

Yomiの朝廣編集長夫妻は今年もPET受診!

親子や兄弟姉妹で受ける人も多いそうです!
PETトータルコース
 PET-CT (全身)、MRI (頭部・骨盤部)、MRA (頭部)、胸・腹部CT、超音波 (腹部・心臓・頸動脈)、心電図、血液検査
 + **乳がんドック** を受けました!
 マンモグラフィ、乳腺超音波検査

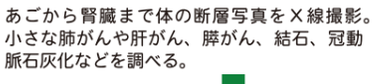
体験レポート

【11:30】スタート
受付
 新型コロナ関連の問診等後、問診表・便検査・同意書 (以上は事前送付) を提出、検査着に着替える。

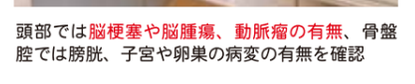


【11:30】スタート
問診
 身長・体重・血圧測定の後、気になる症状などを申告。問診票や昨年のカルテを見ながら問診。「特に調べてほしいところがありますか?」の問いに、編集長は「服薬もサプリメントも一切ナシです。胆のうポリープと腎臓結石が気になります」。夫は「心臓ステント手術をしたので、循環器系が」と答え、「心電図やエコー検査を念入りに、脳ドックを含んだトータルコースでは動脈硬化などもチェックします」と先生。

② CT わずか約5分
 あごから腎臓まで体の断面写真をX線撮影。小さな肺がんや肝がん、脾がん、結石、冠動脈石灰化などを調べる。



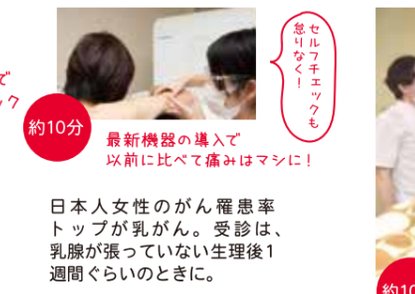
① MRI 約30分
 頭部固定スタンドを装着。機械音はうるさいが、ヘッドホンからの音楽に集中しよう。頭部では脳梗塞や脳腫瘍、動脈瘤の有無、骨盤腔では膀胱、子宮や卵巣の病変の有無を確認



③ 心電図・超音波 (エコー) 約40分
 頸動脈のエコーで動脈硬化もチェック。頭動脈、心臓、肝臓、胆のう、すい臓、腎臓、脾臓、(子宮、乳腺) 膀胱などを検査。



④ マンモグラフィ 約10分
 最新機器の導入で以前に比べて痛みはマシに! 日本人女性のがん罹患率トップが乳がん。受診は、乳腺が張っていない生理後1週間ぐらいのときに。



⑤ PET-CT ※PET-CTは最終だが、1、2、3、4の検査順序は入れ替わることもあり
 PET-CTを組み合わせ、高速撮影・広範囲画像。採血に続いて薬剤を注射、休憩室で安静に (約60分)。



後日の結果説明 PET-CT画像は驚くほどのクリア度!
 ほぼ前年同様で、経過観察はあるものの異常なし (編集長)。時に内臓や肝臓に違和感を覚えることもありますが、定期的なPET検診で節制・健康維持のメドが明確になります (夫君)。二人ともコロナの中和抗体がかなり高い値で、ひと安心です。
県内初! 健診結果をスマホで見られる!

【15:30】検査終了
 窓から薬師寺の東塔を望望!
 院内の和食レストラン「寿康」で、『寿康膳』(検査料に込み)をいただいて帰宅。
 栄養バランス抜群のメニュー! 受診者以外の利用も多い



取材・協力: 医療法人康仁会 西の京病院

PETがん検診 特別キャンペーン
 2022. ~6月末
特別PET-CT検診コース
 (新型コロナウイルス中和抗体検査付き)
 コロナワクチン接種 (コロナ感染) 後の中和抗体の確認でご自身と家族の安心を!
PET-CT検査 + 新型コロナウイルス中和抗体検査
 通常 96,800円 → **80,000円 (税込)**

1 PETファーストコース (※) 通常 77,000円 → **72,000円 (税込)**
2 PETスタンダードコース 通常 120,000円 → **110,000円 (税込)**
3 PETトータルコース (※) 通常 170,000円 → **160,000円 (税込)**
4 PET-CTエグゼクティブコース 通常 246,000円 → **206,000円 (税込)**
 (※) ふるさと納税対象 (詳細は奈良市納税課まで)

中和抗体
 新型コロナウイルス 中和抗体検査について
 新型コロナウイルスワクチン接種後2~4週後、あるいはコロナ感染後に測定。ウイルスの働きを抑え、発症や重症化を防ぐ。中和抗体を、どれだけ保有しているかをみる検査。
さらに 左記のコースに無料でお付けいただけます
新型コロナウイルス中和抗体検査が無料
 (通常価格 7,700円 (税込))

