

データヘルス計画の目標管理一覧表（錦町）

| 成果目標 | 評価項目 | 評価指標 | 中間評価 | | | | | | | | | | 最終評価 | | | |
|-------|-------------------|-------------------------------|-----------|-----------|-----------|------|-----------|------|----------|------|----------|----|----------|----|----------|----|
| | | | 2016(H28) | 2017(H29) | 2018(H30) | | 2019(H31) | | 2020(R2) | | 2021(R3) | | 2022(R4) | | 2023(R5) | |
| | | | 現状 | 実績 | 目標値 | 実績 | 目標値 | 実績 | 目標値 | 実績 | 目標値 | 実績 | 目標値 | 実績 | 目標値 | 実績 |
| 成果目標 | 医療費の伸びの抑制 | 標準化医療費(地域差指数) | 1.13 | 1.01 | | 1.16 | | 1.01 | 1.1 | 未把握 | | | | | 1.05 | |
| 中長期目標 | 入院の伸び率 | レセプトに占める入院の割合 | 3.0 | 2.7 | | 2.8 | | 3.1 | 2.9 | 3.4 | | | | | 2.8 | |
| | | 新規 人工透析患者数(国保) | 3 | 1 | | 1 | | 3 | 2 | 1 | | | | | 1 | |
| | 重症化した結果の疾患の発生状況 | 脳血管疾患患者数 | 33 | 34 | | 44 | | 44 | 30 | 37 | | | | | 27 | |
| | | 虚血性心疾患患者数 | 25 | 28 | | 38 | | 30 | 22 | 44 | | | | | 19 | |
| | | 高額(80万円)以上のレセプト 人工透析患者数 | 18人 | 17 | | 14 | | 14 | 16人 | 16 | | | | | 16人 | |
| | | 脳血管疾患患者数 | 0人 | 3 | | 1 | | 1 | 0人 | 4 | | | | | 0人 | |
| | | 虚血性心疾患患者数 | 5人 | 1 | | 3 | | 1 | 4人 | 5 | | | | | 3人 | |
| 短期目標 | 特定健診・特定保健指導の実施率 | 特定健診受診率 | 61.1 | 61.8 | 64.1 | 64.6 | 64.3 | 64.1 | 64.5 | 59.3 | 64.7 | | 65.0 | | 65.0 | |
| | | 特定保健指導実施率 | 88.8 | 87.7 | 88.0 | 86.2 | 88.4 | 88.9 | 88.8 | 89.5 | 89.2 | | 89.6 | | 90.0 | |
| | | 特定保健指導対象者の減少率 | 10.8 | | 12.0 | | 14.0 | 18.9 | 16.0 | 21.8 | 18.0 | | 19.0 | | 20.0 | |
| | 基礎疾患の重症化予防 | メタボリックシンドローム・予備群の割合 | 11.1 | 11.6 | 11.0 | 11.6 | 10.5 | 11.8 | 10.0 | 11.9 | 9.5 | | 9.0 | | 8.5 | |
| | | 健診受診者の高血圧者(160/100以上)の割合 | 5.6 | 2.7 | 5.5 | 2.7 | 5.3 | 2.5 | 5.2 | 4.0 | 5.0 | | 4.8 | | 4.6 | |
| | | 健診受診者の脂質異常者(LDL160以上)の割合 | 7.2 | 6.8 | 7.0 | 6.6 | 6.8 | 8.1 | 6.6 | 7.4 | 6.4 | | 6.2 | | 6.0 | |
| | | 健診受診者の糖尿病患者(未治療HbA1c6.5以上)の割合 | 3.9 | 3.6 | 3.8 | 2.3 | 3.6 | 3.3 | 3.4 | 4.6 | 3.2 | | 3.0 | | 2.8 | |
| | | 健診受診者の糖尿病患者(治療中HbA1c7.0以上)の割合 | 4.0 | 3.7 | 3.8 | 4.2 | 3.6 | 4.0 | 3.4 | 5.1 | 3.2 | | 3.0 | | 2.8 | |
| | | 糖尿病の未治療者の割合 | 29.7 | 31.7 | 28.0 | 25.3 | 27.0 | 21.4 | 26.0 | 34.2 | 25.0 | | 24.0 | | 23.0 | |
| | | 糖尿病の保健指導実施率(管理台帳) | 58.8 | - | 60.0 | 52.2 | 65.0 | 80.2 | 70.0 | 82.5 | 75.0 | | 80.0 | | 85.0 | |
| | がんの早期発見、早期治療 | がん検診受診率 胃がん検診 | 12.8 | 9.0 | 13.0 | 6.3 | 13.5 | 13.3 | 14.0 | 12.4 | 14.5 | | 15.0 | | 15.5 | |
| | | 肺がん検診 | 21.1 | 20.8 | 22.0 | 20.2 | 22.5 | 19.4 | 23.0 | 21.9 | 23.5 | | 24.0 | | 24.5 | |
| | | 大腸がん検診 | 19.2 | 17.9 | 20.0 | 18.5 | 20.5 | 18.3 | 21.0 | 20.0 | 21.5 | | 22.0 | | 22.5 | |
| | | 子宮頸がん検診 | 22.1 | 22.6 | 23.0 | 23.1 | 23.5 | 23.6 | 24.0 | 22.0 | 24.5 | | 25.0 | | 25.5 | |
| | | 乳がん検診 | 6.4 | 25.4 | 6.5 | 27.0 | 27.2 | 27.5 | 27.5 | 24.3 | 27.5 | | 28.0 | | 28.5 | |
| | 自己の健康に関心を持つ住民が増える | 健康ポイントの取組みを行う実施者の割合 | - | 0.0 | - | 0.0 | - | 0.0 | - | 0.0 | - | | - | | - | |
| | 後発医薬品の使用による医療費の削減 | 後発医薬品の使用割合 | 78.1 | 79.6 | 79.0 | 82.8 | 79.5 | 86.1 | 80.0 | 86.2 | 80.5 | | 81.0 | | 81.5 | |

中間評価の年(2020年)で、目標達成したところは赤字、未達成はセルが黄色

R2年度は、コロナ感染症の影響もあり、受診率等を中心に目標達成ができなかった。基礎疾患については、高血圧者は減少傾向にあるが、糖尿病患者の割合が年々増加する等、食の指標である項目の悪化が目立ち、町の課題である。引き続き、糖尿病管理台帳を活用し、家庭訪問を中心とした保健指導の継続を行っていく。