

わちより

題字 吉田蒼月

Vol.56

2024年(令和6年)
5月発行

院長就任のご挨拶

社会医療法人 財団新和会 八千代病院

院長 空野 泰司

地域のために
常に進化を続ける
八千代病院

検診案内

八千代総合健診センター
乳がん検診に新たな選択肢が登場!
無痛 MRI乳がん検診 ドゥイブス・サーチ

結果報告

2023年度
外来・入院満足度調査



院長就任のご挨拶

社会医療法人 財団新和会 八千代病院

院長 空野泰司

プロフィール

1990年 三重大学医学部卒業、豊橋市民病院外科、1997年 名古屋大学大学院医学研究科、2000年 米国マサチューセッツ総合病院研究員、2003年 春日井市民病院外科、山下病院外科、2005年 名古屋大学病院腫瘍外科、2006年 東海市民病院外科部長を経て、2012年 八千代病院 外科部長に就任。2020年 同副院長、2024年4月より現職。

若葉の緑が目にも鮮やかな季節となり、新年度が始まりました。2024年4月1日から小林前院長の後任として社会医療法人 財団新和会 八千代病院院長を拝命いたしました空野泰司です。近年、技術の複雑化や高齢者人口の増加により、医療を取り巻く環境は大きく変化しつつあり、慎重かつ的確な病院運営を求められる中で、院長就任という重責を託されたことに、身の引き締まる思いがしております。

すべては地域のために

日本人口は2020年をピークに減少に転じていますが、安城市および西三河南部西医療圏に属する当院の周囲は今後も人口増加が見込まれ、同時に高齢者人口の増加が見込まれます。高齢者医療は急性期医療終了後から社会復帰・在宅復帰までに亜急性*～慢性期医療を要することが特徴です。

当院は明治33年(1900年)の開業以来、「すべては地域のために」を指針とし、未来を見つめた先進的な取り組みを行ってまいりました。時代時代で地域社会に求められる機能を充実させながら徐々に進化し、現在では急性期病棟270床に加えて、地域包括ケア病棟46床、回復期リハビリテーション病棟52床、療養病棟

52床を備えた病院となっています。

これにより、健診や救急および一般診療からの急性期医療だけでなく、それらの治療が終わった後も、それぞれの状況に合わせた適切な医療を提供し、当院退院時には社会復帰・在宅復帰につなげられるよう努力しております。

COVID-19の経験を糧にさらなる進化を目指す

COVID-19が5類感染症となって約一年が経過し、世間は平穏をほぼ取り戻していますが、あの未知の感染症による社会の混乱を乗り越えるのに医療機関だけでなく地域すべての協力、連携が重要であったと改めて思います。この経験を糧にして、今後もさらなる地域医療の充実のために、今まで以上に安城市や医師会、地域の医療機関、介護福祉施設などと歩調を合わせ、風通しのよい地域医療連携を維持してまいります。そして、今後も医療情勢の変化や社会のニーズに対応して「常に進化を続ける八千代病院」でありたいと考えております。

これからも「すべては地域のために」を指針とし、職員一丸となって頑張っております。今後も、八千代病院に対してご支援とご協力をいただきますよう、よろしくお願ひ申し上げます。

*亜急性期：急性期は脱したものの、まだ入院して治療やケア、リハビリなどが必要な状態

無痛 MRI乳がん検診 ドゥイブス・サーチ



6月より開始予定

ドゥイブス・サーチ

MRIを用いた乳がんの検査です。検査着のまま乳房の部分がくり抜かれた寝台にうつ伏せになり、装置に入って撮影します。

「痛い」「恥ずかしい」というイメージから抵抗のある方が多い乳がん検診。

八千代総合健診センターでは、そういった不安を解消し安心して受けられる『無痛MRI乳がん検診 (ドゥイブス・サーチ)』を新たに導入しました。痛みや恥ずかしさから乳がん検診に抵抗があった方、検診に興味はあるけれど一歩踏み出す勇気がなかった方、当センターで検診を受けてみませんか？

