

内臓脂肪

内臓脂肪検査 (Fat-Scan) 3,000円

内臓脂肪を測定する検査です。おへそ辺りのCTスキャン断面像から脂肪量を算出します。内臓脂肪蓄積により、様々な病気が引き起こされた状態をメタボリックシンドロームと呼びます。

大腸

大腸内視鏡検査 22,000円

大腸ポリープの既往がある方、食生活が肉類中心の方にお勧めです。
※当院ではポリープ切除術などの治療は行っておりません。
※別途専用検査食¥3,000が必要です。
※ドックや健診とは別日での検査となります。

目

A 眼底検査 1,500円

眼底出血、網膜剥離、視神経炎、黄斑変性などがわかります。

B 眼圧検査 1,000円

眼球内圧 (眼圧) を測定する検査です。緑内障などがわかります。

乳房

A トモシンセシス (3Dマンモグラフィ) 12,000円

乳がんの検査です。石灰化を見つけます。超音波検査との併用がお勧めです。

レディース倶楽部入会で 2,000円

B 乳房超音波 8,000円

乳がんの検査です。しこりの内部まで見ることができます。マンモグラフィとの併用がお勧めです。

子宮、卵巣

A 子宮・卵巣MRI (骨盤) 30,000円

子宮体がんや卵巣がん、子宮筋腫などの検査に有用です。

B 子宮細胞診 (頸部) 3,000円

子宮頸がんの検査です。※自己採取法もあります。専用の容器をお渡し致します。その場合は、1,500円です。※PET検査、PEM検査との同日受診はできません。

C CA125 (血液検査) 3,000円

子宮がんや卵巣がんなどで上昇する腫瘍マーカーです。

血液

A HIV (血液検査) 3,000円

HIV (いわゆるエイズウイルス) に感染しているか調べます。

B 超悪玉コレステロール検査 (血液検査) 5,000円

メタボリックシンドロームのリスクについて検査します。

C 膠原病セット (血液検査) 3,000円

膠原病が心配な方にお勧めです。

高濃度ビタミンC点滴 (1回)

25グラム 15,000円 50グラム 30,000円

投与量につきましては、医師とご相談ください。

アンチエイジング効果や免疫力向上のために。(※G6PD異常症の方には禁忌のため、事前の血液検査が必要となります。検査代10,000円。このほか別途医師との面談料10,000円追加頂戴します。)

① 医師との診察・事前検査採血 20,000円

② 結果説明・点滴 (点滴代)

骨

A 骨密度検査 (DEXA法) 5,000円

レントゲンにより骨密度を測定する検査です。骨密度は、加齢と共に低下しスカスカになっていきます。どの程度の骨量なのかを把握することができます。

B 骨形成マーカー・骨吸収マーカーセット (血液検査) 5,500円

骨形成マーカー: 骨が構成されている状態を見る骨形成マーカーです。

骨吸収マーカー: 古くなった骨細胞が破壊されている状態を見る骨吸収マーカーです。

前立腺

A 前立腺MRI (骨盤) 30,000円

腫瘍や前立腺肥大などの検査に有用です。

B PSA (血液検査) 3,000円

前立腺がんの上昇する腫瘍マーカーです。50歳を超えると前立腺がんの発生頻度が上昇します。

表示価格はすべて税抜き価格です。



気になっている箇所を是非この機会にチェック!

オプションメニュー



医療法人DIC

宇都宮セントラルクリニック

■ 電話によるお申込み

☎ 028-657-7302

(月~土曜日、10:00~17:00) 祝日除く

■ メールでのお申込み

ホームページ上から、お問い合わせメールにて、お申込みが可能です。

master@ucc.or.jp



MRI検査やCT検査につきましては、出来るだけ早くお申込み下さい。予約状況によっては、ご用意できない場合がございます。予めご了承下さい。

がん

A PET検査	150,000円
----------------	-----------------

ブドウ糖代謝を利用し、がんを見つけます。

がん検診サポート倶楽部入会で 100,000円

C がんの腫瘍マーカーセット(全身のがん・血液検査)	17,143円
-----------------------------------	----------------

