

市立伊勢総合病院

○ 業務の概要

市立伊勢総合病院は、二次救急医療を始めとする地域の中核病院として、市民の健康増進と生活の質の向上を目指し、地域医療の継続発展を図るとともに、公営企業としての効率性を高めるよう努めてきた。

本年度は、10月に事業管理者と院長の兼務を解消し、それぞれの職務に専念することによる病院事業の経営の効率化及び運営体制の強化を図った。

新病院については、平成25年3月に策定した「新市立伊勢総合病院建設基本計画」に基づき、平成28年10月より施工してきた新病院建設工事が平成30年9月に竣工・引渡しとなり、併せて運用検討を進めてきた医療情報システム及び医療機器等の整備を完了し、入院患者の搬送を経て、平成31年1月に開院を迎えた。

新病院では、急性期医療及び救急医療を基本としながら、地域に必要とされる地域包括ケア病床、回復期リハビリテーション病床及びホスピス病床を最大限活用するとともに、健診をはじめとした予防医学に取り組んでいく。

利用状況については、入院延患者数 75,046人（1日平均 206人）、外来延患者数 124,369人（1日平均 514人）、健診者数 13,928人（1日平均 49人）となり、前年度と比較すると、入院患者数で 3,545人の増加、外来患者数で 3,277人の減少、健診者数で 1,064人減少した。

財政収支の状況は、収益的収支において、消費税を除き収入額 7,250,674,955円、支出額 8,426,192,700円の執行となり、1,175,517,745円の損失を生じた。主な原因として、医業収益は増加したものの、新病院開院に伴う職員採用による給与費及び維持管理経費の増加、新病院建設工事及び医療機器等の整備に伴う消費税の全額を償却したこと、また、旧病院施設の解体処分等による除却費の増加によるものである。

なお、医師及び看護師奨学金の返還債務の免除により発生した資本剰余金の処分数額 19,050,000円を含め、当年度未処理欠損金は 3,272,553,617円となった。

一方、資本的収支においては、収入額 9,366,159,406円、支出額 9,777,045,334円の執行となり、410,885,928円の収支不足となったが、損益勘定留保資金等で補填した。

また、資本的収入において 926,199,000円、資本的支出において 948,437,000円を翌年度に繰り越した。

今後、新病院建設に伴う企業債償還金、減価償却費の増加などにより、病院経営が厳しくなることが予測されるが、引き続き、医師確保に努めるとともに、医療体制の充実強化、質の高い医療の提供、地域医療の推進、病院経営の健全化に取り組んでいく。

1 職員に関する事項

(各年度3月31日現在)

区 分	医師	看護職	医療技術職	事務・その他	再任用	計
平成30年度	48人	213人	76人	40人	4人	381人
平成29年度	46	203	71	39	4	363

2 経理の状況

(1) 平成30年度伊勢市病院事業損益計算書

平成30年 4月 1日から 平成31年 3月31日まで			
借 方		貸 方	
科 目	金 額	科 目	金 額
病院事業費用	8,426,192,700円	病院事業収益	7,250,674,955円
医業費用	6,310,370,225	医業収益	5,338,841,333
給与費	3,861,061,344	入院収益	3,476,947,824
材料費	1,162,929,195	外来収益	1,709,274,522
経費	1,064,883,713	他会計負担金	49,870,000
減価償却費	190,522,549	その他医業収益	102,748,987
資産減耗費	6,635,464	健診収益	295,792,805
研究研修費	24,337,960	健診収益	295,792,805
健診費用	156,017,259	医業外収益	1,185,323,119
給与費	108,459,997	他会計補助金	514,209,120
材料費	5,666,651	他会計負担金	478,762,000
経費	34,755,964	県補助金	5,048,000
減価償却費	7,134,647	国庫補助金	3,731,797
医業外費用	959,794,194	長期前受金戻入	102,759,847
支払利息及び 企業債取扱諸費	47,015,670	その他医業外収益	80,812,355
雑損失	879,416,716	特別利益	430,717,698
負担金	9,071,508	当期純損失	1,175,517,745
医業外雑費	24,290,300		
特別損失	1,000,011,022		
合 計	8,426,192,700	合 計	8,426,192,700

