

קידום בריאות
שיעור התיעוד של מרכיבי BMI בקרב בני 64-20

| 56.7\% | 55.6\% | 56.8\% | 59.3\% | 63.9\% | 67.4\% | 64.6\% | 62.8\% | 52.2\% | 54.4\% | 52.1\% | 50.3\% | 76.4\% | 75.2\% | 74.0\% | 76.5\% | 20-24 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 75.7\% | 77.3\% | 76.8\% | 80.0\% | 60.6\% | 64.7\% | 65.3\% | 63.8\% | 73.6\% | 75.2\% | 73.7\% | 73.3\% | 73.0\% | 74.7\% | 72.5\% | 71.8\% | 25-34 |  |
| 85.3\% | 84.8\% | 82.8\% | 85.8\% | 65.1\% | 68.9\% | 71.0\% | 70.5\% | 76.2\% | 78.5\% | 78.0\% | 77.7\% | 80.0\% | 81.2\% | 79.9\% | 80.8\% | 35-44 |  |
| 93.0\% | 92.1\% | 90.3\% | 91.8\% | 73.5\% | 77.6\% | 78.7\% | 80.4\% | 84.6\% | 85.1\% | 84.8\% | 86.0\% | 87.9\% | 89.1\% | 89.3\% | 90.5\% | 45-54 |  |
| 95.0\% | 95.0\% | 94.1\% | 95.2\% | 82.3\% | 85.9\% | 87.3\% | 88.7\% | 91.8\% | 91.8\% | 91.1\% | 90.5\% | 95.7\% | 96.6\% | 96.4\% | 96.8\% | 55-64 |  |
| 73.7\% | 72.8\% | 75.5\% | 79.2\% | 73.6\% | 79.4\% | 81.4\% | 82.3\% | 69.0\% | 67.9\% | 67.1\% | 68.9\% | 82.8\% | 83.7\% | 84.0\% | 85.5\% | 20-24 | נקבה |
| 89.3\% | 90.8\% | 93.0\% | 95.3\% | 79.0\% | 84.1\% | 86.1\% | 87.8\% | 88.6\% | 90.0\% | 91.0\% | 92.6\% | 82.7\% | 85.3\% | 85.0\% | 84.2\% | 25-34 |  |
| 93.0\% | 92.5\% | 93.6\% | 95.4\% | 76.4\% | 80.4\% | 82.3\% | 84.1\% | 88.6\% | 89.4\% | 89.9\% | 91.4\% | 85.4\% | 87.3\% | 88.0\% | 88.7\% | 35-44 |  |
| 94.7\% | 94.7\% | 94.0\% | 95.9\% | 75.6\% | 81.1\% | 83.7\% | 85.4\% | 89.0\% | 90.2\% | 90.2\% | 90.2\% | 90.0\% | 92.4\% | 92.7\% | 94.0\% | 45-54 |  |
| 95.9\% | 96.1\% | 95.5\% | 96.5\% | 82.9\% | 86.9\% | 88.8\% | 90.0\% | 93.9\% | 94.1\% | 93.7\% | 93.8\% | 96.8\% | 97.5\% | 97.7\% | 98.3\% | 55-64 |  |

שיעור ההמצאות של תת משקל בקרב בני 64-20

| 6.5\% | 7.0\% | 6.2\% | 5.2\% | 6.6\% | 7.7\% | 7.1\% | 6.4\% | 5.7\% | 4.6\% | 5.5\% | 5.8\% | 9.2\% | 8.7\% | 6.0\% | 5.5\% | 20-24 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 2.7\% | 3.0\% | 3.3\% | 3.2\% | 2.7\% | 2.6\% | 3.5\% | 3.7\% | 3.1\% | 3.3\% | 3.3\% | 3.7\% | 2.7\% | 3.1\% | 3.5\% | 3.0\% | 25-34 |  |
| 1.3\% | 1.5\% | 1.9\% | 1.9\% | 0.9\% | 1.2\% | 1.7\% | 1.5\% | 1.3\% | 1.7\% | 1.8\% | 2.2\% | 1.2\% | 1.6\% | 1.9\% | 1.6\% | 35-44 | זכר |
| 0.7\% | 0.8\% | 1.2\% | 1.1\% | 0.3\% | 0.5\% | 0.8\% | 0.8\% | 0.9\% | 1.0\% | 0.9\% | 1.2\% | 0.6\% | 0.9\% | 1.1\% | 1.1\% | 45-54 |  |
| 0.5\% | 0.6\% | 0.9\% | 0.9\% | 0.3\% | 0.5\% | 0.6\% | 1.0\% | 0.6\% | 0.6\% | 1.1\% | 1.2\% | 0.4\% | 0.8\% | 1.2\% | 1.4\% | 55-64 |  |
| 10.9\% | 10.0\% | 7.9\% | 6.9\% | 11.8\% | 10.3\% | 8.7\% | 7.2\% | 10.6\% | 10.5\% | 9.5\% | 7.0\% | 12.8\% | 12.3\% | 11.3\% | 9.0\% | 20-24 |  |
| 6.8\% | 5.5\% | 4.7\% | 3.4\% | 6.3\% | 5.2\% | 4.6\% | 3.5\% | 7.4\% | 5.8\% | 4.5\% | 3.8\% | 7.3\% | 6.6\% | 6.6\% | 4.3\% | 25-34 |  |
| 4.9\% | 3.7\% | 3.0\% | 2.0\% | 3.9\% | 3.1\% | 2.7\% | 2.0\% | 4.4\% | 3.3\% | 2.5\% | 1.7\% | 5.1\% | 4.4\% | 3.5\% | 1.9\% | 35-44 | נקבה |
| 2.8\% | 2.2\% | 1.8\% | 1.1\% | 2.9\% | 2.0\% | 1.7\% | 1.1\% | 2.7\% | 2.0\% | 1.6\% | 1.0\% | 2.9\% | 2.5\% | 1.9\% | 0.9\% | 45-54 |  |
| 1.7\% | 1.4\% | 1.2\% | 0.9\% | 1.7\% | 1.4\% | 1.3\% | 0.7\% | 1.8\% | 1.5\% | 1.1\% | 0.9\% | 1.7\% | 1.4\% | 1.4\% | 0.9\% | 55-64 |  |

שיעור ההמצאות של עודף משקל בקרב בני 64-20

| 23.2\% | 24.5\% | 25.4\% | 26.2\% | 20.2\% | 21.9\% | 23.0\% | 24.8\% | 24.7\% | 24.3\% | 27.4\% | 26.7\% | 21.3\% | 21.4\% | 24.5\% | 22.5\% | 20-24 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 28.7\% | 31.9\% | 32.9\% | 32.7\% | 28.6\% | 31.3\% | 31.6\% | 32.1\% | 27.5\% | 31.4\% | 32.5\% | 32.9\% | 28.6\% | 30.8\% | 31.8\% | 31.7\% | 25-34 |  |
| 38.5\% | 39.8\% | 38.8\% | 38.4\% | 38.3\% | 39.3\% | 38.4\% | 36.7\% | 36.1\% | 39.4\% | 39.2\% | 38.4\% | 37.4\% | 38.2\% | 38.2\% | 39.2\% | 35-44 |  |
| 44.3\% | 43.4\% | 41.4\% | 39.9\% | 45.3\% | 43.9\% | 41.5\% | 39.5\% | 43.8\% | 43.1\% | 43.0\% | 41.4\% | 44.2\% | 42.9\% | 42.0\% | 42.3\% | 45-54 |  |
| 48.7\% | 45.8\% | 43.2\% | 41.7\% | 48.4\% | 46.2\% | 43.0\% | 42.2\% | 46.8\% | 45.4\% | 42.6\% | 41.4\% | 48.1\% | 45.0\% | 43.0\% | 42.0\% | 55-64 |  |
| 21.2\% | 23.1\% | 24.9\% | 26.6\% | 18.2\% | 20.3\% | 24.8\% | 27.3\% | 17.5\% | 21.1\% | 23.6\% | 27.8\% | 14.9\% | 18.9\% | 20.0\% | 20.9\% | 20-24 | נקבה |
| 24.8\% | 27.2\% | 30.6\% | 31.9\% | 27.0\% | 29.3\% | 30.3\% | 32.5\% | 24.7\% | 28.3\% | 30.4\% | 32.5\% | 21.7\% | 24.3\% | 25.6\% | 28.7\% | 25-34 |  |
| 26.8\% | 29.8\% | 31.8\% | 33.9\% | 29.9\% | 30.4\% | 31.1\% | 34.1\% | 27.3\% | 29.5\% | 32.7\% | 33.7\% | 24.7\% | 27.2\% | 29.4\% | 33.4\% | 35-44 |  |
| 29.1\% | 31.5\% | 32.9\% | 33.4\% | 28.1\% | 31.0\% | 32.3\% | 32.4\% | 30.2\% | 31.4\% | 33.0\% | 32.7\% | 27.6\% | 30.5\% | 32.6\% | 33.8\% | 45-54 |  |
| 34.3\% | 35.5\% | 34.9\% | 31.4\% | 33.6\% | 35.2\% | 34.7\% | 31.8\% | 34.5\% | 35.2\% | 34.3\% | 33.3\% | 33.7\% | 35.0\% | 34.2\% | 31.4\% | 55-64 |  |

שיעור ההימצאות של השמנת יתר בקרב בני 64-20

| 13.2\% | 14.9\% | 16.2\% | 17.2\% | 11.1\% | 15.6\% | 16.6\% | 16.1\% | 11.3\% | 13.3\% | 14.9\% | 16.8\% | 11.5\% | 14.5\% | 14.3\% | 13.0\% | 20-24 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 10.6\% | 15.7\% | 19.4\% | 23.0\% | 11.6\% | 15.3\% | 19.6\% | 23.1\% | 11.0\% | 15.8\% | 18.5\% | 21.5\% | 11.0\% | 14.5\% | 17.2\% | 19.3\% | 25-34 |  |
| 15.3\% | 21.8\% | 27.3\% | 32.1\% | 16.1\% | 21.8\% | 26.8\% | 32.5\% | 16.8\% | 21.1\% | 25.5\% | 30.5\% | 14.0\% | 18.6\% | 22.8\% | 25.5\% | 35-44 | זכר |
| 22.3\% | 28.5\% | 32.8\% | 37.2\% | 21.9\% | 28.9\% | 33.5\% | 38.3\% | 24.0\% | 29.4\% | 31.5\% | 35.1\% | 19.6\% | 25.0\% | 28.6\% | 30.4\% | 45-54 |  |
| 24.7\% | 29.9\% | 34.0\% | 35.3\% | 24.8\% | 29.8\% | 33.5\% | 36.2\% | 26.3\% | 30.2\% | 31.4\% | 34.0\% | 24.3\% | 27.9\% | 28.7\% | 30.7\% | 55-64 |  |
| 12.7\% | 15.5\% | 16.4\% | 18.8\% | 10.0\% | 15.2\% | 17.2\% | 17.2\% | 9.8\% | 15.2\% | 17.0\% | 20.0\% | 11.8\% | 13.0\% | 13.7\% | 14.8\% | 20-24 |  |
| 15.4\% | 21.7\% | 24.1\% | 27.4\% | 15.0\% | 21.4\% | 25.5\% | 27.8\% | 17.0\% | 22.9\% | 24.8\% | 28.4\% | 12.4\% | 18.1\% | 21.0\% | 24.6\% | 25-34 |  |
| 18.1\% | 23.9\% | 29.8\% | 36.9\% | 18.4\% | 24.6\% | 29.8\% | 35.4\% | 19.2\% | 25.5\% | 30.2\% | 38.4\% | 15.3\% | 21.0\% | 26.6\% | 33.6\% | 35-44 | נקבה |
| 19.1\% | 26.1\% | 34.3\% | 44.8\% | 19.4\% | 27.2\% | 34.1\% | 43.4\% | 21.8\% | 28.3\% | 36.6\% | 46.4\% | 19.3\% | 26.1\% | 34.4\% | 44.7\% | 45-54 |  |
| 22.2\% | 29.7\% | 39.3\% | 51.5\% | 22.0\% | 30.4\% | 37.8\% | 48.4\% | 25.1\% | 31.4\% | 42.0\% | 48.5\% | 23.6\% | 30.6\% | 39.0\% | 51.4\% | 55-64 |  |

שיעור תיעוד מצב עישון בקרב בני 74-16

| 58.1\% | 54.0\% | 53.0\% | 58.8\% | 66.2\% | 71.0\% | 73.8\% | 73.0\% | 74.5\% | 75.5\% | 76.2\% | 74.1\% | 98.5\% | 99.2\% | 99.2\% | 99.7\% | 16-24 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 62.6\% | 60.4\% | 57.9\% | 63.3\% | 73.2\% | 76.4\% | 77.4\% | 77.8\% | 74.5\% | 74.0\% | 74.8\% | 74.7\% | 98.6\% | 99.2\% | 99.3\% | 99.7\% | 25-34 |  |
| 69.2\% | 65.8\% | 64.6\% | 68.5\% | 56.8\% | 62.5\% | 65.5\% | 64.4\% | 76.5\% | 75.9\% | 77.2\% | 77.9\% | 90.8\% | 93.0\% | 94.2\% | 94.7\% | 35-44 |  |
| 77.1\% | 73.9\% | 74.5\% | 77.7\% | 60.2\% | 67.2\% | 70.9\% | 71.2\% | 82.0\% | 83.2\% | 82.7\% | 84.7\% | 57.3\% | 63.6\% | 67.1\% | 68.0\% | 45-54 |  |
| 84.4\% | 81.9\% | 83.3\% | 85.1\% | 72.6\% | 78.2\% | 80.9\% | 81.9\% | 90.0\% | 89.6\% | 89.2\% | 89.5\% | 64.6\% | 72.4\% | 75.5\% | 76.7\% | 55-64 |  |
| 93.9\% | 92.8\% | 91.8\% | 91.5\% | 87.0\% | 89.4\% | 90.6\% | 90.1\% | 95.0\% | 94.3\% | 92.7\% | 92.2\% | 73.8\% | 77.0\% | 79.1\% | 79.7\% | 65-74 |  |
| 63.7\% | 59.6\% | 60.9\% | 69.0\% | 77.0\% | 81.8\% | 82.3\% | 81.1\% | 82.8\% | 83.5\% | 83.9\% | 82.6\% | 98.9\% | 99.3\% | 99.6\% | 99.8\% | 16-24 | נקבה |
| 83.6\% | 84.1\% | 87.0\% | 89.8\% | 91.9\% | 93.1\% | 93.7\% | 94.3\% | 89.3\% | 90.5\% | 91.9\% | 93.2\% | 99.4\% | 99.7\% | 99.8\% | 100.0\% | 25-34 |  |
| 84.5\% | 80.3\% | 83.6\% | 87.8\% | 71.1\% | 73.1\% | 75.0\% | 74.2\% | 89.1\% | 88.6\% | 89.8\% | 91.1\% | 91.4\% | 92.8\% | 92.4\% | 90.4\% | 35-44 |  |
| 81.1\% | 78.1\% | 80.7\% | 84.9\% | 63.5\% | 70.0\% | 72.7\% | 72.2\% | 88.5\% | 88.9\% | 88.6\% | 90.0\% | 51.5\% | 53.6\% | 47.6\% | 33.6\% | 45-54 |  |
| 86.0\% | 84.0\% | 85.9\% | 88.4\% | 73.7\% | 77.4\% | 80.5\% | 80.4\% | 92.8\% | 92.6\% | 91.6\% | 92.8\% | 59.7\% | 60.4\% | 57.8\% | 46.4\% | 55-64 |  |
| 94.2\% | 92.4\% | 92.1\% | 92.4\% | 85.5\% | 87.8\% | 89.1\% | 88.8\% | 95.9\% | 94.9\% | 93.4\% | 94.2\% | 66.5\% | 65.4\% | 63.0\% | 53.2\% | 65-74 |  |



| 10.1\% | 15.2\% | 20.8\% | 32.5\% | 6.4\% | 11.1\% | 14.7\% | 15.9\% | 21.7\% | 24.0\% | 29.7\% | 31.2\% | 6.8\% | 10.9\% | 14.8\% | 15.4\% | 16-24 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 31.6\% | 37.3\% | 40.8\% | 50.7\% | 21.6\% | 26.8\% | 30.3\% | 27.0\% | 36.5\% | 43.0\% | 49.3\% | 49.7\% | 23.6\% | 30.6\% | 35.7\% | 38.1\% | 25-34 |  |
| 26.2\% | 34.0\% | 35.6\% | 45.0\% | 20.1\% | 27.5\% | 33.2\% | 30.8\% | 35.3\% | 39.8\% | 45.4\% | 49.4\% | 21.0\% | 29.8\% | 36.4\% | 41.4\% | 35-44 |  |
| 20.6\% | 30.1\% | 35.5\% | 43.8\% | 15.9\% | 24.2\% | 32.3\% | 30.3\% | 27.7\% | 38.4\% | 44.2\% | 47.1\% | 26.1\% | 37.9\% | 48.1\% | 55.1\% | 45-54 |  |
| 19.6\% | 28.5\% | 33.7\% | 42.1\% | 13.0\% | 21.6\% | 29.8\% | 29.9\% | 26.4\% | 34.0\% | 41.1\% | 43.0\% | 20.6\% | 32.8\% | 42.8\% | 50.6\% | 55-64 |  |
| 14.5\% | 20.1\% | 23.5\% | 30.2\% | 9.4\% | 14.9\% | 19.3\% | 20.3\% | 20.0\% | 24.9\% | 31.4\% | 34.4\% | 12.6\% | 20.0\% | 28.4\% | 37.5\% | 65-74 |  |
| 7.5\% | 7.6\% | 4.3\% | 4.8\% | 5.5\% | 6.6\% | 5.1\% | 1.7\% | 11.3\% | 12.6\% | 8.0\% | 5.4\% | 4.7\% | 5.5\% | 4.0\% | 1.2\% | 16-24 | נקבה |
| 19.6\% | 18.8\% | 9.4\% | 7.3\% | 10.6\% | 12.4\% | 11.8\% | 5.2\% | 24.2\% | 24.1\% | 15.5\% | 10.6\% | 13.0\% | 15.3\% | 12.7\% | 4.5\% | 25-34 |  |
| 17.1\% | 20.1\% | 12.3\% | 8.2\% | 10.3\% | 15.0\% | 16.8\% | 8.3\% | 23.7\% | 25.0\% | 17.1\% | 11.6\% | 13.0\% | 17.4\% | 15.7\% | 6.8\% | 35-44 |  |
| 15.9\% | 20.0\% | 15.9\% | 10.7\% | 11.8\% | 16.8\% | 19.3\% | 11.0\% | 21.8\% | 25.4\% | 19.0\% | 13.1\% | 21.1\% | 29.6\% | 30.7\% | 22.1\% | 45-54 |  |
| 16.1\% | 20.6\% | 17.5\% | 12.8\% | 11.9\% | 16.3\% | 19.0\% | 12.5\% | 21.4\% | 24.6\% | 20.9\% | 17.5\% | 19.8\% | 27.4\% | 29.0\% | 24.7\% | 55-64 |  |
| 12.1\% | 14.6\% | 13.1\% | 9.4\% | 9.1\% | 11.3\% | 11.6\% | 8.6\% | 16.8\% | 19.1\% | 16.4\% | 14.0\% | 12.6\% | 17.5\% | 19.5\% | 17.8\% | 65-74 |  |



בדיקות Oקר לגילוי מוקדם של סרטן
שיעור הביצוע של ממוגרפיה לגילוי מוקדם של 0רטן השד בנשים בנות 74-50

| 78.6\% | 74.9\% | 68.3\% | 61.9\% | 81.8\% | 80.5\% | 76.7\% | 71.7\% | 68.5\% | 64.4\% | 58.4\% | 52.9\% | 75.5\% | 71.7\% | 68.3\% | 67.9\% | 50-54 | נקבה |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 75.0\% | 74.3\% | 68.0\% | 63.2\% | 81.5\% | 80.5\% | 76.9\% | 73.0\% | 63.9\% | 62.8\% | 57.6\% | 51.2\% | 73.4\% | 70.4\% | 67.8\% | 67.4\% | 55-59 |  |
| 74.3\% | 73.7\% | 69.6\% | 63.8\% | 81.4\% | 80.5\% | 78.8\% | 74.5\% | 66.1\% | 65.0\% | 59.0\% | 52.7\% | 74.4\% | 71.6\% | 70.2\% | 68.6\% | 60-64 |  |
| 75.6\% | 73.4\% | 70.0\% | 61.8\% | 81.3\% | 81.0\% | 79.4\% | 75.6\% | 66.3\% | 65.7\% | 59.3\% | 55.0\% | 76.3\% | 73.5\% | 69.6\% | 68.2\% | 65-69 |  |
| 73.2\% | 72.8\% | 65.8\% | 58.1\% | 77.2\% | 75.6\% | 73.7\% | 69.8\% | 62.8\% | 64.2\% | 57.0\% | 51.5\% | 72.3\% | 67.9\% | 62.0\% | 54.2\% | 70-74 |  |

שיעור הביצוע של בדיקה לגילוי מוקדם של 0רטן המעי הג0 בקרב בני 74-50

| 56.9\% | 51.9\% | 46.8\% | 44.1\% | 63.7\% | 59.1\% | 53.9\% | 51.8\% | 50.3\% | 44.2\% | 39.4\% | 39.5\% | 55.4\% | 49.4\% | 45.4\% | 46.5\% | 50-54 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 65.7\% | 61.1\% | 56.1\% | 53.9\% | 73.7\% | 69.0\% | 64.0\% | 61.6\% | 59.0\% | 53.6\% | 49.8\% | 46.0\% | 65.1\% | 57.7\% | 53.1\% | 53.7\% | 55-59 |  |
| 71.0\% | 67.7\% | 62.4\% | 58.5\% | 77.0\% | 73.5\% | 68.9\% | 67.9\% | 64.8\% | 61.2\% | 57.1\% | 51.6\% | 68.3\% | 63.5\% | 58.2\% | 59.1\% | 60-64 |  |
| 75.0\% | 72.4\% | 66.3\% | 63.8\% | 79.4\% | 77.3\% | 75.3\% | 72.6\% | 66.6\% | 67.9\% | 60.8\% | 58.1\% | 74.0\% | 68.6\% | 64.0\% | 63.9\% | 65-69 |  |
| 77.8\% | 74.6\% | 70.4\% | 66.7\% | 81.4\% | 79.5\% | 76.8\% | 71.8\% | 73.7\% | 70.2\% | 65.6\% | 62.3\% | 75.8\% | 70.9\% | 65.1\% | 64.4\% | 70-74 |  |
| 55.5\% | 53.3\% | 51.7\% | 50.9\% | 61.9\% | 60.7\% | 58.0\% | 56.5\% | 49.8\% | 49.9\% | 46.9\% | 44.8\% | 54.8\% | 51.2\% | 51.4\% | 55.1\% | 50-54 | נקבה |
| 67.5\% | 62.9\% | 58.1\% | 56.4\% | 72.0\% | 69.8\% | 66.3\% | 65.2\% | 60.5\% | 57.9\% | 54.4\% | 50.6\% | 64.1\% | 59.3\% | 57.7\% | 60.7\% | 55-59 |  |
| 69.9\% | 67.4\% | 64.4\% | 61.6\% | 74.9\% | 73.7\% | 72.3\% | 69.2\% | 67.1\% | 64.8\% | 60.1\% | 55.3\% | 68.3\% | 64.6\% | 62.0\% | 64.3\% | 60-64 |  |
| 73.6\% | 73.2\% | 69.5\% | 66.3\% | 78.6\% | 77.2\% | 75.6\% | 74.2\% | 71.8\% | 69.0\% | 65.5\% | 59.4\% | 72.5\% | 69.3\% | 65.0\% | 66.4\% | 65-69 |  |
| 74.8\% | 74.7\% | 69.4\% | 64.7\% | 78.4\% | 77.5\% | 75.9\% | 73.5\% | 71.0\% | 71.1\% | 66.5\% | 64.8\% | 72.8\% | 69.6\% | 64.4\% | 61.8\% | 70-74 |  |