特徴

ドゥイブス・サーチ
無痛MRI乳がん検診



痛くない 見られない

検査着のまま乳房部分がくりぬかれたベッドにうつ伏せになって検査を行います。乳房を挟まないため痛みがなく、素肌を見せる必要もありません。



被ばくしない

磁気を利用したMRI検査で造影剤も使用しないため、放射線被ばくのリスクがありません。若い世代の方でも安心して繰り返し検査を受けられます。



精度が高い

MRI乳がん検査は乳腺濃度の影響を受けにくい、死角が少ないといった特徴があります。日本人女性に多い高濃度乳房の方にも適しています。



検査時間が短い

検査時間は約15分。病院滞在時間は1時間程度なので、家事や仕事で忙しい方にもおすすめです。検査にあたり食事制限や特別な準備も必要ありません。

乳がん検診 Q&A!

MRI検査という手法が加わったことで、乳がん検診の選択肢が増えました。これまで乳がん検診をためらっていた方もご自分にあったものを選択し、検診を習慣化しましょう。

Q MRI乳がん検査は、マンモグラフィやエコー検査とどのような違いがありますか？

A

NEW 非造影MRI検査(磁気)

強い磁力を発生するMRI装置を用いて乳房を断面で撮影し、腫瘍と正常な組織とを判別します。



メリット

- 検査時に痛みはなく、着衣で撮影するため乳房を見られることはありません。
- 放射線被ばくがありません。
- 乳腺濃度の影響を受けません。

デメリット

- 受けられる医療施設が限られており、マンモグラフィやエコー検査と比較して料金が高めです。
- 閉所恐怖症の方や、体内に金属が埋め込まれた方は受けられない場合があります。

当センター料金 **19,800円**(税込)

このような方に

若い方、乳腺濃度が高い方(高濃度乳房)、乳房のインプラント手術を受けた方などに向いています。

マンモグラフィ検査(X線)

乳房撮影専用のX線装置で、乳房内の腫瘍(しこり)や乳がんが作る石灰化の有無を調べます。



メリット

- 「しこり」や「石灰化」のように触れることのできない小さな病変を写し出すことができます。
- 40歳以上の方は住民検診などで少額の負担で受けられます。

デメリット

- 乳房を圧迫する際に痛みを感じる方もいます。
- X線を使用するため少量の放射線被ばくがあります。
- 高濃度乳房の方は、乳がんを見つけない場合があります。

▶次頁参照

当センター料金 **5,500円**(税込)

※住民検診や健康組合の制度利用の場合、自己負担金1,000円程度

このような方に

シニア層で閉経後の方、乳腺濃度の低い方はマンモグラフィが適しています。

エコー検査(超音波)

超音波を乳房にあて、反射して返ってくる信号を画像化して、病変の有無や性状を調べます。



メリット

- 痛みなどの身体への負担がなく、簡便に行えます。
- 被ばくの心配がないため、妊娠中でも検査を受けられます。
- 乳腺濃度の影響を受けません。

デメリット

- がん以外の良性の病変も見つかりやすいため、再検査となる可能性が高くなります。
- 検査技師や超音波装置による技術差が結果に影響しやすいという課題があります。

当センター料金 **5,500円**(税込)

このような方に

高濃度乳房の方には、マンモグラフィとエコー検査の併用、または非造影MRI検査がすすめられます。

どの検査方法もそれひとつで100%病気を発見できるというものではありません。当センターでは年齢や乳がんの家族歴などをうかがった上で、お一人おひとりに適した検査方法をご提案します。まずはご相談ください。

