



相



CONTENTS

- マイシグナル検査を導入しました p2
- マイナ保険証がスマホでも使えます p3
- 不活化コロナワクチンが選べます p3
- 新入職員インタビュー p4
- 部署紹介 営繕 p5
- フロリール調布 p5



尿で調べるmiSignal®(マイシグナル)検査を 健診課で導入しました!

体に負担がない検査で、痛みがなく、食事制限も不要、
当院で尿を採取してチルド発送致します

マイシグナル検査を導入

すい臓がんもステージ1から GOOD DESIGN AWARD 2024 miSignal. マイシグナル

尿がんリスク検査は マイシグナル

世界初^{※1}

マイシグナル®は少しの尿で手軽にがんのリスクを調べられるがんリスク検査です。

高精度なAIで、がんリスクを早期発見

マイシグナル SCAN

ノーベル賞を受賞した「マイクロRNA」を実用化!

医療機関導入 800 軒以上 第37回 中日産業技術賞 中日新聞社賞

尿をとるだけ!

● miSignal. マイシグナル SCAN

世界初^{※1}

世界初^{※1}

がん細胞が体内で周囲の細胞とコミュニケーションをとる際に利用する物質として世界的に研究が盛んである、マイクロRNAという物質を利用、網羅的に尿中から捕捉して、その信号の大規模データを人工知能(AI)によって解析し、部位別でがんのリスクを数値化します。

これはがんの診断ではありません。次の必要な検査へのステップ、ピンポイントで早期に詳細な検査が行えます。つまりがん発症のリスクを数字にして適切な診療科で効率よく検査や診察に活かせるのです。

対応しているがんの種類も**胃がん/肺がん/大腸がん/膵臓がん/乳がん/前立腺がん/食道がん/腎臓がん/食道がん/膀胱がん**の**10部位**になります。

現在では無症状な状態でがんを特定発見する決定的な方法はありませんが、日本人の死因上位に挙がっているがんを疑いから早期発見、早期対処することは後の人生を健康に過ごすために大事なことです。

マイシグナル検査は、がんのリスクを評価するスクリーニング検査であり、リスクが高いと判定された場合(偽陽性)でも、必ずしもがんがあるとは限りません。また、リスクが低いと判定された場合(偽陰性)でも、がんがないことを保証するものではありません。

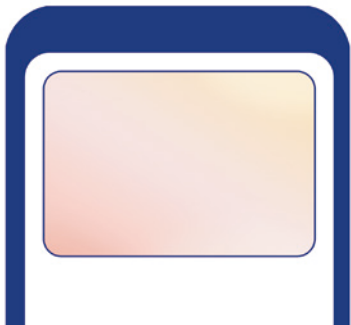
尿を使ったがん検査でも**マイシグナル(オールインワン)**の費用は**63,800円(税込)**と高額です。しかし進行も苦痛も異なる約**10種類**ものがんを見つけ、早期に対処することで体に対する負担は軽く済みます。CTなど画像診断では早期発見が困難ながん(膵臓がんなど)には有用と聞きます。

疑いの可能性を早期検査、悪性ならば早期対処することで今までと変わらぬ日常を送りながら治療が進められます。院内にはご案内の小冊子もございます。ご不明な点あれば健診課へお問い合わせください。

当施設はマイナ保険証がスマホでも使えます



スマホでも



カードでも



マイナ保険証が
スマホでも使えます

※他の施設では対応していない場合がありますので、事前にご確認ください。
未対応の施設では、引き続き、実物のマイナンバーカードをご持参ください。

顔認証付きカードリーダーの
スマートフォンを利用 を
押してスタート!!



※「当施設はマイナ保険証がスマホでも使えます」(厚生労働省)を加工して作成

当院では不活化コロナワクチンが選べます

当院のコロナワクチンは、以下の2種類を選択できます。

- ①『スバキソビッド筋注』(武田薬品) : 不活化ワクチン
- ②『コミナティ筋注』(ファイザー) : メッセンジャーRNAワクチン



コロナワクチンと言えば、発熱や倦怠感などの副反応をイメージする方が多いのではないでしょうか？つらい副反応を経験した方や、ワクチン休暇などをとるのが大変で、コロナワクチンを躊躇する方には、不活化ワクチン①『スバキソビッド筋注1mL』をお勧めいたします。

①『スバキソビッド筋注1mL』は、今までのファイザーやモデルナのメッセンジャーRNAワクチンとは違い、インフルエンザワクチンなどと同じ安全性の高い不活化ワクチンです。また、有効率についてはプラセボ(偽薬)と比較して90.4%の予防効果が確認されております。副反応をもっと減らしたい方は是非、ご検討ください。

①・②いずれも16,000円(税込)【65歳以上の方は接種券により6,500円(税込)】になります。
当院では、インフルエンザワクチンとの同時接種が可能です。

不活化コロナワクチン

新入職員インタビュー

新入職員インタビュー

栄養士 小島 優子さん

①ご出身は?