שיעור המבוטחים בעלי בדיקת דם סמוי חיובית, אשר עברו בדיקת קולונוסקופיה תוך 180 ימים מיום ביצוע בדיקת הדם הסמוי

| 80.5\% | 57.7\% | 60.6\% | 55.6\% | 81.5\% | 77.5\% | 73.8\% | 73.1\% | - | 64.9\% | 62.0\% | 42.9\% | 75.4\% | 70.0\% | 60.1\% | 56.6\% | 50-54 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 59.1\% | 60.2\% | 64.1\% | 45.0\% | 78.9\% | 81.8\% | 71.3\% | 76.1\% | - | 45.0\% | 43.7\% | 37.0\% | 72.4\% | 62.3\% | 57.4\% | 51.3\% | 55-59 |  |
| 78.7\% | 61.7\% | 56.1\% | 54.6\% | 81.2\% | 76.1\% | 66.5\% | 64.4\% | - | 61.8\% | 48.7\% | 46.5\% | 74.6\% | 70.4\% | 58.3\% | 52.4\% | 60-64 | זכר |
| 63.3\% | 59.8\% | 52.6\% | 50.7\% | 70.6\% | 76.3\% | 66.2\% | 67.5\% | - | 51.7\% | 44.4\% | 44.7\% | 78.2\% | 67.3\% | 60.7\% | 51.3\% | 65-69 |  |
| 59.2\% | 54.1\% | 56.8\% | 56.9\% | 77.1\% | 73.2\% | 65.9\% | 55.0\% | - | 52.3\% | 43.0\% | 45.2\% | 74.0\% | 70.0\% | 59.4\% | 49.2\% | 70-74 |  |
|  | 62.4\% | 62.0\% | 61.4\% | 88.2\% | 82.4\% | 76.9\% | 67.7\% | - | 75.8\% | 50.0\% | 54.8\% | 78.9\% | 71.3\% | 62.3\% | 55.3\% | 50-54 |  |
| 63.9\% | 61.8\% | 55.3\% | 58.4\% | 87.4\% | 82.2\% | 83.4\% | 72.6\% | - | - | 55.6\% | 52.5\% | 78.5\% | 75.2\% | 66.7\% | 59.4\% | 55-59 |  |
| 61.1\% | 59.3\% | 55.9\% | 57.0\% | 83.2\% | 78.4\% | 78.7\% | 84.0\% | - | 60.4\% | 57.8\% | 54.1\% | 72.2\% | 74.2\% | 63.4\% | 52.2\% | 60-64 | נקבה |
| 65.6\% | 59.6\% | 60.7\% | 56.6\% | 71.1\% | 79.8\% | 68.8\% | 73.0\% | - | 56.1\% | 52.8\% | 41.9\% | 78.0\% | 72.5\% | 60.0\% | 50.6\% | 65-69 |  |
| 67.2\% | 58.1\% | 54.3\% | 44.4\% | 74.3\% | 79.1\% | 72.1\% | 70.8\% | - | 62.7\% | 47.6\% | 45.2\% | 76.0\% | 70.9\% | 59.6\% | 48.6\% | 70-74 |  |

שיעור הנשים בגילאים 54-25 אשר ביצעו בדיקות 0יקור ל0רטן צוואר הרחם ב- 3 השנים האחרונות

| 59.5\% | 53.4\% | 41.4\% | 33.3\% | 67.9\% | 65.7\% | 59.7\% | 46.2\% | 60.8\% | 54.9\% | 45.5\% | 35.8\% | 64.6\% | 59.9\% | 49.7\% | 35.7\% | 25-29 | נקבה |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 65.7\% | 60.3\% | 49.6\% | 42.5\% | 72.0\% | 69.7\% | 62.8\% | 49.9\% | 64.4\% | 59.7\% | 52.1\% | 42.6\% | 70.1\% | 64.6\% | 54.9\% | 42.1\% | 30-34 |  |
| 64.7\% | 59.2\% | 49.7\% | 41.7\% | 70.0\% | 67.6\% | 61.3\% | 50.4\% | 64.9\% | 61.0\% | 51.3\% | 42.4\% | 67.1\% | 62.4\% | 52.2\% | 40.3\% | 35-39 |  |
| 63.2\% | 59.3\% | 49.1\% | 40.6\% | 67.5\% | 64.7\% | 58.8\% | 49.7\% | 62.4\% | 58.8\% | 50.4\% | 40.3\% | 64.5\% | 59.8\% | 49.8\% | 38.5\% | 40-44 |  |
| 64.4\% | 59.0\% | 48.8\% | 38.5\% | 66.9\% | 63.4\% | 57.7\% | 49.6\% | 60.7\% | 57.2\% | 49.2\% | 39.8\% | 62.2\% | 56.8\% | 46.2\% | 36.4\% | 45-49 |  |
| 59.6\% | 53.8\% | 44.1\% | 34.4\% | 66.6\% | 62.9\% | 56.0\% | 47.7\% | 56.9\% | 52.4\% | 43.5\% | 36.3\% | 57.5\% | 50.3\% | 39.5\% | 30.7\% | 50-54 |  |

שיעור הנשים בגילאים 30-34-30 אשר לא ביצעו בדיקת Oיקור ל0רטן צוואר הרחם ב-5 השנים האחרונות

| 20.7\% | 26.7\% | 38.3\% | 48.6\% | 11.5\% | 12.6\% | 18.2\% | 30.6\% | 24.3\% | 26.6\% | 35.0\% | 46.6\% | 16.3\% | 21.4\% | 32.0\% | 48.3\% | 30-34 | נקבה |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 19.3\% | 24.4\% | 35.9\% | 46.6\% | 11.5\% | 12.7\% | 17.8\% | 28.9\% | 22.1\% | 23.9\% | 32.7\% | 44.7\% | 17.0\% | 21.4\% | 32.0\% | 46.9\% | 35-39 |  |
| 20.7\% | 24.9\% | 36.2\% | 47.8\% | 13.1\% | 14.1\% | 19.6\% | 27.5\% | 23.2\% | 25.6\% | 34.6\% | 45.5\% | 19.7\% | 24.0\% | 34.4\% | 48.4\% | 40-44 |  |
| 20.6\% | 25.2\% | 36.8\% | 49.4\% | 14.6\% | 16.3\% | 21.5\% | 27.4\% | 25.2\% | 26.3\% | 35.0\% | 46.4\% | 23.0\% | 27.6\% | 38.5\% | 50.3\% | 45-49 |  |
| 23.5\% | 29.1\% | 39.6\% | 51.6\% | 16.5\% | 17.8\% | 23.3\% | 29.9\% | 28.8\% | 29.7\% | 38.8\% | 48.0\% | 26.7\% | 32.8\% | 43.7\% | 55.5\% | 50-54 |  |


| מאוחדת |  |  |  | nom |  |  |  | לאומית |  |  |  | כדלית |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 4 | 3 | 2 | 1 | 4 | 3 | 2 | 1 | 4 | 3 | 2 | 1 | 4 | 3 | 2 | 1 | גיג |

ילדים ובני נוער
שיעור הביצוע של בדיקת המוגלובין בתינוקות בני 18-9 חודשים

| 86.2\% | 84.0\% | 84.0\% | 85.5\% | 84.9\% | 84.6\% | 78.1\% | 77.8\% | 80.2\% | 75.7\% | 69.1\% | 68.0\% | 87.8\% | 87.1\% | 85.1\% | 87.5\% | 1 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 86.8\% | 84.4\% | 84.6\% | 84.5\% | 85.1\% | 83.2\% | 77.8\% | 77.2\% | 76.5\% | 71.6\% | 69.9\% | 67.3\% | 88.3\% | 86.6\% | 84.3\% | 87.2\% | 1 |  |

שיעור ההימצאות של אנמיה בקרב תינוקות בני 18-9 חודשים

| $9.4 \%$ | $8.1 \%$ | $10.5 \%$ | $13.1 \%$ | $8.9 \%$ | $8.8 \%$ | $9.6 \%$ | $13.7 \%$ | $8.6 \%$ | $8.0 \%$ | $9.6 \%$ | $13.4 \%$ | $9.6 \%$ | $9.0 \%$ | $9.7 \%$ | $9.2 \%$ | $\mathbf{1}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $7.0 \%$ | $8.0 \%$ | $9.1 \%$ | $10.4 \%$ | $8.9 \%$ | $8.3 \%$ | $9.2 \%$ | $11.7 \%$ | $6.5 \%$ | $7.1 \%$ | $8.7 \%$ | $11.1 \%$ | $8.3 \%$ | $8.5 \%$ | $8.9 \%$ | $9.0 \%$ | $\mathbf{1}$ |

שיעור התיעוד של מדידת גובה ומשקל בקרב ילדים בני 7.

| $67.1 \%$ | $65.9 \%$ | $64.7 \%$ | $64.2 \%$ | $51.7 \%$ | $50.1 \%$ | $47.6 \%$ | $43.5 \%$ | $65.9 \%$ | $69.3 \%$ | $61.4 \%$ | $55.4 \%$ | $79.0 \%$ | $77.4 \%$ | $75.6 \%$ | $75.9 \%$ |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| $69.5 \%$ | $63.6 \%$ | $63.3 \%$ | $63.1 \%$ | $49.0 \%$ | $49.0 \%$ | $45.2 \%$ | $41.6 \%$ | $66.6 \%$ | $69.2 \%$ | $57.6 \%$ | $52.4 \%$ | $78.6 \%$ | $77.0 \%$ | $74.4 \%$ | $73.9 \%$ |

שיעור ההימצאות של רזון (Thinness) בקרב ילדים שמלאו להם 7 שנים בשנת המדד

| 4.9\% | 4.7\% | 5.8\% | 5.8\% | 3.1\% | 3.5\% | 3.6\% | 3.5\% | 4.6\% | 5.6\% | 4.6\% | 2.0\% | 3.8\% | 4.0\% | 4.9\% | 6.6\% | 7 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 4.2\% | 3.8\% | 4.9\% | 4.6\% | 2.0\% | 2.2\% | 2.0\% | 1.7\% | 3.2\% | 3.3\% | 2.7\% | 3.3\% | 2.3\% | 3.0\% | 3.9\% | 5.9\% | 7 | נקבה |

שיעור ההימצאות של משקל תקין בקרב ילדים שמלאו להם 7 שנים בשנת המדד

| 75.5\% | 73.0\% | 72.4\% | 73.6\% | 78.6\% | 74.5\% | 73.5\% | 75.7\% | 75.1\% | 73.1\% | 76.3\% | 76.3\% | 78.8\% | 75.6\% | 72.8\% | 74.3\% | 7 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 76.3\% | 71.8\% | 73.4\% | 74.6\% | 76.6\% | 74.5\% | 73.8\% | 77.5\% | 72.5\% | 74.2\% | 75.7\% | 76.7\% | 79.2\% | 75.8\% | 73.4\% | 76.5\% | 7 | נקבה |

שיעור ההימצאות של עודף משקל בקרב ילדים שמלאו להם 7 שנים בשנת המדד

| 13.2\% | 13.2\% | 13.4\% | 11.6\% | 11.1\% | 12.5\% | 12.3\% | 12.8\% | 12.3\% | 12.4\% | 10.1\% | 12.5\% | 11.2\% | 11.6\% | 12.3\% | 10.1\% | 7 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 12.8\% | 16.1\% | 13.9\% | 12.7\% | 13.6\% | 13.6\% | 13.1\% | 10.5\% | 12.1\% | 13.4\% | 12.1\% | 11.7\% | 12.5\% | 12.8\% | 13.3\% | 9.8\% | 7 | נקבה |

שיעור ההימצאות של השמנת יתר בקרב ילדים שמלאו להם 7 שנים בשנת המדד

| $6.4 \%$ | $9.1 \%$ | $8.4 \%$ | $9.0 \%$ | $7.1 \%$ | $9.5 \%$ | $10.6 \%$ | $8.0 \%$ | $8.0 \%$ | $9.0 \%$ | $9.1 \%$ | $9.2 \%$ | $6.2 \%$ | $8.8 \%$ | $10.1 \%$ | $9.0 \%$ |
| :---: | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| $6.8 \%$ | $8.2 \%$ | $7.8 \%$ | $8.1 \%$ | $7.8 \%$ | $9.8 \%$ | $11.2 \%$ | $10.3 \%$ | $12.1 \%$ | $9.2 \%$ | $9.5 \%$ | $8.3 \%$ | $6.1 \%$ | $8.4 \%$ | $9.4 \%$ | $7.8 \%$ |


| $80.8 \%$ $86.9 \%$ | $76.4 \%$ | $\begin{aligned} & \hline 74.1 \% \\ & 76.5 \% \\ & \hline \end{aligned}$ | $75.2 \%$ | $\begin{aligned} & \hline 62.3 \% \\ & 67.6 \% \\ & \hline \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \hline 62.3 \% \\ & 65.9 \% \\ & \hline \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \hline 58.8 \% \\ & 62.0 \% \\ & \hline \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \hline 54.6 \% \\ & 53.1 \% \end{aligned}$ | $82.0 \%$ | $79.4 \%$ $79.3 \%$ | $74.5 \%$ 74.4\% | $\begin{aligned} & \hline 65.5 \% \\ & 65.6 \% \end{aligned}$ | 78.7\% 75.4\% | $\begin{aligned} & \hline 78.4 \% \\ & 72.8 \% \\ & \hline \end{aligned}$ | $75.1 \%$ $64.6 \%$ | $76.3 \%$ $51.9 \%$ | $\begin{aligned} & 14 \\ & 15 \end{aligned}$ | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 80.1\% | 73.2\% | 69.9\% | 76.6\% | 59.6\% | 61.0\% | 57.2\% | 51.8\% | 77.3\% | 76.8\% | 69.9\% | 62.3\% | 78.3\% | 79.3\% | 75.2\% | 75.3\% | 4 |  |
| 84.5\% | 79.6\% | 74.5\% | 79.4\% | 67.1\% | 66.2\% | 60.3\% | 53.3\% | 76.3\% | 77.2\% | 75.0\% | 56.0\% | 75.8\% | 72.6\% | 65.2\% | 53.4\% | 15 | נק |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | שיעור ההימצאות של רזון (Thinness) בקרב בני 15-14 |  |  |  |  |  |  |
| 4.0\% | 4.3\% | 4.0\% | 3.9\% | 4.7\% | 5.0\% | 4.7\% | 5.1\% | 3.9\% | 4.5\% | 4.5\% | 4.7\% | 4.5\% | 4.7\% | 4.9\% | 4.3\% | 14 | זכר |
| 3.2\% | 3.1\% | 4.0\% | 4.0\% | 3.6\% | 4.2\% | 4.8\% | 3.8\% | 9.7\% | 2.3\% | 4.8\% | 6.5\% | 3.7\% | 4.4\% | 4.8\% | 3.8\% | 15 |  |
| 2.6\% | 2.8\% | 3.8\% | 2.5\% | 2.4\% | 3.1\% | 3.7\% | 3.6\% | 4.1\% | 2.9\% | 3.5\% | 3.3\% | 2.8\% | 2.8\% | 3.1\% | 2.6\% | 14 | נקהה |
| 2.2\% | 2.0\% | 3.0\% | 2.2\% | 2.0\% | 2.6\% | 2.5\% | 3.6\% |  | 0.0\% | 3.8\% | 3.2\% | 2.2\% | 2.7\% | 2.6\% | 2.5\% | 15 |  |


| 68.8\% | 63.7\% | 63.7\% | 59.1\% | 69.7\% | 63.7\% | 59.3\% | 56.1\% | 64.9\% | 61.4\% | 60.9\% | 60.1\% | 69.3\% | 64.2\% | 59.8\% | 60.2\% | 14 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 69.4\% | 66.5\% | 64.6\% | 58.1\% | 72.2\% | 63.9\% | 62.3\% | 61.1\% | 71.0\% | 60.2\% | 60.8\% | 56.1\% | 70.8\% | 64.7\% | 59.9\% | 57.0\% | 15 | זכר |
| 72.3\% | 66.6\% | 65.8\% | 64.2\% | 71.7\% | 65.7\% | 61.7\% | 63.8\% | 66.1\% | 63.9\% | 65.1\% | 65.0\% | 73.0\% | 67.1\% | 63.1\% | 65.5\% | 14 | 173 |
| 74.1\% | 70.2\% | 69.6\% | 68.3\% | 73.8\% | 68.2\% | 65.3\% | 65.5\% |  | 53.8\% | 65.2\% | 72.0\% | 72.6\% | 68.3\% | 65.6\% | 63.9\% | 15 | د" |

שיעור ההימצאות של עודף משקל בקרב בני 15-14

| 18.2\% | 18.8\% | 19.2\% | 21.0\% | 16.3\% | 18.0\% | 18.7\% | 21.1\% | 18.0\% | 18.8\% | 18.9\% | 17.3\% | 17.2\% | 17.7\% | 19.0\% | 18.5\% | 14 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 17.5\% | 18.5\% | 17.5\% | 21.5\% | 15.8\% | 18.7\% | 17.7\% | 17.7\% | 9.7\% | 18.2\% | 21.6\% | 18.7\% | 16.6\% | 18.0\% | 18.3\% | 20.1\% | 15 | זכר |
| 18.0\% | 19.2\% | 20.1\% | 21.8\% | 17.5\% | 19.0\% | 20.4\% | 19.1\% | 19.7\% | 18.6\% | 18.6\% | 18.6\% | 16.2\% | 18.0\% | 19.4\% | 19.5\% | 14 |  |
| 16.7\% | 17.0\% | 18.1\% | 19.7\% | 16.7\% | 17.8\% | 19.7\% | 19.9\% | - | 28.2\% | 20.5\% | 14.0\% | 16.9\% | 17.4\% | 18.5\% | 19.1\% | 15 | נקב |

שיעור ההימצאות של השמנת יתר בקרב בני 15-14

| 9.1\% | 13.3\% | 13.1\% | 16.0\% | 9.3\% | 13.3\% | 17.3\% | 17.8\% | 13.2\% | 15.3\% | 15.7\% | 18.0\% | 9.1\% | 13.4\% | 16.2\% | 17.0\% | 14 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 10.0\% | 11.9\% | 13.9\% | 16.4\% | 8.4\% | 13.1\% | 15.2\% | 17.4\% | 9.7\% | 19.3\% | 12.8\% | 18.7\% | 8.8\% | 12.9\% | 17.0\% | 19.1\% | 15 | זכר |
| 7.1\% | 11.3\% | 10.3\% | 11.5\% | 8.4\% | 12.2\% | 14.2\% | 13.5\% | 10.1\% | 14.6\% | 12.8\% | 13.0\% | 8.0\% | 12.1\% | 14.4\% | 12.3\% | 14 |  |
| 7.0\% | 10.7\% | 9.4\% | 9.8\% | 7.4\% | 11.4\% | 12.6\% | 10.9\% | - | 17.9\% | 10.6\% | 10.8\% | 8.3\% | 11.5\% | 13.2\% | 14.5\% | 15 | נקבה |



מבוגרים בני 65 ומעלה
שיעור קבלת חיטון נגד שפעת 65 בקורב בני 65 ומעלה

| 59.9\% | 50.6\% | 42.0\% | 43.2\% | 58.7\% | 48.1\% | 40.3\% | 37.6\% | 71.9\% | 67.4\% | 64.0\% | 61.8\% | 63.3\% | 55.7\% | 50.7\% | 52.6\% | 65-69 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 71.7\% | 62.1\% | 51.8\% | 49.9\% | 69.1\% | 57.8\% | 48.9\% | 45.3\% | 79.8\% | 73.8\% | 70.5\% | 70.5\% | 75.0\% | 67.2\% | 60.0\% | 59.6\% | 70-74 |  |
| 77.9\% | 68.9\% | 57.8\% | 53.9\% | 75.0\% | 63.8\% | 54.3\% | 50.6\% | 86.2\% | 79.7\% | 72.2\% | 72.0\% | 79.8\% | 73.6\% | 65.3\% | 65.1\% | 75-79 | ר |
| 77.7\% | 70.0\% | 60.7\% | 58.6\% | 74.6\% | 64.1\% | 53.5\% | 49.9\% | 83.5\% | 75.3\% | 73.1\% | 73.6\% | 82.1\% | 74.8\% | 67.5\% | 66.4\% | 80-84 |  |
| 77.2\% | 70.4\% | 61.3\% | 63.1\% | 74.4\% | 65.0\% | 57.1\% | 54.0\% | 84.5\% | 77.3\% | 70.8\% | 66.1\% | 81.3\% | 76.1\% | 69.4\% | 66.2\% | 85+ |  |
| 59.4\% | 47.7\% | 39.4\% | 38.2\% | 58.0\% | 46.2\% | 36.9\% | 33.8\% | 73.7\% | 69.6\% | 67.9\% | 66.9\% | 61.8\% | 52.5\% | 46.1\% | 50.2\% | 65-69 |  |
| 67.7\% | 57.9\% | 47.3\% | 43.3\% | 66.9\% | 53.6\% | 43.9\% | 40.3\% | 80.8\% | 76.4\% | 70.6\% | 71.7\% | 71.4\% | 62.2\% | 54.5\% | 53.8\% | 70-74 |  |
| 73.6\% | 61.7\% | 52.0\% | 47.6\% | 70.4\% | 56.8\% | 48.2\% | 45.8\% | 82.3\% | 77.3\% | 72.9\% | 71.9\% | 75.3\% | 67.4\% | 59.4\% | 58.6\% | 75-79 | נקבה |
| 71.0\% | 61.2\% | 51.6\% | 50.3\% | 68.0\% | 55.7\% | 46.3\% | 45.3\% | 76.5\% | 74.3\% | 69.6\% | 71.6\% | 75.1\% | 66.9\% | 61.2\% | 60.2\% | 80-84 |  |
| 66.5\% | 62.8\% | 55.5\% | 53.6\% | 67.1\% | 54.5\% | 47.4\% | 46.6\% | 76.3\% | 69.9\% | 68.0\% | 68.0\% | 73.4\% | 68.3\% | 63.6\% | 60.7\% | 85+ |  |

שיעור קבלת חיון נגד פניאומוקוק בקרב בני 65-654\%

| $\begin{aligned} & 73.6 \% \\ & 89.7 \% \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 69.5 \% \\ & 85.4 \% \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { 64.6\% } \\ & 82.9 \% \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 69.0 \% \\ & 85.1 \% \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 74.6 \% \\ & 89.5 \% \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 71.6 \% \\ & 87.8 \% \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 69.5 \% \\ & 87.7 \% \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 70.3 \% \\ & 87.1 \% \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 90.4 \% \\ & 97.7 \% \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 90.0 \% \\ & 97.3 \% \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 87.4 \% \\ & 96.8 \% \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 87.4 \% \\ & 96.2 \% \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 72.1 \% \\ & 88.0 \% \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 69.1 \% \\ & 86.1 \% \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 68.3 \% \\ & 84.9 \% \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 73.5 \% \\ & 87.8 \% \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 65-69 \\ & 70-74 \end{aligned}$ | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 72.8\% | 65.8\% | 61.0\% | 65.5\% | 72.1\% | 68.9\% | 65.8\% | 65.4\% | 93.6\% | 91.5\% | 90.6\% | 90.2\% | 71.1\% | 66.5\% | 64.3\% | 70.9\% | 65-69 |  |
| 85.3\% | 81.8\% | 77.8\% | 79.7\% | 86.0\% | 83.9\% | 82.1\% | 83.1\% | 98.4\% | 98.0\% | 96.8\% | 96.5\% | 85.3\% | 82.0\% | 80.7\% | 84.8\% | 70-74 | נקב |