Q 乳がん検診はいつから、どのくらいの頻度で受けたらよいのでしょうか？

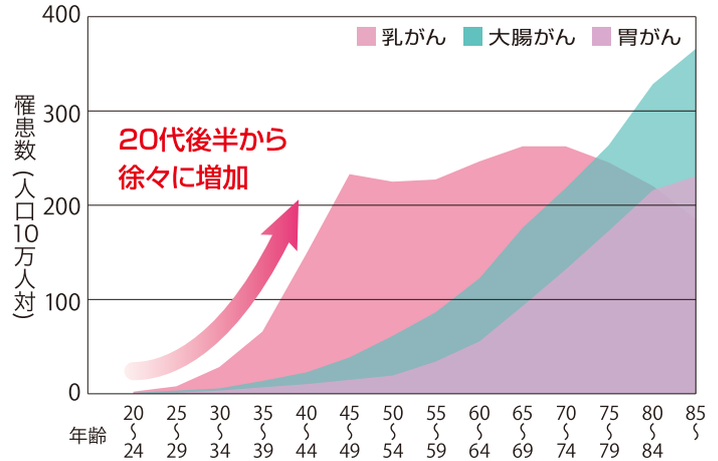
A 国は40歳以上の女性に対して2年に1度、マンモグラフィによる乳がん検診を受けることをすすめています。しかし、乳がんの罹患数は25歳頃から徐々に上昇します。血縁関係の近い家族が乳がんにかかった方は、早期発見のため40歳になるのを待たずに検診を受けることをおすすめします。

国の対策型検診では、放射線被ばくの影響をなるべく避けるために、40歳未満のマンモグラフィは推奨していません。放射線を使用しないMRI検査なら、若い女性でも安心して繰り返し受けていただけます。

女性の年齢別がん罹患数比較 (2019年)

◎乳がんは日本人女性のがん罹患数1位

◎9人に1人が生涯で乳がん罹患



(出典) 国立がん研究センターがん情報サービス「がん統計」(全国がん登録)

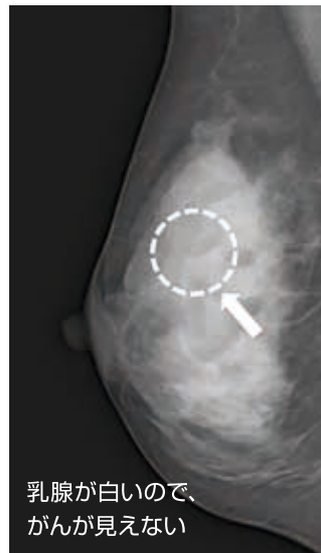
Q 以前、マンモグラフィの検診で高濃度乳房だと言われたのですが…

A 日本人女性は乳腺が発達していて欧米人に比べ高濃度乳房の人が多いいわれており、50歳以下では80%近くが高濃度乳房だという報告があります。

高濃度乳房の場合、乳腺組織が白く写るマンモグラフィでは乳腺全体が白く見え、がんも同じように白く写るので見つけにくいという傾向があります。一方、MRI検査は乳腺濃度の影響を受けにくく、マンモグラフィで見分けのつきにくいがんも発見されやすいという特徴があります。

高濃度乳房の方には、マンモグラフィと超音波検査の併用、またはMRI検査が適しています。

マンモグラフィ



乳腺が白いので、がんが見えない

MRI検査



乳腺に邪魔されずがんが見つかる

一人でも多くの女性に、乳がん検診を

予約
お問い合わせ

八千代総合健診センター

受付時間 …… 月～金曜日／8:30～16:30 (祝日を除く)

第2・4・5土曜日／8:30～12:00 (祝日を除く)

電話番号 …… 健診センター直通 TEL. 0566-98-3367



2023年度外来・入院満足度調査 結果報告

当院では、安全で質の高い医療の提供に努めるとともに、接遇や施設の改善を重ね、患者の皆様により満足いただける病院づくりに取り組んでいます。その取り組みの成果を確認し、さらなる改善に役立てるために、年1回実施している満足度調査の結果を取りまとめましたので、ご報告します。

【調査概要】

■対象：外来患者さん、入院患者さん

■調査方法：無記名式によるアンケート

■調査期間

■回答数

外来／2023年9月4日(月)～6日(水)

外来／626件

入院／2023年9月4日(月)～17日(日)

