

資料2

平成28年度 中間報告書(案)

※ 病院事業計画及び平成28年度事業計画の各取組項目の番号は、計画書の付番と異なる。

病院事業計画(平成27年11月改定)		平成28年度 事業計画	平成28年度 中間報告	平成28年度 中間報告の補足説明	取組の評価・課題(案)												
診療科目	<p>14診療科 内科 消化器内科 循環器内科 外科 脳神経外科 整形外科 形成外科 小児科 腎臓泌尿器科 産婦人科 リハビリテーション科 放射線科 救急科 麻酔科</p> <p>上記以外の診療科については、市民ニーズ等の必要に応じて、指定管理者と協議し、追加できるものとします。</p>	<p>14診療科目 内科 消化器内科 循環器内科 外科 脳神経外科 整形外科 形成外科 小児科 腎臓泌尿器科 産婦人科 リハビリテーション科 放射線科 救急科 麻酔科</p> <p>市民ニーズ等必要に応じて、市との協議のもと診療科目を追加します。</p>	<p>15診療科目 内科 消化器内科 循環器内科 外科 脳神経外科 整形外科 形成外科 小児科 腎臓泌尿器科 産婦人科 リハビリテーション科 放射線科 救急科 麻酔科 血管外科(平成28年7月~)</p>	<p>※平成28年度から診療科の標榜は、条例改正を要さず、規則委任された。 <血管外科の追加標榜について> (診療開始日) 7/15</p> <p>(追加する理由) 高齢化の進展及び糖尿病患者の増加に伴い閉塞性動脈硬化症、下肢静脈瘤などの足病変疾患を持つ患者が増加しており、これらの疾患に対する専門的な治療をえる医療機関として市立病院が認定されることにより、医療の質の向上及び地域医療連携の強化に寄与するもの。</p> <p>(診療内容及び体制) ・閉塞性動脈硬化症、下肢静脈瘤など心臓以外の動脈、静脈のさまざまな血管の疾患に対応。 ・循環器内科の医師が、血管外科の担当医として兼務。</p> <p><その他> 総合診療科 H27. 7~ 月~金 17:00~19:00 がん治療相談外来 H27. 10~ 週1回AM 緩和医療外来 H27. 10~ 週2回AM (H28. 7月末まで) ペイン(痛み)外来 H27. 11~ 週1回AM フットケア外来 H28. 6~ 週1回AM 助産師外来 H28. 4~ 週1回PM</p>	<p>○血管外科の標榜により、15診療科となった。</p> <p>○血管外科の標榜により、 ・循環器内科や形成外科など他の診療科との連携により、市立病院の医療の幅が広がる。 ・診療所やクリニックからの紹介にも対応できるため、地域完結型の医療に貢献できる。</p> <p>○院内標榜としてフットケア外来、助産師外来を開設し、特色ある専門外来の開設ができてきている。</p> <p>○6月から開設したフットケア外来については、フットケアの知識が豊富な認定看護師も加わり、足の観察、足浴・爪切り(爪削り)、足の洗い方、セルフケア指導を行うことで、糖尿病等による足壊疽の重症化等の予防に効果を挙げている。</p> <p>○助産師外来は、妊婦・襟婦の健康診査及び保健指導を助産師により行う外来のこと。一人当たり30分前後の時間を取って、助産師が母子の健康状態を確認し、お産に向けての心身の準備を整え、助産師の介助で安心してお産していただくことができる。</p> <p>課題 診療科目や専門外来を検討、標榜をしていくためには、市民ニーズ等の把握に努める必要がある。又、市立病院ならではの特色ある専門外来の院内標榜を打ち出して、利用者の増を図る必要がある。</p>												
病床数	<p>病床数210床 ICU 7床 小児科 20床 産婦人科 20床 内科系 79床 外科系 84床</p>	<p>(平成28年4月1日) 実稼動可能病床数153床 小児科 4床 産婦人科 18床 内科系 76床 外科系 48床 その他 7床</p>	<p>(平成28年9月30日) 実稼動可能病床数146床 小児科 4床 産婦人科 18床 内科系 76床 外科系 48床 その他 7床</p>	<p>・3病棟 10対1看護基準</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>診療科</th> <th>平成28年度 事業計画との比較</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>小児科</td> <td>±0床</td> </tr> <tr> <td>産婦人科</td> <td>±0床</td> </tr> <tr> <td>内科</td> <td>±0床</td> </tr> <tr> <td>外科</td> <td>±0床</td> </tr> <tr> <td>ICU(HCU)</td> <td>-7床</td> </tr> </tbody> </table>	診療科	平成28年度 事業計画との比較	小児科	±0床	産婦人科	±0床	内科	±0床	外科	±0床	ICU(HCU)	-7床	<p>○平成28年9月1日から3階ICU室を休止したため、実稼動可能病床数は平成28年度事業計画の153床から7床減少し、146床となった。</p> <p>課題 本年は整形外科の常勤医が確保されたこともあり、外科系の入院患者数が増加傾向にあるが、さらなる外科系、小児科の稼動病床数の増加に向けて、脳神経外科、小児科の常勤医師確保の取組みの強化が必要である。</p>
診療科	平成28年度 事業計画との比較																
小児科	±0床																
産婦人科	±0床																
内科	±0床																
外科	±0床																
ICU(HCU)	-7床																

病院事業計画(平成27年11月改定)		平成28年度 事業計画	平成28年度 中間報告	平成28年度 中間報告の補足説明								取組の評価・課題(案)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
人員体制	人員体制については、開院当初は、1日平均患者数(外来300名、入院140名と仮定)による医療法規定人員数に基づき、次のとおり整えます。	(平成28年4月1日)	(平成28年9月30日現在)	<人員体制>								○平成28年度事業計画と比較して、常勤医師は、一般内科、消化器内科、一般外科が各1名不足、腎臓泌尿器科が1名増、常勤換算では、+0.94と増員を図っている。																