

# 乳がんは 早期に見つけて 治しましょう！

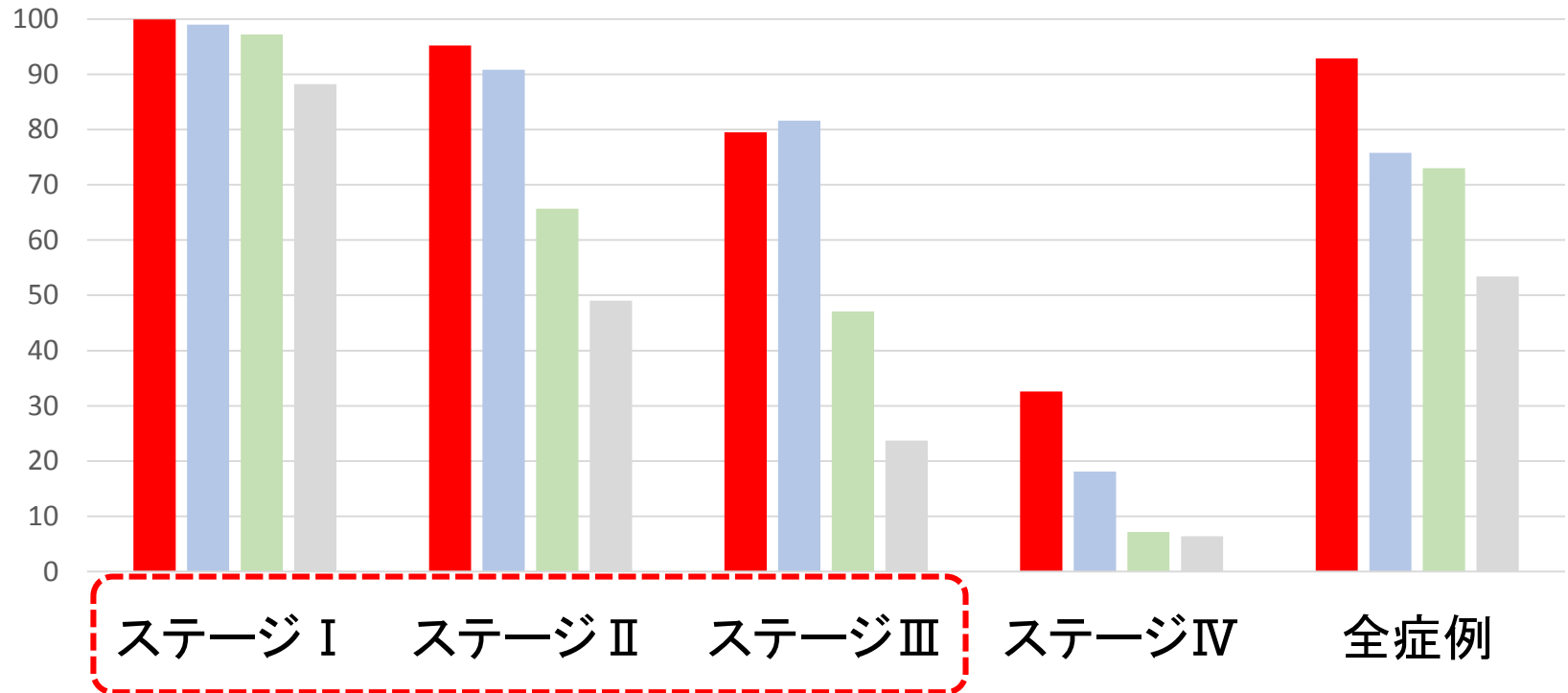
～乳腺のタイプと乳がんの検査法～



# 乳がんは早期治療で治せます

がん別5年相対生存率

■ 乳がん ■ 大腸がん ■ 胃がん ■ 肺がん



全がん協部位別臨床病期別 5年相対生存率より

ステージ I ~ IIIなら、80~100%治せる。

(注) 進行ステージは次ページ参照

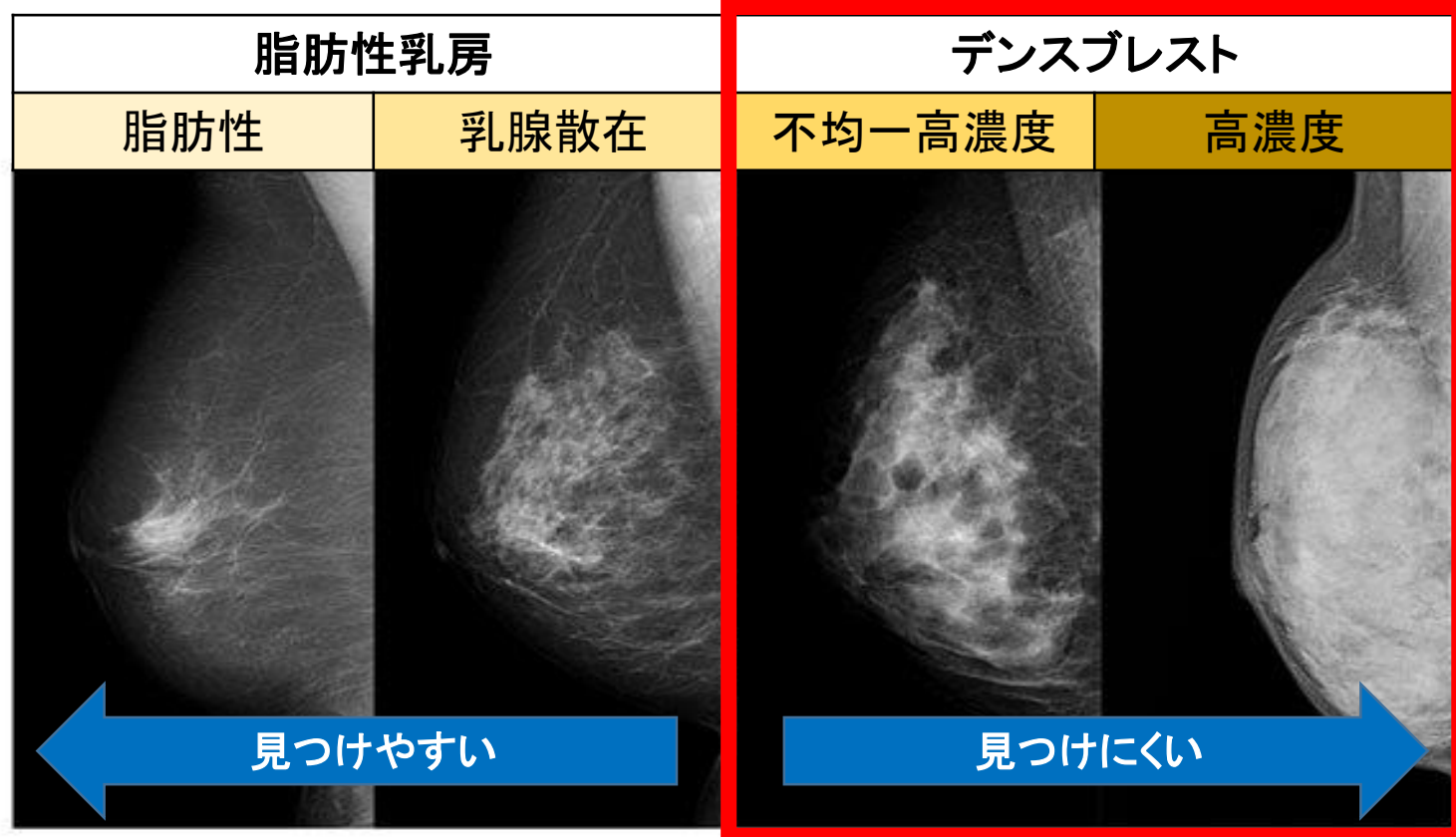
# 【乳がんの進行ステージ】

他の臓器への転移	転移なし				転移あり
リンパ節への転移 しこりの大きさ	なし	わきの下 (しこりは動く)	わきの下 (しこりは固定or 胸骨の横)	わきの下と 胸骨の横or鎖 骨の上下	IV
しこりを認めない	—	II A	III A	III C	
最大径が2 cm以下	I	II A	III A	III C	
最大径が2 cm~5 cm	II A	II B	III A	III C	
最大径が5 cm超	II B	III A	III A	III C	
大きさを問わない	III B	III B	III B	III C	

# ご存知ですか？デンスブレスト

乳がん検診受診者の日本人女性の約4割

\* 日本乳癌学会より



乳房内には母乳を作る乳腺があり、乳腺密度が高い順に、高濃度・不均一濃度・乳腺散在・脂肪性の4段階に分類されます。マンモグラフィーでは、乳腺は白く写り乳がんも白く写るため、「雪山でゴルフボールを探すような状態」で乳腺にしこりが重なって見つけられない場合があります。あなたの乳房は、どの段階ですか<sup>4</sup>？