入院／119件



【外来満足度調査 結果】

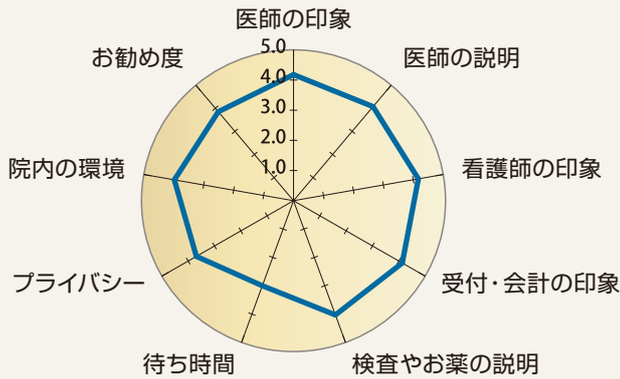
(凡例) 大変良い 良い 普通 悪い 大変悪い

設問	有効回答	0%	20%	40%	60%	80%	100%
1. 医師の印象(態度、親切さ、身だしなみ)は?	617	40.7		38.6		19.3	1.1 0.3
2. 医師による診療の説明は分かりやすいですか?	614	37.5		35.7		23.5	2.9 0.5
3. 看護師の印象(態度、親切さ、身だしなみ)は?	617	38.6		42.3		17.3	1.5 0.3
4. 受付、会計の印象(態度、親切さ、身だしなみ)は?	613	36.4		43.2		18.4	1.3 0.7
5. 検査やお薬についての説明は分かりやすいですか?	611	32.1		41.1		24.7	2.0 0.2
6. 診療の待ち時間はいかがですか?	616	9.3	14.1	49.7		21.4	5.5
7. お薬の待ち時間はいかがですか?	599	7.5	16.0	55.9		17.9	2.7
8. 院内のプライバシーは配慮されていると感じますか?	609	18.7		35.0		43.3	2.8 0.2
9. 院内の環境(明るさ、清潔さ、静かさ、臭い、室温等)は?	614	26.7		46.1		25.2	2.0 0.0
10. トイレの清潔さは?	602	26.9		45.0		26.1	1.7 0.3
11. 駐車場は利用しやすいですか?	570	20.5		37.7		33.3	7.7 0.7
12. 院内の案内表示は分かりやすいですか?	610	18.9		36.4		39.7	4.8 0.3
13. 当院を家族や知人等に勧めたいと思いますか?	603	22.6		42.1		33.5	1.0 0.8
14. 全体的に当院の満足度はいかがですか?	606	25.1		50.7		21.9	1.5 0.8

総合評価

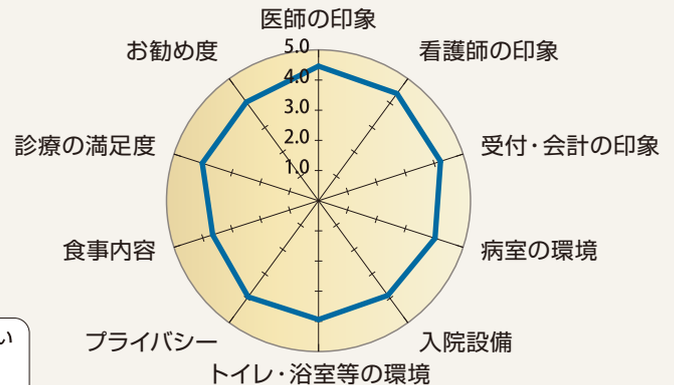
■外来満足度 回答数：626件

■入院満足度 回答数：119件



平均得点 3.82点 (昨年度3.77点)

5…大変良い
4…良い
3…普通
2…悪い
1…大変悪い



平均得点 4.13点 (昨年度4.13点)