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>職種</th><th>人数</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>医師</td><td>25名</td></tr> <tr><td>看護師</td><td>80名</td></tr> <tr><td>薬剤師</td><td>6名</td></tr> <tr><td>理学療法士</td><td></td></tr> <tr><td>作業療法士</td><td>3名</td></tr> <tr><td>言語聴覚士</td><td></td></tr> <tr><td>放射線技師</td><td>6名</td></tr> <tr><td>検査技師</td><td>7名</td></tr> <tr><td>栄養士</td><td>2名</td></tr> <tr><td>看護助手</td><td>29名</td></tr> <tr><td>事務職員他</td><td>40名</td></tr> <tr><td>合計</td><td>198名</td></tr> </tbody> </table>	職種	人数	医師	25名	看護師	80名	薬剤師	6名	理学療法士		作業療法士	3名	言語聴覚士		放射線技師	6名	検査技師	7名	栄養士	2名	看護助手	29名	事務職員他	40名	合計	198名	<table border="1"> <thead> <tr> <th>職種</th><th>人数</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>医師</td><td>20.3名</td></tr> <tr><td>看護師</td><td>96.7名</td></tr> <tr><td>薬剤師</td><td>9.8名</td></tr> <tr><td>理学療法士</td><td>4名</td></tr> <tr><td>作業療法士</td><td>1名</td></tr> <tr><td>言語聴覚士</td><td>1名</td></tr> <tr><td>放射線技師</td><td>7名</td></tr> <tr><td>検査技師</td><td>6名</td></tr> <tr><td>栄養士</td><td>3名</td></tr> <tr><td>看護助手</td><td>9名</td></tr> <tr><td>臨床工学技士</td><td>2名</td></tr> <tr><td>事務職員他</td><td>28.6名</td></tr> <tr><td>合計</td><td>188.4名</td></tr> </tbody> </table>	職種	人数	医師	20.3名	看護師	96.7名	薬剤師	9.8名	理学療法士	4名	作業療法士	1名	言語聴覚士	1名	放射線技師	7名	検査技師	6名	栄養士	3名	看護助手	9名	臨床工学技士	2名	事務職員他	28.6名	合計	188.4名	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">診療科別</th><th rowspan="2">病院事業 計画</th><th colspan="2">平成28年度 事業計画</th><th colspan="2">平成28年9月30日 現在</th><th colspan="2">平成28年度事 業計画との比較</th></tr> <tr> <th>常勤換算</th><th>常勤</th><th>非常勤</th><th>常勤</th><th>非常勤</th><th>常勤</th><th>非常勤</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>計</td><td>25</td><td>20.3 (常勤換算)</td><td></td><td>21.24 (常勤換算)</td><td></td><td>+0.94 (常勤換算)</td><td></td></tr> <tr> <td>医師</td><td>2</td><td>1</td><td>5</td><td>1</td><td>5</td><td>1.4</td><td>±0 ±0</td></tr> <tr> <td>産婦人科</td><td>3</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>6</td><td>2.36</td><td>±0 +6</td></tr> <tr> <td>一般内科</td><td>4</td><td>2</td><td>5</td><td>1</td><td>13</td><td>2.69</td><td>-1 +8</td></tr> <tr> <td>循環器内科</td><td>2</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>±0 ±0</td></tr> <tr> <td>消化器内科</td><td>1</td><td>2</td><td>1</td><td>1</td><td>2</td><td>1.67</td><td>-1 +1</td></tr> <tr> <td>放射線科</td><td>1</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>1</td><td>1.08</td><td>±0 +1</td></tr> <tr> <td>一般外科</td><td>3</td><td>2</td><td>0</td><td>1</td><td>3</td><td>1.11</td><td>-1 +3</td></tr> <tr> <td>脳神経外科</td><td>2</td><td>0</td><td>4</td><td>0</td><td>3</td><td>0.13</td><td>±0 -1</td></tr> <tr> <td>整形外科</td><td>2</td><td>1</td><td>2</td><td>1</td><td>1</td><td>1.05</td><td>±0 -1</td></tr> <tr> <td>リハビリテーション科</td><td>1</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>±0 ±0</td></tr> <tr> <td>麻酔科</td><td>1</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>±0 ±0</td></tr> <tr> <td>形成外科</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1.08</td><td>±0 ±0</td></tr> <tr> <td>腎臓泌尿器科</td><td>1</td><td>1</td><td>4</td><td>2</td><td>2</td><td>2.67</td><td>+1 -2</td></tr> <tr> <td>救急科</td><td>1</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>±0 ±0</td></tr> <tr> <td>計</td><td>80</td><td>96.7 (常勤換算)</td><td></td><td>84.9 (常勤換算)</td><td></td><td>-11.8 (常勤換算)</td><td></td></tr> <tr> <td>看護師</td><td>30</td><td>26</td><td>8</td><td>23</td><td>12</td><td>30.1</td><td>+3 +4</td></tr> <tr> <td>外来部門</td><td>50</td><td>60</td><td>7</td><td>52</td><td>3</td><td>54.8</td><td>-8 -4</td></tr> <tr> <td>入院部門</td><td>(7)</td><td>0</td><td>(5)</td><td>(0)</td><td>(5)</td><td>-2</td><td>±0</td></tr> <tr> <td>内)准看護師</td><td>(准看護師含む)</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>助産師</td><td>·助産師 は、看護師 の中で助 産師の有 資格者を 産婦人科 に専任で 配置(6名)</td><td>(6)</td><td>(2)</td><td>(6)</td><td>(2)</td><td>(7.2)</td><td>±0 ±0</td></tr> <tr> <td>保健師</td><td>0</td><td>(1)</td><td>0</td><td>(1)</td><td>(0)</td><td>(1)</td><td>±0 ±0</td></tr> <tr> <td>その他</td><td>薬剤師</td><td>6</td><td>9</td><td>1</td><td>8</td><td>1</td><td>8.75</td><td>-1 ±0</td></tr> <tr> <td></td><td>理学療法士</td><td></td><td>4</td><td>0</td><td>3</td><td>0</td><td>3</td><td>-1 ±0</td></tr> <tr> <td></td><td>作業療法士</td><td>3</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>±0 ±0</td></tr> <tr> <td></td><td>言語聴覚士</td><td></td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>±0 ±0</td></tr> <tr> <td></td><td>放射線技師</td><td>6</td><td>7</td><td>0</td><td>7</td><td>0</td><td>7</td><td>±0 ±0</td></tr> <tr> <td></td><td>検査技師</td><td>7</td><td>6</td><td>0</td><td>6</td><td>0</td><td>6</td><td>±0 ±0</td></tr> <tr> <td></td><td>栄養士</td><td>2</td><td>3</td><td>0</td><td>3</td><td>0</td><td>3</td><td>±0 ±0</td></tr> <tr> <td></td><td>看護助手</td><td>29</td><td>9</td><td>0</td><td>8</td><td>0</td><td>8</td><td>-1 ±0</td></tr> <tr> <td></td><td>臨床工学士</td><td>0</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>±0 ±0</td></tr> <tr> <td></td><td>事務職員他 (常勤換算)</td><td>40</td><td>28.6</td><td></td><td></td><td>36.6</td><td>+7.1</td><td>-</td></tr> <tr> <td></td><td>合計</td><td>198</td><td>188.4</td><td></td><td></td><td>182.49</td><td></td><td>-5.91</td></tr> </tbody> </table>	診療科別	病院事業 計画	平成28年度 事業計画		平成28年9月30日 現在		平成28年度事 業計画との比較		常勤換算	常勤	非常勤	常勤	非常勤	常勤	非常勤	計	25	20.3 (常勤換算)		21.24 (常勤換算)		+0.94 (常勤換算)		医師	2	1	5	1	5	1.4	±0 ±0	産婦人科	3	1	0	1	6	2.36	±0 +6	一般内科	4	2	5	1	13	2.69	-1 +8	循環器内科	2	2	0	2	0	2	±0 ±0	消化器内科	1	2	1	1	2	1.67	-1 +1	放射線科	1	1	0	1	1	1.08	±0 +1	一般外科	3	2	0	1	3	1.11	-1 +3	脳神経外科	2	0	4	0	3	0.13	±0 -1	整形外科	2	1	2	1	1	1.05	±0 -1	リハビリテーション科	1	1	0	1	0	1	±0 ±0	麻酔科	1	2	0	2	0	2	±0 ±0	形成外科	1	1	1	1	1	1.08	±0 ±0	腎臓泌尿器科	1	1	4	2	2	2.67	+1 -2	救急科	1	1	0	1	0	1	±0 ±0	計	80	96.7 (常勤換算)		84.9 (常勤換算)		-11.8 (常勤換算)		看護師	30	26	8	23	12	30.1	+3 +4	外来部門	50	60	7	52	3	54.8	-8 -4	入院部門	(7)	0	(5)	(0)	(5)	-2	±0	内)准看護師	(准看護師含む)							助産師	·助産師 は、看護師 の中で助 産師の有 資格者を 産婦人科 に専任で 配置(6名)	(6)	(2)	(6)	(2)	(7.2)	±0 ±0	保健師	0	(1)	0	(1)	(0)	(1)	±0 ±0	その他	薬剤師	6	9	1	8	1	8.75	-1 ±0		理学療法士		4	0	3	0	3	-1 ±0		作業療法士	3	1	0	1	0	1	±0 ±0		言語聴覚士		1	0	1	0	1	±0 ±0		放射線技師	6	7	0	7	0	7	±0 ±0		検査技師	7	6	0	6	0	6	±0 ±0		栄養士	2	3	0	3	0	3	±0 ±0		看護助手	29	9	0	8	0	8	-1 ±0		臨床工学士	0	2	0	2	0	2	±0 ±0		事務職員他 (常勤換算)	40	28.6			36.6	+7.1	-		合計	198	188.4			182.49		-5.91	○小児科は、7月から常勤医師1名減になったが、9月に新たに常勤医師1名を確保することができた。 ○リハビリ科は、常勤医師を1名確保できた。
職種	人数																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
医師	25名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
看護師	80名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
薬剤師	6名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