שיעור התיעוד של מרכיבי BMI בקרב בני 84-65

| 71.7\% | 71.7\% | 70.4\% | 75.1\% | 52.4\% | 56.9\% | 59.4\% | 62.8\% | 66.5\% | 66.8\% | 66.8\% | 66.0\% | 70.9\% | 73.0\% | 72.6\% | 74.4\% | 65-69 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 79.2\% | 78.2\% | 75.8\% | 77.3\% | 56.8\% | 62.9\% | 64.2\% | 66.5\% | 77.6\% | 74.9\% | 73.1\% | 72.0\% | 80.8\% | 81.9\% | 80.6\% | 82.0\% | 70-74 |  |
| 79.7\% | 80.0\% | 77.6\% | 78.2\% | 60.0\% | 65.9\% | 65.6\% | 70.4\% | 54.0\% | 56.5\% | 53.1\% | 52.5\% | 82.9\% | 84.3\% | 81.3\% | 82.9\% | 75-79 | זכר |
| 52.8\% | 50.5\% | 49.0\% | 48.4\% | 62.2\% | 66.0\% | 66.0\% | 67.5\% | 52.2\% | 49.2\% | 46.8\% | 48.2\% | 84.1\% | 84.9\% | 82.6\% | 81.4\% | 80-84 |  |
| 73.0\% | 72.6\% | 73.1\% | 77.4\% | 52.1\% | 57.4\% | 59.7\% | 64.3\% | 71.7\% | 68.3\% | 69.4\% | 71.6\% | 71.3\% | 73.7\% | 74.7\% | 78.2\% | 65-69 |  |
| 77.9\% | 79.1\% | 76.5\% | 78.9\% | 56.2\% | 61.1\% | 63.6\% | 66.5\% | 77.8\% | 77.5\% | 74.9\% | 75.9\% | 80.9\% | 82.0\% | 81.8\% | 83.0\% | 70-74 |  |
| 79.1\% | 78.4\% | 75.3\% | 78.0\% | 56.9\% | 63.0\% | 64.4\% | 69.4\% | 53.2\% | 54.2\% | 53.1\% | 58.3\% | 82.0\% | 83.3\% | 81.9\% | 82.8\% | 75-79 | נקב |
| 48.2\% | 46.2\% | 43.6\% | 48.1\% | 56.4\% | 60.9\% | 62.1\% | 67.2\% | 46.5\% | 46.7\% | 42.5\% | 46.6\% | 79.9\% | 81.0\% | 80.1\% | 79.2\% | 80-84 |  |


| 5.5\% | 6.2\% | 6.0\% | 6.9\% | 7.6\% | 7.9\% | 8.3\% | 8.4\% | 6.2\% | 7.4\% | 6.7\% | 6.8\% | 5.5\% | 5.7\% | 5.8\% | 5.7\% | 65-69 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 6.1\% | 6.4\% | 6.9\% | 8.5\% | 8.0\% | 8.1\% | 8.7\% | 8.1\% | 7.1\% | 6.7\% | 7.6\% | 6.5\% | 5.5\% | 6.1\% | 5.8\% | 6.3\% | 70-74 |  |
| 6.9\% | 6.9\% | 7.2\% | 7.5\% | 9.8\% | 9.4\% | 9.9\% | 9.4\% | 8.5\% | 10.0\% | 9.4\% | 9.7\% | 5.5\% | 6.5\% | 7.0\% | 6.5\% | 75-79 | זכר |
| 7.8\% | 7.3\% | 8.9\% | 8.7\% | 9.7\% | 10.3\% | 9.7\% | 10.8\% | 9.4\% | 10.4\% | 11.4\% | 9.3\% | 7.4\% | 7.3\% | 7.6\% | 8.0\% | 80-84 |  |
| 7.8\% | 9.5\% | 9.6\% | 12.0\% | 12.4\% | 13.7\% | 15.5\% | 13.6\% | 10.8\% | 10.9\% | 11.4\% | 7.9\% | 7.6\% | 8.3\% | 8.6\% | 8.4\% | 85+ |  |
| 7.1\% | 8.1\% | 8.8\% | 9.0\% | 9.3\% | 11.3\% | 11.2\% | 10.5\% | 7.0\% | 8.7\% | 8.9\% | 8.4\% | 7.4\% | 7.8\% | 8.1\% | 6.6\% | 65-69 |  |
| 7.6\% | 8.6\% | 8.8\% | 8.1\% | 10.5\% | 10.5\% | 11.0\% | 10.4\% | 10.2\% | 8.4\% | 8.9\% | 7.8\% | 6.9\% | 8.1\% | 7.6\% | 7.0\% | 70-74 |  |
| 8.1\% | 8.5\% | 8.5\% | 10.4\% | 10.3\% | 11.0\% | 10.7\% | 12.1\% | 9.4\% | 11.1\% | 10.1\% | 8.6\% | 7.3\% | 7.6\% | 8.3\% | 7.2\% | 75-79 | נקבה |
| 7.7\% | 10.4\% | 12.4\% | 8.7\% | 11.4\% | 11.6\% | 12.3\% | 12.4\% | 9.9\% | 10.0\% | 9.7\% | 12.3\% | 7.8\% | 8.3\% | 8.3\% | 8.4\% | 80-84 |  |
| 10.5\% | 12.2\% | 11.0\% | 14.2\% | 16.9\% | 15.1\% | 14.5\% | 18.1\% | 11.1\% | 8.7\% | 12.2\% | 10.1\% | 8.6\% | 9.8\% | 9.6\% | 9.5\% | 85+ |  |


| 11.4\% | 11.2\% | 10.6\% | 13.1\% | 12.0\% | 11.1\% | 12.4\% | 13.0\% | 10.8\% | 13.5\% | 11.6\% | 17.7\% | 14.0\% | 13.4\% | 14.4\% | 15.2\% | 75-79 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 19.2\% | 13.4\% | 11.6\% | 14.8\% | 14.3\% | 13.5\% | 14.0\% | 14.9\% | 14.2\% | 14.6\% | 15.2\% | 16.2\% | 16.5\% | 15.7\% | 16.5\% | 17.5\% | 80-84 | זכר |
| 18.4\% | 15.3\% | 16.7\% | 17.4\% | 20.5\% | 18.4\% | 18.2\% | 18.9\% | 19.5\% | 23.1\% | 17.1\% | 23.8\% | 19.5\% | 20.2\% | 21.1\% | 21.4\% | 85+ |  |
| 22.5\% | 16.1\% | 12.8\% | 10.0\% | 20.7\% | 15.9\% | 11.9\% | 9.5\% | 16.8\% | 15.5\% | 11.6\% | 11.9\% | 20.3\% | 16.5\% | 13.7\% | 9.8\% | 75-79 |  |
| 21.5\% | 18.1\% | 13.6\% | 13.0\% | 22.1\% | 14.4\% | 12.6\% | 12.4\% | 21.4\% | 18.4\% | 12.7\% | 13.8\% | 21.0\% | 17.9\% | 15.0\% | 12.5\% | 80-84 | נקבה |
| 26.2\% | 20.2\% | 16.0\% | 21.1\% | 26.8\% | 19.7\% | 16.6\% | 16.8\% | 20.3\% | 20.1\% | 15.8\% | 20.2\% | 23.9\% | 21.5\% | 19.3\% | 16.3\% | 85+ |  |


| מאוחדת |  |  |  | מכבי |  |  |  | לאומית |  |  |  | כללית |  |  |  | גיל |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 4 | 3 | 2 | 1 | 4 | 3 | 2 | 1 | 4 | 3 | 2 | 1 | 4 | 3 | 2 | 1 |  |

שיעור ההימצאות של השמנת יתר בקרב בני 84-65

| 27.4\% | 31.7\% | 33.5\% | 35.8\% | 26.1\% | 31.7\% | 33.6\% | 36.5\% | 25.9\% | 30.2\% | 32.5\% | 32.2\% | 25.7\% | 28.1\% | 29.4\% | 31.4\% | 65-69 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 24.6\% | 29.9\% | 33.7\% | 34.6\% | 24.8\% | 29.6\% | 33.0\% | 36.6\% | 24.3\% | 30.7\% | 31.6\% | 32.2\% | 23.9\% | 26.8\% | 28.0\% | 30.0\% | 70-74 |  |
| 23.6\% | 26.2\% | 31.5\% | 33.3\% | 21.0\% | 26.5\% | 30.4\% | 29.2\% | 24.9\% | 26.1\% | 27.2\% | 30.3\% | 20.2\% | 23.3\% | 26.3\% | 28.7\% | 75-79 |  |
| 19.7\% | 27.7\% | 25.9\% | 27.9\% | 19.2\% | 23.0\% | 24.6\% | 27.5\% | 17.5\% | 21.2\% | 25.2\% | 29.0\% | 17.3\% | 20.4\% | 22.1\% | 24.0\% | 80-84 |  |
| 24.6\% | 33.4\% | 42.8\% | 55.6\% | 25.5\% | 35.2\% | 43.6\% | 50.7\% | 24.9\% | 34.1\% | 43.2\% | 51.3\% | 26.8\% | 33.6\% | 41.7\% | 53.6\% | 65-69 | נקבה |
| 25.3\% | 34.9\% | 42.7\% | 51.5\% | 26.5\% | 36.2\% | 44.4\% | 50.8\% | 25.5\% | 34.8\% | 44.3\% | 50.5\% | 26.4\% | 32.5\% | 41.0\% | 51.0\% | 70-74 |  |
| 24.3\% | 33.8\% | 40.7\% | 48.4\% | 24.4\% | 33.6\% | 42.0\% | 49.8\% | 29.5\% | 33.4\% | 43.0\% | 49.0\% | 24.9\% | 31.7\% | 38.7\% | 49.6\% | 75-79 |  |
| 23.5\% | 32.7\% | 40.3\% | 42.6\% | 24.7\% | 33.0\% | 41.0\% | 43.6\% | 26.3\% | 31.9\% | 38.8\% | 40.2\% | 24.3\% | 30.4\% | 36.6\% | 43.3\% | 80-84 |  |

שיעור שימוש היתר בבנזודיאזפינים בקרב בני 65 ומעלה

| 1.4\% | 1.6\% | 2.0\% | 1.7\% | 1.5\% | 1.9\% | 2.0\% | 2.1\% | 1.6\% | 2.3\% | 2.2\% | 2.8\% | 2.0\% | 2.4\% | 2.6\% | 1.9\% | 65-69 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1.8\% | 2.0\% | 3.1\% | 1.9\% | 2.2\% | 2.1\% | 2.6\% | 1.8\% | 3.2\% | 4.0\% | 3.6\% | 3.6\% | 3.3\% | 3.3\% | 3.3\% | 2.6\% | 70-74 |  |
| 3.1\% | 2.6\% | 3.4\% | 2.0\% | 2.8\% | 2.7\% | 3.0\% | 2.6\% | 4.9\% | 5.1\% | 3.9\% | 3.7\% | 4.9\% | 4.9\% | 4.3\% | 3.5\% | 75-79 | זכר |
| 3.4\% | 5.0\% | 4.9\% | 4.3\% | 3.8\% | 3.6\% | 4.1\% | 4.1\% | 8.0\% | 7.6\% | 8.5\% | 6.8\% | 8.1\% | 7.1\% | 6.4\% | 4.6\% | 80-84 |  |
| 5.1\% | 5.8\% | 6.5\% | 5.0\% | 4.6\% | 4.5\% | 5.2\% | 5.5\% | 6.9\% | 8.7\% | 10.3\% | 10.6\% | 10.7\% | 10.3\% | 9.6\% | 6.3\% | 85+ |  |
| 1.6\% | 2.1\% | 3.0\% | 2.0\% | 2.3\% | 2.5\% | 3.1\% | 2.6\% | 2.8\% | 3.5\% | 4.0\% | 3.2\% | 3.1\% | 3.2\% | 3.1\% | 2.1\% | 65-69 |  |
| 2.8\% | 3.6\% | 4.1\% | 3.6\% | 3.2\% | 3.2\% | 3.5\% | 3.8\% | 5.7\% | 4.5\% | 5.3\% | 3.7\% | 4.9\% | 4.7\% | 4.3\% | 3.3\% | 70-74 |  |
| 4.2\% | 4.1\% | 4.4\% | 3.1\% | 4.1\% | 4.5\% | 4.1\% | 4.3\% | 7.0\% | 7.2\% | 5.9\% | 5.6\% | 7.1\% | 6.5\% | 5.8\% | 3.6\% | 75-79 | נקבה |
| 5.6\% | 6.5\% | 7.1\% | 6.1\% | 4.9\% | 5.8\% | 6.4\% | 5.0\% | 9.4\% | 10.0\% | 9.7\% | 9.8\% | 10.5\% | 10.1\% | 8.7\% | 6.0\% | 80-84 |  |
| 7.7\% | 8.4\% | 9.3\% | 7.3\% | 6.6\% | 6.3\% | 6.8\% | 5.8\% | 14.8\% | 11.4\% | 12.9\% | 11.6\% | 15.2\% | 14.2\% | 12.7\% | 8.9\% | 85+ |  |


| 1.4\% | 1.3\% | 1.3\% | 2.2\% | 1.1\% | 1.0\% | 1.4\% | 1.5\% | 1.5\% | 1.0\% | 1.2\% | 2.5\% | 1.3\% | 1.2\% | 1.6\% | 1.6\% | 65-69 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1.7\% | 1.3\% | 1.3\% | 2.0\% | 1.5\% | 1.3\% | 1.2\% | 1.8\% | 1.6\% | 1.1\% | 1.4\% | 1.1\% | 1.4\% | 1.3\% | 1.5\% | 1.6\% | 70-74 |  |
| 1.9\% | 1.8\% | 1.4\% | 1.8\% | 1.8\% | 1.5\% | 1.2\% | 1.2\% | 0.8\% | 1.5\% | 1.7\% | 1.3\% | 1.5\% | 1.4\% | 1.5\% | 1.5\% | 75-79 | זכר |
| 1.9\% | 2.0\% | 1.2\% | 2.4\% | 1.9\% | 1.4\% | 1.2\% | 1.1\% | 1.7\% | 1.6\% | 1.6\% | 1.8\% | 1.4\% | 1.6\% | 1.5\% | 1.2\% | 80-84 |  |
| 1.3\% | 1.6\% | 1.2\% | 2.1\% | 1.8\% | 1.3\% | 1.0\% | 0.8\% | 1.2\% | 1.2\% | 1.5\% | 1.8\% | 1.8\% | 1.6\% | 1.3\% | 1.3\% | 85+ |  |
| 1.9\% | 1.6\% | 1.9\% | 2.3\% | 1.8\% | 1.6\% | 1.4\% | 1.8\% | 1.7\% | 1.0\% | 1.5\% | 1.0\% | 1.5\% | 1.5\% | 1.6\% | 1.3\% | 65-69 |  |
| 2.1\% | 2.2\% | 1.7\% | 2.1\% | 2.3\% | 1.7\% | 1.4\% | 1.8\% | 2.2\% | 1.4\% | 1.6\% | 1.3\% | 2.1\% | 1.8\% | 1.7\% | 1.4\% | 70-74 |  |
| 2.4\% | 2.5\% | 2.4\% | 2.6\% | 2.5\% | 2.4\% | 1.7\% | 2.4\% | 2.9\% | 1.5\% | 1.8\% | 2.1\% | 2.3\% | 2.0\% | 1.7\% | 1.5\% | 75-79 | נקבה |
| 2.1\% | 2.0\% | 1.9\% | 1.8\% | 2.2\% | 2.2\% | 1.7\% | 2.3\% | 1.7\% | 1.5\% | 1.6\% | 1.1\% | 2.7\% | 2.3\% | 1.8\% | 1.2\% | 80-84 |  |
| 2.5\% | 1.7\% | 2.5\% | 1.9\% | 2.7\% | 1.5\% | 1.9\% | 2.0\% | 2.2\% | 1.8\% | 2.1\% | 1.9\% | 2.4\% | 2.0\% | 1.7\% | 1.4\% | 85+ |  |



מחלות נשימתיות
שיעור ההימצאות של אסתמה מתמשכת בקרב בני 5-44

| 1.5\% | 1.2\% | 0.8\% | 0.6\% | 1.3\% | 1.3\% | 1.0\% | 0.8\% | 1.9\% | 1.3\% | 1.1\% | 0.6\% | 1.0\% | 1.0\% | 0.9\% | 0.7\% | 5-14 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 0.9\% | 1.0\% | 0.6\% | 0.4\% | 0.9\% | 0.7\% | 0.5\% | 0.3\% | 1.1\% | 1.1\% | 0.6\% | 0.4\% | 0.7\% | 0.6\% | 0.5\% | 0.4\% | 15-24 |  |
| 1.2\% | 1.2\% | 0.7\% | 0.6\% | 0.8\% | 0.8\% | 0.7\% | 0.6\% | 1.6\% | 1.2\% | 0.8\% | 0.5\% | 0.7\% | 0.7\% | 0.6\% | 0.5\% | 25-34 |  |
| 1.7\% | 1.2\% | 1.0\% | 1.0\% | 1.1\% | 1.0\% | 1.1\% | 0.7\% | 1.7\% | 1.5\% | 1.2\% | 1.1\% | 0.9\% | 1.0\% | 0.8\% | 0.9\% | 35-44 |  |
| 0.7\% | 0.7\% | 0.5\% | 0.3\% | 0.8\% | 0.8\% | 0.7\% | 0.5\% | 1.3\% | 1.0\% | 0.4\% | 0.3\% | 0.6\% | 0.6\% | 0.5\% | 0.4\% | 5-14 | נקבה |
| 1.1\% | 0.7\% | 0.4\% | 0.3\% | 0.7\% | 0.6\% | 0.5\% | 0.3\% | 1.3\% | 0.9\% | 0.6\% | 0.3\% | 0.6\% | 0.5\% | 0.4\% | 0.3\% | 15-24 |  |
| 1.2\% | 1.0\% | 0.6\% | 0.4\% | 0.9\% | 0.8\% | 0.7\% | 0.5\% | 1.4\% | 1.3\% | 0.8\% | 0.7\% | 0.7\% | 0.7\% | 0.7\% | 0.5\% | 25-34 |  |
| 1.3\% | 1.4\% | 1.2\% | 0.9\% | 1.1\% | 1.3\% | 1.3\% | 0.9\% | 1.8\% | 1.8\% | 1.3\% | 1.2\% | 0.9\% | 1.0\% | 1.0\% | 1.0\% | 35-44 |  |


| 81.2\% | 80.7\% | 82.1\% | 83.2\% | 75.1\% | 73.7\% | 73.5\% | 77.0\% | 84.0\% | 76.3\% | 73.7\% | 76.4\% | 74.8\% | 74.4\% | 73.3\% | 77.4\% | 5-14 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 67.2\% | 72.9\% | 76.6\% | 83.5\% | 78.9\% | 71.5\% | 70.8\% | 78.8\% | 71.0\% | 69.1\% | 71.2\% | 77.5\% | 81.0\% | 78.3\% | 70.6\% | 78.8\% | 15-24 |  |
| 70.8\% | 72.8\% | 79.4\% | 84.7\% | 75.6\% | 75.5\% | 71.7\% | 67.0\% | 73.2\% | 64.3\% | 67.2\% | 69.9\% | 81.3\% | 78.8\% | 74.2\% | 78.6\% | 25-34 |  |
| 81.1\% | 71.4\% | 74.6\% | 85.2\% | 72.0\% | 69.6\% | 67.7\% | 67.4\% | 80.0\% | 61.2\% | 72.2\% | 73.3\% | 76.6\% | 73.4\% | 72.4\% | 76.1\% | 35-44 |  |
| 90.4\% | 77.1\% | 83.2\% | 80.8\% | 76.6\% | 73.0\% | 76.2\% | 79.2\% | 77.6\% | 74.3\% | 80.9\% | 76.1\% | 77.8\% | 73.7\% | 70.4\% | 80.3\% | 5-14 | נקבה |
| 81.0\% | 80.4\% | 77.8\% | 81.5\% | 79.1\% | 73.1\% | 74.9\% | 75.6\% | 71.4\% | 62.7\% | 68.7\% | 76.9\% | 77.1\% | 73.1\% | 75.6\% | 78.0\% | 15-24 |  |
| 81.5\% | 78.1\% | 83.1\% | 79.6\% | 79.6\% | 70.0\% | 71.8\% | 77.1\% | 73.3\% | 71.2\% | 73.7\% | 76.5\% | 78.8\% | 73.6\% | 73.8\% | 79.6\% | 25-34 |  |
| 79.1\% | 81.3\% | 78.0\% | 87.4\% | 77.4\% | 75.0\% | 71.6\% | 75.7\% | 85.5\% | 75.8\% | 71.3\% | 70.9\% | 74.9\% | 73.3\% | 74.6\% | 79.6\% | 35-44 |  |


| 28.0\% | 21.2\% | 18.9\% | 25.9\% | 37.6\% | 27.6\% | 20.6\% | 18.3\% | 29.3\% | 45.5\% | 36.3\% | 36.1\% | 35.6\% | 27.4\% | 23.6\% | 33.3\% | 5-14 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 25.0\% | 14.2\% | 16.9\% | 12.8\% | 22.0\% | 16.7\% | 14.3\% | 10.6\% | 35.5\% | 27.7\% | 29.8\% | 14.6\% | 28.4\% | 18.6\% | 18.1\% | 26.8\% | 15-24 |  |
| 19.1\% | 15.4\% | 15.2\% | 13.2\% | 17.4\% | 15.3\% | 14.0\% | 14.2\% | 25.0\% | 26.1\% | 24.8\% | 20.5\% | 22.0\% | 15.5\% | 19.7\% | 26.3\% | 25-34 |  |
| 21.3\% | 22.9\% | 19.3\% | 26.9\% | 27.4\% | 23.3\% | 18.2\% | 18.0\% | 30.0\% | 33.6\% | 27.2\% | 29.7\% | 29.2\% | 23.3\% | 25.3\% | 35.5\% | 35-44 |  |
| 39.8\% | 28.2\% | 25.7\% | 25.3\% | 31.0\% | 28.6\% | 22.4\% | 21.6\% | 63.3\% | 38.1\% | 39.4\% | 33.8\% | 34.3\% | 26.9\% | 25.5\% | 35.2\% | 5-14 | נקבה |
| 17.7\% | 19.6\% | 16.7\% | 19.6\% | 19.3\% | 22.1\% | 23.4\% | 4.9\% | 34.3\% | 40.0\% | 38.4\% | 40.0\% | 28.7\% | 20.1\% | 20.6\% | 36.1\% | 15-24 |  |
| 33.7\% | 29.4\% | 20.8\% | 25.5\% | 27.3\% | 21.0\% | 17.3\% | 13.3\% | 60.0\% | 33.3\% | 34.2\% | 41.2\% | 27.0\% | 23.8\% | 20.2\% | 30.9\% | 25-34 |  |
| 35.5\% | 21.4\% | 20.2\% | 24.5\% | 29.1\% | 22.8\% | 22.9\% | 17.1\% | 35.5\% | 44.4\% | 41.9\% | 43.7\% | 33.5\% | 26.8\% | 27.9\% | 33.1\% | 35-44 |  |

שיעור הביצוע של oפירומטריה בקרב חולי COPD ואוכלוסייה בסיכון גבוה ל-COPD בני 74-50

| 80.3\% | 73.0\% | 73.0\% | 73.7\% | 52.5\% | 59.6\% | 65.2\% | 57.8\% | 75.9\% | 67.7\% | 73.1\% | 64.4\% | 73.8\% | 72.4\% | 69.8\% | 71.9\% | 50-54 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 75.9\% | 72.4\% | 77.3\% | 77.6\% | 62.6\% | 69.5\% | 65.4\% | 57.4\% | 79.5\% | 73.4\% | 78.0\% | 71.6\% | 77.6\% | 74.3\% | 73.6\% | 76.3\% | 55-59 |  |
| 85.1\% | 82.3\% | 80.8\% | 78.3\% | 71.4\% | 69.3\% | 68.2\% | 61.8\% | 80.4\% | 77.9\% | 79.6\% | 77.6\% | 79.6\% | 81.7\% | 79.8\% | 79.7\% | 60-64 | זכר |
| 84.0\% | 82.5\% | 81.4\% | 79.1\% | 68.1\% | 74.0\% | 70.1\% | 62.4\% | 85.2\% | 85.6\% | 82.7\% | 79.4\% | 84.1\% | 82.4\% | 80.9\% | 76.8\% | 65-69 |  |
| 77.7\% | 85.3\% | 82.5\% | 79.4\% | 67.8\% | 77.1\% | 72.2\% | 66.5\% | 85.9\% | 84.4\% | 84.6\% | 81.5\% | 87.9\% | 84.4\% | 83.7\% | 78.6\% | 70-74 |  |
| 68.7\% | 78.3\% | 80.5\% | 66.7\% | 54.3\% | 60.5\% | 60.0\% | 51.9\% | 58.9\% | 59.8\% | 69.4\% | 66.4\% | 70.8\% | 67.7\% | 72.5\% | 70.9\% | 50-54 |  |
| 80.7\% | 70.8\% | 76.4\% | 74.7\% | 66.8\% | 64.0\% | 63.0\% | 53.0\% | 76.5\% | 69.9\% | 75.1\% | 79.2\% | 74.0\% | 77.7\% | 76.7\% | 76.5\% | 55-59 |  |
| 78.2\% | 79.3\% | 80.2\% | 71.7\% | 69.1\% | 66.9\% | 67.2\% | 57.0\% | 73.3\% | 75.0\% | 75.1\% | 69.0\% | 79.6\% | 80.7\% | 80.6\% | 75.7\% | 60-64 | נקבה |
| 78.3\% | 82.6\% | 82.8\% | 76.5\% | 71.8\% | 71.0\% | 69.5\% | 60.1\% | 79.9\% | 84.0\% | 79.7\% | 83.0\% | 84.1\% | 82.0\% | 82.0\% | 76.4\% | 65-69 |  |
| 84.7\% | 84.9\% | 79.3\% | 71.8\% | 70.7\% | 75.8\% | 69.0\% | 63.8\% | 79.6\% | 87.1\% | 79.5\% | 83.2\% | 87.0\% | 84.9\% | 81.5\% | 77.3\% | 70-74 |  |