【入院満足度調査結果】

設問	有効回答	〈凡例〉				
		大変良い	良い	普通	悪い	大変悪い
1. 医師の印象(態度、親切さ、身だしなみ)は?	116	53.4	38.8	7.8	0.0	0.0
2. 医師による診療の説明は分かりやすいですか?	116	50.0	37.1	12.1	0.9	0.0
3. 看護師の印象(態度、親切さ、身だしなみ)は?	117	51.3	39.3	7.7	0.9	0.9
4. 受付、会計の印象(態度、親切さ、身だしなみ)は?	109	36.7	48.6	14.7	0.0	0.0
5. 放射線技師の印象(態度、親切さ、身だしなみ)は?	100	36.0	46.0	18.0	0.0	0.0
6. 検査技師の印象(態度、親切さ、身だしなみ)は?	103	35.9	41.7	22.3	0.0	0.0
7. 薬剤師の印象(態度、親切さ、身だしなみ)は?	108	38.9	46.3	13.9	0.0	0.9
8. リハビリスタッフの印象(態度、親切さ、身だしなみ)は?	88	38.6	50.0	10.2	0.0	1.1
9. 清掃スタッフの印象(態度、親切さ、身だしなみ)は?	113	35.4	46.9	17.7	0.0	0.0
10. 入院時の説明や対応はいかがでしたか?	114	41.2	43.0	14.9	0.9	0.0
11. 病室の環境(広さ、明るさ、清潔さ、臭い、室温等)は?	116	29.3	46.6	22.4	1.7	0.0
12. 入院生活に必要な設備(TV、冷蔵庫等)は?	115	23.5	43.5	31.3	0.9	0.9
13. トイレ、浴室、洗面所の環境(清潔さ、使いやすさ)は?	114	25.4	47.4	22.8	4.4	0.0
14. 院内のプライバシーは配慮されていると感じますか?	115	25.2	44.3	29.6	0.9	0.0
15. 食事の内容(味付け、量、温度)は?	110	20.0	33.6	40.0	5.5	0.9
16. 現在の診療について満足であると感じますか?	111	27.9	46.8	24.3	0.9	0.0
17. 当院を家族や知人等に勧めたいと思いますか?	113	28.3	47.8	23.0	0.9	0.0

新任医師紹介

NEW FACES

当院に新たに着任した医師をご紹介します。



麻酔科 医長
義家 ひろみ (よしいえ ひろみ)
2024年4月着任

初めまして。4月から八千代病院麻酔科で勤務することになりました義家です。群馬大学を卒業後、これまでは関東の病院で勤務をしておりました。地域の皆様に貢献できるように精一杯頑張っていきたいと思っております。どうぞよろしくお願いいたします。

【所属学会・資格】

日本麻酔科学会(麻酔科専門医)



外科
青木 優大 (あおき ゆうだい)
2024年4月着任

4月より外科に赴任した青木優大と申します。消化器外科を中心に一般外科診療を学んでまいりました。患者さん一人ひとりに真摯に向き合い、診療にあたります。地域の医療に貢献できるよう全力を尽くしますので、どうぞよろしくお願いいたします。

【所属学会・資格】

日本外科学会 日本消化器外科学会



循環器内科 医長
山田 修司 (やまだ しゅうじ)
2024年4月着任

4月から循環器内科へ着任しました山田修司です。心不全など循環器疾患について、一人ひとりの状況に合った医療を行っていきます。地域の医療に貢献できるよう努めてまいります。よろしくお願いいたします。

【所属学会・資格】

日本内科学会(総合内科専門医)

日本循環器学会(循環器専門医)



外科
石川 紘史 (いしかわ ひろし)
2024年4月着任

安城更生病院より赴任してきました。誠心誠意、診療にあたりますのでよろしくお願いいたします。

【所属学会・資格】

日本外科学会



脳神経外科 医長
庄田 幹 (しょうだ かん)
2024年4月着任

4月より脳神経外科に赴任させていただきました庄田と申します。前の職場では一般的な脳神経外科の治療として脳出血や脳梗塞の手術などを担当しておりました。脊髄領域の治療について研鑽を積み、地域の患者様のご健康の一助になりたいと思っております。何卒よろしくお願いいたします。

【所属学会・資格】

日本脳神経外科学会(脳神経外科専門医)

日本神経内視鏡学会

日本脊髄外科学会

日本脳神経血管内治療学会



外科
岩田 侑也 (いわた ゆうや)
2024年4月着任

【所属学会・資格】

日本外科学会

病院理念 / **最善の医療を提供する**

基本方針 / **1) 患者本位の医療**

2) 地域中心の医療

3) 安全先進の医療

モットー / **親切 親和 信念**