

市立伊勢総合病院

1 業務の概要

今年度も医療をめぐる環境は、ますます厳しさを加え、全国的に生じている勤務医不足と診療報酬の抑制による病院経営状態の悪化等で、地域医療は危機的状況に瀕している。

当院においても、平成19年度はさらに内科医師の減少や、眼科医師の大学への引き揚げなど、医師の確保が非常に困難になっており、また、医師の減少に伴い患者数の減少、さらに医業収益の減少など病院経営にも大きな影響を及ぼすことになった。

そのような中、二次救急を行う地域の中核病院として、市民の皆様に信頼される病院を目指し、良質かつ高度の医療を提供できるよう、医療提供体制の確保と医療水準の向上に努力してきた。

本年度の病院利用状況については、延べ入院患者数93,122人（1日平均254人）、延べ外来患者数182,915人（1日平均747人）、健診者数11,294人（1日平均40人）となり、前年度と比較すると、入院患者数においては、13,151人の減少となり、外来患者数においても、59,179人の減少、健診者数においても、346人の減少となった。

収益的収支の状況については、収入として、一般会計負担金350,000千円を含み、事業収益6,231,730千円となり、支出においては、総支出額6,760,610千円となり、収支差引528,880千円の単年度純損失を生ずる結果となった。

資本的収支においては、収入として、企業債445,000千円、一般会計からの負担金100,000千円、寄附金1,000千円と固定資産売却代金886千円の計546,886千円に対し、支出では資産購入費444,692千円、企業債元金の償還に355,134千円となり、このうち資産購入費の主なものとして、磁気共鳴断層撮影装置（119,700千円）、オーダーリングシステム（261,723千円）、手術室無停電電源装置（18,585千円）、多目的フルデジタル透視撮影システム（17,000千円）等の導入並びにその他更新整備を図ったところである。

資本的総支出額は、799,826千円となり、収支差引252,940千円の不足額を生じたが、一時借入金で措置したところである。

以上が主な概況であるが、当年度未処理欠損金が23億3千余万円（前年度末未処理欠損金18億1百余万円）を有しているため、経費の節減、合理化等経営改善に努め、健全経営に努力するとともに、安全で安心していただける医療を推進し、地域医療を確保していく所存である。

2 病院利用状況

診療科目	入院	外来
内科	25,839人	66,737人
循環器科	7,826	—
外科	16,950	15,155
整形外科	15,567	17,615

形 成 外 科	1,891人	8,915人
皮 膚 科	883	12,209
泌 尿 器 科	2,452	11,030
産 婦 人 科	1,997	4,877
小 児 科	—	231
耳 鼻 い ん こ う 科	284	4,815
眼 科	10	253
精 神 科	—	3,283
脳 神 経 外 科	8,776	4,729
歯 科 口 腔 外 科	868	13,087
放 射 線 科	—	3,433
麻 酔 科	—	1,227
神 経 内 科	9,779	15,319
計	93,122	182,915

3 物品購入に関する事項（金額100万円以上）

購入年月日	器 械 備 品 名	規 格	金 額
19. 6. 1	大腸ビデオスコープ	オリンパス PCF-Q260AI 一式	円 3,123,750
19. 6. 22	胆道ファイバースコープ	オリンパス CHF-P20 一式	1,102,500
19. 8. 10	EVIS鼻咽喉ビデオスコープ	オリンパス ENF-240 一式	1,874,250
19. 8. 22	HFサージャリーシステム 高周波焼灼電源装置	オリンパス UES-40S他 一式	2,556,120
19. 11. 6	十二指腸ビデオスコープ	オリンパス JF-260V 一式	2,766,750
19. 11. 7	手術室無停電電源装置	ベストソリューションズ U91-8K-ME他 一式	18,585,000
19. 11. 15	超音波手術装置	オリンパス ソノサージシステム超音波メス部分 一式	1,232,096
19. 12. 21	ジャストサーチ光システム	IBM X260m他 一式	4,567,500
20. 3. 7	磁気共鳴断層撮影装置	GE横河 SIGNA HDx 1.5T 一式	119,700,000
20. 3. 12	無散瞳眼底カメラ	キャノン CR-DGi 一式	3,045,000
20. 3. 21	新医療情報システム	オーダリングシステム 一式	261,723,000
20. 3. 23	多目的フルデジタル透視撮 影システム	日立 MEDIX-130DR 一式 画像ネットワークシステム含む	17,000,000