

【質問への回答案】

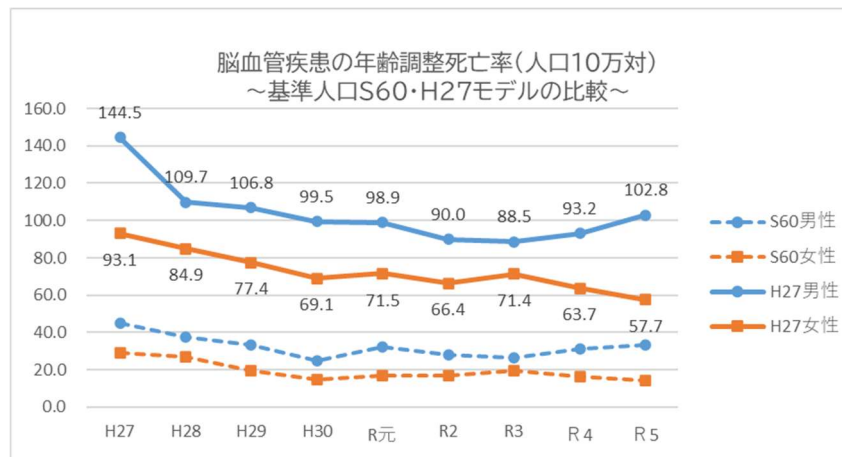
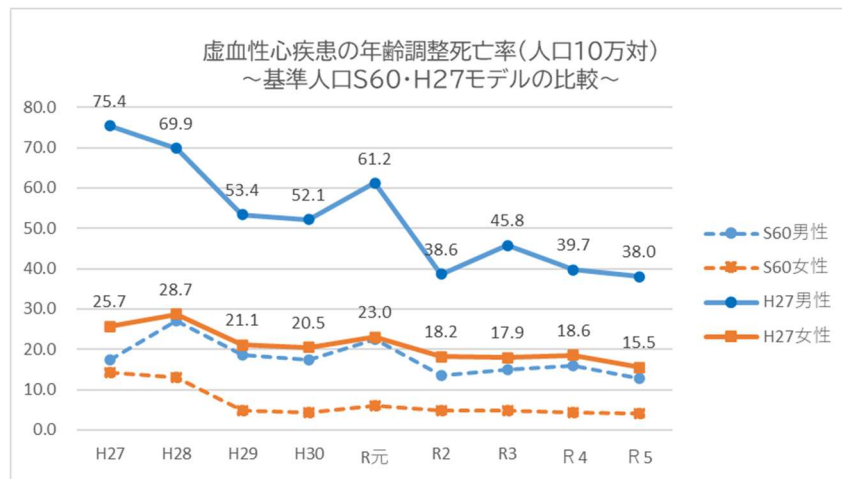
年齢調整死亡率の目標値の数字が大きくなったことにより悪化したと解釈してしまう場合があるため、ホームページ等で説明を加えてほしい。

年齢調整死亡率とは、年齢構成の異なる集団間の死亡状況を比較するために年齢構成を調整した死亡率であり、公衆衛生分野における評価や目標設定をするうえでの重要な指標となっている。この年齢調整死亡率の算出にあたっては、基準人口を使用する。これまで基準人口として、昭和60年モデル人口（昭和60年の国勢調査人口を基に補正した人口）を使用していたが、今後は高齢化を反映した**新しい基準人口＝平成27年モデル人口（平成27年の国勢調査人口を基に補正した人口）**を使用していくこととした。厚生労働省でも令和2年より平成27年モデル人口を使用している。

年齢調整死亡率において、平成27年モデル人口を使用し算出すると、数字が大きく変化するが、事態が悪化（死者数が増えた）したのではなく、人口構成が変化（高齢化）したことによるものである。