生まれは宮城県で、縁豊かな多摩地区で育ちました。

②栄養士を目指した理由は?

子供の頃から酷い偏食且つ病気で食事制限があつたこともあり、食と健康について学びたいと思ったためです。

外来看護師 近藤 美紀子さん

①ご出身は?

九州佐賀県唐津市呼子。たまに旅番組のTVででてきます。活きた烏賊の造りや鮮魚で有名なところです。

②看護師を目指した理由は?

叔母が看護師で結婚しても自立して生きていたので目指しました。

看護師 須河 仁美さん

①ご出身は?

生まれは福島県郡山市です。西田敏行さんと同じふるさとです。山と水が豊かなところです。「ままどおる」というおいしいお菓子が有名です。育ちは東京都武蔵野市です。小学生から高校生までは、吉祥寺で過ごしました。

②看護師を目指した理由は?

毎月一度は38℃以上の高熱を出す、体調の弱い子でした。病院通いが普通で病院の消毒液のにおいが好きだったことと、4歳のときに母が交通事故に遭い、そのときに寄り添ってくれた看護師さんがとても素敵だったので憧れてこの仕事を目指しました。

臨床工学技士 中川 裕史さん

①ご出身は?

東京都。人が多く賑やかな場所です。

②臨床工学技士を目指した理由は?

中学生の頃にみた医療ドラマで、臨床工学技士の活躍が描かれていて、憧れを持ったから。

③最近のマイブームは何ですか?

スパイスカレー。脳内(温泉・海外)旅行。

④患者さんへ向けて一言お願いします!

安心・安全・健康的なお食事提供のために頑張ります!!

③最近のマイブームは何ですか?

おいしいお酒に合う料理で簡単に作れるものを考え作ること。おいしいものがあるところに旅行に出かけたいと思っています。

④患者さんへ向けて一言お願いします!

患者さんに寄り添いあい、少しでも安心して医療を提供できるように頑張ります。
よろしくお願いします。

③最近のマイブームは何ですか?

バランスコアスニーカーです。調布病院に就職してから通勤時間の40分は歩くようになりました。バランスコアスニーカーを購入しました。歩いて歩くだけで体幹が鍛えられ、やせるそうです。あと3キロやせたいです。

④患者さんへ向けて一言お願いします!

「あなたで良かった」と思っていただけるよう、これからも患者さんに安心感を与えられるような看護をしていきたいと思います。よろしくお願ひします。

③最近のマイブームは何ですか?

休日に出かけること。

④患者さんへ向けて一言お願いします!

患者さんに寄り添える技士になれるよう頑張ります。

4

【部署紹介】目立たなくても必要不可欠な "営繕"のご紹介です

基本的な業務内容は、病院設備の管理と修理です。

電気や水道、ガス、給湯、エレベーターなど病院内全体に関わるところから、産業廃棄物の管理など多岐にわたります。患者さんに近いものと車椅子の空気入れ、誰でもトイレの通報ブザーも作りました。大雪が降ったら早朝雪かきも……。

目立ちませんが院内全ての手すりの裏側にはテープを貼って指でも挟むことが無いように未然に動いて……。気が付くことは何でもやっています。

24時間365日患者さんがいらっしゃるので、点検や修理があっても療養のお邪魔にならないように、また他部署との兼合いも難しいですが、皆様に安全且つ快適に利用して頂くために、日々施設内外に目を光させています。ご要望、お困り事などございましたら、お気軽にお声掛け頂けますと幸いです。



営
繕

フロリール調布

調布市花火大会を利用者様と共に5階デイルームで観覧しました。

当日は小雨が降る事もありましたが、花火が始まる音が聞こえると利用者様の表情に、ほっとした様子がうかがえました。調布花園からも数名のスタッフや利用者様、ご家族様の参加があり、一緒に観覧する事ができ地域のつながりを感じる事ができました。また、お子様の参加もあり、花火大会は地域に誇りであり世代を超えた交流の場である事を改めて実感いたしました。

花火が打ち上っている最中には、歓声や拍手が聞こえる中「今年の花火は赤が多いね」と毎年参加されているからこそその話を聞くことができました。

花火大会終了後、利用者様を3階フロリール調布へ誘導している際、誘導が最後になってしまった利用者様に「遅くなり申し訳ございません」とお伝えすると「花火が終わった後の余韻に浸ることが出来て良かったです」とおっしゃられ、この方は昔、現地で花火大会の観覧をされていたのではないかと思いました。

開始は18:15で終わりが19:15。予定通りの開催で調布市市制施行70周年にふさわしい調布花火大会だったように感じました。



フ
ロ
リ
ー
ル
調
布

