

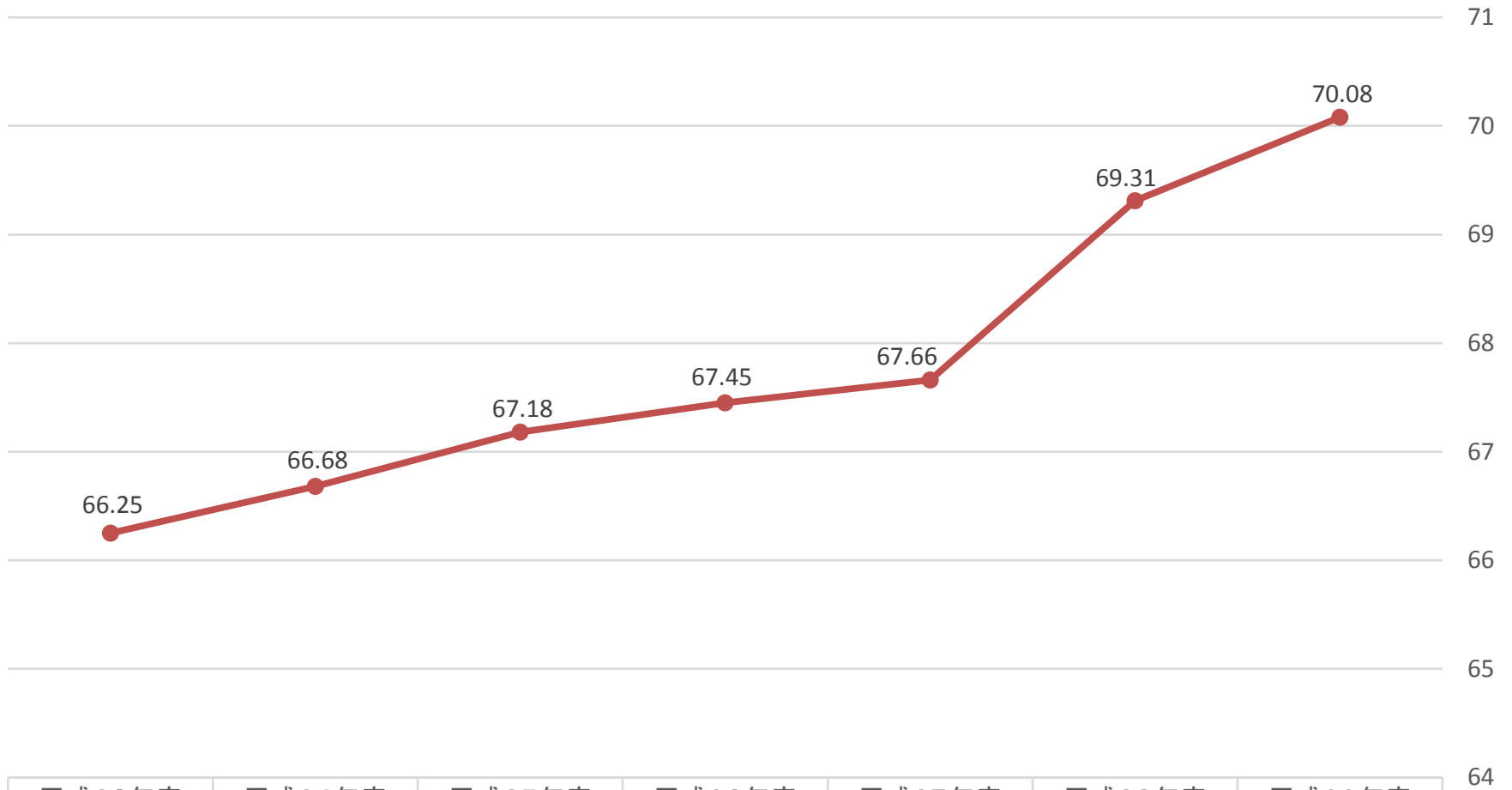
民生福祉常任委員会審査日程

日 時 平成30年2月22日(木)
午前9時
場 所 第2委員会室

～審査内容～

- 1 議案第9号 平成29年度山陽小野田市病院事業会計補正予算(第2回)について(病院)
- 2 議案第3号 平成29年度山陽小野田市国民健康保険特別会計補正予算(第2回)について(国保)
- 3 議案第5号 平成29年度山陽小野田市後期高齢者医療特別会計補正予算(第2回)について(国保)
- 4 議案第4号 平成29年度山陽小野田市介護保険特別会計補正予算(第3回)について(高齢)