# マンモ＋エコーで発見率1.5倍！

・・・エコーでは乳腺は白く、腫瘍は黒く写ることが多く、コントラストがつくために高濃度・不均一高濃度の場合でも腫瘍を見つけることができます。

40代の日本女性7万6千人を対象とした「J-START」という調査では、マンモグラフィとエコーの両方を併用した場合、マンモだけより乳がん発見率が1.5倍になりました。・・・一方で、マンモグラフィでは乳管の中を這うように広がるような、しこりを作らないタイプの乳がんが、石灰化という砂粒のような点々でわかることもあります。

石灰化に関してはマンモグラフィのほうがよく検出できることが多く、マンモグラフィ、エコーともそれぞれ長所・短所があり、特性を知って検査を受けることが大切です。・・・

## 『私の乳房、高濃度！？』

-マンモグラフィとエコー、その違いとは？-

(日産メディカル 乳腺科医師 佐々木 恵里) より



# 乳がん検診なら日産メディカルで

**I ・ 精度管理機構の高評価を得たマンモ検診認定施設です。**

**II ・ 乳腺科専門医、マンモ技師、エコー技師とも全員女性です。**

**III ・ マンモ、エコーとも高精度の新鋭設備です。**

★マンモ：本年10月更新予定、エコー：昨年更新済み

**IV ・ お客様から高い評価をいただいています。**

★利用者満足度（5段階評価中5点の割合）：83.3%

**V ・ 信頼の乳がん検診が低料金でお得です。**

★マンモ+エコー+視触診のフルセットで誕生月受診なら1,533円