(2) 平成30年度伊勢市病院事業貸借対照表

平成31年 3月31日			
借 方		貸 方	
科 目	金 額	科 目	金 額
固定資産	円 19,024,892,271	固定負債	円 14,193,120,508
有形固定資産	18,431,738,586	企業債	12,538,940,733
土地	1,593,480,222	建設改良等企業債	12,538,940,733
建物	12,512,817,881	引当金	1,654,179,775
減価償却累計額	△271,238,502	退職給付引当金	1,654,179,775
構築物	158,148,256	流動負債	1,623,969,659
減価償却累計額	△7,144,706	企業債	110,206,639
器械備品	4,764,565,350	建設改良等企業債	110,206,639
減価償却累計額	△905,105,762	未払金	1,275,313,196
車両	8,463,238	医業未払金	472,816,373
減価償却累計額	△5,926,378	その他未払金	802,496,823
建設仮勘定	583,678,987	引当金	235,625,000
無形固定資産	3,562,685	賞与引当金	199,028,000
電話加入権	3,562,685	法定福利費引当金	36,597,000
投資その他の資産	293,287,500	その他流動負債	2,824,824
長期貸付金	293,287,500	預り金	304,824
基金	296,303,500	預り保証金	2,520,000
基金	296,303,500	繰延収益	1,752,858,769
流動資産	1,647,657,805	長期前受金	2,289,872,408
現金預金	509,327,188	長期前受金収益化累計額	△537,013,639
現金	1,285,000	資本金	4,586,118,431
預金	508,042,188	剰余金	△1,483,517,291
未収金	1,110,526,088	資本剰余金	1,789,036,326
医業未収金	1,061,796,188	受贈財産評価額	145,324,995
医業外未収金	42,855,867	国庫補助金	46,876,000
未収消費税	15,697,890	他会計補助金	571,419,568
貸倒引当金	△9,823,857	工事負担金	53,395,358
貯蔵品	22,921,365	寄附金	112,486,500
薬品	15,271,444	補助金	2,008,000
診療材料	5,238,708	他会計負担金	857,525,905
その他貯蔵品	2,411,213	欠損金	3,272,553,617
前払費用	4,883,164	当年度未処理欠損金	3,272,553,617
合 計	20,672,550,076	合 計	20,672,550,076

3 病院利用状況

診療科目	入院	外来
内科	人 25,843	人 33,808
循環器内科	4,345	—
外科・消化器外科	7,740	10,512
整形外科	20,289	21,702
形成外科	—	372
皮膚科	2,553	10,618
泌尿器科	2,353	10,409
婦人科	764	3,860
小児科	—	76
耳鼻いんこう科	—	704
眼科	1,286	7,348
精神科	—	1,371
脳神経外科	—	286
歯科口腔外科	1,085	11,789
放射線科	—	3,672
麻酔科	—	1,066
脳神経内科	3,504	6,447
ホスピス科	509	15
リハビリテーション科	4,775	314
計	75,046	124,369

4 物品購入に関する事項（金額100万円以上）

（1）医療情報システム関連

購入年月日	品 名 等	金 額
30. 6. 7	電子カルテ用開発用ノートパソコン LIFEBOOK A577/S（富士通）	円 1,179,360
30. 9. 25	医療情報システム用マイクロソフトオフィスライセンス オフィス（マイクロソフト）	22,231,800
30. 9. 28	医療情報システム用ラベルプリンタ IP-206（小林クリエイト）	5,670,000
30. 9. 28	医療情報システム用日本語入力ソフトウェアライセンス ATOKMedical（ジャストシステム）	5,605,200
30. 10. 12	電子カルテシステム用レーザープリンタ P3045dn・P6230cdn（京セラ）ほか	5,815,584
30. 10. 15	医療情報システム用タブレットパソコン Surface Book 2（マイクロソフト）	4,185,000
30. 10. 19	医療情報システム用液晶ディスプレイ 243V5QHABA/11（PHILIPS）	4,743,360
30. 10. 23	医療情報システム用入力補助装置等（スキヤナ） OPL-6845S・L-22X・OPN-2102n・OPN-3102n（OPTICON）	5,290,380
30. 10. 23	新市立伊勢総合病院サーバーラック データセンターラックE-Class（河村電器産業）	4,805,136
30. 10. 25	医療情報システム用ノートパソコン Probook 450G5（HP）	18,552,780
30. 10. 25	医療情報システム用デスクトップパソコン ESPRIMO D588/T（富士通）	31,212,000
30. 11. 8	タワー型サーバー Express5800/T110i・Express5800/GT110i（NEC）	1,089,514
30. 11. 27	医療情報用A3レーザープリンタ ECOSYS P8060cdn（京セラ）ほか	1,025,136
30. 12. 25	医用画像表示用ディスプレイ Eonis21・Nio Color 3MP（BARCO）	5,238,000
30. 12. 26	手術室画像用モニタ LCD-M4K491XDB（アイ・オー・データ）	2,400,000
30. 12. 28	眼科ファイリングシステム Medius（ビーライン）	15,120,000
30. 12. 31	新市立伊勢総合病院文書管理システム（第2期） Medoc（富士通）	12,473,017
31. 1. 4	地域連携システム（ID-LINK） ID-LINK（エスイーシー）	2,376,000
31. 1. 17	循環器向け動画・レポートシステム GOODNET（ニプロ）	12,764,218
31. 1. 31	医用画像入出力機器 DICOM転送システム（Array）	5,281,200
31. 1. 31	手術支援システム PrimeGAIA（日本光電）	22,680,000
31. 1. 31	輸血管理システム BTDX2（オーソ）	1,080,000