理学療法士																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
作業療法士	3名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
言語聴覚士																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
放射線技師	6名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
検査技師	7名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
栄養士	2名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
看護助手	29名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
事務職員他	40名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
合計	198名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
職種	人数																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
医師	20.3名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
看護師	96.7名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
薬剤師	9.8名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
理学療法士	4名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
作業療法士	1名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
言語聴覚士	1名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
放射線技師	7名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
検査技師	6名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
栄養士	3名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
看護助手	9名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
臨床工学技士	2名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
事務職員他	28.6名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
合計	188.4名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
診療科別	病院事業 計画	平成28年度 事業計画		平成28年9月30日 現在		平成28年度事 業計画との比較																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		常勤換算	常勤	非常勤	常勤	非常勤	常勤	非常勤																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
計	25	20.3 (常勤換算)		21.24 (常勤換算)		+0.94 (常勤換算)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
医師	2	1	5	1	5	1.4	±0 ±0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
産婦人科	3	1	0	1	6	2.36	±0 +6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
一般内科	4	2	5	1	13	2.69	-1 +8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
循環器内科	2	2	0	2	0	2	±0 ±0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
消化器内科	1	2	1	1	2	1.67	-1 +1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
放射線科	1	1	0	1	1	1.08	±0 +1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
一般外科	3	2	0	1	3	1.11	-1 +3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
脳神経外科	2	0	4	0	3	0.13	±0 -1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
整形外科	2	1	2	1	1	1.05	±0 -1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
リハビリテーション科	1	1	0	1	0	1	±0 ±0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
麻酔科	1	2	0	2	0	2	±0 ±0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
形成外科	1	1	1	1	1	1.08	±0 ±0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
腎臓泌尿器科	1	1	4	2	2	2.67	+1 -2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
救急科	1	1	0	1	0	1	±0 ±0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
計	80	96.7 (常勤換算)		84.9 (常勤換算)		-11.8 (常勤換算)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
看護師	30	26	8	23	12	30.1	+3 +4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
外来部門	50	60	7	52	3	54.8	-8 -4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