ながの健やかプラン21（第二次）の冊子29～30ページの虚血性心疾患・脳血管疾患の年齢調整死亡率は、以下のとおりである。

【参考】基準人口（厚労省）の人口グラフの変動も一緒に確認していただきたい。



| <p>社会環境整備の推進の部分から、微増や微減がみられるもののバツ印が多くついているのはどうしてか。</p> | <p>コロナ禍の影響で、市民の生活様式が変わり、意識に変化があったと思われる。人が集まる機会が減り、交流が少なくなり、地区においても様々な行事や近所づきあいが減っていること等が影響していると思われる。</p> <p>今後、社会環境整備の推進については、現状分析をしながら、状況を把握し、足りないところを行政として、庁内関係各課・関係機関等と連携して、できることを考えていきたいと思う。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--------|--------|--------|----------|------|------|-----------|------|------|-----|------|------|---------|------|------|---------|------|------|--------|------|------|-------------|------|------|---------|------|------|-----------|------|------|-----------|------|------|---------|------|------|--------|-----|-----|
| <p>後期高齢者健診受診率の9%増加の背景は？</p> | <p>新型コロナウイルス感染症流行に伴う受診控えにより低下していた受診率がコロナ禍前の状態に回復したこと、R3年度から一体的実施事業における後期高齢者健診受診者への保健指導が充実してきたことにより、継続受診者が増加したことが受診率向上の背景にあると考えている。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>フレイル関連12項目のうち4項目以上該当者の割合が減っている（R3：33.4%→R6：30.2%）が、その数字の内訳を教えてください。</p> | <p style="text-align: center;">フレイルの恐れのある人の回答の内訳</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3 (%)</th> <th>R6 (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3食食べていない</td> <td>11.9</td> <td>11.9</td> </tr> <tr> <td>固いもの食べにくい</td> <td>56.2</td> <td>56.2</td> </tr> <tr> <td>むせる</td> <td>49.8</td> <td>49.8</td> </tr> <tr> <td>体重減少がある</td> <td>34.2</td> <td>34.2</td> </tr> <tr> <td>歩く速度が遅い</td> <td>90.0</td> <td>90.0</td> </tr> <tr> <td>転倒しやすい</td> <td>43.8</td> <td>43.8</td> </tr> <tr> <td>週1以上の運動習慣なし</td> <td>73.5</td> <td>73.5</td> </tr> <tr> <td>物忘れしやすい</td> <td>32.9</td> <td>32.9</td> </tr> <tr> <td>日にちがわからない</td> <td>47.9</td> <td>47.9</td> </tr> <tr> <td>週1以上の外出なし</td> <td>20.5</td> <td>20.5</td> </tr> <tr> <td>人付き合いなし</td> <td>12.3</td> <td>12.3</td> </tr> <tr> <td>相談相手なし</td> <td>9.6</td> <td>9.6</td> </tr> </tbody> </table> | 項目 | R3 (%) | R6 (%) | 3食食べていない | 11.9 | 11.9 | 固いもの食べにくい | 56.2 | 56.2 | むせる | 49.8 | 49.8 | 体重減少がある | 34.2 | 34.2 | 歩く速度が遅い | 90.0 | 90.0 | 転倒しやすい | 43.8 | 43.8 | 週1以上の運動習慣なし | 73.5 | 73.5 | 物忘れしやすい | 32.9 | 32.9 | 日にちがわからない | 47.9 | 47.9 | 週1以上の外出なし | 20.5 | 20.5 | 人付き合いなし | 12.3 | 12.3 | 相談相手なし | 9.6 | 9.6 |
| 項目 | R3 (%) | R6 (%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3食食べていない | 11.9 | 11.9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 固いもの食べにくい | 56.2 | 56.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| むせる | 49.8 | 49.8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 体重減少がある | 34.2 | 34.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 歩く速度が遅い | 90.0 | 90.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 転倒しやすい | 43.8 | 43.8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 週1以上の運動習慣なし | 73.5 | 73.5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 物忘れしやすい | 32.9 | 32.9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 日にちがわからない | 47.9 | 47.9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 週1以上の外出なし | 20.5 | 20.5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 人付き合いなし | 12.3 | 12.3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 相談相手なし | 9.6 | 9.6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>COPDの値について、男性と女性で差が生じるのはなぜか。</p> | <p>男性は喫煙率が高く、COPD（慢性閉塞性肺疾患）の患者数も女性に比べて多い状況である。しかし、女性は男性より少ない喫煙量で重症化しやすいことや受動喫煙の影響を受けやすいことがわかっている。</p> <p>今回は男女の差に関する詳細な分析までできていない。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |