

図1 . ランダム化比較試験登録者数の推移

(右目盛 = 月別登録数、左目盛 = 累積数)

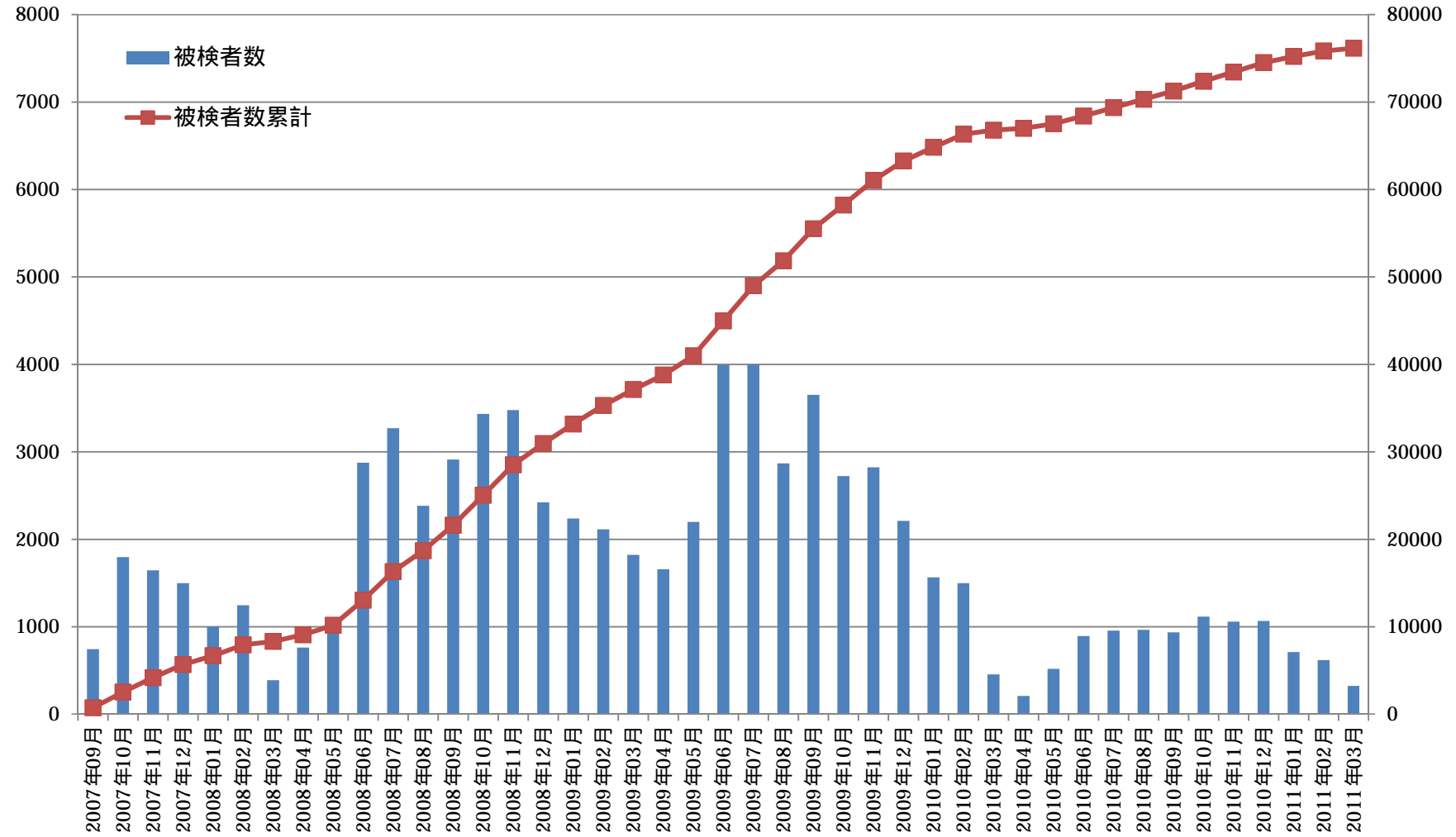


表 1 . 乳房超音波講習会の開催実績

まとめ

| | 開催回数 | 医師 | 技師 |
|--------------|----------------|-------|-------|
| 平成 14-18 年度* | 17 回 | 285 | 439 |
| 平成 18 年度 | 2 回 | 42 | 47 |
| 平成 19 年度 | 13 回 | 305 | 397 |
| 平成 20 年度 | 18 回 (22 会場) | 530 | 496 |
| 平成 21 年度 | 15 回 (18 会場) | 408 | 418 |
| 平成 22 年度 | 9 (11 会場) | 244 | 287 |
| 合計 | | 1,814 | 2,084 |

* 第 1 - 17 回 : 日本乳房甲状腺超音波診断会議 (JABTS) 単独開催

表2 . 有効性を検証するための比較試験：年度別登録者数（率）

| | | 平成 19 年度 | 平成 20 年度 | 平成 21 年度 | 平成 22 年度 | 計 |
|------|----------|--------------------|---------------------|---------------------|--------------------|---------------------|
| 介入群 | 個別 RCT | 2,234 人 (26.8%) | 8,711 人 (30.2%) | 11,572 人 (39.0%) | 4,533 人 (48.1%) | 27,050 人 (35.5%) |