תיעוד ערכי בדיקת ספירומטריה בקרב חולי COPD ואוכלוoייה בטיכון גבוה ל-COPD בני 74-50

| - | - | - | - | 35.7\% | 29.7\% | 27.8\% | 16.5\% | 58.5\% | 50.8\% | 47.3\% | 44.8\% | 58.0\% | 57.4\% | 60.8\% | 62.7\% | 50-54 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| - | - | - | - | 39.0\% | 35.7\% | 32.6\% | 22.1\% | 50.0\% | 52.0\% | 55.4\% | 42.0\% | 53.5\% | 64.5\% | 65.3\% | 65.7\% | 55-59 |  |
| - | - | - | - | 41.3\% | 34.1\% | 27.5\% | 16.2\% | 54.8\% | 50.2\% | 54.2\% | 48.9\% | 58.1\% | 67.2\% | 63.0\% | 66.9\% | 60-64 | זכר |
| - | - | - | - | 41.5\% | 32.3\% | 31.5\% | 16.3\% | 56.2\% | 58.0\% | 53.0\% | 42.9\% | 60.2\% | 66.9\% | 66.0\% | 66.0\% | 65-69 |  |
| - | - | - | - | 48.2\% | 33.8\% | 30.8\% | 11.9\% | 53.6\% | 50.2\% | 50.8\% | 48.8\% | 56.5\% | 64.8\% | 65.8\% | 67.0\% | 70-74 |  |
| - | - | - | - | 42.6\% | 37.2\% | 32.9\% | 13.0\% | 42.4\% | 51.3\% | 43.6\% | 35.6\% | 57.8\% | 57.9\% | 59.2\% | 71.6\% | 50-54 |  |
| - | - | - | - | 46.1\% | 35.8\% | 29.6\% | 15.7\% | 53.8\% | 48.8\% | 54.2\% | 41.5\% | 56.9\% | 64.1\% | 70.2\% | 63.7\% | 55-59 |  |
| - | - | - | - | 43.5\% | 36.4\% | 37.2\% | 18.5\% | 62.3\% | 50.2\% | 51.6\% | 49.6\% | 61.4\% | 62.7\% | 61.9\% | 63.6\% | 60-64 | נקבה |
| - | - | - | - | 49.2\% | 37.7\% | 33.6\% | 12.8\% | 60.0\% | 49.3\% | 48.0\% | 52.7\% | 55.2\% | 60.1\% | 67.4\% | 61.1\% | 65-69 |  |
| - | - | - | - | 50.8\% | 39.6\% | 37.1\% | 13.6\% | 50.5\% | 45.7\% | 45.7\% | 49.4\% | 57.5\% | 63.7\% | 63.7\% | 58.6\% | 70-74 |  |



לב וכלי דם
שיעור הביצוע של בדיקת כולטטרול בקרב בני 54-35

| 77.5\% | 75.1\% | 73.8\% | 72.0\% | 79.3\% | 77.8\% | 74.5\% | 73.8\% | 77.4\% | 75.0\% | 73.4\% | 70.9\% | 82.6\% | 79.5\% | 76.0\% | 75.3\% | 35-39 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 80.1\% | 79.2\% | 78.1\% | 78.3\% | 82.2\% | 81.3\% | 79.6\% | 80.2\% | 80.1\% | 78.5\% | 78.7\% | 77.0\% | 84.5\% | 82.8\% | 80.2\% | 81.2\% | 40-44 |  |
| 84.1\% | 82.7\% | 81.7\% | 81.9\% | 86.0\% | 85.0\% | 82.7\% | 83.7\% | 83.1\% | 82.4\% | 81.6\% | 83.2\% | 87.5\% | 86.2\% | 84.5\% | 84.9\% | 45-49 |  |
| 89.2\% | 88.6\% | 86.9\% | 87.2\% | 90.0\% | 89.4\% | 87.7\% | 87.8\% | 89.5\% | 87.5\% | 86.5\% | 86.5\% | 91.2\% | 90.2\% | 88.9\% | 89.5\% | 50-54 |  |
| 88.2\% | 87.1\% | 85.6\% | 85.6\% | 86.7\% | 86.9\% | 85.7\% | 85.7\% | 88.2\% | 87.4\% | 87.1\% | 81.8\% | 92.1\% | 91.3\% | 90.7\% | 91.5\% | 35-39 | נקבה |
| 90.6\% | 90.0\% | 89.3\% | 88.8\% | 88.5\% | 89.0\% | 88.1\% | 88.3\% | 90.5\% | 89.8\% | 89.3\% | 87.4\% | 92.5\% | 92.3\% | 92.2\% | 93.0\% | 40-44 |  |
| 92.7\% | 92.7\% | 91.2\% | 92.3\% | 91.6\% | 91.7\% | 91.2\% | 90.8\% | 92.4\% | 92.6\% | 92.2\% | 91.5\% | 94.1\% | 94.0\% | 93.6\% | 94.7\% | 45-49 |  |
| 94.1\% | 94.6\% | 93.5\% | 94.9\% | 94.0\% | 94.3\% | 93.5\% | 93.8\% | 94.1\% | 94.4\% | 94.5\% | 93.7\% | 95.2\% | 95.2\% | 95.3\% | 96.2\% | 50-54 |  |

שיעור הביצוע של בדיקת כולטטרול בקרב בני 74-55

| 61.5\% | 61.7\% | 61.0\% | 63.3\% | 56.0\% | 57.7\% | 57.2\% | 59.0\% | 64.4\% | 60.7\% | 60.0\% | 58.9\% | 64.7\% | 63.5\% | 62.5\% | 63.9\% | 55-59 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 68.8\% | 68.2\% | 67.2\% | 69.5\% | 64.1\% | 65.6\% | 65.0\% | 65.7\% | 72.4\% | 69.2\% | 67.1\% | 65.3\% | 72.5\% | 71.7\% | 69.6\% | 70.8\% | 60-64 |  |
| 78.2\% | 76.8\% | 74.0\% | 76.5\% | 72.3\% | 73.8\% | 73.5\% | 72.6\% | 78.3\% | 77.6\% | 73.8\% | 72.3\% | 80.6\% | 79.2\% | 77.1\% | 77.4\% | 65-69 |  |
| 82.8\% | 80.9\% | 80.0\% | 80.6\% | 78.0\% | 80.0\% | 78.6\% | 77.3\% | 84.4\% | 81.9\% | 78.6\% | 76.4\% | 85.5\% | 84.2\% | 81.4\% | 81.0\% | 70-74 |  |
| 70.6\% | 69.5\% | 68.6\% | 74.3\% | 56.9\% | 59.0\% | 59.6\% | 63.2\% | 69.3\% | 71.2\% | 71.7\% | 71.3\% | 70.5\% | 71.1\% | 72.7\% | 75.6\% | 55-59 | נקבה |
| 73.6\% | 74.1\% | 74.1\% | 77.8\% | 64.1\% | 66.5\% | 68.0\% | 69.3\% | 77.3\% | 76.4\% | 75.5\% | 76.2\% | 76.4\% | 76.4\% | 77.5\% | 80.1\% | 60-64 |  |
| 79.0\% | 78.5\% | 78.6\% | 82.3\% | 71.4\% | 73.4\% | 74.0\% | 73.1\% | 79.8\% | 81.5\% | 80.4\% | 80.0\% | 82.4\% | 82.1\% | 81.4\% | 84.3\% | 65-69 |  |
| 83.4\% | 83.0\% | 81.2\% | 83.5\% | 76.9\% | 78.4\% | 78.9\% | 78.7\% | 85.6\% | 83.2\% | 82.5\% | 83.4\% | 85.8\% | 85.4\% | 84.9\% | 85.8\% | 70-74 |  |

שיעור עמידה ביעד LDL לפי קבוצת Oיכון למחלות לב בקרב בני 74-35

| 87.8\% | 87.5\% | 87.4\% | 87.6\% | 86.2\% | 84.2\% | 81.9\% | 83.9\% | 83.6\% | 80.7\% | 78.5\% | 79.6\% | 91.2\% | 89.6\% | 88.6\% | 87.3\% | 35-44 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 82.6\% | 79.2\% | 76.7\% | 76.3\% | 79.7\% | 75.8\% | 73.9\% | 76.5\% | 70.0\% | 65.6\% | 65.6\% | 64.6\% | 81.4\% | 78.1\% | 76.9\% | 75.2\% | 45-54 |  |
| 81.5\% | 79.7\% | 78.8\% | 77.8\% | 82.6\% | 79.3\% | 76.6\% | 76.7\% | 74.0\% | 67.7\% | 65.9\% | 68.5\% | 86.2\% | 82.5\% | 80.5\% | 78.4\% | 55-64 |  |
| 85.1\% | 81.1\% | 79.4\% | 80.5\% | 85.8\% | 82.9\% | 79.5\% | 82.1\% | 75.8\% | 73.5\% | 69.7\% | 70.8\% | 90.1\% | 87.4\% | 85.7\% | 84.4\% | 65-74 |  |
| 96.0\% | 95.1\% | 96.5\% | 96.4\% | 93.4\% | 92.2\% | 92.3\% | 92.0\% | 92.0\% | 91.1\% | 91.6\% | 92.7\% | 96.4\% | 96.1\% | 96.1\% | 96.0\% | 35-44 | נקבה |
| 92.2\% | 91.2\% | 91.2\% | 92.9\% | 87.5\% | 85.6\% | 84.7\% | 86.6\% | 81.8\% | 82.1\% | 84.0\% | 85.3\% | 91.7\% | 90.4\% | 90.3\% | 91.1\% | 45-54 |  |
| 83.8\% | 82.5\% | 81.1\% | 84.7\% | 80.5\% | 77.6\% | 75.4\% | 79.8\% | 72.4\% | 71.2\% | 71.6\% | 73.4\% | 85.0\% | 82.9\% | 82.6\% | 84.4\% | 55-64 |  |
| 87.2\% | 85.4\% | 84.0\% | 85.8\% | 84.8\% | 82.8\% | 81.0\% | 83.1\% | 78.4\% | 75.9\% | 74.0\% | 77.6\% | 89.2\% | 88.2\% | 87.7\% | 89.2\% | 65-74 |  |

שיעור בעלי רמת LDL נמוכה או שווה ל-160 מ"ג/ד"ל בקבוצת סיכון נמוך למחלות לב וכלי דם בבני 84-35

| 91.8\% | 91.9\% | 92.4\% | 93.5\% | 88.1\% | 87.0\% | 85.2\% | 88.1\% | 85.8\% | 83.4\% | 82.4\% | 84.1\% | 92.4\% | 91.6\% | 91.6\% | 90.8\% | 35-44 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 91.7\% | 90.3\% | 90.7\% | 91.7\% | 86.2\% | 84.2\% | 82.5\% | 88.0\% | 80.1\% | 78.9\% | 78.5\% | 81.1\% | 90.0\% | 88.7\% | 89.3\% | 88.6\% | 45-54 |  |
| 91.8\% | 91.9\% | 92.2\% | 90.3\% | 89.1\% | 87.4\% | 86.7\% | 87.8\% | 82.9\% | 79.4\% | 81.3\% | 84.1\% | 92.6\% | 91.8\% | 91.2\% | 90.5\% | 55-64 |  |
| 95.6\% | 95.3\% | 94.1\% | 94.2\% | 92.8\% | 91.4\% | 87.9\% | 90.1\% | 86.5\% | 86.3\% | 84.8\% | 85.6\% | 96.0\% | 94.7\% | 94.6\% | 94.6\% | 65-74 |  |
| 96.7\% | 95.6\% | 97.0\% | 96.9\% | 93.6\% | 92.7\% | 93.0\% | 92.4\% | 92.6\% | 91.8\% | 92.3\% | 93.0\% | 96.6\% | 96.5\% | 96.6\% | 96.3\% | 35-44 |  |
| 93.1\% | 92.5\% | 93.1\% | 94.2\% | 88.2\% | 86.8\% | 86.3\% | 87.8\% | 82.6\% | 83.0\% | 84.9\% | 86.1\% | 92.3\% | 91.3\% | 91.6\% | 92.1\% | 45-54 | נקבה |
| 89.5\% | 89.3\% | 89.0\% | 91.7\% | 84.8\% | 83.0\% | 82.6\% | 85.9\% | 79.1\% | 78.9\% | 79.5\% | 82.1\% | 90.1\% | 89.7\% | 89.8\% | 90.5\% | 55-64 |  |
| 91.4\% | 91.1\% | 89.9\% | 91.4\% | 88.6\% | 87.7\% | 86.3\% | 88.3\% | 83.5\% | 81.9\% | 80.8\% | 85.8\% | 92.3\% | 92.2\% | 92.4\% | 94.0\% | 65-74 |  |

שיעור בעלי רמת LDL נמוכה או שווה ל-130 מ"ג/ד"ל בקרב בעלי 2 או יותר נקודות גורמי סיכון למחלות לב וכלי דם ו- Framingham נמוך או שווה ל-
20\% בבני 74-75

| 67.5\% | 70.1\% | 70.9\% | 74.8\% | 71.0\% | 67.1\% | 67.8\% | 67.3\% | 65.1\% | 64.3\% | 63.3\% | 63.2\% | 75.3\% | 73.0\% | 72.0\% | 72.5\% | 35-44 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 72.2\% | 70.8\% | 69.2\% | 71.0\% | 69.9\% | 68.4\% | 69.0\% | 70.3\% | 60.1\% | 57.1\% | 60.4\% | 58.8\% | 71.9\% | 71.2\% | 72.1\% | 71.7\% | 45-54 | זכר |
| 75.5\% | 74.1\% | 75.0\% | 77.2\% | 77.5\% | 76.2\% | 75.0\% | 76.0\% | 71.9\% | 65.9\% | 65.2\% | 70.0\% | 82.8\% | 80.6\% | 79.9\% | 79.8\% | 55-64 |  |
| 84.4\% | 80.9\% | 80.7\% | 82.1\% | 85.3\% | 83.2\% | 80.9\% | 82.5\% | 76.1\% | 75.3\% | 72.7\% | 75.5\% | 89.1\% | 87.4\% | 85.9\% | 84.2\% | 65-74 |  |
| 67.1\% | 77.1\% | 80.0\% | 79.2\% | 76.4\% | 75.8\% | 72.7\% | 79.4\% | 71.8\% | 70.0\% | 68.3\% | 83.1\% | 80.4\% | 78.5\% | 80.0\% | 81.5\% | 35-44 |  |
| 67.7\% | 69.6\% | 65.0\% | 74.2\% | 65.0\% | 64.7\% | 63.0\% | 70.4\% | 58.6\% | 61.3\% | 65.8\% | 67.3\% | 72.0\% | 71.9\% | 72.4\% | 76.9\% | 45-54 | נקבה |
| 64.7\% | 65.8\% | 66.1\% | 71.8\% | 61.6\% | 62.2\% | 60.0\% | 67.1\% | 53.9\% | 54.4\% | 57.3\% | 59.4\% | 69.2\% | 68.8\% | 70.3\% | 75.1\% | 55-64 |  |
| 77.5\% | 75.3\% | 75.6\% | 78.7\% | 75.1\% | 73.6\% | 72.8\% | 75.5\% | 68.6\% | 67.1\% | 65.6\% | 68.0\% | 81.4\% | 80.4\% | 80.5\% | 83.1\% | 65-74 |  |

שיעור התיעוד של מדידות לחץ דם בקרב בני 54-20

| 71.7\% | 68.4\% | 64.7\% | 69.6\% | 75.5\% | 76.5\% | 70.5\% | 69.1\% | 57.1\% | 64.4\% | 66.9\% | 69.0\% | 77.7\% | 77.7\% | 77.2\% | 81.3\% | 20-24 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 71.9\% | 72.0\% | 69.5\% | 73.7\% | 79.2\% | 81.1\% | 79.3\% | 75.3\% | 71.3\% | 74.0\% | 72.9\% | 73.5\% | 75.8\% | 78.0\% | 77.9\% | 80.9\% | 25-34 |  |
| 82.5\% | 80.9\% | 79.2\% | 81.5\% | 85.8\% | 86.0\% | 84.7\% | 82.7\% | 74.0\% | 77.3\% | 77.6\% | 78.8\% | 82.0\% | 83.6\% | 84.2\% | 87.6\% | 35-44 |  |
| 92.3\% | 91.3\% | 89.7\% | 91.2\% | 90.9\% | 91.6\% | 90.8\% | 90.1\% | 82.5\% | 84.2\% | 84.4\% | 87.8\% | 91.9\% | 93.0\% | 94.0\% | 96.0\% | 45-54 |  |
| 83.4\% | 81.1\% | 82.8\% | 87.0\% | 84.4\% | 86.5\% | 85.6\% | 85.3\% | 77.1\% | 81.3\% | 82.6\% | 86.0\% | 86.0\% | 86.6\% | 87.1\% | 89.8\% | 20-24 | נקבה |
| 87.9\% | 90.0\% | 92.6\% | 95.0\% | 90.7\% | 92.7\% | 93.0\% | 93.2\% | 87.3\% | 89.6\% | 91.2\% | 92.6\% | 89.8\% | 91.4\% | 91.7\% | 92.1\% | 25-34 |  |
| 92.8\% | 91.5\% | 93.0\% | 94.8\% | 91.6\% | 92.3\% | 92.1\% | 92.5\% | 86.6\% | 87.5\% | 89.3\% | 91.4\% | 90.5\% | 91.6\% | 92.4\% | 94.0\% | 35-44 |  |
| 94.5\% | 94.3\% | 93.6\% | 95.7\% | 91.9\% | 93.2\% | 93.7\% | 93.9\% | 87.9\% | 88.5\% | 89.9\% | 90.8\% | 93.9\% | 95.8\% | 96.6\% | 98.0\% | 45-54 |  |



שיעור התיעוד של מדידות לחץ דם בקרב בני 74-55

| 59.4\% | 60.7\% | 62.7\% | 67.4\% | 55.3\% | 58.3\% | 59.0\% | 61.9\% | 53.8\% | 53.9\% | 57.7\% | 61.8\% | 59.4\% | 63.3\% | 64.9\% | 69.4\% | 55-59 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 67.1\% | 68.5\% | 69.1\% | 73.3\% | 62.2\% | 64.6\% | 66.1\% | 68.8\% | 59.3\% | 62.1\% | 63.2\% | 65.8\% | 67.6\% | 71.7\% | 72.0\% | 75.1\% | 60-64 |  |
| 75.0\% | 77.1\% | 75.9\% | 78.9\% | 69.7\% | 72.6\% | 73.7\% | 75.6\% | 68.4\% | 71.1\% | 69.9\% | 72.5\% | 76.7\% | 79.2\% | 78.7\% | 81.1\% | 65-69 |  |
| 83.0\% | 81.7\% | 80.6\% | 82.8\% | 75.3\% | 78.9\% | 79.1\% | 79.1\% | 73.2\% | 74.6\% | 72.9\% | 74.8\% | 82.3\% | 84.2\% | 83.3\% | 84.6\% | 70-74 |  |
| 62.3\% | 64.1\% | 65.9\% | 72.9\% | 54.4\% | 58.9\% | 62.4\% | 65.7\% | 55.5\% | 60.1\% | 63.0\% | 66.9\% | 60.6\% | 65.8\% | 69.9\% | 75.5\% | 55-59 | נקבה |
| 69.8\% | 70.6\% | 71.9\% | 76.7\% | 62.3\% | 66.5\% | 68.4\% | 71.1\% | 62.2\% | 66.1\% | 68.1\% | 71.7\% | 68.2\% | 72.8\% | 75.3\% | 80.3\% | 60-64 |  |
| 77.7\% | 77.4\% | 76.8\% | 81.3\% | 68.8\% | 72.6\% | 74.1\% | 76.1\% | 71.2\% | 71.9\% | 73.1\% | 75.3\% | 76.3\% | 79.6\% | 80.5\% | 84.8\% | 65-69 |  |
| 82.4\% | 82.4\% | 81.2\% | 83.0\% | 74.7\% | 77.3\% | 79.9\% | 80.0\% | 74.2\% | 76.4\% | 74.7\% | 77.7\% | 81.9\% | 84.2\% | 84.7\% | 86.9\% | 70-74 |  |

שיעור בעלי רמת LDL נמוכה או שווה ל-70 מ"ג/ד"ל או טיפול בסטטינים בעצימות גבוהה לאחר צנתור לבבי / ניתוח מעקפים בקרב בני 79-35

| 77.5\% | 82.8\% | 83.4\% | 80.9\% | 78.7\% | 71.1\% | 69.1\% | 62.0\% | 64.7\% | 71.1\% | 57.7\% | 62.5\% | 74.7\% | 73.3\% | 65.8\% | 63.8\% | 35-49 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 86.2\% | 86.7\% | 85.0\% | 82.7\% | 78.4\% | 74.0\% | 67.7\% | 68.2\% | 76.2\% | 65.6\% | 59.6\% | 61.6\% | 79.8\% | 75.1\% | 70.2\% | 66.7\% | 50-59 |  |
| 88.1\% | 86.9\% | 84.1\% | 83.7\% | 80.9\% | 75.8\% | 74.7\% | 75.1\% | 79.8\% | 75.3\% | 68.9\% | 67.5\% | 84.0\% | 79.3\% | 75.1\% | 72.5\% | 60-69 |  |
| 88.6\% | 86.6\% | 85.0\% | 85.4\% | 81.9\% | 79.7\% | 75.2\% | 78.4\% | 83.5\% | 78.1\% | 69.9\% | 73.3\% | 85.8\% | 83.9\% | 80.2\% | 77.0\% | 70-79 |  |
| - | 44.7\% | 33.3\% | 35.9\% | 53.7\% | 58.7\% | 55.6\% | - | - | - | - | - | 48.6\% | 50.0\% | 53.1\% | 54.0\% | 35-49 | נקבה |
| 71.8\% | 62.2\% | 52.6\% | 73.4\% | 75.8\% | 61.0\% | 59.7\% | 58.0\% | - | 61.7\% | 46.1\% | 53.5\% | 67.3\% | 69.8\% | 59.0\% | 63.5\% | 50-59 |  |
| 88.4\% | 74.1\% | 79.9\% | 80.9\% | 72.5\% | 67.3\% | 66.9\% | 73.9\% | 69.4\% | 64.0\% | 66.2\% | 68.5\% | 75.0\% | 72.9\% | 72.4\% | 73.8\% | 60-69 |  |
| 79.7\% | 81.5\% | 74.6\% | 75.2\% | 72.1\% | 67.2\% | 67.4\% | 67.3\% | 66.0\% | 68.3\% | 62.8\% | 69.8\% | 75.0\% | 74.2\% | 74.6\% | 74.8\% | 70-79 |  |

שיעור הטיפול בתרופות להורדת LDL לאחר ניתוח מעקפים ו/או צינתור לבבי בקרב בני 79-35

| 74.6\% | 74.6\% | 78.0\% | 65.0\% | 85.4\% | 77.9\% | 78.1\% | 77.3\% | 86.7\% | 84.9\% | 81.1\% | 72.4\% | 80.0\% | 79.4\% | 74.6\% | 77.2\% | 35-49 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 80.1\% | 80.2\% | 79.3\% | 76.3\% | 87.7\% | 85.2\% | 79.9\% | 81.8\% | 90.1\% | 82.3\% | 79.9\% | 82.3\% | 85.3\% | 81.9\% | 81.3\% | 79.2\% | 50-59 |  |
| 81.4\% | 82.7\% | 81.6\% | 75.1\% | 90.1\% | 85.4\% | 80.9\% | 85.8\% | 87.5\% | 85.7\% | 83.2\% | 84.3\% | 87.3\% | 85.6\% | 81.4\% | 81.4\% | 60-69 |  |
| 86.9\% | 86.0\% | 86.5\% | 82.6\% | 91.3\% | 88.9\% | 85.6\% | 87.3\% | 90.8\% | 90.4\% | 84.6\% | 85.5\% | 90.3\% | 88.9\% | 86.4\% | 84.3\% | 70-79 |  |
| - | 56.7\% | - | - | 85.4\% | 78.6\% | 69.2\% | - | - | - | - | - | 60.0\% | 56.7\% | 71.4\% | 78.7\% | 35-49 | נקבה |
| 81.3\% | 62.7\% | 57.1\% | 61.7\% | 86.9\% | 83.0\% | 80.0\% | 77.5\% | - | 85.7\% | 83.3\% | - | 75.0\% | 81.1\% | 78.4\% | 81.6\% | 50-59 |  |
| 78.0\% | 72.0\% | 83.9\% | 77.6\% | 87.3\% | 85.9\% | 87.6\% | 90.6\% | 100.0\% | 86.1\% | 88.5\% | 77.3\% | 86.0\% | 86.3\% | 86.1\% | 87.9\% | 60-69 |  |
| 83.9\% | 81.8\% | 77.5\% | 79.5\% | 90.1\% | 86.8\% | 90.0\% | 86.6\% | 90.2\% | 89.3\% | 88.6\% | 86.2\% | 87.7\% | 88.7\% | 86.5\% | 84.2\% | 70-79 |  |

