

明るく健康な生活を応援！オプション検査項目一覧表

気になる症状や臓器、検査項目があればオプション検査を受けてみましょう。

※ドック・健診のいずれもご利用いただけます。あなたの健康のために！

要予約ですが当日追加できる場合もございますのでお申し出ください。



脳

- 頭部MRI検査**：(磁気共鳴コンピューター断層撮影)
動脈瘤など自覚症状のない脳の疾患を早期に発見する検査です
- MCIスクリーニング検査**：(血液検査)軽度認知障害のリスクを調べます



甲状腺

- TSH(血液中のホルモン量を測定します)**
甲状腺機能低下症や亢進症、甲状腺がんなどについて調べます



- 頸動脈(けいどうみやく)エコー検査**
頸動脈に超音波を当て、血管壁の厚さや血管内のプラークの有無を調べます
被ばくもなく身体への負担が少ない検査です
動脈硬化症の進展度および全身の動脈硬化の指標となります



肺

- 胸部CT検査**：(コンピューター断層撮影)
X線を使用して胸部を輪切りの状態で撮影する検査です。胸部単純X線撮影では見えにくい、心臓の陰に隠れた病変や小さな病変まで撮影することができます。肺がんや肺炎、肺気腫などの診断に有用です



心臓

- 心臓CT検査**
検査は、今までは心臓カテーテル検査でしか分からなかった冠動脈の走行、狭窄を評価することができます



乳房

- マンモグラフィ検査**：乳房専用のX線検査で、触れても分からない小さなしこりや微細な石灰化の発見が可能です
- 超音波検査**：乳腺密度の高い乳房でも病変が見つかりやすく、しこりの中の状態や広がり具合を観察することができます



腹部の臓器
(食道・胃・大腸
肝臓・胆のう・
膵臓など)

- 内視鏡検査**：直接内視鏡カメラで上部消化管の食道、胃、十二指腸の観察を行います。下部内視鏡検査ではS状結腸確認を行います
- 腹部CT検査**：腹部にある臓器(肝、胆(たん)、膵(すい)、脾(ひ)、腎(じん)、子宮、卵巣)や、腹水の診断に有用で、良性・悪性の病気の区別やその広がり、周囲との関連性などを調べるのに重要な検査です
- 男性**： **前立腺超音波検査**：(超音波による前立腺の検査)、前立腺肥大、前立腺がんなどの確認です
- 女性**： **子宮がん検査**：(内診、子宮細胞診(頸部))目的は子宮がんの診断です
- HPV検査**：(子宮頸部ウイルス検査)子宮頸がんのリスク検査です



骨

- 骨粗鬆症検査**：骨粗しょう化の有無を確認します
骨密度検査は、骨の健康を知る上で重要な手掛かりです。特に女性は症状が無くても、40歳以上になったら定期的に骨密度を測ることをお勧めします

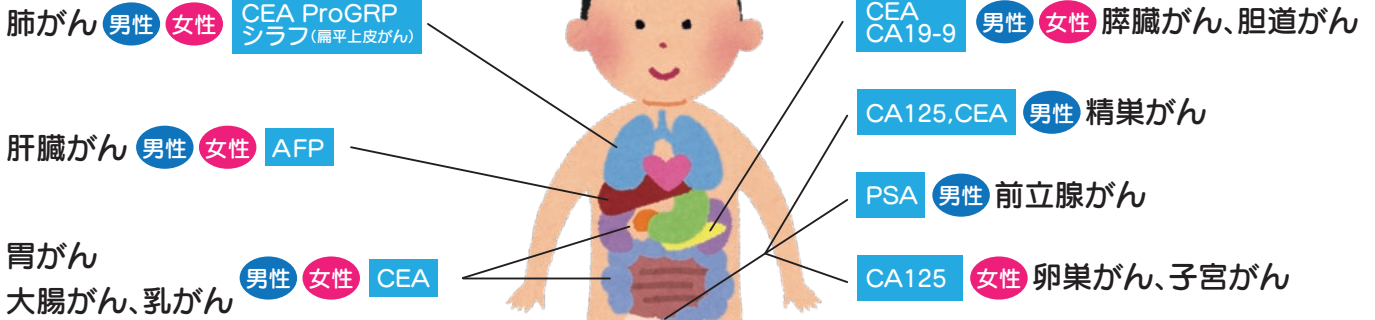
KKR北陸病院受診・連携医への紹介など検査後のフォローも充実しています。お気軽にお問合せ下さい。

KKR北陸病院健康管理センター TEL・FAX(076)243-6888

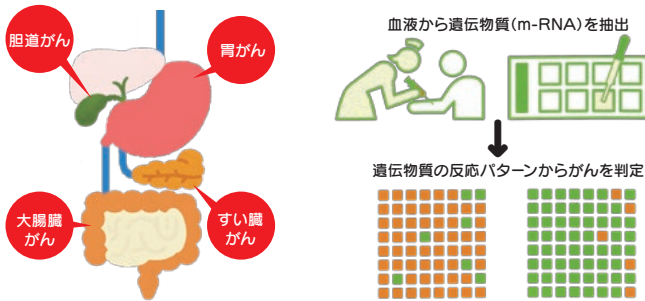
血液で調べるがん・アレルギー検査など話題のオプション検査をご紹介します

■**腫瘍マーカー**：腫瘍ができたときに血液中に分泌されることがある特徴的な物質をしらべる検査です。画像診断と組み合わせることで大腸・膵臓・肺・胃・肝臓・前立腺・子宮・卵巣などのがん発見に有用です。

腫瘍マーカーと関連臓器



■マイクロアレイ血液検査

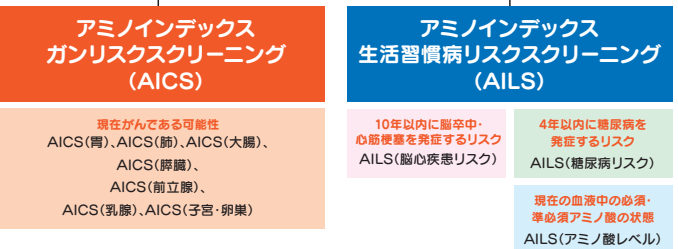


マイクロアレイ血液検査は、がんなどの異物に対する体の反応を評価し、消化器がんのリスクを調べる検査です。対象となるのは胃がん・大腸がん・すい臓がん・胆道がんです。4種のがんの有無についての感度・特異度は90%を超えており、高い精度で判別を行う事が可能です！

■アミノインデックス検査

アミノインデックス検査とは、血液中のアミノ酸濃度を測定し、健康な方とがんである方のアミノ酸濃度のバランスの違いを統計的に解析することで、現在がんである可能性を評価する検査です。気になる方はまずトライしましょう！

アミノインデックス リスクスクリーニング(AIRS)



三大疾患である「がん」、「脳卒中」、「心疾患」は、日本人死亡割合の**51.4%**を占めています。

■アレルギー血液検査39項目

せき、鼻水、くしゃみ…、あなたが悩まされているその症状は、実はアレルギーかもしれません。花粉症や気管支喘息などのアレルギー性疾患は、体質や環境要因が複雑に絡み合っていると考えられているため、何が原因で症状が起こるのかを知ることが大切です。その症状、実はアレルギーかも。もしかしてと思っている方は調べてみましょう！

吸入系 その他アレルギー		食餌系 アレルゲン	
室内原	ヤケヒョウダニ、ハウスダスト	卵	卵白、オボムコイド
動物	ネコ、イヌ	牛乳	ミルク
昆虫	ガ、ゴキブリ	小麦	小麦
樹木	スギ、ヒノキ、ハンノキ、シラカンバ	豆・穀・種実類	ピーナッツ、大豆、ゴマ、米、ソバ
草木類	カモガヤ、オオアワガエリ、フタクサ、ヨモギ	甲殻類	エビ、カニ
空中真菌	アルテルナリア(ススカビ)、アスペルギルス(コウジカビ)	果物	キウイ、バナナ、リンゴ
真菌その他	カンジダ、マラセチア、ラテックス	魚・肉類	マグロ、サケ、サバ、牛肉、鶏肉、豚肉

■腸内フローラ検査

生息する多様な細菌を調べる検査です。腸内細菌の割合や太りやすさなどが分かります。



■アルコールリスク検査

アルコールの分解に関わる2つの酵素の遺伝型から、お酒に対するタイプを分類し問診の結果と総合的に解析し食道がん・頭頸部がんの発症リスク判定します。



その他の検査

- 簡易型無呼吸検査**：睡眠時無呼吸症候群の可能性を診断します。
- ピロリ菌検査**：ピロリ菌の感染の有無を調べます。
- 抗体価検査**：風疹IgG 検査、麻疹IgG 検査(はしか)、ムンプスIgG 検査(おたふく)、水痘・帯状疱疹IgG 検査(水ぼうそう) かかったか覚えていない!こんな方にお勧めです。抗体が無い場合は予約制でワクチン接種をお受けしています。
- 皮下連続式グルコース測定検査・フリースタイルリブレ**：最長2週間分の詳細な血糖値変動が確認できます。いつでも、どこでも測定可能。
- 一酸化炭素濃度測定**：タバコに含まれている一酸化炭素を測定します。