反映します。鉄が減少すると貯蔵鉄は早期から利用されて減少しますので、血清フェリチンは鉄欠乏状態の早期診断マーカーとして有用です。	貧血(ヘモグロビンの減少)がなくても鉄欠乏状態(隠れ貧血)にある人が多く、日本人女性の70%以上は鉄分不足というデータもあります。隠れ貧血は、イライラ感や易疲労感、活力低下などの誘因となることにも注意が必要です。	3,300円
<input type="checkbox"/> ⑯	甲状腺検査	血液	甲状腺機能検査 (FT3・FT4・TSH)	甲状腺ホルモンは代謝を活性化します。血中のホルモン濃度を測定し、暑がり・イライラ・手の震えなどをきたす甲状腺機能亢進症、寒がり・だるい・肌がカサカサなどをきたす甲状腺機能低下症を調べます。	甲状腺機能の異常・甲状腺の炎症・甲状腺腫瘍	4,400円
<input type="checkbox"/> ⑭	アレルギー検査	血液	アレルギー検査	原因を知ることがアレルギー治療の第一歩。一度に39種類のアレルギーを調べることが出来ます。(ネコ・ハウスダスト・ヒノキ等)	ぜんそく/長引く咳・アトピー性皮膚炎・アレルギー性鼻炎・PEAS(花粉・食物アレルギー症候群)。原因アレルギーの除去・回避などに有効。	13,200円
<input type="checkbox"/> セ	ホルモン検査	血液	ホルモン年齢 (IGF-1・DHEA-s・コルチゾール・DHEA-s/コルチゾール比)	加齢に伴い変化するホルモンバランスをチェックします。血液中のIGF-1、DHEA-s、コルチゾールの分泌量から推定されるホルモン年齢と現在のストレス状態を報告し、ホルモンバランスを改善するためのヒントやアドバイスを提供します。	ホルモンバランス	16,500円
<input type="checkbox"/> ス	メンタルストレス検査	尿	メンタルストレス尿検査 事前予約 (尿中バイオピリン・尿中FLC)	尿中バイオピリン(体内酸化ストレスの指標)と尿中FLC(免疫細胞の活動指標)を測定し、両者の組み合わせからメンタルストレスを客観的に評価します。メンタルストレスに対する自己認識を促すための検査です。	メンタルストレス	16,500円
<input type="checkbox"/> イ	腸内検査	便	腸内フローラ検査 事前予約	腸内は、多種多様な細菌がバランスをとりながら腸内環境を良い状態にしています。本検査は腸内細菌のDNA解析により、腸内フローラ(腸内細菌叢)の状態を可視化・数値化する検査です。個別の菌の割合に加え、「総合判定スコア」や「疾患リスクスコア」により生活習慣病改善や健康維持のためのアドバイスを提供します。	腸内フローラのバランスが、腸に関係する疾患(大腸がんや潰瘍性大腸炎など)、うつ病や認知症などの脳機能にかかわる疾患、肥満や糖尿病の生活習慣病など多くの疾患と関係している。	16,500円
<input type="checkbox"/> ア	口腔内検査	舌 ぬぐい 液	歯周病リスク検査 事前予約	本検査は舌の上に存在する歯周病菌が作り出す酵素活性を測定し、歯周病リスクを検査します。歯周病は細菌感染で起こる病気で、30歳以上の3人に2人は罹患します。歯を失う原因の1位で、口臭の原因になります。また、糖尿病、脳梗塞、心筋梗塞、認知症などの全身疾患の原因にもなります。	歯周病と全身疾患(肝炎、脳梗塞、糖尿病、早産、腎臓病、肥満、骨粗鬆症、心臓病、がん、肺炎、認知症)	4,950円
<input type="checkbox"/> ウ		唾液	口腔内フローラ検査 事前予約	本検査は唾液に含まれる口腔内細菌のDNAを解析することで、口腔内フローラの状態を可視化・数値化する検査です。口腔内フローラ検査では、歯周病、虫歯、口臭のリスク判定を実施します。	歯周病と全身疾患(肝炎、脳梗塞、糖尿病、早産、腎臓病、肥満、骨粗鬆症、心臓病、がん、肺炎、認知症)	18,700円
<input type="checkbox"/> テ	老化検査	血液	エピクロックテスト 事前予約	DNAメチル化パターンから生物学的年齢と老化スピードを測定します。テストの結果とライフスタイル調査の結果に基づき、若返りのためのパーソナライズドアクションプランを提供します。	老化を正しく知りたい方、老化予防に興味のある方、美容や健康のため生活習慣を見直したい方	71,500円