31. 1. 31	新市立伊勢総合病院放射線等受付業務 (R I S) システム HOPE/DrABLE-GX (富士通)	円 23,760,000
31. 1. 31	放射線等画像保存・レポートシステム POPNET (イメージワン)	54,000,000
31. 1. 31	新市立伊勢総合病院ネットワークシステム AT-SBx908 GEN2-Z7・AT-SH510-52GTX (アライドテレシス) ほか	108,899,015
31. 1. 31	C T画像解析ソフト Syngo Via (シーメンスヘルスケア)	10,800,000
31. 1. 31	地域連携システム Human Bridge (富士通)	3,780,000
31. 3. 31	新市立伊勢総合病院検体・細菌検査システム HOPE/EGMAIN-GX (富士通)	23,294,736
31. 3. 31	新市立伊勢総合病院健診システム P C健診 (石川コンピュータ・センター)	17,776,800
31. 3. 31	新市立伊勢総合病院病理検査システム HOPE LAINS-GX (富士通)	20,520,000
31. 3. 31	新市立伊勢総合病院ME機器管理システム CEIA SYSTEM (アルカディア)	6,773,760
31. 3. 31	電子カルテ等システム HOPE/EGMAIN-GX (富士通)	300,240,000

(2) 医療機器関連

購入年月日	品 名 等	金 額
30. 4. 10	聴力検査室 AT-71 (リオン)	円 7,344,000
30. 5. 15	マルチカラーレーザ光凝固装置 MC-500 (ニデック)	9,180,000
30. 5. 31	スキャンアタッチャブルデリバリ SL-1800 (ニデック)	7,560,000
30. 7. 4	循環器系 X線診断装置 Allura Xper FD10C DS (フィリップスエレクトロニクスジャパン)	39,960,000
30. 9. 28	超音波診断装置 Noblus (日立製作所)	5,961,600
30.10.17	血液培養自動分析装置 BD バクテック™FXシステム (日本ベクトン・ディッキンソン)	4,266,000
30.10.26	人工呼吸器 HAMILTON C1 (日本光電)	4,276,800
30.11.19	血管撮影装置 Allura Clarity FD20 (フィリップスエレクトロニクスジャパン)	98,820,000
30.11.30	放射線治療装置 True Beam (バリアンメディカルシステムズ)	583,178,400
30.11.30	磁気共鳴診断装置 MAGNETOM Aera (シーメンスヘルスケア)	280,260,000
	核医学検査装置 Symbia Intevo2 (シーメンスヘルスケア)	
	コンピュータ断層撮影装置 SOMATOM Definition Edge (シーメンスヘルスケア)	

30. 11. 30	【臨床検査室関連機器（その1）】 検体分注搬送システム X-1・IDS-CLAS2800（アイディエス）	84, 920, 400	円
	生化学自動分析装置 JCA-ZS050（日本電子）		
	全自動化学発光酵素免疫測定装置 ルミパルス L2400（富士レビオ）		
	連続電気再生式純水製造装置（EDI）システム TRO-120e（東洋紡エンジニアリング）		
	超小型防水ホルター心電計 Cardy 303 pico+（スズケン）		
30. 11. 30	【リハビリテーション室関連機器】 上肢向け温浴療法装置 HW-150（オージー技研）	32, 400, 000	
	マイクロ波治療器 ME-9150（オージー技研）		
	オーバーヘッドフレーム GH-730（オージー技研）		
	肋木・懸垂棒 GH-290・GH-299（オージー技研）		
	エクササイズミラー SPR-5130（酒井医療）		
	平行棒 GH-2640・GH-2650（オージー技研）		
	A D Lキッチン SAD-110R（酒井医療）		
	認知トレーニングエルゴメーター コグニバイク（インターリハ）		
	メデルゴ EM-300（オージー技研）		
	マットプラットフォーム SPR-545（酒井医療）		
	レール走行式免荷リフト SS-450・SS-100（モリトー）		
	免荷リハビリテーションリフト SP-2000（モリトー）		
	A Cトレッドミル T655MS（酒井医療）		
	可動式体重免荷装置 BDX-UWSZ（酒井医療）		
	電気刺激装置 GD-611（オージー技研）		
	筋力トレーニング装置 5520・5530・5540（インターリハ）		
上肢用ロボット型運動訓練装置 ReoGo-J（帝人ファーマ）			