国民健康保険料 1月末の現年分収納率推移(還付未済分含む)



● 現年分

| | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成25年度 | 平成26年度 | 平成27年度 | 平成28年度 | 平成29年度 |
|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| ● 現年分 | 66.25 | 66.68 | 67.18 | 67.45 | 67.66 | 69.31 | 70.08 |

●平成29年度医療費見込み

(単位:人・円・%)

| | H28実績 | | | H29当初予算 | | | | H29決算見込み | | | | 補正額 ②-① |
|----------------|--------|-------------------|-------------------------------|---------|------------------------|-------------------------------|---|----------|------------------------|-------------------------------|---|---------------|
| | 被保険者数 | 医療費総額 (保険者負担額) | 1人あたりの医 療費 (保険者 負担額) | 被保険者数 | 医療費総額 (保険者負担額) ① | 1人あたりの 医療費 (保険者 負担額) | H28実績に対す る1人当たり医 療費(保険者負 担額)の伸び率 | 被保険者数 | 医療費総額 (保険者負担額) ② | 1人あたりの 医療費 (保険者 負担額) | H28実績に対す る1人当たり医 療費(保険者負 担額)の伸び率 | |
| 一般被保険者療養給付費負担金 | 13,261 | 4,305,319,899 | 324,660 | 13,132 | 4,523,650,000 | 344,475 | 6.1 | 12,929 | 4,381,976,000 | 338,926 | 4.4 | ▲ 141,674,000 |
| 退職被保険者療養給付費負担金 | 537 | 185,743,359 | 345,891 | 250 | 123,206,000 | 492,824 | 42.5 | 246 | 124,402,000 | 505,699 | 46.2 | 1,196,000 |
| 一般被保険者療養費負担金 | 13,261 | 30,481,627 | 2,299 | 13,132 | 32,107,000 | 2,445 | 6.4 | 12,929 | 32,107,000 | 2,483 | 8.0 | 0 |
| 退職被保険者療養費負担金 | 537 | 1,307,891 | 2,436 | 250 | 943,000 | 3,772 | 54.9 | 246 | 943,000 | 3,833 | 57.4 | 0 |
| 一般被保険者高額療養費負担金 | 13,261 | 586,715,821 | 44,244 | 13,132 | 649,746,000 | 49,478 | 11.8 | 12,929 | 631,873,000 | 48,873 | 10.5 | ▲ 17,873,000 |
| 退職被保険者高額療養費負担金 | 537 | 34,387,910 | 64,037 | 250 | 23,127,000 | 92,508 | 44.5 | 246 | 21,653,000 | 88,020 | 37.5 | ▲ 1,474,000 |
| 合計 | 13,798 | 5,143,956,507 | 372,805 | 13,382 | 5,352,779,000 | 399,998 | 7.3 | 13,175 | 5,192,954,000 | 394,152 | 5.7 | ▲ 159,825,000 |

●基金収支

(単位:円)

| 処理日 | 処理 年度 | 積立 | 取崩 | 残高 |
|---------|----------|-------------|-------------|-------------|
| 平成28年度末 | H28 | | | 737,064,619 |
| 当初予算 | H29 | 152,000 | | 737,216,619 |
| 当初予算 | H29 | | 168,658,000 | 568,558,619 |
| 12月補正 | H29 | 224,648,000 | | 793,206,619 |
| 3月補正 | H29 | 85,441,000 | | 878,647,619 |

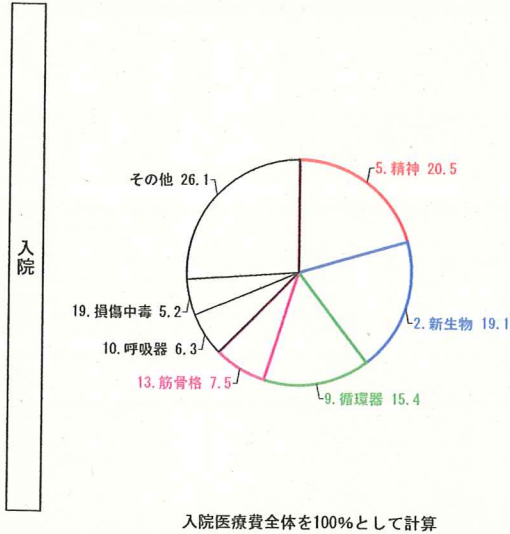
保険者番号 : 350090
 保険者名 : 山陽小野田市
 地区 :