שיעור ביצוע של בדיקת כולטטרול בדם בקרב מבוטחים לאחר צינתור לבבי או ניתוח מעקפים בקרב בני 35-79

| - | - | - | - | - | 82.6\% | 75.6\% | - | - | - | - | - | 60.0\% | 65.5\% | 69.3\% | 63.2\% | 35-49 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 73.9\% | 80.0\% | 79.4\% | 78.1\% | 85.2\% | 86.5\% | 85.8\% | 86.0\% | 71.6\% | 72.2\% | 72.4\% | 76.9\% | 78.7\% | 78.3\% | 78.7\% | 79.3\% | 50-59 |  |
| 83.3\% | 83.8\% | 84.8\% | 84.9\% | 91.5\% | 91.2\% | 90.8\% | 89.9\% | 82.7\% | 81.2\% | 80.8\% | 82.5\% | 87.5\% | 86.3\% | 84.8\% | 85.1\% | 60-69 |  |
| 90.6\% | 88.9\% | 88.3\% | 87.8\% | 95.1\% | 95.5\% | 93.7\% | 94.2\% | 88.3\% | 87.4\% | 85.4\% | 83.3\% | 91.7\% | 90.9\% | 88.9\% | 89.0\% | 70-79 |  |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 35-49 | נקבה |
| 86.5\% | 74.7\% | 82.8\% | 86.6\% | 86.8\% | 90.2\% | 89.5\% | 87.3\% | - | 88.7\% | 91.8\% | 84.3\% | 82.2\% | 86.8\% | 87.0\% | 84.3\% | 50-59 |  |
| 91.8\% | 86.4\% | 90.4\% | 91.9\% | 92.5\% | 94.8\% | 93.1\% | 92.9\% | 87.5\% | 86.1\% | 85.3\% | 84.0\% | 88.7\% | 91.0\% | 90.3\% | 92.5\% | 60-69 |  |
| 93.7\% | 90.0\% | 87.2\% | 94.0\% | 94.0\% | 95.1\% | 96.4\% | 96.4\% | 88.5\% | 86.1\% | 89.9\% | 89.6\% | 92.8\% | 93.2\% | 92.7\% | 92.3\% | 70-79 |  |



שיעור ההימצאות של Oוכרת בקרב בני 18 ומעלה

| 0.9\% | 0.7\% | 0.6\% | 0.4\% | 0.8\% | 0.8\% | 0.6\% | 0.6\% | 0.6\% | 0.4\% | 0.5\% | 0.4\% | 0.9\% | 0.9\% | 0.6\% | 0.5\% | 18-24 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 0.7\% | 0.6\% | 0.6\% | 1.0\% | 0.5\% | 0.5\% | 0.8\% | 0.9\% | 0.4\% | 0.6\% | 0.7\% | 0.8\% | 0.6\% | 0.7\% | 0.8\% | 1.1\% | 25-34 |  |
| 1.4\% | 1.9\% | 2.6\% | 4.1\% | 1.4\% | 2.0\% | 2.9\% | 3.6\% | 1.8\% | 2.2\% | 2.8\% | 3.6\% | 1.5\% | 2.2\% | 3.3\% | 4.5\% | 35-44 |  |
| 5.0\% | 6.8\% | 9.1\% | 12.6\% | 4.8\% | 7.6\% | 9.8\% | 12.4\% | 6.6\% | 8.9\% | 9.8\% | 12.6\% | 5.5\% | 8.4\% | 11.3\% | 14.3\% | 45-54 |  |
| 13.1\% | 16.5\% | 19.6\% | 25.9\% | 13.1\% | 17.2\% | 20.5\% | 25.2\% | 18.0\% | 19.9\% | 20.8\% | 24.1\% | 16.7\% | 21.0\% | 23.7\% | 28.5\% | 55-64 |  |
| 25.1\% | 28.0\% | 30.2\% | 37.2\% | 24.2\% | 29.4\% | 32.0\% | 35.0\% | 29.1\% | 31.5\% | 32.3\% | 33.0\% | 29.4\% | 33.5\% | 35.5\% | 40.2\% | 65-74 |  |
| 30.7\% | 32.1\% | 32.9\% | 37.1\% | 30.6\% | 34.1\% | 33.5\% | 36.1\% | 34.2\% | 37.7\% | 35.2\% | 38.0\% | 35.1\% | 38.3\% | 40.1\% | 43.2\% | 75-84 |  |
| 26.5\% | 29.9\% | 26.7\% | 33.9\% | 25.9\% | 28.5\% | 28.1\% | 31.1\% | 28.9\% | 29.4\% | 27.8\% | 26.3\% | 30.4\% | 32.0\% | 32.6\% | 31.8\% | 85+ |  |
| 0.9\% | 0.6\% | 0.5\% | 0.4\% | 0.8\% | 0.6\% | 0.5\% | 0.5\% | 0.8\% | 0.6\% | 0.5\% | 0.4\% | 0.9\% | 0.7\% | 0.6\% | 0.5\% | 18-24 | נקבה |
| 0.7\% | 0.8\% | 0.7\% | 0.8\% | 0.7\% | 0.8\% | 1.0\% | 1.0\% | 0.7\% | 0.7\% | 0.8\% | 0.9\% | 0.6\% | 0.7\% | 0.9\% | 1.1\% | 25-34 |  |
| 1.0\% | 1.4\% | 1.7\% | 2.4\% | 1.1\% | 1.8\% | 2.5\% | 3.0\% | 1.2\% | 1.9\% | 2.1\% | 2.7\% | 1.2\% | 1.6\% | 2.3\% | 3.8\% | 35-44 |  |
| 2.7\% | 3.6\% | 5.3\% | 9.3\% | 2.9\% | 4.6\% | 7.1\% | 9.4\% | 3.8\% | 5.0\% | 7.2\% | 9.6\% | 3.4\% | 5.4\% | 8.3\% | 13.1\% | 45-54 |  |
| 7.5\% | 10.4\% | 14.6\% | 23.5\% | 7.6\% | 11.5\% | 15.7\% | 21.3\% | 9.5\% | 13.1\% | 17.4\% | 21.4\% | 10.4\% | 14.4\% | 20.2\% | 29.6\% | 55-64 |  |
| 16.4\% | 20.1\% | 26.0\% | 34.6\% | 15.4\% | 22.3\% | 26.8\% | 32.1\% | 19.5\% | 23.7\% | 29.3\% | 34.8\% | 20.3\% | 25.4\% | 32.1\% | 42.9\% | 65-74 |  |
| 22.0\% | 25.3\% | 30.4\% | 37.3\% | 20.2\% | 27.2\% | 31.1\% | 35.8\% | 26.1\% | 30.6\% | 33.5\% | 37.0\% | 26.5\% | 31.6\% | 37.2\% | 44.0\% | 75-84 |  |
| 19.5\% | 23.0\% | 26.6\% | 27.7\% | 18.5\% | 23.8\% | 28.3\% | 30.6\% | 25.1\% | 24.7\% | 28.4\% | 26.6\% | 22.9\% | 26.3\% | 30.0\% | 30.9\% | 85+ |  |


| 69.8\% | 74.2\% | 78.9\% | 74.6\% | 78.9\% | 78.3\% | 80.0\% | 80.6\% | 78.3\% | 74.0\% | 72.6\% | 70.7\% | 77.5\% | 76.5\% | 72.3\% | 76.1\% | 18-34 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 73.1\% | 78.4\% | 78.6\% | 83.9\% | 77.6\% | 80.6\% | 81.4\% | 80.0\% | 72.3\% | 75.1\% | 69.0\% | 72.5\% | 76.8\% | 77.4\% | 76.0\% | 78.4\% | 35-44 |  |
| 79.3\% | 82.8\% | 82.7\% | 83.9\% | 83.7\% | 85.0\% | 86.0\% | 86.7\% | 71.2\% | 76.8\% | 76.5\% | 78.7\% | 81.2\% | 82.2\% | 80.8\% | 82.4\% | 45-54 |  |
| 84.9\% | 85.7\% | 86.4\% | 88.8\% | 88.9\% | 89.9\% | 90.0\% | 90.3\% | 85.1\% | 81.9\% | 83.6\% | 83.2\% | 84.6\% | 85.4\% | 85.4\% | 86.3\% | 55-64 | זכר |
| 91.6\% | 90.2\% | 89.2\% | 91.3\% | 93.4\% | 94.5\% | 94.6\% | 94.3\% | 91.3\% | 89.4\% | 87.7\% | 85.4\% | 90.2\% | 90.2\% | 89.8\% | 90.2\% | 65-74 |  |
| 92.6\% | 91.7\% | 91.3\% | 92.2\% | 95.4\% | 95.8\% | 95.4\% | 95.8\% | 91.3\% | 90.7\% | 89.3\% | 88.2\% | 92.1\% | 91.6\% | 90.0\% | 90.5\% | 75-84 |  |
| 89.4\% | 88.7\% | 86.1\% | 90.3\% | 93.7\% | 93.3\% | 91.4\% | 94.2\% | 90.4\% | 82.6\% | 83.7\% | 81.5\% | 88.1\% | 88.5\% | 88.1\% | 87.3\% | 85+ |  |
| 86.0\% | 79.9\% | 83.1\% | 88.0\% | 75.7\% | 74.3\% | 70.9\% | 78.5\% | 77.1\% | 79.8\% | 77.8\% | 77.8\% | 82.1\% | 80.3\% | 80.3\% | 84.9\% | 18-34 |  |
| 78.4\% | 84.8\% | 86.0\% | 87.9\% | 70.5\% | 70.2\% | 76.0\% | 83.2\% | 70.7\% | 79.5\% | 82.9\% | 80.7\% | 82.8\% | 80.2\% | 81.9\% | 86.9\% | 35-44 |  |
| 88.7\% | 88.1\% | 87.2\% | 91.8\% | 78.0\% | 79.8\% | 83.6\% | 89.2\% | 83.9\% | 81.7\% | 85.9\% | 87.3\% | 84.5\% | 87.0\% | 85.9\% | 90.0\% | 45-54 |  |
| 87.0\% | 87.9\% | 88.6\% | 92.8\% | 86.0\% | 89.6\% | 91.3\% | 92.6\% | 86.0\% | 86.7\% | 88.0\% | 89.6\% | 88.0\% | 88.4\% | 89.1\% | 91.3\% | 55-64 | נקבה |
| 92.1\% | 92.0\% | 91.5\% | 95.3\% | 94.1\% | 94.4\% | 94.3\% | 94.6\% | 90.8\% | 90.5\% | 90.1\% | 89.4\% | 91.1\% | 91.0\% | 91.0\% | 91.9\% | 65-74 |  |
| 91.8\% | 90.5\% | 91.5\% | 93.4\% | 93.9\% | 94.7\% | 95.1\% | 95.5\% | 91.1\% | 89.5\% | 87.9\% | 86.0\% | 91.2\% | 91.2\% | 91.0\% | 91.5\% | 75-84 |  |
| 88.5\% | 85.0\% | 86.2\% | 89.5\% | 92.1\% | 93.1\% | 92.9\% | 91.4\% | 81.2\% | 85.7\% | 80.2\% | 83.2\% | 84.8\% | 85.7\% | 87.0\% | 88.8\% | 85+ |  |

שיעור בעלי רמת HbA1c מאוזנת בחולי oוכרת בני 18-18

| 61.7\% | 62.7\% | 52.8\% | 46.0\% | 69.5\% | 62.1\% | 60.8\% | 58.0\% | 83.3\% | 71.9\% | 49.6\% | 48.0\% | 71.7\% | 62.5\% | 51.0\% | 46.5\% | 18-34 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 67.1\% | 67.8\% | 63.4\% | 49.3\% | 73.9\% | 66.4\% | 60.5\% | 58.0\% | 78.7\% | 62.8\% | 62.5\% | 50.2\% | 72.0\% | 64.9\% | 60.0\% | 51.6\% | 35-44 |  |
| 70.2\% | 63.8\% | 59.4\% | 52.6\% | 70.5\% | 67.8\% | 64.0\% | 62.2\% | 69.9\% | 62.3\% | 61.1\% | 54.0\% | 73.7\% | 67.5\% | 61.5\% | 54.3\% | 45-54 |  |
| 72.5\% | 69.8\% | 65.3\% | 57.7\% | 76.1\% | 72.3\% | 67.8\% | 65.3\% | 77.3\% | 74.6\% | 69.1\% | 57.7\% | 77.7\% | 71.9\% | 67.1\% | 59.5\% | 55-64 |  |
| 81.4\% | 77.3\% | 74.9\% | 66.8\% | 83.4\% | 80.2\% | 77.1\% | 77.4\% | 86.4\% | 81.0\% | 78.2\% | 69.2\% | 86.3\% | 81.4\% | 75.6\% | 69.0\% | 65-74 |  |
| 88.6\% | 86.1\% | 82.7\% | 80.8\% | 91.6\% | 89.7\% | 88.8\% | 87.9\% | 90.6\% | 88.4\% | 88.8\% | 82.4\% | 91.7\% | 89.1\% | 85.5\% | 82.2\% | 75-84 |  |
| 60.8\% | 76.2\% | 72.3\% | 63.4\% | 70.7\% | 73.4\% | 71.5\% | 67.9\% | 77.8\% | 70.7\% | 70.0\% | 64.2\% | 76.1\% | 70.1\% | 63.4\% | 58.1\% | 18-34 | נקבה |
| 78.3\% | 71.1\% | 69.3\% | 60.3\% | 81.0\% | 77.7\% | 76.7\% | 67.5\% | 75.9\% | 71.9\% | 72.6\% | 55.7\% | 79.5\% | 76.7\% | 70.3\% | 62.7\% | 35-44 |  |
| 69.7\% | 73.1\% | 67.9\% | 60.8\% | 80.3\% | 77.0\% | 73.1\% | 71.0\% | 80.0\% | 78.7\% | 71.1\% | 57.8\% | 79.4\% | 74.5\% | 68.9\% | 62.6\% | 45-54 |  |
| 78.9\% | 77.3\% | 72.3\% | 66.5\% | 81.8\% | 80.1\% | 76.5\% | 73.3\% | 81.7\% | 79.0\% | 76.1\% | 66.2\% | 83.3\% | 79.1\% | 74.0\% | 68.6\% | 55-64 |  |
| 84.7\% | 82.8\% | 80.4\% | 73.6\% | 87.8\% | 85.8\% | 82.9\% | 81.5\% | 87.6\% | 85.5\% | 82.7\% | 74.7\% | 89.0\% | 85.2\% | 80.2\% | 74.1\% | 65-74 |  |
| 87.7\% | 84.5\% | 84.8\% | 85.2\% | 93.3\% | 91.3\% | 91.3\% | 86.8\% | 92.1\% | 90.5\% | 89.5\% | 84.9\% | 92.2\% | 90.4\% | 87.1\% | 83.1\% | 75-84 |  |


| 5.0\% | 9.3\% | 27.2\% | 26.4\% | 8.0\% | 14.5\% | 15.4\% | 21.9\% | 5.6\% | 14.0\% | 20.5\% | 26.0\% | 7.7\% | 16.3\% | 21.7\% | 28.0\% | 18-34 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 9.2\% | 9.3\% | 11.8\% | 20.2\% | 9.5\% | 10.2\% | 12.8\% | 18.3\% | 8.5\% | 13.8\% | 14.6\% | 24.9\% | 7.9\% | 13.5\% | 15.8\% | 22.4\% | 35-44 |  |
| 9.4\% | 12.7\% | 14.5\% | 16.4\% | 8.0\% | 10.2\% | 11.7\% | 14.4\% | 12.1\% | 14.2\% | 13.3\% | 19.2\% | 8.0\% | 10.3\% | 15.3\% | 19.5\% | 45-54 |  |
| 7.9\% | 9.6\% | 10.2\% | 12.2\% | 5.6\% | 7.7\% | 9.8\% | 10.9\% | 7.4\% | 7.7\% | 10.2\% | 14.5\% | 7.0\% | 9.2\% | 11.4\% | 15.3\% | 55-64 | זכר |
| 3.6\% | 4.9\% | 6.1\% | 9.7\% | 3.7\% | 4.4\% | 6.4\% | 5.3\% | 2.9\% | 4.9\% | 6.7\% | 10.5\% | 3.3\% | 4.9\% | 7.2\% | 9.8\% | 65-74 |  |
| 2.6\% | 2.9\% | 5.1\% | 5.7\% | 2.8\% | 3.3\% | 3.9\% | 5.0\% | 2.6\% | 3.8\% | 4.2\% | 9.2\% | 2.8\% | 3.7\% | 5.7\% | 7.2\% | 75-84 |  |
| 1.6\% | 5.0\% | 4.1\% | 10.7\% | 2.0\% | 2.9\% | 4.1\% | 6.2\% | 1.8\% | 2.0\% | 3.1\% | 5.2\% | 3.3\% | 4.1\% | 5.1\% | 7.0\% | 85+ |  |
| 8.1\% | 9.8\% | 12.9\% | 14.4\% | 9.2\% | 8.4\% | 9.3\% | 14.6\% | 11.1\% | 6.7\% | 17.7\% | 17.9\% | 6.5\% | 9.9\% | 16.3\% | 20.4\% | 18-34 |  |
| 5.8\% | 7.0\% | 12.9\% | 15.1\% | 6.0\% | 8.8\% | 9.1\% | 12.3\% | 6.9\% | 8.6\% | 9.4\% | 17.7\% | 6.0\% | 6.7\% | 12.4\% | 16.2\% | 35-44 |  |
| 9.5\% | 7.9\% | 10.3\% | 12.6\% | 6.0\% | 6.4\% | 9.6\% | 9.7\% | 8.0\% | 6.1\% | 10.8\% | 18.4\% | 6.0\% | 8.9\% | 12.4\% | 15.5\% | 45-54 |  |
| 5.6\% | 6.0\% | 7.7\% | 10.3\% | 4.7\% | 5.4\% | 7.3\% | 9.1\% | 4.8\% | 6.6\% | 8.1\% | 11.7\% | 5.3\% | 6.5\% | 9.7\% | 12.1\% | 55-64 | נקבה |
| 2.7\% | 3.9\% | 5.0\% | 7.5\% | 2.5\% | 3.0\% | 4.3\% | 5.2\% | 2.7\% | 4.4\% | 5.1\% | 8.5\% | 2.4\% | 4.4\% | 6.3\% | 9.1\% | 65-74 |  |
| 3.4\% | 4.1\% | 3.7\% | 5.3\% | 2.0\% | 3.3\% | 3.3\% | 4.8\% | 2.8\% | 3.6\% | 4.0\% | 6.0\% | 2.5\% | 3.5\% | 5.4\% | 7.3\% | 75-84 |  |
| 2.6\% | 2.3\% | 3.2\% | 4.3\% | 3.7\% | 2.5\% | 2.6\% | 4.5\% | 1.3\% | 3.7\% | 2.8\% | 5.0\% | 3.8\% | 4.3\% | 4.6\% | 6.0\% | 85+ |  |



שיעור הביצוע של בדיקות עיניים בחולי סוכרת בני 84-18

| 46.5\% | 50.9\% | 55.1\% | 54.0\% | 73.6\% | 65.6\% | 69.9\% | 68.3\% | - | 36.4\% | 41.7\% | 48.3\% | 58.7\% | 58.0\% | 62.6\% | 62.8\% | 18-34 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 63.5\% | 56.1\% | 58.6\% | 59.2\% | 72.2\% | 71.5\% | 70.0\% | 68.8\% | 50.8\% | 40.9\% | 37.0\% | 45.0\% | 58.6\% | 62.3\% | 62.7\% | 65.4\% | 35-44 |  |
| 60.9\% | 58.9\% | 59.6\% | 62.5\% | 75.0\% | 76.1\% | 76.8\% | 77.2\% | 41.6\% | 42.8\% | 47.6\% | 51.2\% | 63.0\% | 64.2\% | 67.5\% | 69.3\% | 45-54 |  |
| 65.0\% | 59.8\% | 64.5\% | 66.4\% | 79.2\% | 80.1\% | 78.3\% | 77.0\% | 47.7\% | 48.7\% | 51.7\% | 53.5\% | 65.8\% | 67.1\% | 70.3\% | 71.4\% | 55-64 |  |
| 70.1\% | 70.7\% | 70.0\% | 69.6\% | 84.7\% | 85.3\% | 83.4\% | 82.5\% | 59.2\% | 58.4\% | 58.9\% | 63.2\% | 74.0\% | 75.0\% | 74.7\% | 74.5\% | 65-74 |  |
| 70.4\% | 70.9\% | 71.5\% | 66.1\% | 86.2\% | 83.4\% | 82.3\% | 82.1\% | 63.4\% | 58.8\% | 59.5\% | 58.9\% | 75.4\% | 74.6\% | 72.6\% | 71.1\% | 75-84 |  |
| 55.8\% | 48.0\% | 55.1\% | 62.7\% | 62.6\% | 63.9\% | 57.4\% | 61.9\% | 37.1\% | 41.5\% | 41.3\% | 54.4\% | 62.7\% | 62.6\% | 66.9\% | 69.7\% | 18-34 | נקבה |
| 60.2\% | 58.2\% | 63.5\% | 66.5\% | 61.3\% | 65.4\% | 65.9\% | 72.4\% | 41.5\% | 48.4\% | 43.9\% | 48.7\% | 60.6\% | 64.6\% | 67.5\% | 71.6\% | 35-44 |  |
| 69.9\% | 63.6\% | 68.1\% | 72.1\% | 71.6\% | 73.4\% | 74.6\% | 76.5\% | 49.7\% | 46.8\% | 56.7\% | 62.1\% | 68.0\% | 69.8\% | 72.6\% | 75.4\% | 45-54 |  |
| 72.9\% | 66.4\% | 72.6\% | 74.0\% | 79.3\% | 81.0\% | 79.5\% | 77.9\% | 57.9\% | 57.5\% | 59.0\% | 63.2\% | 74.3\% | 73.2\% | 74.9\% | 75.8\% | 55-64 |  |
| 73.9\% | 73.6\% | 70.5\% | 73.5\% | 86.1\% | 84.4\% | 85.4\% | 81.6\% | 64.5\% | 66.1\% | 65.9\% | 64.2\% | 79.4\% | 77.7\% | 76.0\% | 75.4\% | 65-74 |  |
| 71.0\% | 65.6\% | 66.6\% | 60.9\% | 83.6\% | 80.6\% | 78.0\% | 77.5\% | 61.1\% | 60.3\% | 56.8\% | 56.9\% | 76.2\% | 73.9\% | 70.1\% | 66.5\% | 75-84 |  |

שיעור הביצוע של בדיקות לאיתור חלבון בשתן בחולי טוכרת בני 18-84

| 66.3\% | 61.0\% | 69.6\% | 64.8\% | 70.3\% | 63.4\% | 69.4\% | 68.3\% | - | 63.6\% | 54.3\% | 57.5\% | 61.8\% | 60.7\% | 60.1\% | 65.1\% | 18-34 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 67.3\% | 70.8\% | 67.9\% | 74.6\% | 69.7\% | 73.2\% | 70.4\% | 64.3\% | 63.1\% | 61.7\% | 55.3\% | 59.2\% | 63.6\% | 64.4\% | 65.1\% | 66.9\% | 35-44 |  |
| 73.5\% | 76.4\% | 74.7\% | 74.4\% | 76.1\% | 75.7\% | 75.9\% | 75.0\% | 64.2\% | 66.3\% | 62.9\% | 65.5\% | 67.7\% | 70.6\% | 70.2\% | 71.1\% | 45-54 |  |
| 75.9\% | 76.3\% | 77.4\% | 79.8\% | 81.3\% | 80.9\% | 79.6\% | 80.1\% | 76.6\% | 73.0\% | 70.5\% | 70.1\% | 73.4\% | 74.6\% | 75.6\% | 76.5\% | 55-64 |  |
| 82.0\% | 80.7\% | 78.8\% | 82.5\% | 85.9\% | 85.3\% | 85.0\% | 82.6\% | 83.5\% | 78.3\% | 74.6\% | 73.3\% | 80.3\% | 80.4\% | 80.7\% | 80.1\% | 65-74 |  |
| 79.9\% | 79.9\% | 79.5\% | 75.9\% | 86.2\% | 85.1\% | 83.1\% | 82.9\% | 82.5\% | 77.0\% | 73.3\% | 69.8\% | 80.9\% | 81.1\% | 79.1\% | 79.2\% | 75-84 |  |
| 72.1\% | 56.4\% | 66.7\% | 70.2\% | 62.6\% | 60.5\% | 55.7\% | 57.4\% | 57.1\% | 60.6\% | 50.9\% | 51.9\% | 58.6\% | 58.3\% | 56.1\% | 64.7\% | 18-34 | נקבה |
| 73.9\% | 70.9\% | 68.7\% | 73.3\% | 58.1\% | 56.9\% | 62.9\% | 67.6\% | 51.2\% | 63.4\% | 58.0\% | 58.8\% | 60.3\% | 60.3\% | 63.3\% | 71.1\% | 35-44 |  |
| 73.8\% | 76.8\% | 73.3\% | 78.2\% | 66.8\% | 68.6\% | 72.5\% | 77.8\% | 71.1\% | 63.6\% | 66.9\% | 70.0\% | 63.6\% | 70.6\% | 71.6\% | 76.8\% | 45-54 |  |
| 74.7\% | 76.3\% | 78.0\% | 82.8\% | 77.5\% | 80.1\% | 82.0\% | 84.2\% | 73.0\% | 74.6\% | 71.3\% | 72.2\% | 72.1\% | 74.4\% | 77.2\% | 81.1\% | 55-64 |  |
| 79.6\% | 80.6\% | 79.7\% | 82.3\% | 86.2\% | 85.3\% | 85.0\% | 84.8\% | 78.4\% | 77.0\% | 74.5\% | 69.9\% | 77.6\% | 77.9\% | 79.2\% | 80.7\% | 65-74 |  |
| 72.4\% | 73.4\% | 73.2\% | 74.8\% | 83.3\% | 82.5\% | 81.1\% | 80.5\% | 71.9\% | 71.2\% | 67.4\% | 65.8\% | 74.8\% | 76.5\% | 75.1\% | 74.4\% | 75-84 |  |