30. 11. 30	【病棟設備関連機器】 ベッドパンウォッシャー TOPLINE SAN59BR・TOPLINE20（小川医理器）	円 35,856,000
	昇降式介護浴槽 HK-225P-U2・HK-225L-U2（オージー技研）	
30. 11. 30	超音波診断装置 LOGIQ e Premium Pro（GEヘルスケア）	5,745,600
30. 12. 7	放射線治療室関連備品収納棚 壁面収納システム（クオリタ）ほか	6,156,000
30. 12. 14	【手術室関連機器（その1）】 無影灯 IXM CJ・CV03GV（山田医療照明）	124,200,000
	手術室映像配信システム LMD-2765MD（共信コミュニケーションズ）	
	電動油圧手術台 MOT-VS600Dj（ミズホ）	
	移動型カメラシステム DR2011-0124-S（共信コミュニケーションズ）	
	物質併用電気手術器 VI03（アムコ）	
30. 12. 14	【中央材料室関連機器】 高圧蒸気滅菌装置 UM14-R13-D-FL（ウドノ医機）	135,000,000
	酸化エチレンガス滅菌装置 GCB-559-D-T2（ウドノ医機）	
	ウォッシャーディスインフェクター WD290ND・PG8592（村中医療器）	
	真空洗浄乾燥装置 MU-3500（シャープ）	
	システム流し台 PR-2100-3・PR-1800-1（村中医療器）	
	RO水製造装置 MRC-R0-SSX6（三菱ケミカルアクア・ソリューションズ）	
	簡易貫流ボイラ EB-350N（サムソン）	
	手洗いシステム 水道水供給方式・クリーン水供給方式（東洋紡エンジニアリング）	
30. 12. 14	【臨床検査室関連機器（その3）】 多項目自動血球分析装置 XN-3100（シスメックス）	24,840,000
	全自動血液凝固分析装置 CS-2500（シスメックス）	
	塗末標本作成装置 SP-50（シスメックス）	
	血液像自動分析装置 DI-60（シスメックス）	

30.12.14	【臨床検査室関連機器（その4）】 全自動尿分析装置 US-3500（栄研化学）	12,506,400	円
	便潜血測定装置 DC-SENSOR PLEDIA（栄研化学）		
	全自動尿中有形成分分析装置 UF-5000（シスメックス）		
30.12.14	【薬局関連機器】 全自動注射薬払出機 UNIPUL-5000（トーショー）	131,220,000	
	自動散薬分包機 io-9090LUMIO・io-80（トーショー）		
	調剤台 DFR-15643T（トーショー）ほか		
	薬剤支援システム CP-MAP（トーショー）		
30.12.19	骨密度測定装置 Horizon（東洋メディック）	6,588,000	
30.12.20	【安全キャビネット】 安全キャビネット BHC-1007ⅡB2-FS・BHC-1607ⅡB2-FS（日本エアーテック）	6,966,000	
	クリーンベンチ FS-1915MS（日本エアーテック）		
30.12.21	【手術室関連機器（その2）】 シーリングペンダント Agila Easy Lift（ドレーゲル・メディカルジャパン）	14,364,000	
	全身用麻酔器 FABIUS PLUS（ドレーゲル・メディカルジャパン）		
30.12.21	自動採血管準備装置 BC・ROBO-8001 RFID（テクノメディカ）	22,680,000	
30.12.21	【臨床検査室関連機器（その2）】 感染防止対策L型解剖台 KA-L-BZ（加藤萬製作所）	56,052,000	
	実験台 LAGB-I-2400CS（オリエンタル技研工業）ほか		
	スライドガラスプリンタ ESPO（松浪硝子工業）		
	生物顕微鏡 BX-53（オリンパス）		
30.12.21	【臨床検査室関連機器（その5）】 心電図検査装置 FCP-8800（フクダ電子）	38,880,000	
	心臓運動負荷モニタリングシステム MLX-1000H（フクダ電子）		
	運動負荷血圧監視装置 TANGO M2（フクダ電子）		
	医用トレッドミル MAT-3700（フクダ電子）		