医療費分析(2)大、中、細小分類
 保健指導対象者の絞込みに際し、どの疾病をターゲットにするのかの医療費分析例

作成年月 : H29年度(累計)
 印刷日 : H30年01月31日
 ページ : 1/1

- ・最大医療資源傷病名を用いて計算
- ・大分類別医療費のうち上位4位までを対象に中分類分析を行う
- ・疾病分類上位3位までを表示する

大分類別医療費(%)



中分類別分析(%)

| 大分類 | 中分類 | 割合 (%) | 細小分類 | 割合 (%) |
|----------------|-----------------------|--------|-------|--------|
| 5. 精神 20.5 | 統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害 | 14.0 | 統合失調症 | 14.0 |
| | 気分(感情)障害(躁うつ病を含む) | 2.7 | うつ病 | 2.6 |
| | その他の精神及び行動の障害 | 2.4 | | |
| 2. 新生物 19.1 | その他の悪性新生物 | 5.8 | 前立腺がん | 0.9 |
| | 気管、気管支及び肺の悪性新生物 | 3.0 | 脳腫瘍 | 0.9 |
| | 良性新生物及びその他の新生物 | 2.2 | 膀胱がん | 0.8 |
| 9. 循環器 15.4 | その他の心疾患 | 4.9 | 肺がん | 3.0 |
| | 虚血性心疾患 | 3.7 | 子宮筋腫 | 0.2 |
| | 脳梗塞 | 2.7 | 不整脈 | 1.8 |
| 13. 筋骨格 7.5 | 関節症 | 2.5 | 心臓弁膜症 | 0.8 |
| | その他の筋骨格系及び結合組織の疾患 | 2.2 | 狭心症 | 1.9 |
| | 脊椎障害(脊椎症を含む) | 1.3 | 脳梗塞 | 2.7 |
| | | | 関節疾患 | 2.5 |

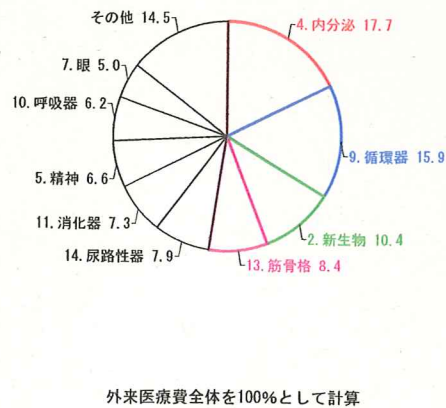
細小分類分析(%)

入院+外来(%)

| | | |
|-----|-------------|-----|
| 1位 | 統合失調症 | 7.2 |
| 2位 | 糖尿病 | 6.5 |
| 3位 | 高血圧症 | 5.1 |
| 4位 | 関節疾患 | 4.1 |
| 5位 | 慢性腎不全(透析あり) | 3.4 |
| 6位 | 脂質異常症 | 3.3 |
| 7位 | うつ病 | 3.1 |
| 8位 | 不整脈 | 2.3 |
| 9位 | 肺がん | 1.8 |
| 10位 | 大腸がん | 1.8 |

全体の医療費(入院+外来)を100%として計算

外来



| 大分類 | 中分類 | 割合 (%) | 細小分類 | 割合 (%) |
|----------------|------------------|--------|----------|--------|
| 4. 内分泌 17.7 | 糖尿病 | 10.6 | 糖尿病 | 10.5 |
| | その他の内分泌、栄養及び代謝障害 | 6.7 | 脂質異常症 | 5.7 |
| | 甲状腺障害 | 0.5 | 甲状腺機能低下症 | 0.2 |
| 9. 循環器 15.9 | 高血圧性疾患 | 8.6 | 高血圧症 | 8.6 |
| | その他の心疾患 | 4.3 | 不整脈 | 2.6 |
| | 虚血性心疾患 | 1.3 | 狭心症 | 1.0 |
| 2. 新生物 10.4 | その他の悪性新生物 | 3.6 | 前立腺がん | 1.6 |
| | 乳房の悪性新生物 | 2.0 | 膵臓がん | 0.3 |
| | 胃の悪性新生物 | 1.0 | 卵巣腫瘍(悪性) | 0.2 |
| 13. 筋骨格 8.4 | 炎症性多発性関節障害 | 2.2 | 乳がん | 2.0 |
| | 関節症 | 1.7 | 胃がん | 1.0 |
| | 骨の密度及び構造の障害 | 1.3 | 関節疾患 | 2.1 |
| | | | 痛風・高尿酸血症 | 0.1 |
| | | | 関節疾患 | 1.7 |
| | | | 骨粗しょう症 | 1.3 |