※腫瘍マーカーについては、がんの有無を確定するものではありません。高値を示した場合に精密検査や経過観察が必要です。PSA(男)、CA125(女)・CEA・AFP・シフラ・PIVKA-II・CA19-9【前立腺(男)、子宮(女)・肝臓・膵臓・肺・消化器・その他のがん】

D CanTect(キャンテクト)

CanTectは、がんになる前の超早期がんリスク評価を可能とし、がんを未然に予防するチャンスを与えてくれます。※コースによって、項目・採血量・検査料金が異なります。

検査コース

	総合検査コース	リスク評価コース
FreeDNA濃度検査	○	○
遺伝子発現解析	○	○
突然変異・メチル化解析	○	
がんリスク評価	○	○
採血量	25ml	20ml
検査日数	28日	21日
料金	155,000円	98,000円

従来の画像検診では、がんは約1cm以上の大きさにならないと見つかりにくいと言われていました。しかし、がんはたった1つのがん細胞が長い年月をかけて増殖し、初めて目に見える大きさになります。CanTect検査では、その見えない段階をリスクとして可視化します。がんの予防、早期発見には画像検診とCanTect検査をうまく組み合わせることで定期的を受診することが効果的です。

AICS

AICS (アミノインデックス)	23,500円
-------------------------	----------------

アミノインデックスとは、血液中のアミノ酸濃度のバランスから、現在の健康状態や病気の可能性を明らかにする検査です。健常者における血液中のアミノ酸濃度は、それぞれ、一定に保たれるようにコントロールされていますが、がん患者では一定に保たれている血液中のアミノ酸濃度のバランスが変化することが報告されています。血液中のアミノ酸濃度を測定し、健常人とがん患者のアミノ酸濃度のバランスの違いを統計的に分析することで、現在がん罹患しているリスクを評価する検査です。1回採血(約5mL)で、複数のがんを同時に検査することが出来ます。早期のがんにも対応しています。

男性 AICS (5種) : 胃がん・肺がん・大腸がん・膵臓がん・前立腺がん

女性 AICS (6種) : 胃がん・肺がん・大腸がん・膵臓がん・乳がん・子宮がん／卵巣がん*

※子宮頸がん、子宮体がん、卵巣がんのいずれかのがんであるリスクを評価することはできませんが、それぞれのリスクについて区別することはできません。

B PEM検査	60,000円
----------------	----------------

ブドウ糖代謝を利用し、より超早期の乳がんを見つけます。(PETの同日同時受診に限ります。)

検査の種類

FreeDNA濃度検査

FreeDNA濃度とは、血中に含まれるDNA濃度を測定します。濃度が高いとがんあるいは何らかの異常(炎症性疾患など)を反映していると考えられます。

遺伝子発現解析

がんを増殖させる遺伝子(アクセル)の活性度合いを調べます。さまざまながんにかかわる47の遺伝子(RNA)を解析し、がんリスク評価に反映します。

突然変異・メチル化解析

がん抑制遺伝子(ブレーキ)の壊れ具合を調べます。異常があると正常細胞ががん化しやすくなったり、がん細胞を抑制できなくなったりします。

がんリスク評価

FreeDNA濃度と遺伝子発現解析の結果及びその他の患者様のデータを当社独自の評価アルゴリズムを用いてがんリスクの数値化を行っております。

サリバチェッカー

サリバチェッカー(唾液がん検査)	30,000円
-------------------------	----------------

唾液には、体の中で生成される多数の代謝物質が含まれています。本検査は、これらの物質を分析し、がんや異常値を示す物質の濃度を統計的に分析することで、現在がん罹患しているかどうかのリスクを調べます。