	生理検査データ管理システム MBF-1000 (フクダ電子)	
	血液脈派検査装置 form@net (フクダコーリン)	
30.12.25	【病棟ベッド】 病棟ベッド KA-N1710J・KA-N1710G・KA-55151M・KA-8332 (パラマウントベッド) マットレス KE-593S・KE-535・KE-933HS (パラマウントベッド) テーブル KF-1934・KF-834SA (パラマウントベッド)	円 113,400,000
30.12.25	診療材料収納棚 タイプA (サカセ化学工業) ほか	37,260,000
30.12.25	病棟用医用テレメータ用アンテナ 317382D (日本光電) ほか	8,121,600
30.12.27	【歯科用放射線機器】 デジタル式歯科用パノラマX線診断装置 AUGE SOLIO Z (朝日レントゲン工業) アナログ式口外汎用歯科X線診断装置 ALULA-TM (朝日レントゲン工業)	19,980,000
30.12.27	【歯科口腔外科関連機器】 歯科用ユニット Signo G50 (モリタ) 診療用コンプレッサー・サクシオンシステム TCS-1.5MAX (東京技研) 口腔外用コンプレッサー・サクシオンシステム TCS-Dual Plus-F (東京技研) キャビネット 3780×600×2500 (古澤工芸) ほか	38,340,000
30.12.28	【脱水洗濯機・回転式乾燥機】 脱水洗濯機 W4240H-HP (エレクトロラックス・ジャパン) 回転式乾燥機 T5550 (エレクトロラックス・ジャパン)	5,616,000
30.12.28	【透析関連機器】 多用途透析用監視装置 DCS-100NX (日機装) 透析液溶解装置 AHI・BHI (東亜ディーケーケー) 透析用水作成装置 FC-RE-1500FS (ダイセン・メンブレンシステムズ) 透析液クリーン化システム ET-3F (ダイセン・メンブレンシステムズ)	83,160,000
30.12.28	【FPDシステム】 FPDシステム CALNEO HC SQ (富士フィルムメディカル) ほか 生理検査・内視鏡システム New NEXUS (富士フィルムメディカル)	143,640,000

	3D画像解析システム VINCENT (富士フィルムメディカル)	
30. 12. 28	インジェクター DUAL SHOT GX7・SONIC SHOT7 (根本杏林堂)	円 23,760,000
30. 12. 28	自動身長計付体組成計 DC-270A (タニタ)	1,047,600
30. 12. 28	トランスファーストレッチャー KK-738B (パラマウントベッド)	1,803,600
30. 12. 30	【一般撮影装置・X線TV装置】 一般撮影装置 UD150L-40・UD150L-40E (島津製作所)	72,360,000
	X線TV装置 SONIALVISION G4・FLEXAVISION F3 (島津製作所)	
31. 1. 15	CTソフトウェアアップグレードキット CSGS-027E (キャノンメディカルシステムズ) ほか	4,320,000
31. 1. 15	診察台 SJ-55 (タカラベルモント) ほか	11,577,600
31. 1. 15	【臨床工学関連機器】 自動体外式除細動器 AED-2151 (日本光電)	14,256,000
	生体情報モニタ PVM-2701 (日本光電)	
	テスタ IDA-5 (大正医科器械) ほか	
	加温加湿器 MR850 (フィッシャー&パイクル)	
	超音波ネブライザ サニライザ303 (アトムメディカル)	
31. 1. 30	超音波診断装置 ARIETTA 850 (日立製作所)	19,440,000
31. 1. 30	【外来関連機器】 CO ₂ インキュベーター MC0-170AIC-PJ (パナソニック)	22,680,000
	薬用保冷庫 MPR-S163-PJ (パナソニック) ほか	
	ウロフロメーター P-Flowdiary (村中医療器)	
	ホットパック HC-5U・HC-6U (ミナト医科学)	
	聴力検査BOX AT-64 (リオン)	
	麻酔器 FO-20S (アコマ)	
	血小板恒温槽 DRL-4BP (大同工業所)	
	血小板振とう器 DHB32B (大同工業所)	

	内視鏡保管棚 TM-408・TM-410 (ナビス)	
	トレッドミル PP-Tread SW1200 (モリトー)	
	耳鼻科用診察椅子 SNユニット (永島医科)	
31. 1. 31	質量分析装置 MALDIバイオタイパーMFパッケージ (ベックマン・コールター)	円 29,376,000
31. 3. 26	X線透視診断装置 Cios Fusion (シーメンスヘルスケア)	19,332,000
31. 3. 29	S P D在庫管理システム Pro gress (ホスピタルパートナーズ)	9,504,000
31. 3. 29	3次元術前計画ソフトウェア ZedHip (レキシール) ほか	3,888,000

(3) 機械設備関連

購入年月日	品 名 等	金 額
30. 8. 31	無停電電源装置 150kVAUPS (富士電機)	円 20,520,000
30. 9. 28	医療ガス設備 各種医療ガス供給設備ほか (エバ)	128,520,000
30. 9. 28	厨房設備機器 (国際メディアセンター使用品) FUD282LE/FBIGDほか (フジマック)	13,500,000
30. 9. 28	厨房設備機器 FSCCWE101ほか (フジマック)	125,280,000
30. 10. 20	映像音響設備 WP-DA114ほか (パナソニックシステムソリューションズジャパン)	9,936,000
30. 10. 31	電気時計設備 PT-72TLC-PEほか (シチズンTIC)	10,260,000
30. 11. 31	業務用生ごみ処理機 GJ-100 (シンクピア)	10,368,000
30. 12. 19	ハンドル式移動書架 コンパクトneo複式稼働棚 (文祥堂)	3,240,000
30. 12. 27	入退室管理システム 出入管理装置ほか (ホーチキ)	9,828,000
31. 1. 4	ペーパーホルダーほか PH-600Nほか (サラヤ)	3,240,000
31. 1. 31	電話交換機 デジタル電子交換機ほか (西日本電信電話)	42,261,480
31. 2. 28	シンボルマーク・照明設備ほか (清水・吉川建設・伊藤工務店・山信工業・シンフォニアエンジニアリング特定建設工事共同企業体)	12,960,000

