

がん検診に関する検討会	
平成16年1月16日	資料3

岡崎参考人発表資料

目 次

- 説明資料・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1
- 参考資料・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 21

說明資料

岡山県の乳癌検診

岡山県医師会理事

岡崎 邦泰

乳癌の救命率(日米の比較)

日本 約30000人が罹患し約9000人が死亡
救命率 70%

アメリカ 約194000人罹患し約40000人が死亡
救命率 79.4%

アメリカの救命率のほうが9.4%高い
理由

- ・日本は早期癌が少なく進行癌が多い。
- ・精度の良い検診が行なわれている。
- ・検診受診率が高い。

視触診検診参加医師の条件 (岡山県医師会)

初年度 基礎講習3回を受講すること

次年度 毎年継続講習1回を受講すること

県医師会で参加医師の受講状況をチェックしている

基礎講習の内容(岡山県医師会)

1. 視触診法について
2. マンモグラム読影の基礎
3. マンモ併用検診の実際
 - ・ 各講習会は約2時間
 - ・ 3回の講習修了者には修了証を交付

視触診検診の手技上の要点

- ・検診の現場では所見が在るか無いかを判断し、有所見者は全て要精検とする。
- ・質的診断は行なわない。

原発巣の大きさと診断率について

臨床診断(50施設)

()内%

大きさ cm	症例数	確 診	疑 診	読みたらず
~ 1.0	323	62(18.1)	159(46.4)	102(29.7)
1.1 ~ 2.0	1,220	607(49.8)	436(35.7)	177(14.5)
2.1 ~ 3.0	1,289	909(70.5)	308(23.9)	72 (5.6)
3.1 ~ 4.0	876	684(78.1)	151(17.2)	41 (4.7)
4.1 ~ 5.0	504	409(81.2)	77(15.3)	18 (3.5)
5.1 ~ 10.0	660	587(89.0)	55 (8.3)	18 (2.7)
10.1 ~	103	96(93.2)	5 (4.9)	2 (1.9)
計	4,995	3,384(67.7)	1,191(23.8)	430 (8.5)

乳癌基礎講習受講者の内訳(岡山県)

平成15年8月15日

	会 員	非会員	計
5回以上	219名	9名	228名
4回	141	14	155
3回	227	39	266
小計	587	62	649
2回	35名	19名	54名
1回	95	145	240
小計	130	164	294
合 計	717	226	943

視触診乳癌検診結果(岡山県)

年度	受診者数	受診率	要精検数	要精検率	癌発見数	癌発見率
9	79,271	22.0	2,300	2.9	38	0.04
10	74,184	21.3	1,947	2.6	36	0.04
11	72,619	20.9	1,959	2.7	42	0.05
12	67,862	20.8	1,839	4.0	49	0.07
13	70,345	21.3	3,329	4.7	86	0.13
14	65,824	20.1	2,772	4.2	75	0.11

平成10年度厚生省老人保健課の全国集計報告では要精検率は最低1.5～最高7.0%
平均3.9% 癌発見率は最低0.04～最高0.19% 平均0.08%であった。

視触診検診結果(岡山市)

年度	受診者数	受診率	要精検率	精検受信率	癌発見数	癌発見率
9	23,488	21.0	4.3	61.5	14	0.05
10	21,794	19.2	4.4	59.8	10	0.04
11	21,602	18.8	4.2	59.5	9	0.04
12	19,527	15.2	4.1	70.1	8	0.04
13	20,936	15.9	5.0	74.3	36	0.17
14	20,719	15.6	4.9	78.8	26	0.12

平成13年度マンモ併用検診結果(岡山県)

22市町村 総計 3,792名

20市町村 2,560名

車検診、分離併用A方式

発見癌 10名、癌発見率 0.4%

2町村 1,232名

施設検診、同時併用A?方式

発見癌 0名、癌発見率 0.0%

平成13年度乳癌検診結果(岡山県)

精密検診結果： 乳癌96例

臨床病期分類

	視触診単独検診(86例)	マンモ併用検診(10例)
TIS	1 (1.1%)	1 (10%)
Stage I 期	37 (43.0%)	5 (50%)
Stage II 期	39 (45.3%)	4 (40%)
Stage III 期	9 (10.5%)	0 (0%)
Stage IV 期	0 (0.0%)	0 (0%)

講習終了医師の情報公開の状況 78市町村(平成14年8月6日現在)

- ① 集団検診の際、講習終了医師に検診を依頼している。
40/56市町村(71.4%)
- ② 施設検診の際、講習終了医師のいる医療機関を住民に公開している。
4/7市町村 (57%)
- ③ その他の方法で情報を公開している。
5 (集3、集+施1、施1)
- ④ 現在は公開していないが将来は公開する方針である。
12 (集10、施1、集+施1)
- ⑤ 現在、公開しておらず、今後も公開する予定はない。
15 (集14、施1)
- ⑥ 回答なし 2

78市町村の中49町村(63%)が(1, 2, 3,)を示した。