検査可能ながん : 肺がん、乳がん、大腸がん、膵臓がん、口腔がん

※事前に食事制限等ございますので、当日の追加はできません。食事制限等はお問い合わせください。

頭部

A 脳MRI・MRA、頸動脈MRA	30,000円
--------------------------	----------------

脳梗塞・動脈瘤などの発見に有効です。

B MCI(血液検査)	20,000円
--------------------	----------------

認知症には、軽度認知障害(MCI)という前段階があり、このMCIのうちに、適切な予防治療を行えば、発症を防ぐ・遅らせることが期待できます。

この検査では、自覚が無い段階でも、いちはやくMCIの兆候をとらえ、リスクを知ることができます。

心臓

A 心臓MRI・MRA	30,000円
--------------------	----------------

心筋や動脈状態を観察し、心臓の血管が狭窄していると、心筋梗塞や狭心症の発作などの原因となります。

B BNP(血液検査)	3,000円
--------------------	---------------

心筋梗塞や心不全の診断に有用です。

肺

A 胸部CT	15,000円
---------------	----------------

肺がんや肺気腫などの検査に有用です。

B 喀痰細胞診	2,500円
----------------	---------------

肺がんの検診に用いられます。3日連続で採取します。

胃

A 胃カメラ	15,000円
---------------	----------------

胃など消化器に関する病気の早期発見のためにおこないます。内視鏡検査では、先端にカメラのついた細い柔軟なチューブ(内視鏡)を口または鼻から挿入し、消化器内部の検査をすることができます。

B 胃管内視鏡検査への変更	5,000円
----------------------	---------------

健診やドックコース中の胃部レントゲン検査から胃管内視鏡検査への変更の場合。

C ヘリコバクターピロリ菌抗体(血液検査)	3,000円
------------------------------	---------------

胃炎や胃潰瘍の原因と言われているピロリ菌に対する抗体の有無を検査します。感染していると、胃がんのリスクが高まります。※ピロリ菌そのものを見つけた検査ではありません。

D ペプシノーゲン検査(血液検査)	7,000円
--------------------------	---------------

陽性であれば胃粘膜に萎縮があると考えられ、萎縮性胃炎、胃がんが疑われます。

C APOE(血液検査)	15,000円
---------------------	----------------

ご自身の持っているAPOE遺伝子型を調べて、アルツハイマー病発症リスクを知ることができます。※アルツハイマー病の発症リスクを調べるものであり、将来の発症の有無を判定するものではありません。

ホモシステイン酸

ホモシステイン酸測定(血液検査)	20,000円
-------------------------	----------------

ホモシステイン酸は認知機能と相関関係があるとされているマーカーです。ホモシステイン酸はホモシステインが酸化したもので、この増加が長期化することで、ホモシステイン酸の毒性が神経細胞を変性し、認知機能障害を引き起こすひとつの原因ともされております。結果が出るまで約2ヶ月かかる場合がございます。

頸動脈

頸動脈超音波	6,000円
---------------	---------------

頸動脈の狭窄やプラークの有無、動脈硬化の程度を検査します。

甲状腺

A 甲状腺超音波	6,000円
-----------------	---------------

甲状腺内の腫瘍の有無、大きく腫れていないかなどを観察します。

B 血液検査(3種)	3,762円
-------------------	---------------

バセドウ病や橋本病などの機能異常が分かります。

腹部

A 腹部超音波	12,000円
----------------	----------------

肝臓・腎臓・膵臓などの腫瘍や結石などが発見できます。

B 腹部CT	15,000円
---------------	----------------

体型や消化管ガスの影響なく、腹部臓器が観察できます。

C 腹部MRI	30,000円
----------------	----------------

肝臓・胆のう・膵臓だけでなく、膵管・胆管の観察もできます。

D CEA(血液検査)	3,000円
--------------------	---------------

大腸がんや肺がんなどで上昇する腫瘍マーカーです。喫煙歴により上昇することもあります。

E CA19-9(血液検査)	3,000円
-----------------------	---------------

膵がんや胆道系がんなどで上昇する腫瘍マーカーです。

F HCV抗体3RD(血液検査)	3,000円
-------------------------	---------------

C型肝炎ウイルスに感染しているか調べます。感染していると慢性肝炎が進行し、肝硬変や肝がんのリスクが高まります。