(4) 什器関連

購入年月日	品 名 等	金 額
30. 10. 18	放射線科診察室 診察机 LT39AD MK54 (オカムラ) ほか	円 2,829,600

30.11.8	講堂 机 81F1AA MG99 (オカムラ) ほか	円 3,553,632
30.11.26	診察室 診察机 LT39AD MK54 (オカムラ) ほか	7,726,860
30.12.14	ワークテナー TK-WT54NN (コクヨ)	2,977,020
30.12.20	スタッフステーション ナースカート LG11BZ ZD20 (オカムラ) ほか	21,954,240
30.12.20	医局 机 3V20AJ MK28 (オカムラ) ほか	20,190,600
30.12.21	診察室 (マグネットパネル) LT37HD ZA75 (オカムラ)	3,378,672
30.12.25	会議机等 会議机 8177EK MG99 (オカムラ) ほか	74,094,480
30.12.26	院長室他 両袖机 DX05ZZ MK19 (オカムラ) ほか	5,332,608
30.12.28	待合イス 3人掛背付ベンチ SSB-A008・S3A・ST (オリバー) ほか	27,000,000
30.12.28	カーテン ロールスクリーン サンゲツRS-722 (サンゲツ) ほか	28,296,000
30.12.28	ダイルूम関連等 テーブル STJ-1001・NO 900φ (オリバー) ほか	23,760,000

○ 医師・看護師確保対策事業

病院事業の安定ひいては地域医療の存続のために、医師・看護師不足を解消すべく、確保対策の1つとして医師・看護師奨学金制度を運用している。平成30年度は医師奨学生を2名、看護師奨学生を8名新たに選考し、貸与終了後の医師及び看護師の安定的な確保に努めた。

なお、平成30年度卒業の看護師奨学生7名は当院に就職した。

平成30年度 医師・看護師奨学生貸与状況

1 医師奨学生

学年	1学年	2学年	3学年	4学年	5学年	6学年	計
奨学生人数	2名	1名	3名	3名	2名	3名	14名

2 看護師奨学生

学年	1学年	2学年	3学年	4学年	計
奨学生人数	11名	16名	7名	1名	35名

奨学金制度のみならず、医師を派遣していただいている三重大学をはじめとした大学や医療機関へ積極的に働きかけを行った。また、市健康課と連携し、藤田医科大学に寄附講座を設置することで確保できた常勤のリハビリテーション科医師により、回復期リハビリテーション病棟への入院患者の積極的な受け入れに努めた。初期研修医の確保については、就職説明会への参加や病院見学者の受け入れに努め、3名が当院に就職した。

看護師の確保については、職員や看護師教育などに関して三重県立看護大学と相互に連携するため「連携協力に関する協定」を締結しており、当院看護師を三重県立看護大学の専任教員とし

て派遣した。また、三重県立看護大学特別選抜試験地域推薦入学制度の利用や潜在看護師（看護師・准看護師免許を持っているが、家事・育児等により医療現場から離れている方）の職場復帰につながるよう、実習を伴った研修会の開催により看護師確保にも努めた。

併せて、ホームページやフェイスブック等を活用した情報発信、病院紹介イベント等への参加等、医療スタッフの確保につながる広報活動を行った。

○ 新病院建設関係

平成30年度は、平成28年度より施工してきた新病院建設工事が竣工・引渡しとなり、運用検討を進めてきた医療情報システム・医療機器等の整備を完了し、平成31年1月に新病院の開院を迎えた。また、旧病院の解体工事及び駐車場整備工事に着手した。

1 委託関係

施行場所	委託名	委託概要	金額	着手	完了
楠部町 地内	(注1) 新市立伊勢総合病院 建設工事監理業 務委託	監理業務 一式	円 15,560,000 【契約額】 64,260,000 [平成28年度] 16,200,000 [平成29年度] 32,500,000 [平成30年度] 15,560,000	28. 10. 24	30. 10. 9
〃	(注2) 市立伊勢総合病院 解体工事に伴う有 害物質事前調査業 務委託	調査業務 一式	2,138,400	30. 3. 22	30. 5. 31
〃	平成30年度新市立 伊勢総合病院開院 支援業務委託	1 運用フロー作成支援 等運営システム計画 策定に関する支援 2 業務委託事業者選定 に関する支援 3 物流管理システムに 関する構築支援 4 医療機器等整備に関 する支援及び建築・ 設備工事に関する調 整支援 5 医療情報システム開 発監理等に関する支 援	12,500,000	30. 4. 2	31. 3. 27