| | クラスターRCT | 1,770 人 (21.3%) | 4,974 人 (17.3%) | 2,902 人 (9.8%) | 217 人 (2.3%) | 9,863 人 (12.9%) |
| | 非ランダム化 | 52 人 (0.6%) | 877 人 (3.0%) | 471 人 (1.6%) | 0 (0.0%) | 1,400 人 (1.8%) |
| | 計 | 4,056 人 (48.3%) | 14,562 人 (50.6%) | 14,945 人 (50.4%) | 4,750 人 (50.5%) | 38,313 人 (50.3%) |
| 非介入群 | 個別 RCT | 2,242 人 (26.9%) | 8,581 人 (29.8%) | 11,711 人 (39.5%) | 4,531 人 (48.1%) | 27,065 人 (35.5%) |
| | クラスターRCT | 1,584 人 (19.0%) | 4,724 人 (16.4%) | 2,777 人 (9.4%) | 134 人 (1.4%) | 9,219 人 (12.1%) |
| | 非ランダム化 | 444 人 (5.3%) | 935 人 (3.2%) | 220 人 (0.7%) | 0 (0.0%) | 1,599 人 (2.1%) |
| | 計 | 4,270 人 (51.3%) | 14,240 人 (49.4%) | 14,708 人 (49.6%) | 4,665 人 (49.5%) | 37,883 人 (49.7%) |
| 総計 | | 8,326 人 (100%) | 28,802 人 (100%) | 29,653 人 (100%) | 9,415 人 (100%) | 76,196 人 (100%) |