שיעור התיעוד של GFR בחולי וכרתת בני 18-84

| 72.1\% | 74.2\% | 78.5\% | 75.8\% | 81.7\% | 79.0\% | 81.7\% | 80.9\% |  | 71.4\% | 70.3\% | 70.7\% | 80.1\% | 79.4\% | 75.3\% | 79.0\% | 18-34 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 74.0\% | 80.7\% | 79.1\% | 84.3\% | 81.9\% | 82.5\% | 82.5\% | 80.6\% | 72.3\% | 74.1\% | 70.4\% | 71.6\% | 80.2\% | 79.8\% | 78.1\% | 80.7\% | 35-44 |  |
| 80.7\% | 83.3\% | 83.4\% | 84.1\% | 84.9\% | 86.3\% | 86.8\% | 87.2\% | 69.5\% | 77.3\% | 76.9\% | 79.0\% | 83.1\% | 84.3\% | 83.1\% | 84.3\% | 45-54 |  |
| 86.4\% | 87.4\% | 87.7\% | 89.2\% | 90.0\% | 91.2\% | 91.2\% | 91.5\% | 84.9\% | 81.8\% | 83.9\% | 83.1\% | 86.3\% | 87.6\% | 87.8\% | 88.2\% | 55-64 |  |
| 93.3\% | 92.5\% | 91.0\% | 92.3\% | 94.7\% | 95.6\% | 95.5\% | 95.3\% | 92.5\% | 90.1\% | 88.4\% | 86.6\% | 92.9\% | 92.8\% | 92.2\% | 92.2\% | 65-74 |  |
| 95.0\% | 94.6\% | 94.1\% | 93.5\% | 96.8\% | 97.1\% | 97.1\% | 97.6\% | 91.4\% | 92.7\% | 91.2\% | 90.4\% | 95.8\% | 95.0\% | 93.7\% | 93.4\% | 75-84 |  |
| 89.5\% | 82.1\% | 86.0\% | 87.3\% | 85.2\% | 83.4\% | 81.9\% | 87.0\% | 74.3\% | 83.0\% | 76.0\% | 78.5\% | 85.0\% | 83.3\% | 84.9\% | 88.8\% | 18-34 | נקבה |
| 83.0\% | 86.1\% | 87.0\% | 87.9\% | 80.1\% | 81.3\% | 84.6\% | 89.5\% | 68.3\% | 82.6\% | 82.5\% | 79.0\% | 87.1\% | 83.8\% | 84.7\% | 89.6\% | 35-44 |  |
| 89.3\% | 89.6\% | 88.3\% | 92.0\% | 85.3\% | 86.0\% | 88.1\% | 91.9\% | 82.6\% | 81.0\% | 87.0\% | 87.3\% | 86.7\% | 89.9\% | 88.5\% | 91.4\% | 45-54 |  |
| 88.2\% | 89.7\% | 89.9\% | 93.4\% | 89.1\% | 92.1\% | 92.8\% | 93.8\% | 87.1\% | 87.2\% | 88.0\% | 90.1\% | 90.4\% | 91.0\% | 91.3\% | 92.8\% | 55-64 |  |
| 93.2\% | 93.5\% | 92.9\% | 95.9\% | 95.6\% | 95.7\% | 95.7\% | 95.3\% | 91.2\% | 91.5\% | 90.7\% | 89.6\% | 93.7\% | 93.5\% | 93.5\% | 94.2\% | 65-74 |  |
| 93.5\% | 93.6\% | 93.8\% | 94.2\% | 96.1\% | 96.6\% | 96.5\% | 96.9\% | 93.0\% | 90.9\% | 90.3\% | 89.5\% | 95.4\% | 95.0\% | 94.5\% | 94.4\% | 75-84 |  |


| 2.9\% | 12.0\% | 13.1\% | 16.8\% | 5.5\% | 6.7\% | 8.2\% | 12.3\% | - | 12.1\% | 16.3\% | 15.5\% | 7.5\% | 11.9\% | 14.4\% | 18.9\% | 18-34 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 12.2\% | 19.7\% | 23.9\% | 24.5\% | 15.3\% | 15.6\% | 15.9\% | 18.9\% | 22.8\% | 25.9\% | 23.6\% | 23.6\% | 14.2\% | 18.5\% | 22.4\% | 24.6\% | 35-44 |  |
| 20.6\% | 25.0\% | 27.2\% | 27.6\% | 15.4\% | 17.7\% | 21.5\% | 22.9\% | 28.4\% | 25.0\% | 24.0\% | 26.1\% | 16.4\% | 21.0\% | 25.6\% | 26.9\% | 45-54 |  |
| 28.2\% | 32.0\% | 31.7\% | 34.8\% | 19.5\% | 22.3\% | 25.1\% | 26.5\% | 28.7\% | 25.5\% | 28.7\% | 32.5\% | 23.8\% | 28.2\% | 31.1\% | 32.9\% | 55-64 |  |
| 38.3\% | 42.3\% | 42.4\% | 44.4\% | 33.5\% | 33.7\% | 36.2\% | 35.1\% | 33.9\% | 31.6\% | 33.2\% | 36.8\% | 34.9\% | 37.5\% | 40.0\% | 42.5\% | 65-74 |  |
| 57.0\% | 58.6\% | 59.9\% | 58.2\% | 51.3\% | 51.6\% | 53.2\% | 49.9\% | 40.2\% | 41.5\% | 39.9\% | 46.0\% | 50.8\% | 52.7\% | 54.4\% | 55.4\% | 75-84 |  |
| 5.3\% | 12.5\% | 15.5\% | 15.5\% | 5.0\% | 5.6\% | 7.2\% | 11.3\% | 9.7\% | 14.6\% | 11.5\% | 17.1\% | 8.7\% | 13.4\% | 13.0\% | 20.9\% | 18-34 | נקבה |
| 12.2\% | 18.4\% | 17.2\% | 21.3\% | 5.9\% | 8.6\% | 11.9\% | 11.8\% | 9.4\% | 13.2\% | 15.9\% | 20.3\% | 11.1\% | 15.5\% | 17.9\% | 20.8\% | 35-44 |  |
| 16.4\% | 19.5\% | 22.6\% | 22.8\% | 11.0\% | 12.6\% | 14.6\% | 16.1\% | 17.6\% | 13.6\% | 18.1\% | 24.8\% | 13.1\% | 16.7\% | 20.5\% | 22.9\% | 45-54 |  |
| 16.4\% | 21.0\% | 23.8\% | 27.8\% | 13.7\% | 15.4\% | 17.0\% | 19.1\% | 16.0\% | 16.3\% | 19.1\% | 24.8\% | 15.8\% | 19.5\% | 23.4\% | 24.9\% | 55-64 |  |
| 30.9\% | 32.1\% | 34.5\% | 37.9\% | 23.1\% | 25.3\% | 27.5\% | 27.1\% | 20.2\% | 21.1\% | 22.2\% | 23.7\% | 25.2\% | 28.2\% | 32.3\% | 35.5\% | 65-74 |  |
| 52.7\% | 53.3\% | 54.8\% | 56.8\% | 41.9\% | 44.4\% | 47.9\% | 49.7\% | 27.6\% | 26.6\% | 27.0\% | 30.5\% | 43.7\% | 46.8\% | 51.0\% | 53.2\% | 75-84 |  |



| 61.6\% | 62.3\% | 64.8\% | 72.5\% | 69.5\% | 63.2\% | 67.2\% | 70.5\% | - | 37.7\% | 58.3\% | 64.4\% | 61.0\% | 61.6\% | 67.3\% | 73.9\% | 18-34 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 72.1\% | 72.8\% | 75.9\% | 79.2\% | 65.7\% | 66.3\% | 71.7\% | 74.1\% | 53.8\% | 57.5\% | 51.1\% | 63.6\% | 63.8\% | 69.1\% | 72.4\% | 77.5\% | 35-44 |  |
| 76.0\% | 75.8\% | 80.8\% | 83.2\% | 69.4\% | 71.1\% | 75.0\% | 78.6\% | 54.7\% | 62.9\% | 66.9\% | 74.9\% | 71.4\% | 76.7\% | 78.3\% | 82.3\% | 45-54 |  |
| 83.0\% | 81.7\% | 85.1\% | 88.9\% | 75.0\% | 77.8\% | 79.4\% | 82.6\% | 71.1\% | 74.1\% | 75.8\% | 79.9\% | 80.6\% | 84.3\% | 85.1\% | 88.5\% | 55-64 | זכר |
| 88.1\% | 88.7\% | 88.1\% | 91.5\% | 82.1\% | 84.9\% | 86.3\% | 88.5\% | 81.8\% | 80.1\% | 80.2\% | 84.6\% | 88.1\% | 89.6\% | 89.6\% | 91.3\% | 65-74 |  |
| 90.7\% | 90.6\% | 90.8\% | 90.0\% | 86.6\% | 88.9\% | 89.0\% | 90.4\% | 81.2\% | 79.2\% | 76.0\% | 82.7\% | 90.8\% | 92.5\% | 91.6\% | 92.5\% | 75-84 |  |
| 87.0\% | 89.7\% | 82.9\% | 89.0\% | 87.1\% | 87.8\% | 87.6\% | 83.9\% | 79.2\% | 76.5\% | 69.0\% | 69.7\% | 89.9\% | 91.2\% | 91.3\% | 92.1\% | 85+ |  |
| 72.1\% | 69.3\% | 79.4\% | 79.5\% | 70.6\% | 68.6\% | 68.9\% | 70.7\% | 68.6\% | 55.3\% | 55.1\% | 66.5\% | 62.0\% | 64.6\% | 70.9\% | 80.4\% | 18-34 |  |
| 73.9\% | 76.8\% | 81.1\% | 83.7\% | 62.3\% | 63.8\% | 70.4\% | 75.9\% | 51.2\% | 64.6\% | 65.8\% | 68.5\% | 65.8\% | 70.2\% | 72.6\% | 83.7\% | 35-44 |  |
| 72.8\% | 79.8\% | 82.2\% | 86.4\% | 67.2\% | 70.8\% | 75.7\% | 80.3\% | 69.1\% | 63.6\% | 73.3\% | 79.6\% | 73.4\% | 79.2\% | 82.6\% | 87.5\% | 45-54 |  |
| 82.2\% | 83.9\% | 85.7\% | 90.8\% | 73.6\% | 78.7\% | 81.2\% | 82.5\% | 70.8\% | 77.0\% | 79.2\% | 83.6\% | 81.6\% | 85.1\% | 87.3\% | 90.8\% | 55-64 | נקבה |
| 90.0\% | 89.2\% | 89.8\% | 92.5\% | 82.3\% | 84.7\% | 86.4\% | 87.6\% | 81.3\% | 81.3\% | 81.7\% | 83.3\% | 88.0\% | 89.2\% | 90.4\% | 92.3\% | 65-74 |  |
| 89.6\% | 88.5\% | 88.5\% | 89.6\% | 84.7\% | 86.0\% | 87.9\% | 91.7\% | 77.2\% | 79.6\% | 75.9\% | 78.0\% | 89.8\% | 91.1\% | 91.3\% | 92.3\% | 75-84 |  |
| 80.2\% | 81.7\% | 80.1\% | 82.9\% | 82.9\% | 82.3\% | 84.7\% | 86.6\% | 68.0\% | 69.0\% | 66.9\% | 66.5\% | 84.3\% | 87.1\% | 87.7\% | 87.5\% | 85+ |  |


| 94.3\% | 91.9\% | 95.6\% | 90.9\% | 94.5\% | 91.2\% | 93.2\% | 93.9\% | - | - | 93.1\% | 88.4\% | 93.6\% | 93.0\% | 94.5\% | 94.9\% | 18-34 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 88.0\% | 85.8\% | 81.6\% | 84.3\% | 81.7\% | 81.9\% | 83.9\% | 87.6\% | 85.7\% | 80.2\% | 86.0\% | 88.8\% | 85.0\% | 86.5\% | 84.7\% | 89.0\% | 35-44 |  |
| 78.9\% | 80.8\% | 79.0\% | 83.7\% | 80.2\% | 80.1\% | 81.0\% | 84.2\% | 86.5\% | 79.2\% | 79.1\% | 84.8\% | 82.4\% | 82.7\% | 82.1\% | 84.7\% | 45-54 |  |
| 78.1\% | 77.0\% | 77.1\% | 78.9\% | 79.6\% | 79.0\% | 78.6\% | 81.3\% | 78.1\% | 79.8\% | 78.2\% | 83.6\% | 80.0\% | 77.2\% | 77.3\% | 81.2\% | 55-64 | זכר |
| 76.8\% | 74.5\% | 73.8\% | 75.6\% | 78.3\% | 77.5\% | 78.4\% | 79.5\% | 80.4\% | 79.9\% | 78.5\% | 79.8\% | 77.9\% | 76.4\% | 75.3\% | 78.3\% | 65-74 |  |
| 74.1\% | 75.0\% | 74.7\% | 74.7\% | 75.5\% | 76.8\% | 78.4\% | 77.2\% | 82.2\% | 79.6\% | 81.6\% | 85.4\% | 77.3\% | 75.0\% | 75.1\% | 78.2\% | 75-84 |  |
| 70.7\% | 73.3\% | 78.5\% | 78.3\% | 72.1\% | 74.3\% | 77.5\% | 78.6\% | 82.8\% | 79.4\% | 82.9\% | 75.9\% | 75.7\% | 75.4\% | 74.0\% | 77.8\% | 85+ |  |
| 93.5\% | 96.0\% | 97.9\% | 95.7\% | 95.9\% | 95.8\% | 94.8\% | 95.3\% | - | 98.1\% | 97.8\% | 98.1\% | 96.5\% | 94.2\% | 95.8\% | 96.1\% | 18-34 |  |
| 90.8\% | 89.6\% | 88.4\% | 89.7\% | 90.5\% | 89.1\% | 87.5\% | 91.8\% | - | 95.2\% | 89.8\% | 93.3\% | 90.2\% | 89.8\% | 90.6\% | 91.1\% | 35-44 |  |
| 84.9\% | 84.4\% | 82.2\% | 85.5\% | 85.5\% | 84.6\% | 85.8\% | 87.9\% | 90.3\% | 82.9\% | 88.3\% | 85.2\% | 85.5\% | 84.6\% | 84.1\% | 86.4\% | 45-54 |  |
| 84.4\% | 82.0\% | 81.9\% | 81.4\% | 81.9\% | 83.1\% | 82.0\% | 83.7\% | 83.7\% | 80.2\% | 82.8\% | 84.4\% | 84.2\% | 82.8\% | 81.7\% | 83.0\% | 55-64 | נקבה |
| 76.1\% | 75.8\% | 75.6\% | 76.3\% | 76.9\% | 78.8\% | 78.7\% | 80.1\% | 79.3\% | 80.1\% | 80.4\% | 83.1\% | 79.3\% | 78.4\% | 77.5\% | 78.0\% | 65-74 |  |
| 72.3\% | 69.6\% | 68.6\% | 73.2\% | 73.5\% | 73.1\% | 74.3\% | 73.3\% | 79.1\% | 80.3\% | 78.1\% | 74.9\% | 74.2\% | 72.5\% | 72.4\% | 75.3\% | 75-84 |  |
| 66.1\% | 66.2\% | 68.6\% | 69.0\% | 65.3\% | 66.5\% | 69.4\% | 74.3\% | 78.4\% | 77.2\% | 73.7\% | 79.5\% | 71.9\% | 71.6\% | 71.5\% | 74.0\% | 85+ |  |

שיעור הביצוע של בדיקת כולטטרול בחולי oוכרת בני 18 ומעלה

| 72.1\% | 73.0\% | 78.1\% | 74.9\% | 77.7\% | 75.7\% | 79.3\% | 78.4\% | - | 74.0\% | 70.3\% | 70.7\% | 76.0\% | 76.1\% | 71.8\% | 75.0\% | 18-34 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 74.0\% | 79.7\% | 79.3\% | 83.5\% | 78.9\% | 80.3\% | 80.9\% | 78.2\% | 70.8\% | 74.1\% | 69.3\% | 69.8\% | 78.5\% | 78.4\% | 76.5\% | 79.3\% | 35-44 |  |
| 80.4\% | 83.2\% | 83.0\% | 84.0\% | 83.1\% | 84.6\% | 84.8\% | 86.3\% | 70.0\% | 74.7\% | 74.4\% | 78.2\% | 81.6\% | 82.9\% | 81.6\% | 82.9\% | 45-54 |  |
| 85.9\% | 87.0\% | 87.1\% | 88.9\% | 87.9\% | 89.4\% | 89.2\% | 90.0\% | 83.7\% | 81.2\% | 83.1\% | 81.9\% | 85.2\% | 86.1\% | 86.2\% | 86.9\% | 55-64 | זכר |
| 92.0\% | 91.3\% | 90.3\% | 91.7\% | 92.8\% | 94.2\% | 94.0\% | 93.8\% | 91.2\% | 89.0\% | 87.3\% | 85.5\% | 91.5\% | 91.4\% | 90.9\% | 90.9\% | 65-74 |  |
| 94.1\% | 92.9\% | 92.8\% | 91.9\% | 95.0\% | 95.2\% | 95.2\% | 94.6\% | 90.3\% | 89.7\% | 87.9\% | 87.7\% | 94.1\% | 93.4\% | 92.0\% | 91.7\% | 75-84 |  |
| 92.3\% | 90.8\% | 89.0\% | 91.7\% | 92.6\% | 91.3\% | 90.6\% | 92.4\% | 84.8\% | 83.2\% | 82.4\% | 75.6\% | 91.7\% | 91.2\% | 90.6\% | 89.2\% | 85+ |  |
| 88.4\% | 78.2\% | 84.0\% | 87.0\% | 77.4\% | 72.8\% | 68.3\% | 73.0\% | 71.4\% | 76.6\% | 70.7\% | 72.8\% | 80.6\% | 77.4\% | 79.8\% | 83.3\% | 18-34 |  |
| 83.0\% | 84.4\% | 85.3\% | 87.2\% | 69.3\% | 72.6\% | 74.3\% | 84.3\% | 70.7\% | 77.6\% | 79.2\% | 77.3\% | 82.6\% | 80.1\% | 83.0\% | 87.7\% | 35-44 |  |
| 89.3\% | 89.1\% | 87.9\% | 92.0\% | 80.4\% | 81.5\% | 83.1\% | 88.4\% | 83.2\% | 81.7\% | 86.1\% | 87.6\% | 85.3\% | 88.1\% | 87.1\% | 90.7\% | 45-54 |  |
| 87.0\% | 89.2\% | 89.9\% | 92.9\% | 86.5\% | 90.0\% | 90.6\% | 92.0\% | 85.7\% | 86.7\% | 88.0\% | 89.0\% | 89.0\% | 89.7\% | 90.5\% | 91.9\% | 55-64 | נקבה |
| 92.5\% | 92.7\% | 92.2\% | 95.3\% | 93.6\% | 94.1\% | 94.0\% | 93.1\% | 90.4\% | 90.4\% | 89.9\% | 89.0\% | 92.5\% | 92.3\% | 92.4\% | 92.8\% | 65-74 |  |
| 92.2\% | 92.4\% | 92.6\% | 93.4\% | 93.1\% | 94.2\% | 93.8\% | 94.6\% | 90.4\% | 88.5\% | 88.3\% | 85.2\% | 93.3\% | 93.1\% | 92.6\% | 92.5\% | 75-84 |  |
| 90.8\% | 85.9\% | 87.4\% | 90.0\% | 86.7\% | 89.3\% | 89.8\% | 89.0\% | 78.7\% | 82.8\% | 78.9\% | 82.7\% | 88.5\% | 89.2\% | 89.4\% | 90.4\% | $85+$ |  |

שיעור בעלי רמת LDL במוכה או שווה ל-100 מ"ג/ד"ל בחולי טוכרת בני 18-79

| 79.1\% | 83.1\% | 75.5\% | 69.7\% | 58.7\% | 61.7\% | 57.9\% | 64.5\% | - | - | 47.9\% | 46.8\% | 61.9\% | 62.4\% | 63.0\% | 56.4\% | 18-29 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 69.2\% | 62.3\% | 61.3\% | 57.0\% | 42.9\% | 45.7\% | 52.6\% | 51.6\% | - | 42.0\% | 37.5\% | 42.6\% | 47.8\% | 50.8\% | 53.8\% | 55.6\% | 30-39 |  |
| 69.0\% | 60.0\% | 60.6\% | 58.0\% | 56.1\% | 55.6\% | 55.7\% | 56.2\% | 51.7\% | 45.9\% | 42.3\% | 41.7\% | 57.2\% | 57.6\% | 58.1\% | 58.6\% | 40-49 |  |
| 69.9\% | 69.3\% | 69.2\% | 66.3\% | 69.0\% | 67.6\% | 65.1\% | 66.8\% | 52.4\% | 56.0\% | 54.2\% | 51.9\% | 69.2\% | 68.6\% | 67.4\% | 67.6\% | 50-59 |  |
| 82.5\% | 78.2\% | 76.2\% | 77.2\% | 79.9\% | 76.1\% | 75.5\% | 76.6\% | 67.9\% | 66.1\% | 62.7\% | 60.7\% | 80.3\% | 78.5\% | 75.7\% | 75.4\% | 60-69 |  |
| 87.8\% | 86.0\% | 85.5\% | 84.9\% | 86.2\% | 84.3\% | 82.1\% | 83.3\% | 77.0\% | 71.5\% | 70.1\% | 68.8\% | 86.0\% | 83.9\% | 82.1\% | 80.2\% | 70-79 |  |
| 70.4\% | 73.5\% | 71.6\% | 70.5\% | 49.8\% | 55.2\% | 56.0\% | 46.7\% |  | 52.4\% | 41.9\% | 52.2\% | 54.1\% | 53.8\% | 57.8\% | 56.9\% | 18-29 | נקבה |
| 54.7\% | 54.8\% | 58.3\% | 57.3\% | 49.3\% | 43.0\% | 42.5\% | 44.2\% | - | 28.9\% | 27.0\% | 26.3\% | 50.6\% | 52.5\% | 48.7\% | 52.5\% | 30-39 |  |
| 53.3\% | 52.2\% | 55.8\% | 60.1\% | 47.5\% | 44.3\% | 46.1\% | 51.5\% | 40.3\% | 33.3\% | 36.2\% | 39.5\% | 50.4\% | 51.8\% | 55.3\% | 57.6\% | 40-49 |  |
| 56.8\% | 56.4\% | 60.5\% | 63.1\% | 51.2\% | 51.2\% | 52.7\% | 60.2\% | 37.5\% | 42.4\% | 45.1\% | 45.9\% | 56.6\% | 58.1\% | 59.5\% | 64.6\% | 50-59 |  |
| 69.4\% | 69.2\% | 70.8\% | 73.8\% | 65.6\% | 65.2\% | 65.9\% | 68.6\% | 56.2\% | 53.7\% | 54.3\% | 55.9\% | 68.5\% | 69.9\% | 70.2\% | 72.7\% | 60-69 |  |
| 77.4\% | 76.6\% | 76.3\% | 78.7\% | 74.0\% | 73.9\% | 71.2\% | 75.3\% | 61.0\% | 61.8\% | 59.5\% | 60.9\% | 74.7\% | 74.9\% | 74.7\% | 76.5\% | 70-79 |  |