病院併設で検査から治療まで万全のフォロー体制
西の京病院 総合健診センター
 (メディカルプラザ薬師西の京内)
“がん”に特化したPETがん総合検診と生活習慣病を含めた総合健診の人間ドック
 PET-CTをはじめ、高精度な最新機器
 コロナ禍で先送りしていませんか!
 長寿時代の健康管理 最高の技術と設備で総合チェック体制
 最前線医療を行く

PET検査は保険適応?
 PET検査は、がん患者の手術前後の病期診断や転移・再発の確認に有効とされ、保険医療に広く用いられている。早期胃がんを除く全てのがん疾患と、一部のがん疑い病名で保険適用に、前記適応外については、自費検査。
PETのメリット
 1 胃や泌尿器系等は他より弱いMRIやCT、エコー、血液検査等との組み合わせで総合判定
 2 炎症等で偽陽性になることも
 3 がんの検出能力が高く、発見率は通常の人間ドックの約10倍
 4 良・悪性の区別や進行度も判定
 5 病期診断、原発巣の検索
 6 治療後の効果判定に有効
 7 経過観察、再発診断に有効
 8 肉体的・精神的負担が少ない
PETのデメリット
 1 注射1本で全身の検索
 2 がんの検出能力が高く、発見率は通常の人間ドックの約10倍
 3 良・悪性の区別や進行度も判定
 4 病期診断、原発巣の検索
 5 治療後の効果判定に有効
 6 経過観察、再発診断に有効
 7 肉体的・精神的負担が少ない
がんは早期発見で治療率が格段に上がる
PETは全身のがん発見に威力発揮
 PETは、がん細胞が正常細胞に比べ、3~8倍のブドウ糖を取り込む性質を利用し、全身画像を撮る検査。
 「早期」とは、自覚症状が出てからのことではない!
 がんによる死亡数は年々増加中。日本人の2人に1人はがんにかかるといわれており、死亡原因の第1位(3人に1人ががん死亡)だ。だがほとんどのがんが早期発見・早期治療で治癒する時代でもある。
 西の京病院総合健診センターでは、開設以来6万5千件以上と奈良県一の実績を持つPET検査や苦痛のない内視鏡検査など、専用フロアでPETがん総合検診と人間ドックが受診でき、「見つかる」から「見つかる」検査で健康長寿時代の実現を目指している。

元気をサポートする人間ドック
 検査専用フロアの広々空間でゆったりと受診
 総合的な診断で早期発見・早期治療・生活習慣の改善を。
人間ドック (約3時間) 半日コース 46,200円 (税込)
 予約専用ダイヤル Tel. 0742-35-1564
 平日9:00~16:30 土曜9:00~12:00
 西の京病院 人間ドック 検索
 HPからも予約可能
発見の早さが治療成果・生存率に直結します!
 コロナ禍以前は毎年検診を受けられていたのに、検診を控えられてがんの発見が遅れた例がここ最近散見されます。がんの初期には自覚症状がほとんどなく、症状が出る前の検診で早期に見つかり治療できた。その後の治療率・生存率が明らかに異なります。早期のうちのがんを見つかるためにも、年に1度の検診を受けていただくことをお勧めします。
 病気の予防は、一に体のメンテナンス (病気にならないよう)、二に早期発見です。一次予防、二次予防で長寿時代の健康管理を。医者としては病気になる前のお役に立ちたいですね。
 コロナ禍以前は毎年検診を受けられていたのに、検診を控えられてがんの発見が遅れた例がここ最近散見されます。がんの初期には自覚症状がほとんどなく、症状が出る前の検診で早期に見つかり治療できた。その後の治療率・生存率が明らかに異なります。早期のうちのがんを見つかるためにも、年に1度の検診を受けていただくことをお勧めします。
先生の健康法
 バランスの良い食事と、散歩や室内での適度な運動を心がけています。いくらか減量もできました。

医療法人 康仁会
西の京病院 総合健診センター
 (メディカルプラザ薬師西の京内)
 ☎0742-35-1215
 〒630-8051 奈良市七条町95-1 P|60台完備
 http://www.nishinokyo.or.jp/plaza/
 企画: (株) グランプラザ西の京
 ●近鉄橿原線「西ノ京」駅下車、徒歩約10分 / タクシー4分 ●バス停「西の京病院」下車すぐ
 ●送迎バスあり ※詳しくはお問い合わせください。
 ●近鉄大和寺駅南口 ●奈良交通西ノ京駅バス停
 ●JR郡山駅西口 ●近鉄郡山 アスモ前