

乳がん超音波検査導入後の検診結果

資料1

1 平成30年度以降の月別乳がん検診の受診者数(40歳代)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
平成30年度	600	669	778	1,161	979	1,098	1,609	1,441	1,212	855	1,202	1,717	13,321
令和元年度	540	629	739	792	1,053	1,332	1,453	1,411	1,283	-	-	-	9,232
令和元年度 (マンモのみ受診)	540	629	739	792	523	521	602	628	534	-	-	-	5,508
令和元年度 (マンモ+エコー受診)	(175)	(221)	(271)	(231)	530	811	851	783	749	-	-	-	3,724

※1 エコーの受診割合:57.0%

2 一次検診結果の年度比較

	受診者数	要精検者	要精検率※2
平成29年度	13,309	741	5.6%
平成30年度	13,321	816	6.1%
令和元年度	9,232	423	4.6%
令和元年度 (マンモのみ受診)	5,508	239	4.3%
令和元年度 (マンモ+エコー受診)	3,724	184	4.9%

※2 国の指標値:11.0%以下

3 要精検者の精密検査受診結果

	要精検者	精検 受診者数	精検 受診率※3	侵襲的 検査率※4	がん発見者	陽性反応 的中度※5	がん 発見率※6
平成29年度	741	467	63.0%	31.8%	28	6.0%	0.21%
平成30年度	816	525	64.3%	35.8%	52	9.9%	0.39%
令和元年度	423	253	59.8%	56.7%	24	9.5%	0.26%
令和元年度 (マンモのみ受診)	239	143	59.8%	44.6%	9	6.3%	0.16%
令和元年度 (マンモ+エコー受診)	184	110	59.8%	83.1%	15	13.6%	0.40%

※3 国の指標値:80%以上

※4 侵襲的検査率の定義:精密検査時に「組織診または穿刺細胞診」を受けた者の割合

※5 国の指標値:2.5%以上

※6 国の指標値:0.23%以上