שיעור התיעוד של מרכיבי BMI בחולי סוכרת בני 64-20

| 69.3\% | 67.1\% | 69.7\% | 75.6\% | 67.2\% | 61.0\% | 66.5\% | 71.3\% | - | 48.6\% | 56.5\% | 66.9\% | 63.9\% | 65.7\% | 69.9\% | 75.5\% | 20-34 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 76.0\% | 78.1\% | 77.8\% | 81.8\% | 61.9\% | 65.7\% | 66.2\% | 70.4\% | 60.0\% | 64.8\% | 53.2\% | 66.6\% | 71.3\% | 72.8\% | 75.1\% | 76.5\% | 35-44 |  |
| 80.9\% | 80.6\% | 82.8\% | 82.7\% | 64.0\% | 66.5\% | 69.0\% | 73.5\% | 61.3\% | 66.0\% | 69.3\% | 74.4\% | 74.5\% | 78.0\% | 77.7\% | 80.6\% | 45-54 |  |
| 85.6\% | 82.0\% | 83.5\% | 86.7\% | 65.6\% | 68.3\% | 71.5\% | 74.7\% | 69.7\% | 72.4\% | 72.8\% | 76.6\% | 81.5\% | 84.8\% | 84.6\% | 87.4\% | 55-64 |  |
| 74.0\% | 74.4\% | 83.8\% | 87.1\% | 69.2\% | 69.7\% | 65.5\% | 65.9\% | 66.7\% | 60.7\% | 66.4\% | 70.7\% | 67.8\% | 72.9\% | 76.2\% | 81.4\% | 20-34 | נקבה |
| 83.0\% | 77.2\% | 84.0\% | 87.4\% | 61.0\% | 64.2\% | 69.3\% | 75.7\% | 58.5\% | 67.7\% | 70.6\% | 73.1\% | 70.3\% | 75.8\% | 76.6\% | 83.6\% | 35-44 |  |
| 81.9\% | 83.3\% | 83.1\% | 87.8\% | 63.7\% | 66.9\% | 71.0\% | 76.3\% | 75.8\% | 72.3\% | 77.3\% | 80.5\% | 77.2\% | 81.5\% | 83.4\% | 85.9\% | 45-54 |  |
| 82.2\% | 84.6\% | 86.5\% | 89.6\% | 64.9\% | 69.8\% | 72.8\% | 75.9\% | 76.0\% | 73.7\% | 78.0\% | 80.3\% | 83.1\% | 85.9\% | 87.3\% | 89.6\% | 55-64 |  |

שיעור ההימצאות של עודף משקל בקרב חולי וכרתת בני 20-34-320

| 32.7\% | 28.6\% | 22.4\% | 26.3\% | 30.3\% | 26.1\% | 29.8\% | 21.0\% | - | 29.4\% | 23.0\% | 22.4\% | 30.7\% | 29.7\% | 32.3\% | 28.9\% | 20-34 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 34.2\% | 37.4\% | 31.0\% | 30.2\% | 33.0\% | 36.5\% | 32.2\% | 28.5\% | 33.3\% | 32.8\% | 36.3\% | 34.7\% | 39.1\% | 33.1\% | 34.0\% | 34.8\% | 35-44 |  |
| 41.1\% | 36.8\% | 36.3\% | 35.7\% | 39.3\% | 37.8\% | 34.8\% | 34.1\% | 40.9\% | 39.2\% | 37.2\% | 36.3\% | 38.3\% | 38.7\% | 38.1\% | 38.9\% | 45-54 |  |
| 47.4\% | 41.9\% | 40.2\% | 41.4\% | 46.9\% | 41.5\% | 39.8\% | 39.5\% | 45.9\% | 43.8\% | 40.7\% | 43.3\% | 46.0\% | 43.4\% | 42.5\% | 42.4\% | 55-64 |  |
| 22.2\% | 30.3\% | 21.5\% | 27.8\% | 28.1\% | 26.8\% | 31.8\% | 27.7\% | - | 25.9\% | 33.7\% | 29.8\% | 24.7\% | 30.5\% | 24.5\% | 25.1\% | 20-34 | נקבה |
| 37.0\% | 25.1\% | 29.1\% | 28.2\% | 25.6\% | 27.6\% | 25.5\% | 27.1\% | - | 24.8\% | 30.5\% | 18.4\% | 25.7\% | 26.4\% | 25.9\% | 25.6\% | 35-44 |  |
| 34.8\% | 32.1\% | 27.4\% | 24.3\% | 31.8\% | 30.9\% | 29.7\% | 24.8\% | 30.1\% | 25.3\% | 24.8\% | 21.7\% | 31.2\% | 31.8\% | 29.5\% | 25.4\% | 45-54 |  |
| 35.5\% | 33.7\% | 30.7\% | 25.1\% | 35.9\% | 32.7\% | 30.8\% | 27.7\% | 30.4\% | 35.9\% | 30.7\% | 28.9\% | 37.4\% | 35.0\% | 31.5\% | 27.0\% | 55-64 |  |


| 11.5\% | 23.5\% | 17.8\% | 20.8\% | 12.0\% | 16.9\% | 22.6\% | 22.2\% | - | 20.6\% | 16.1\% | 20.6\% | 13.8\% | 19.1\% | 17.0\% | 22.3\% | 20-34 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 21.5\% | 26.8\% | 28.0\% | 32.4\% | 26.5\% | 27.9\% | 29.6\% | 35.0\% | 33.3\% | 30.4\% | 30.3\% | 30.2\% | 25.1\% | 29.6\% | 28.2\% | 31.5\% | 35-44 |  |
| 30.1\% | 32.4\% | 32.2\% | 33.4\% | 31.6\% | 32.7\% | 35.0\% | 33.7\% | 28.2\% | 31.1\% | 31.7\% | 33.1\% | 31.0\% | 29.7\% | 30.1\% | 32.0\% | 45-54 |  |
| 27.2\% | 31.1\% | 31.9\% | 30.6\% | 27.0\% | 30.1\% | 31.9\% | 32.7\% | 24.8\% | 26.5\% | 30.8\% | 29.4\% | 26.9\% | 28.3\% | 27.5\% | 28.6\% | 55-64 |  |
| 14.8\% | 14.3\% | 28.2\% | 20.9\% | 15.7\% | 21.9\% | 24.6\% | 25.9\% |  | 14.8\% | 25.7\% | 23.1\% | 17.1\% | 16.5\% | 20.1\% | 24.0\% | 20-34 | נקבה |
| 23.3\% | 29.0\% | 29.8\% | 32.2\% | 24.5\% | 27.6\% | 27.8\% | 25.4\% | - | 27.5\% | 26.3\% | 28.7\% | 24.1\% | 27.4\% | 29.0\% | 30.7\% | 35-44 |  |
| 27.3\% | 29.6\% | 29.4\% | 35.5\% | 27.6\% | 29.4\% | 31.3\% | 34.4\% | 35.4\% | 32.5\% | 34.1\% | 35.5\% | 29.2\% | 27.0\% | 30.3\% | 34.0\% | 45-54 |  |
| 27.9\% | 30.2\% | 30.7\% | 34.6\% | 27.7\% | 30.5\% | 30.7\% | 33.6\% | 35.1\% | 28.5\% | 31.9\% | 33.4\% | 27.1\% | 29.2\% | 30.9\% | 33.3\% | 55-64 |  |

שיעור ההימצאות של השמנת יתר חולנית בקרב חולי סוכרת בני 20-64-64

| 13.5\% | 11.2\% | 14.5\% | 22.9\% | 14.5\% | 15.3\% | 18.3\% | 16.5\% | - | 23.5\% | 26.4\% | 26.2\% | 14.2\% | 15.3\% | 14.9\% | 17.4\% | 20-34 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 21.5\% | 23.0\% | 26.1\% | 26.9\% | 20.0\% | 22.5\% | 23.9\% | 25.1\% | 15.4\% | 24.0\% | 21.9\% | 25.8\% | 17.2\% | 19.7\% | 20.9\% | 20.2\% | 35-44 |  |
| 16.0\% | 17.6\% | 21.4\% | 20.6\% | 16.4\% | 19.3\% | 19.6\% | 23.1\% | 14.1\% | 17.4\% | 19.2\% | 19.9\% | 15.3\% | 17.0\% | 17.2\% | 16.1\% | 45-54 |  |
| 10.0\% | 13.1\% | 15.3\% | 13.9\% | 9.9\% | 13.9\% | 15.2\% | 15.6\% | 8.8\% | 12.4\% | 13.5\% | 13.7\% | 9.5\% | 10.4\% | 11.4\% | 12.2\% | 55-64 |  |
| 18.5\% | 22.7\% | 21.5\% | 23.0\% | 15.1\% | 18.2\% | 24.6\% | 25.9\% | - | 31.5\% | 18.8\% | 25.0\% | 18.7\% | 22.2\% | 25.7\% | 25.2\% | 20-34 | נקבה |
| 32.9\% | 28.4\% | 31.0\% | 29.8\% | 24.0\% | 26.1\% | 32.5\% | 35.7\% | - | 33.0\% | 31.1\% | 44.8\% | 23.4\% | 26.6\% | 30.5\% | 33.9\% | 35-44 |  |
| 23.3\% | 26.7\% | 34.1\% | 31.7\% | 22.0\% | 24.8\% | 27.7\% | 34.1\% | 19.5\% | 29.2\% | 31.0\% | 35.7\% | 22.9\% | 25.9\% | 27.9\% | 33.0\% | 45-54 |  |
| 17.2\% | 22.9\% | 28.7\% | 32.7\% | 17.0\% | 22.0\% | 27.0\% | 29.8\% | 15.9\% | 21.4\% | 27.0\% | 28.7\% | 16.8\% | 19.6\% | 24.6\% | 31.2\% | 55-64 |  |


| 84.7\% | 85.9\% | 83.9\% | 88.4\% | 68.8\% | 72.1\% | 73.4\% | 78.1\% | 77.3\% | 73.5\% | 77.9\% | 77.4\% | 83.8\% | 84.9\% | 84.5\% | 87.9\% | 65-69 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 87.8\% | 88.4\% | 86.3\% | 87.1\% | 70.9\% | 75.5\% | 76.6\% | 78.8\% | 87.6\% | 82.3\% | 78.7\% | 83.0\% | 88.3\% | 88.8\% | 88.8\% | 89.5\% | 70-74 |  |
| 87.1\% | 88.1\% | 89.6\% | 85.2\% | 72.9\% | 76.9\% | 78.1\% | 79.5\% | 76.7\% | 75.8\% | 70.8\% | 70.5\% | 88.7\% | 89.9\% | 87.4\% | 89.1\% | 75-79 |  |
| 85.9\% | 81.7\% | 83.6\% | 77.0\% | 74.1\% | 73.7\% | 76.3\% | 75.1\% | 73.4\% | 68.6\% | 65.0\% | 69.8\% | 89.1\% | 88.4\% | 87.5\% | 87.0\% | 80-84 |  |
| 87.5\% | 84.7\% | 88.8\% | 90.2\% | 70.2\% | 73.4\% | 75.3\% | 78.8\% | 81.5\% | 75.8\% | 76.7\% | 78.7\% | 84.7\% | 85.3\% | 86.7\% | 88.3\% | 65-69 | נקבה |
| 89.0\% | 87.8\% | 88.1\% | 90.2\% | 70.8\% | 74.3\% | 76.0\% | 78.5\% | 84.2\% | 84.1\% | 81.3\% | 83.6\% | 88.6\% | 88.4\% | 89.0\% | 88.7\% | 70-74 |  |
| 87.1\% | 84.8\% | 84.6\% | 87.4\% | 70.5\% | 74.3\% | 77.2\% | 79.4\% | 80.4\% | 75.2\% | 71.9\% | 74.9\% | 88.3\% | 87.6\% | 87.8\% | 88.0\% | 75-79 |  |
| 79.0\% | 77.5\% | 78.7\% | 81.2\% | 68.9\% | 69.9\% | 69.2\% | 77.4\% | 66.5\% | 64.3\% | 62.7\% | 65.0\% | 84.1\% | 85.4\% | 83.2\% | 83.8\% | 80-84 |  |

שיעור ההימצאות של השמנת יתר והשמנת יתר חולנית בקרב חולי סוכרת בני 84-65

| 35.2\% | 40.4\% | 40.9\% | 40.8\% | 32.1\% | 38.8\% | 42.1\% | 42.9\% | 33.8\% | 35.5\% | 36.6\% | 37.9\% | 32.1\% | 32.9\% | 34.6\% | 37.3\% | 65-69 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 30.5\% | 37.7\% | 42.0\% | 43.5\% | 30.4\% | 35.7\% | 40.3\% | 43.3\% | 29.9\% | 36.5\% | 36.6\% | 38.4\% | 28.6\% | 31.5\% | 33.1\% | 35.6\% | 70-74 |  |
| 29.5\% | 32.3\% | 39.1\% | 39.5\% | 26.6\% | 30.9\% | 36.5\% | 34.8\% | 30.3\% | 26.9\% | 31.2\% | 36.2\% | 24.1\% | 27.3\% | 31.3\% | 33.3\% | 75-79 |  |
| 26.9\% | 30.4\% | 31.2\% | 31.7\% | 21.6\% | 27.0\% | 32.3\% | 34.2\% | 16.2\% | 25.8\% | 31.0\% | 38.4\% | 20.9\% | 23.8\% | 27.6\% | 29.2\% | 80-84 |  |
| 41.6\% | 48.7\% | 57.3\% | 64.0\% | 39.3\% | 48.7\% | 56.6\% | 59.4\% | 36.3\% | 45.7\% | 56.1\% | 60.8\% | 39.1\% | 43.8\% | 51.3\% | 60.7\% | 65-69 | נקבה |
| 36.7\% | 47.0\% | 53.8\% | 61.8\% | 38.4\% | 47.3\% | 54.0\% | 60.5\% | 37.0\% | 43.3\% | 54.5\% | 58.0\% | 37.0\% | 41.7\% | 49.7\% | 57.4\% | 70-74 |  |
| 33.1\% | 47.4\% | 48.7\% | 56.0\% | 35.7\% | 42.9\% | 49.8\% | 58.2\% | 35.0\% | 40.3\% | 48.2\% | 55.6\% | 33.8\% | 39.6\% | 45.9\% | 55.1\% | 75-79 |  |
| 29.1\% | 40.9\% | 45.1\% | 53.6\% | 32.6\% | 40.8\% | 51.1\% | 52.8\% | 27.7\% | 43.1\% | 45.8\% | 49.7\% | 31.8\% | 38.4\% | 43.6\% | 48.6\% | 80-84 |  |



שיעור קבלתת חיOון נגד שפעת בחולי סוכרת בני 18 ומעלה

| 41.9\% | 27.0\% | 25.9\% | 25.7\% | 26.1\% | 19.9\% | 14.7\% | 18.0\% |  | 32.5\% | 33.7\% | 40.2\% | 28.8\% | 23.3\% | 21.5\% | 33.0\% | 18-34 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 45.2\% | 35.2\% | 31.9\% | 29.5\% | 29.6\% | 22.6\% | 17.6\% | 17.6\% | 40.0\% | 40.9\% | 36.8\% | 43.2\% | 30.2\% | 26.4\% | 28.6\% | 37.4\% | 35-44 |  |
| 44.0\% | 34.7\% | 35.1\% | 33.4\% | 32.5\% | 27.6\% | 24.5\% | 25.0\% | 47.7\% | 51.2\% | 50.6\% | 57.2\% | 38.8\% | 35.4\% | 38.2\% | 44.3\% | 45-54 |  |
| 54.1\% | 46.5\% | 42.2\% | 44.2\% | 49.4\% | 38.7\% | 36.0\% | 35.6\% | 68.4\% | 64.3\% | 65.0\% | 65.2\% | 54.8\% | 50.8\% | 49.5\% | 54.3\% | 55-64 | זכר |
| 75.0\% | 66.7\% | 59.9\% | 57.1\% | 70.5\% | 60.2\% | 52.8\% | 50.1\% | 83.0\% | 76.8\% | 76.2\% | 77.6\% | 75.6\% | 69.9\% | 64.3\% | 66.2\% | 65-74 |  |
| 82.5\% | 72.0\% | 67.0\% | 61.5\% | 78.3\% | 68.6\% | 59.9\% | 56.7\% | 87.9\% | 82.4\% | 78.3\% | 80.7\% | 83.8\% | 77.1\% | 72.6\% | 71.9\% | 75-84 |  |
| 79.3\% | 72.4\% | 66.9\% | 67.6\% | 78.9\% | 68.2\% | 61.4\% | 55.2\% | 90.4\% | 83.6\% | 80.1\% | 73.1\% | 84.1\% | 78.8\% | 74.3\% | 72.6\% | 85+ |  |
| 43.0\% | 35.2\% | 26.3\% | 34.9\% | 30.7\% | 22.5\% | 18.3\% | 19.3\% | 71.4\% | 48.9\% | 46.1\% | 55.1\% | 34.0\% | 24.3\% | 27.2\% | 37.0\% | 18-34 |  |
| 39.8\% | 31.6\% | 28.3\% | 28.4\% | 31.7\% | 24.8\% | 14.7\% | 19.2\% | 56.1\% | 57.1\% | 52.8\% | 52.1\% | 38.6\% | 30.3\% | 29.9\% | 38.2\% | 35-44 |  |
| 46.0\% | 33.8\% | 31.7\% | 34.7\% | 33.8\% | 26.4\% | 22.9\% | 24.1\% | 60.4\% | 55.8\% | 61.9\% | 64.9\% | 42.4\% | 36.8\% | 38.7\% | 45.7\% | 45-54 |  |
| 52.5\% | 44.6\% | 41.2\% | 41.0\% | 48.1\% | 37.2\% | 32.6\% | 31.5\% | 70.8\% | 69.0\% | 68.0\% | 71.9\% | 54.6\% | 47.9\% | 46.5\% | 52.8\% | 55-64 | נקבה |
| 71.5\% | 62.0\% | 54.2\% | 49.1\% | 68.8\% | 56.3\% | 47.1\% | 44.3\% | 83.8\% | 78.5\% | 75.6\% | 76.0\% | 73.4\% | 64.2\% | 58.2\% | 60.0\% | 65-74 |  |
| 78.7\% | 66.9\% | 56.8\% | 55.7\% | 71.4\% | 59.3\% | 51.3\% | 49.4\% | 83.8\% | 80.6\% | 73.3\% | 76.1\% | 78.2\% | 70.1\% | 64.7\% | 64.7\% | 75-84 |  |
| 74.2\% | 66.2\% | 55.3\% | 49.0\% | 70.3\% | 54.8\% | 50.7\% | 50.7\% | 75.1\% | 71.7\% | 72.3\% | 77.5\% | 76.5\% | 71.8\% | 67.4\% | 65.9\% | 85+ |  |



| 77.0\% | 76.1\% | 73.1\% | 77.6\% | 82.0\% | 79.6\% | 78.6\% | 81.1\% | 95.0\% | 93.7\% | 91.8\% | 93.4\% | 78.0\% | 76.9\% | 77.7\% | 82.4\% | 65-69 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 90.0\% | 90.2\% | 88.9\% | 91.6\% | 93.2\% | 92.1\% | 92.1\% | 91.5\% | 99.2\% | 98.6\% | 97.9\% | 97.4\% | 91.0\% | 90.7\% | 89.3\% | 92.9\% | 70-74 | ר\% |
| 76.3\% | 69.8\% | 70.3\% | 77.6\% | 79.9\% | 77.4\% | 74.8\% | 77.1\% | 97.6\% | 94.4\% | 92.9\% | 91.7\% | 78.0\% | 73.5\% | 73.6\% | 78.8\% | 65-69 |  |
| 88.5\% | 86.1\% | 85.0\% | 86.0\% | 91.5\% | 88.7\% | 88.4\% | 90.2\% | 99.1\% | 99.0\% | 98.3\% | 97.3\% | 88.2\% | 86.3\% | 86.4\% | 90.2\% | 70-74 | נקב |


| 0.0\% | 0.0\% | 0.1\% | 0.0\% | 0.1\% | 0.1\% | 0.0\% | 0.1\% | 0.0\% | 0.1\% | 0.1\% | 0.0\% | 0.0\% | 0.0\% | 0.1\% | 0.1\% | 2-9 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 0.2\% | 0.2\% | 0.2\% | 0.2\% | 0.2\% | 0.2\% | 0.3\% | 0.2\% | 0.2\% | 0.2\% | 0.2\% | 0.2\% | 0.2\% | 0.2\% | 0.2\% | 0.2\% | 10-17 |  |
| 0.1\% | 0.1\% | 0.1\% | 0.1\% | 0.1\% | 0.1\% | 0.0\% | 0.0\% | 0.1\% | 0.0\% | 0.0\% | 0.0\% | 0.1\% | 0.0\% | 0.1\% | 0.1\% | 2-9 | נק |
| 0.3\% | 0.2\% | 0.3\% | 0.2\% | 0.2\% | 0.2\% | 0.2\% | 0.2\% | 0.3\% | 0.2\% | 0.2\% | 0.2\% | 0.2\% | 0.2\% | 0.2\% | 0.2\% | 10-17 | נ |

שיעור המבקרים במרפאת 0וכרת ילדים בקרב חולי סוכרת בני 17-2

| - | - | - | - | - | 93.3\% | - | - | - | - | - | - | - | 89.7\% | 96.4\% | 78.6\% | 2-9 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| - | 70.2\% | 55.9\% | 43.1\% | 96.5\% | 94.0\% | 88.7\% | 87.0\% | - | - | 77.4\% | 88.6\% | 93.3\% | 91.1\% | 87.4\% | 80.5\% | 10-17 |  |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100.0\% | 100.0\% | 78.6\% | 87.5\% | 2-9 |  |
| - | 68.8\% | 44.6\% | 54.9\% | 94.2\% | 90.7\% | 90.2\% | 83.9\% | - | - | 83.7\% | 78.1\% | 91.7\% | 89.1\% | 87.9\% | 81.5\% | 10-17 | נקב |



מחלות זיהומיות
היקף השימוש בתרופות אנטיביוטיות סיטטמיות, DDD ל- 1000 איש, ליום

| 8.5 | 9.7 | 9.8 | 8.6 | 9.6 | 10 | 10.1 | 10 | 9.1 | 10 | 9.8 | 9.6 | 9 | 9.9 | 10 | 9.4 | 20-29 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 9.4 | 10.7 | 11 | 11.2 | 11.2 | 11.8 | 11.9 | 12.7 | 10.9 | 11.2 | 11 | 12.1 | 10.3 | 11.2 | 12.1 | 13.2 | 30-39 |  |
| 9.1 | 10.7 | 11.8 | 12.9 | 10.7 | 11.9 | 12.3 | 14.3 | 10.2 | 12.3 | 12.9 | 14.7 | 10.2 | 12 | 13.6 | 16.1 | 40-49 |  |
| 10.5 | 13.3 | 15.3 | 17.1 | 12.8 | 14.1 | 15.3 | 17.7 | 12.2 | 14.8 | 16.6 | 19.7 | 13.6 | 15 | 17.7 | 20.8 | 50-59 |  |
| 16.8 | 18.1 | 20.9 | 23.8 | 18 | 19.1 | 19.7 | 23.5 | 19.1 | 19.9 | 21.7 | 25.8 | 19.8 | 20.7 | 22.4 | 26.6 | 60-69 | זכר |
| 21.3 | 21.8 | 26.4 | 33 | 23 | 23.5 | 22.4 | 27.2 | 21.9 | 23.7 | 24.5 | 31.7 | 24.9 | 25.4 | 27 | 33.4 | 70-79 |  |
| 23 | 28.7 | 30.9 | 31.8 | 25.5 | 24.5 | 24.9 | 26.4 | 24.7 | 26 | 28 | 29.6 | 29.8 | 28.8 | 29.8 | 38.1 | 80-84 |  |
| 27.3 | 29.3 | 41.1 | 45.7 | 28.1 | 24.6 | 25.5 | 31.4 | 26.6 | 25.2 | 28.2 | 31.4 | 32.3 | 30.7 | 32.5 | 34.9 | 85+ |  |
| 17.3 | 18.6 | 18.5 | 16 | 17.8 | 18.3 | 18.9 | 17.1 | 15.6 | 17.6 | 17 | 17.4 | 17.9 | 19.3 | 18.6 | 16.9 | 20-29 |  |
| 17.4 | 19.8 | 21.2 | 18.4 | 18.8 | 19.7 | 19.4 | 18.7 | 19.9 | 19.8 | 19.4 | 20.7 | 18.9 | 20.6 | 21.5 | 21.4 | 30-39 |  |
| 15.9 | 19.2 | 20.4 | 19 | 17.6 | 19.2 | 20 | 19.9 | 16.4 | 18.6 | 21.1 | 23.3 | 18.1 | 20.9 | 22.9 | 24.4 | 40-49 |  |
| 17.9 | 21.2 | 23.8 | 23.4 | 19.4 | 22 | 22 | 23.7 | 20.3 | 22.7 | 24.5 | 26.5 | 23 | 25.9 | 27.2 | 28.2 | 50-59 |  |
| 25.6 | 26.3 | 27.3 | 30.1 | 26.1 | 25.7 | 24.4 | 24.9 | 26.2 | 26 | 26.7 | 30.5 | 30.5 | 30.9 | 30.9 | 34.7 | 60-69 | נקבה |
| 31.1 | 30.6 | 30.7 | 36.2 | 29.5 | 26.7 | 24.8 | 25.7 | 24.5 | 25.8 | 26.4 | 28.1 | 36.9 | 35 | 33.5 | 38 | 70-79 |  |
| 34.8 | 30.9 | 36.7 | 40.5 | 30.6 | 28.1 | 26.3 | 25.9 | 23.1 | 24.7 | 27 | 28.9 | 41.8 | 39.8 | 37.3 | 38.6 | 80-84 |  |
| 38.8 | 40 | 42.8 | 42.2 | 31.5 | 28.9 | 26.2 | 32.1 | 25.3 | 24 | 29.5 | 28.3 | 43.9 | 42.2 | 39.1 | 38 | 85+ |  |