楠部町 地内	(注2) 市立伊勢総合病院 健診センター改修 工事設計業務委託	設計業務 一式	円 4,930,200	30. 8. 3	30. 11. 30
計	4件	—	35,128,600	—	—

(注1) 建築住宅課施行、債務負担行為

(注2) 建築住宅課施行

※合計は、各行の最上段を合算

2 工事関係

施行場所	工 事 名	工 事 概 要	金 額	着 工	完 工
楠部町 地内	(注1) 新市立伊勢総合 病院建設工事	病院 鉄筋コンクリート造(免震構造) 5階建 1棟 延べ面積 25,378.64㎡ 保育所 木造 平屋建 1棟 延べ面積 224.73㎡	円 4,657,680,000 【契約額】 12,307,680,000 [平成28年度] 570,000,000 [平成29年度] 7,080,000,000 [平成30年度] 4,657,680,000	28. 10. 24	30. 9. 28
〃	(注2) 新市立伊勢総合 病院雨水貯留槽 整備工事	雨水貯留槽 1基 マンホール工 4基 ボックスカルバート 4m 集水桝 16か所	133,369,200 【契約額】 133,369,200 [平成29年度] 0 [平成30年度] 133,369,200	30. 1. 15	30. 9. 28
〃	(注3) 新市立伊勢総合 病院駐車場等整 備(その1)工事	現場打擁壁工 36m 高木植栽工 139本 中低木植栽工 8,177本 アスファルト舗装工 1,264㎡ デッキ工 112㎡ 自転車置場工 2基 照明設備工 一式	142,265,160	30. 10. 5	31. 3. 15
〃	(注4) 伊勢総合病院解 体工事(A工区)	解体工事 一式	109,000,000 【契約額】 289,631,160 [平成30年度] 109,000,000 [令和元年度] 180,631,160	30. 10. 9	元. 6. 28

楠地	町内	(注4) 伊勢総合病院解体工事(B工区)	解体工事 一式	円 169,120,000 【契約額】 422,820,000 [平成30年度] 169,120,000 [令和元年度] 253,700,000	30.11.30	元.10.31
〃		(注5) 新市立伊勢総合病院駐車場整備(土木その1)工事	側溝工 223m 管渠工 449m 集水柵工 30か所 縁石工 866m	10,620,000 【契約額】 26,568,000 [平成30年度] 10,620,000 [令和元年度] 15,948,000	30.12.14	元.11.29
〃		(注5) 新市立伊勢総合病院駐車場整備(土木その2)工事	側溝工 377m 管渠工 601m 集水柵工 66か所 縁石工 1,685m 消防水利施設工 2か所 柵工 148m	31,810,000 【契約額】 79,542,000 [平成30年度] 31,810,000 [令和元年度] 47,732,000	30.12.21	元.11.29
〃		(注5) 新市立伊勢総合病院駐車場整備(舗装)工事	アスファルト舗装工 15,470m ² 透水性舗装工 152m ² コンクリート舗装工 24m ² ブロック舗装工 1,387m ² 車止め 365か所 区画線工 4,268m	40,000,000 【契約額】 101,520,000 [平成30年度] 40,000,000 [令和元年度] 61,520,000	30.12.21	元.11.29
〃		(注4) 新市立伊勢総合病院駐車場整備(建築)工事	車寄せ、駐車場、駐輪場 新築 一式	52,680,000 【契約額】 131,706,000 [平成30年度] 52,680,000 [令和元年度] 79,026,000	30.12.25	元.11.29
〃		(注3) 新病院南側農道ほか改修工事	用水路工 187m アスファルト舗装工 519m ²	11,878,920	30.12.28	31. 3.15
〃		(注5) 新市立伊勢総合病院駐車場整備(植栽その1)工事	高木植栽工 24本 中低木植栽工 1,698株	3,360,000 【契約額】 8,413,200 [平成30年度] 3,360,000 [令和元年度] 5,053,200	31. 1.18	元.11.29