図 2 . 症例登録と割付

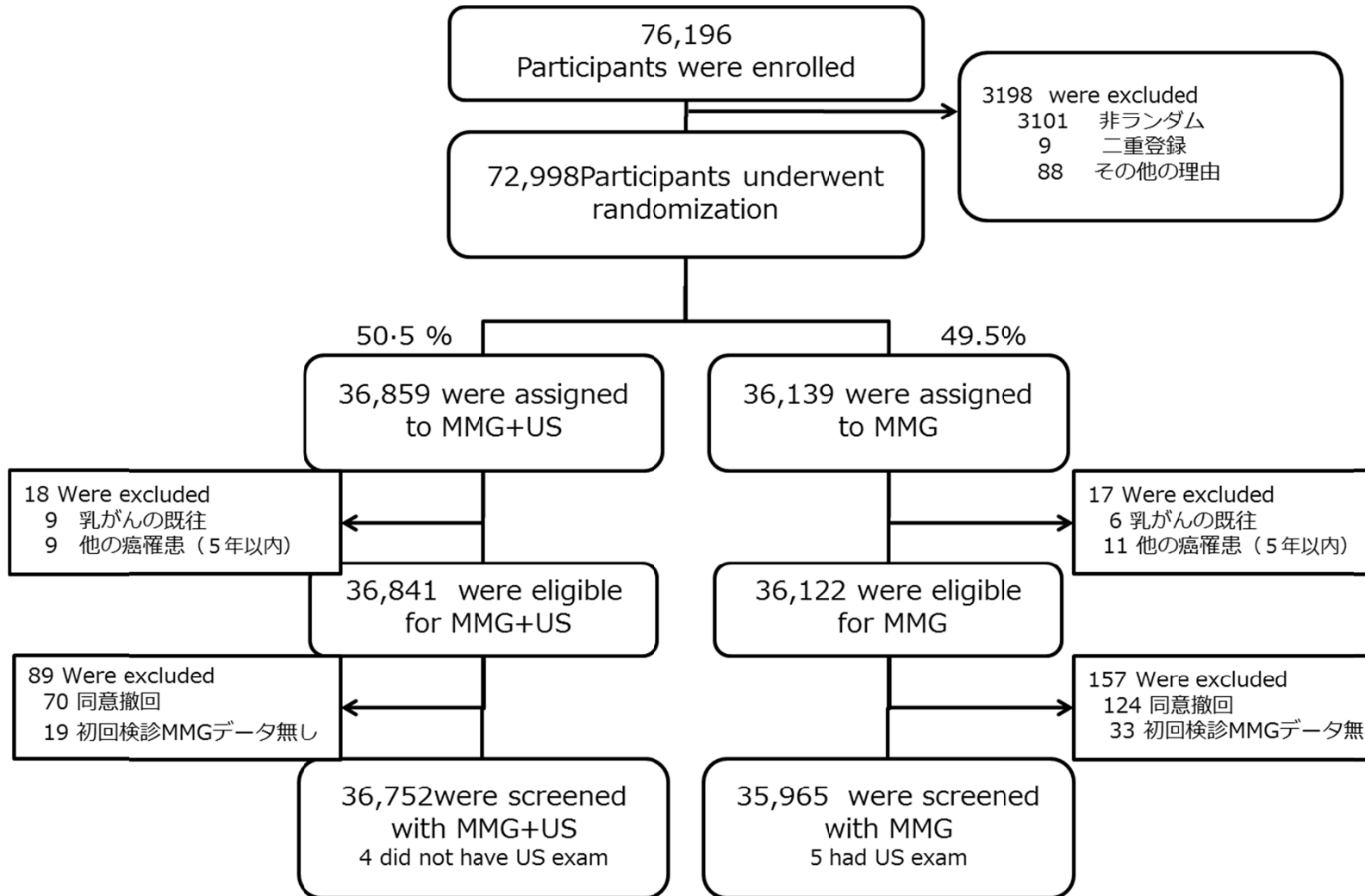


表3. 二回目検診受診と追跡調査未把握率

| | 登録 - 二回目年度 | | | | | | | | 全体 | |
|-------|------------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|-------|--------------|
| | H19-H21 | | H20-H22 | | H21-H23 | | H22-H24 | | n | % |
| | n | % | n | % | n | % | n | % | | |
| 検診受診者 | 6568 | 79.8% | 22124 | 75.6% | 21075 | 73.7% | 6353 | 68.7% | 56119 | 74.5% |
| アンケート | 1559 | 19.0% | 6298 | 21.5% | 6393 | 22.4% | 2362 | 25.6% | 16616 | 22.0% |
| 葉書のみ | 23 | 0.3% | 160 | 0.6% | 160 | 0.6% | 121 | 1.3% | 464 | 0.6% |
| 全欠損 | 77 | 0.9% | 700 | 2.4% | 973 | 3.4% | 410 | 4.4% | 2160 | 2.9% |
| | 8227 | | 29282 | | 28605 | | 9245 | | 75359 | |

(注：各年度の受診者数は、予定の二年間隔から外れて受診する受診者も計上されるため、前述の表2の数値とは一致していない)