שיעור השימוש בתרופות אנטיביוטיות מסוג צפלוספורינים וקווינלונים, מתוך 0ך התרופות האנטיביוטיות

| 5.5\% | 4.8\% | 5.9\% | 5.5\% | 19.5\% | 17.6\% | 21.0\% | 14.2\% | 7.3\% | 6.5\% | 6.7\% | 6.2\% | 8.6\% | 6.9\% | 6.1\% | 4.6\% | 0-9 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 11.4\% | 13.3\% | 14.3\% | 14.6\% | 13.0\% | 12.6\% | 14.2\% | 14.1\% | 11.0\% | 9.5\% | 13.8\% | 13.9\% | 13.2\% | 12.2\% | 12.5\% | 14.0\% | 10-19 |  |
| 23.0\% | 20.7\% | 21.1\% | 21.2\% | 18.1\% | 16.1\% | 14.8\% | 15.9\% | 15.6\% | 16.5\% | 16.0\% | 16.8\% | 20.1\% | 17.6\% | 16.1\% | 18.0\% | 20-29 |  |
| 24.3\% | 23.3\% | 24.7\% | 24.8\% | 17.2\% | 16.4\% | 15.7\% | 17.2\% | 20.2\% | 18.8\% | 17.5\% | 19.9\% | 18.6\% | 18.3\% | 17.4\% | 18.9\% | 30-39 |  |
| 29.7\% | 29.4\% | 30.1\% | 29.6\% | 20.9\% | 19.0\% | 18.9\% | 20.1\% | 25.9\% | 21.1\% | 22.7\% | 24.4\% | 20.8\% | 21.3\% | 20.9\% | 22.2\% | 40-49 |  |
| 32.5\% | 34.4\% | 37.4\% | 34.7\% | 22.9\% | 22.7\% | 22.7\% | 23.7\% | 23.1\% | 28.9\% | 25.9\% | 27.3\% | 24.9\% | 25.7\% | 25.3\% | 26.5\% | 50-59 |  |
| 38.6\% | 40.3\% | 40.2\% | 39.4\% | 28.0\% | 28.1\% | 29.1\% | 29.9\% | 32.9\% | 31.8\% | 33.2\% | 29.4\% | 29.6\% | 30.1\% | 31.8\% | 31.8\% | 60-69 |  |
| 42.0\% | 44.8\% | 47.0\% | 48.5\% | 32.5\% | 34.5\% | 34.2\% | 32.8\% | 39.4\% | 35.1\% | 39.5\% | 39.6\% | 33.1\% | 35.3\% | 37.1\% | 36.9\% | 70-79 |  |
| 47.6\% | 45.3\% | 47.3\% | 52.2\% | 36.1\% | 40.1\% | 37.6\% | 40.2\% | 39.1\% | 44.9\% | 38.9\% | 35.5\% | 39.4\% | 42.8\% | 43.3\% | 44.5\% | 80-84 |  |
| 47.9\% | 51.5\% | 48.8\% | 49.7\% | 42.9\% | 45.4\% | 45.6\% | 46.1\% | 36.8\% | 49.5\% | 52.8\% | 42.4\% | 42.9\% | 47.9\% | 48.6\% | 47.3\% | 85+ |  |
| 8.1\% | 7.5\% | 8.1\% | 8.3\% | 22.0\% | 19.8\% | 17.5\% | 18.5\% | 10.2\% | 9.5\% | 8.5\% | 8.4\% | 11.7\% | 10.0\% | 9.1\% | 8.1\% | 0-9 | נקבה |
| 16.4\% | 15.7\% | 15.2\% | 15.7\% | 17.4\% | 16.3\% | 15.7\% | 13.5\% | 15.3\% | 14.5\% | 13.3\% | 14.1\% | 16.9\% | 15.8\% | 15.4\% | 15.9\% | 10-19 |  |
| 33.2\% | 32.8\% | 32.2\% | 31.8\% | 22.3\% | 21.6\% | 21.2\% | 22.6\% | 27.2\% | 26.2\% | 25.4\% | 28.2\% | 25.2\% | 24.7\% | 24.3\% | 26.2\% | 20-29 |  |
| 33.5\% | 34.4\% | 33.5\% | 34.0\% | 21.6\% | 21.4\% | 21.9\% | 23.4\% | 29.8\% | 26.7\% | 27.2\% | 28.3\% | 24.5\% | 25.4\% | 25.4\% | 26.1\% | 30-39 |  |
| 38.9\% | 37.6\% | 36.0\% | 35.1\% | 24.1\% | 23.2\% | 23.1\% | 24.0\% | 33.0\% | 29.2\% | 28.5\% | 26.9\% | 27.4\% | 27.6\% | 26.3\% | 26.8\% | 40-49 |  |
| 38.0\% | 38.9\% | 38.5\% | 35.6\% | 26.3\% | 24.8\% | 25.4\% | 25.5\% | 35.7\% | 31.8\% | 30.9\% | 31.3\% | 29.1\% | 29.2\% | 28.8\% | 27.8\% | 50-59 |  |
| 37.7\% | 40.3\% | 40.8\% | 39.3\% | 28.5\% | 28.1\% | 29.3\% | 28.8\% | 35.5\% | 36.1\% | 35.0\% | 34.7\% | 30.5\% | 31.2\% | 31.5\% | 31.2\% | 60-69 |  |
| 37.6\% | 39.6\% | 42.9\% | 42.5\% | 31.3\% | 32.0\% | 33.1\% | 34.5\% | 42.9\% | 39.2\% | 40.9\% | 38.7\% | 30.0\% | 32.1\% | 36.3\% | 36.4\% | 70-79 |  |
| 34.3\% | 41.2\% | 41.8\% | 44.7\% | 34.8\% | 37.4\% | 36.6\% | 38.2\% | 53.3\% | 49.2\% | 46.7\% | 39.1\% | 32.8\% | 34.9\% | 38.7\% | 42.0\% | 80-84 |  |
| 38.8\% | 42.6\% | 46.5\% | 51.9\% | 41.6\% | 41.7\% | 44.4\% | 42.0\% | 56.4\% | 50.3\% | 47.6\% | 53.8\% | 34.1\% | 38.7\% | 42.2\% | 43.0\% | 85+ |  |

שיעור המבוטחים בעלי בדיקת RNA חיובית להפטיטיס C אשר קיבלו טיפול אנטי-ויראלי בחמש השנים האחרונות

| 72.2\% | 71.2\% | 73.7\% | 73.9\% | 88.6\% | 84.0\% | 83.0\% | 79.8\% | - | 74.5\% | 71.0\% | 68.5\% | 78.1\% | 81.4\% | 74.3\% | 69.6\% | 20-59 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| - | 67.4\% | 64.8\% |  | 81.3\% | 72.6\% | 76.8\% | 84.4\% | - | 64.3\% | 73.3\% | 62.9\% | 79.7\% | 77.9\% | 72.3\% | 71.1\% | 60+ | ר |
| - | 79.8\% | 76.1\% | 76.2\% | 89.4\% | 89.2\% | 90.3\% | 85.0\% | - | 86.2\% | 71.3\% | 63.9\% | 85.9\% | 87.3\% | 80.0\% | 76.1\% | 20-59 | נקר |
| - | 76.2\% | 59.1\% |  | 75.9\% | 85.3\% | 82.8\% | 81.5\% | - | 70.8\% | 76.0\% | 70.5\% | 81.8\% | 80.5\% | 74.7\% | 69.6\% | 60+ | נ |


| 874 | 967 | 866 | 807 | 848 | 883 | 813 | 818 | 1090 | 1069 | 925 | 880 | 790 | 887 | 891 | 931 | 0-9 | זכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 352 | 412 | 418 | 383 | 332 | 329 | 329 | 373 | 355 | 420 | 391 | 401 | 306 | 331 | 337 | 350 | 10-19 |  |
| 367 | 423 | 433 | 413 | 379 | 391 | 399 | 418 | 354 | 400 | 400 | 414 | 341 | 381 | 390 | 385 | 20-29 |  |
| 406 | 475 | 502 | 551 | 447 | 464 | 465 | 516 | 427 | 448 | 460 | 528 | 402 | 442 | 476 | 543 | 30-39 |  |
| 397 | 464 | 539 | 650 | 431 | 465 | 476 | 588 | 420 | 493 | 551 | 653 | 399 | 465 | 538 | 663 | 40-49 |  |
| 460 | 580 | 694 | 867 | 502 | 554 | 594 | 710 | 483 | 603 | 705 | 846 | 510 | 574 | 690 | 837 | 50-59 |  |
| 731 | 763 | 904 | 1137 | 722 | 743 | 758 | 909 | 780 | 828 | 907 | 1098 | 743 | 779 | 855 | 1057 | 60-69 |  |
| 909 | 928 | 1100 | 1485 | 887 | 901 | 853 | 1047 | 941 | 987 | 1026 | 1357 | 913 | 948 | 1009 | 1320 | 70-79 |  |
| 999 | 1159 | 1214 | 1377 | 1003 | 949 | 952 | 1023 | 1021 | 1131 | 1213 | 1150 | 1065 | 1063 | 1115 | 1436 | 80-84 |  |
| 1098 | 1152 | 1468 | 1789 | 1082 | 992 | 1003 | 1167 | 1079 | 1137 | 1198 | 1419 | 1139 | 1109 | 1161 | 1302 | 85+ |  |
| 867 | 997 | 879 | 806 | 873 | 895 | 832 | 796 | 1039 | 1094 | 941 | 846 | 804 | 904 | 893 | 883 | 0-9 | נקבה |
| 442 | 493 | 486 | 444 | 410 | 428 | 423 | 409 | 459 | 527 | 477 | 476 | 378 | 427 | 410 | 392 | 10-19 |  |
| 762 | 833 | 813 | 723 | 791 | 804 | 811 | 736 | 723 | 807 | 762 | 786 | 713 | 780 | 754 | 681 | 20-29 |  |
| 796 | 902 | 942 | 867 | 832 | 861 | 829 | 821 | 894 | 878 | 861 | 935 | 772 | 834 | 869 | 875 | 30-39 |  |
| 723 | 868 | 915 | 927 | 769 | 834 | 839 | 852 | 776 | 849 | 934 | 1049 | 718 | 822 | 901 | 987 | 40-49 |  |
| 820 | 974 | 1073 | 1167 | 854 | 943 | 914 | 1003 | 930 | 1036 | 1088 | 1205 | 886 | 998 | 1063 | 1143 | 50-59 |  |
| 1121 | 1132 | 1183 | 1412 | 1121 | 1089 | 1010 | 1045 | 1224 | 1190 | 1184 | 1412 | 1134 | 1153 | 1182 | 1378 | 60-69 |  |
| 1245 | 1231 | 1236 | 1496 | 1236 | 1112 | 1014 | 1050 | 1256 | 1243 | 1247 | 1325 | 1302 | 1248 | 1234 | 1460 | 70-79 |  |
| 1316 | 1207 | 1372 | 1650 | 1245 | 1140 | 1071 | 1013 | 1205 | 1246 | 1289 | 1274 | 1394 | 1357 | 1314 | 1421 | 80-84 |  |
| 1454 | 1471 | 1580 | 1616 | 1282 | 1176 | 1082 | 1267 | 1285 | 1272 | 1359 | 1467 | 1425 | 1416 | 1366 | 1422 | 85+ |  |



| מאוחדת |  |  |  | מכבי |  |  |  | לאומית |  |  |  | כללית |  |  |  | גיל |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 4 | 3 | 2 | 1 | 4 | 3 | 2 | 1 | 4 | 3 | 2 | 1 | 4 | 3 | 2 | 1 |  |

בריאות הנפש
שיעור ההימצאות של מחולת נפש קשה (SMI) בקרב בני 18 ומעלה

| 0.5\% | 0.6\% | 0.7\% | 0.6\% | 0.8\% | 1.1\% | 1.6\% | 1.7\% | 1.8\% | 1.9\% | 2.1\% | 2.9\% | 0.7\% | 1.2\% | 1.1\% | 0.7\% | 18-24 | דכר |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 0.5\% | 0.8\% | 1.0\% | 1.1\% | 1.2\% | 1.5\% | 2.2\% | 2.5\% | 2.4\% | 2.5\% | 3.0\% | 3.2\% | 1.2\% | 1.7\% | 1.8\% | 1.5\% | 25-34 |  |
| 1.0\% | 1.3\% | 1.6\% | 1.3\% | 1.3\% | 2.0\% | 2.9\% | 3.3\% | 2.2\% | 2.8\% | 3.4\% | 3.7\% | 1.3\% | 1.9\% | 2.5\% | 2.1\% | 35-44 |  |
| 0.8\% | 1.2\% | 1.7\% | 1.5\% | 1.2\% | 1.9\% | 3.0\% | 3.4\% | 2.1\% | 2.6\% | 3.2\% | 3.5\% | 1.4\% | 2.2\% | 2.9\% | 2.3\% | 45-54 |  |
| 0.6\% | 0.7\% | 1.3\% | 1.5\% | 1.1\% | 1.6\% | 2.2\% | 2.7\% | 1.6\% | 1.8\% | 3.0\% | 3.8\% | 1.4\% | 2.3\% | 2.8\% | 2.5\% | 55-64 |  |
| 0.5\% | 0.6\% | 0.9\% | 0.8\% | 0.9\% | 1.2\% | 1.4\% | 1.6\% | 1.2\% | 1.3\% | 1.6\% | 2.1\% | 0.9\% | 1.2\% | 1.6\% | 1.5\% | 65+ |  |
| 0.2\% | 0.2\% | 0.2\% | 0.1\% | 0.6\% | 0.9\% | 0.8\% | 0.4\% | 0.9\% | 1.2\% | 0.8\% | 0.7\% | 0.5\% | 0.6\% | 0.5\% | 0.3\% | 18-24 | נקבה |
| 0.4\% | 0.5\% | 0.4\% | 0.4\% | 0.8\% | 1.1\% | 1.2\% | 1.1\% | 1.1\% | 1.7\% | 1.6\% | 1.4\% | 0.7\% | 0.9\% | 0.9\% | 0.7\% | 25-34 |  |
| 0.7\% | 0.7\% | 0.7\% | 0.7\% | 1.0\% | 1.4\% | 1.9\% | 1.9\% | 1.2\% | 1.5\% | 2.0\% | 2.3\% | 0.8\% | 1.2\% | 1.4\% | 1.2\% | 35-44 |  |
| 0.6\% | 0.8\% | 1.2\% | 1.1\% | 1.1\% | 1.6\% | 2.3\% | 2.4\% | 1.8\% | 2.0\% | 2.4\% | 2.3\% | 1.0\% | 1.6\% | 2.1\% | 1.6\% | 45-54 |  |
| 0.7\% | 0.9\% | 1.2\% | 1.0\% | 1.3\% | 1.7\% | 2.2\% | 2.7\% | 1.5\% | 1.9\% | 2.4\% | 3.0\% | 1.3\% | 1.9\% | 2.3\% | 2.0\% | 55-64 |  |
| 0.8\% | 0.8\% | 0.9\% | 0.9\% | 1.2\% | 1.5\% | 1.7\% | 1.8\% | 1.5\% | 1.6\% | 1.8\% | 2.3\% | 1.1\% | 1.4\% | 1.7\% | 1.5\% | 65+ |  |

שיעור ההימצאות של oוכרת בקרב חולי SMI, בני 18 ומעלה

| 3.2\% | 1.1\% | 1.1\% | 2.9\% | 2.1\% | 1.9\% | 1.9\% | 2.7\% | 0.9\% | 0.3\% | 0.5\% | 1.7\% | 1.8\% | 1.8\% | 2.1\% | 2.2\% | 18-34 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 5.1\% | 6.4\% | 7.1\% | 8.8\% | 4.2\% | 5.0\% | 6.9\% | 5.0\% | 2.6\% | 3.2\% | 5.9\% | 5.3\% | 7.0\% | 5.9\% | 9.0\% | 9.1\% | 35-44 |  |
| 10.8\% | 16.3\% | 16.7\% | 13.8\% | 10.2\% | 13.7\% | 17.0\% | 15.9\% | 6.4\% | 14.7\% | 17.6\% | 19.1\% | 13.7\% | 18.4\% | 16.8\% | 20.0\% | 45-54 | זכר |
| 10.4\% | 24.3\% | 26.5\% | 31.2\% | 18.9\% | 23.0\% | 25.6\% | 30.2\% | 31.0\% | 23.4\% | 26.6\% | 25.7\% | 21.3\% | 28.3\% | 28.2\% | 31.6\% | 55-64 |  |
| 33.3\% | 33.3\% | 29.7\% | 35.7\% | 27.4\% | 36.1\% | 29.3\% | 32.1\% | 45.5\% | 43.8\% | 32.5\% | 40.4\% | 37.1\% | 33.2\% | 33.4\% | 31.2\% | 65+ |  |
| 0.0\% | 4.5\% | 3.3\% | 2.2\% | 1.7\% | 1.0\% | 1.2\% | 1.8\% | 2.0\% | 1.5\% | 2.8\% | 1.8\% | 2.7\% | 2.5\% | 3.8\% | 3.9\% | 18-34 |  |
| 3.4\% | 6.8\% | 7.2\% | 3.7\% | 3.0\% | 3.9\% | 6.9\% | 9.6\% | 2.4\% | 4.5\% | 6.6\% | 9.8\% | 4.4\% | 6.6\% | 9.0\% | 9.3\% | 35-44 |  |
| 5.6\% | 8.2\% | 16.7\% | 19.0\% | 6.4\% | 10.8\% | 15.0\% | 17.2\% | 13.9\% | 9.2\% | 12.7\% | 15.9\% | 12.6\% | 15.1\% | 18.6\% | 21.5\% | 45-54 | נקבה |
| 29.1\% | 29.5\% | 23.5\% | 26.7\% | 15.3\% | 19.2\% | 25.5\% | 28.2\% | 25.4\% | 25.1\% | 29.3\% | 26.1\% | 22.5\% | 27.1\% | 31.1\% | 35.8\% | 55-64 |  |
| 13.5\% | 30.9\% | 29.8\% | 37.0\% | 24.1\% | 28.6\% | 29.9\% | 35.0\% | 29.3\% | 29.1\% | 31.6\% | 37.1\% | 29.0\% | 33.6\% | 38.4\% | 39.2\% | 65+ |  |

שיעור התיעוד של מרכיבי BMI בקרב חולי SMI, בני 64-20

| 47.6\% | 41.1\% | 47.5\% | 44.6\% | 27.2\% | 27.1\% | 28.1\% | 26.8\% | 32.5\% | 31.5\% | 28.5\% | 25.2\% | 35.5\% | 32.8\% | 33.0\% | 29.7\% | 20-34 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 53.8\% | 52.4\% | 51.5\% | 53.3\% | 33.0\% | 32.1\% | 33.8\% | 34.2\% | 30.4\% | 33.1\% | 33.5\% | 29.5\% | 40.2\% | 38.0\% | 41.5\% | 41.4\% | 35-44 | זכר |
| 62.0\% | 69.9\% | 61.4\% | 68.7\% | 38.1\% | 43.6\% | 45.4\% | 50.5\% | 40.4\% | 48.8\% | 45.8\% | 48.4\% | 56.9\% | 60.8\% | 60.1\% | 61.2\% | 45-64 |  |
| 42.1\% | 55.5\% | 67.7\% | 67.7\% | 34.8\% | 38.2\% | 43.4\% | 47.6\% | 29.8\% | 41.4\% | 42.3\% | 48.8\% | 40.1\% | 45.5\% | 46.2\% | 42.4\% | 20-34 |  |
| 60.0\% | 63.0\% | 63.4\% | 74.3\% | 38.3\% | 39.0\% | 48.2\% | 50.6\% | 40.5\% | 41.0\% | 44.8\% | 49.5\% | 46.0\% | 50.8\% | 51.8\% | 48.6\% | 35-44 | נקבה |
| 71.3\% | 68.0\% | 69.9\% | 74.5\% | 44.5\% | 46.4\% | 53.1\% | 55.7\% | 53.4\% | 52.8\% | 56.1\% | 54.9\% | 63.7\% | 67.7\% | 68.7\% | 67.4\% | 45-64 |  |

שיעור ההימצאות של השמנת יתר בקרב חולי SMI, בני 64-20

| 26.7\% | 35.9\% | 36.9\% | 35.3\% | 38.0\% | 41.6\% | 37.7\% | 39.3\% | 18.9\% | 39.0\% | 31.3\% | 37.0\% | 35.7\% | 35.6\% | 37.5\% | 38.9\% | 20-34 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 27.9\% | 45.4\% | 48.7\% | 52.7\% | 37.8\% | 46.7\% | 44.6\% | 50.7\% | - | 39.3\% | 38.9\% | 41.5\% | 36.2\% | 38.0\% | 40.0\% | 37.6\% | 35-44 | זכר |
| 35.2\% | 44.3\% | 43.3\% | 45.6\% | 40.0\% | 40.2\% | 47.7\% | 46.3\% | 32.7\% | 39.8\% | 40.3\% | 44.0\% | 37.0\% | 35.5\% | 36.1\% | 37.5\% | 45-64 |  |
| - | 39.3\% | 59.5\% | 52.2\% | 33.3\% | 38.5\% | 40.5\% | 49.2\% | - | 41.7\% | 52.3\% | 40.0\% | 36.6\% | 41.5\% | 47.2\% | 50.0\% | 20-34 |  |
| 30.6\% | 46.7\% | 48.9\% | 51.9\% | 40.7\% | 48.2\% | 51.9\% | 49.6\% | - | 45.5\% | 51.3\% | 66.7\% | 42.5\% | 45.3\% | 51.6\% | 58.4\% | 35-44 | נקבה |
| 33.7\% | 51.3\% | 53.1\% | 64.2\% | 37.6\% | 49.6\% | 52.0\% | 62.0\% | 37.1\% | 40.0\% | 54.1\% | 58.5\% | 43.3\% | 47.9\% | 51.3\% | 58.6\% | 45-64 |  |


| - | 26.1\% | 37.5\% | 27.0\% | 35.4\% | 42.2\% | 40.7\% | 26.3\% | - | 16.7\% | 17.2\% | 14.9\% | 68.8\% | 76.9\% | 77.8\% | 81.9\% | 18-34 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| - | 31.6\% | 38.9\% | 26.5\% | 36.1\% | 46.1\% | 33.6\% | 37.1\% | - | 14.0\% | 12.2\% | 13.2\% | 71.3\% | 76.7\% | 78.8\% | 77.1\% | 35-54 | זכר |
| - | - | - | - | 40.0\% | 28.3\% | 33.3\% | - | - | - | - | - | 67.2\% | 71.1\% | 71.4\% | 81.3\% | 55+ |  |
| - | 40.0\% | 32.7\% | 43.6\% | 45.4\% | 46.2\% | 39.7\% | 37.3\% | - |  | 20.8\% | 8.3\% | 78.1\% | 77.9\% | 75.5\% | 78.9\% | 18-34 |  |
| - | 37.0\% | 37.0\% | - | 51.0\% | 37.2\% | 35.4\% | 32.6\% | - | - | 24.4\% | - | 76.0\% | 77.3\% | 81.9\% | 77.8\% | 35-54 | נקבה |
| - | - | 26.7\% |  | 37.5\% | 37.5\% | 30.2\% |  | - |  | 6.5\% |  | 76.4\% | 69.1\% | 68.6\% | 73.5\% | 55+ |  |