楠部町内 地	(注5) 新市立伊勢総合 病院駐車場整備 (植栽その2)工 事	高木植栽工 127本 中低木植栽工 13,701株	円 19,440,000 【契約額】 48,600,000 [平成30年度] 19,440,000 [令和元年度] 29,160,000	31. 1.25	元. 11.29
〃	(注5) 新市立伊勢総合 病院駐車場整備 (植栽その3)工 事	高木植栽工 51本 中低木植栽工 5,095株	0 【契約額】 15,098,400 [平成30年度] 0 [令和元年度] 15,098,400	31. 1.18	元. 11.29
〃	(注6) 新市立伊勢総合 病院駐車場整備 (電気設備)工 事	電気設備工事 一式	0 【契約額】 70,956,000 [平成30年度] 0 [令和元年度] 70,956,000	31. 1.25	元. 11.29
〃	(注6) 市立伊勢総合病 院健診センター 改修工事	健診センター改修 一式	0 【契約額】 45,031,680 [平成30年度] 0 [令和元年度] 45,031,680	31. 3.15	元. 7.12
計	15件	—	5,381,223,280	—	—

(注1) 建築住宅課施行、債務負担行為平成29年度から一部繰越

(注2) 基盤整備課施行、平成29年度債務負担行為

(注3) 基盤整備課施行

(注4) 建築住宅課施行、令和元年度へ一部繰越

(注5) 基盤整備課施行、令和元年度へ一部繰越

(注6) 建築住宅課施行、令和元年度へ繰越

※合計は、各行の最上段を合算

○ 地域医療連携関係

地域とのさらなる医療連携の強化を目指し、地域医療連携課に地域連携係を設置し紹介患者分析を行うとともに、定期的に開業医訪問等広報活動を行い、紹介患者の獲得に努めた。

紹介患者予約の受付時間を1時間30分延長し、開業医からの要望に対応するとともに予約紹介患者の増加につなげた。

地域における第一線の医療機関である「かかりつけ医」を支援し、地域医療の確保を図る病院として相応しい構造設備等を有する病院として三重県より承認された『地域医療支援病院』の名称承認の継続にむけて取り組んだ。

患者支援においては、相談窓口を地域医療連携課に集約し、患者・家族等からの疾病に関する医学的な質問並びに生活上及び入院上の様々な相談に対応できる体制の構築に努めた。

また、新病院開院に伴い患者支援センターを開設し、入院前・入院時の患者・家族等への説明・案内を行い、早期に情報収集を行うことにより円滑な退院支援に努めた。

地域包括ケアシステムの構築に向けては、地域の医療機関とお互いに協力しやすい体制を作り、急性期から回復期、療養、在宅復帰にいたる切れ目ない医療の提供に貢献するために、伊勢市在宅支援ネットワーク協議会、地域包括ケア会議いせ、地域包括ケア検討会に参加した。

また、定期的に地域の多職種との「地域福祉交流会」を開催するとともに、地域の医療従事者の質の向上のための研修会の開催を院内各部署と協力して行い、医療機関のみならず、行政や保健・福祉・介護に関する機関との連携強化に取り組んだ。

1 紹介患者数

区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
平成30年度	人 863	人 901	人 899	人 894	人 887	人 758	人 1,006	人 907	人 682	人 836	人 887	人 922	人 10,442
平成29年度	700	786	854	825	814	813	929	824	831	720	722	788	9,606
平成28年度	698	711	738	747	787	720	814	744	746	722	733	857	9,017

2 患者相談窓口対応件数

区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
平成30年度	件 51	件 53	件 37	件 33	件 44	件 48	件 48	件 50	件 27	件 27	件 21	件 41	件 480
平成29年度	18	30	15	23	22	10	15	20	17	22	30	39	261
平成28年度	39	38	51	43	50	48	29	22	18	36	35	39	448

平成30年度地域福祉交流会開催状況

- 第1回 6月27日 介護施設等職員対象 参加人数46人
- 第2回 3月19日 介護施設等職員対象 参加人数45人

○ 健診・人間ドック関係

各種疾患や生活習慣病の早期発見・早期治療により、地域住民の健康増進の一助となるべく、各健保組合等から受託する人間ドックをはじめ、全国健康保険協会の生活習慣病予防健診や法定健診等を実施した。

健診結果については、今後の健康管理に活用してもらえよう希望者には「医師による当日結果説明」を実施するとともに、要精密検査や要経過観察の判定となった方には、二次検査（外来

診療)の受診案内を行い、疾病の早期治療につながるよう努めた。

1 受診者状況

区 分	開設日数	受 診 者 数			
		人間ドック	健診等	その他	計
平成30年度	283 日	6,345 人	6,991 人	592 人	13,928 人
平成29年度	289	6,974	7,468	550	14,992
平成28年度	289	6,814	6,784	372	13,970

※人間ドック 胃検査を実施したコース、脳ドック

※健診等 胃検査を実施しないコース

※その他 インフルエンザ、破傷風、B型肝炎等ワクチン接種、B型肝炎検査他

2 二次検査受診者数

区 分	受診者数 (延べ)
平成30年度	1,567 人
平成29年度	1,668
平成28年度	1,646