入院部門	(7)	0	(5)	(0)	(5)	-2	±0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
内)准看護師	(准看護師含む)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
助産師	·助産師 は、看護師 の中で助 産師の有 資格者を 産婦人科 に専任で 配置(6名)	(6)	(2)	(6)	(2)	(7.2)	±0 ±0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
保健師	0	(1)	0	(1)	(0)	(1)	±0 ±0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
その他	薬剤師	6	9	1	8	1	8.75	-1 ±0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	理学療法士		4	0	3	0	3	-1 ±0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	作業療法士	3	1	0	1	0	1	±0 ±0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	言語聴覚士		1	0	1	0	1	±0 ±0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	放射線技師	6	7	0	7	0	7	±0 ±0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	検査技師	7	6	0	6	0	6	±0 ±0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	栄養士	2	3	0	3	0	3	±0 ±0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	看護助手	29	9	0	8	0	8	-1 ±0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	臨床工学士	0	2	0	2	0	2	±0 ±0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	事務職員他 (常勤換算)	40	28.6			36.6	+7.1	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	合計	198	188.4			182.49		-5.91																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
				<p>課題</p> <p>常勤医師が計画に比して不足している診療科について、引き続き病院事業計画の実現を目指し、大学医局への医師派遣依頼等を継続的に行うなど、早期の病院事業計画の達成を図る必要がある。</p>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									

平成28年度 事業計画		平成28年度 中間報告		平成28年度 中間報告の補足説明				取組の評価・課題(案)																																																																																																																																																																																		
患者数	1日平均患者数 入院 98.5人 外来 132.1人	1日平均患者数(達成率) 入院 85.4人(86.7%) 外来 112.2人(84.9%)	事業計画の患者数は、初年度の実績をもとに算出した。	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">単位: 人</th> <th colspan="2">平成28年度上半期</th> <th>平成27年度 との比較</th> </tr> <tr> <th>合計</th> <th>1日平均</th> <th>1日平均</th> <th>1日平均</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>延べ入院患者数</td><td>15,632</td><td>85.4</td><td>57.9</td><td>+27.5</td></tr> <tr> <td>事業計画平均</td><td>-</td><td>98.5</td><td>142.1</td><td>-</td></tr> <tr> <td>達成率</td><td>-</td><td>86.7%</td><td>40.7%</td><td>-</td></tr> <tr> <td>小児科</td><td>15</td><td>0.1</td><td>0.4</td><td></td></tr> <tr> <td>産婦人科</td><td>549</td><td>3.0</td><td>2.3</td><td></td></tr> <tr> <td>内科系</td><td>9,911</td><td>54.2</td><td>41.2</td><td></td></tr> <tr> <td> 内科</td><td>4,827</td><td>26.4</td><td>-</td><td></td></tr> <tr> <td> 消化器内科</td><td>1,319</td><td>7.2</td><td>-</td><td></td></tr> <tr> <td> 循環器内科</td><td>3,765</td><td>20.6</td><td>-</td><td></td></tr> <tr> <td>外科系</td><td>4,263</td><td>23.3</td><td>11.3</td><td></td></tr> <tr> <td> 外科</td><td>1,443</td><td>7.9</td><td>-</td><td></td></tr> <tr> <td> 脳神経外科</td><td>0</td><td>0.0</td><td>-</td><td></td></tr> <tr> <td> 整形外科</td><td>1,821</td><td>10.0</td><td>-</td><td></td></tr> <tr> <td> 形成外科</td><td>999</td><td>5.5</td><td>-</td><td></td></tr> <tr> <td>その他</td><td>894</td><td>4.9</td><td>2.7</td><td></td></tr> <tr> <td>延べ外来患者数</td><td>20,540</td><td>112.2</td><td>79.7</td><td>+32.5</td></tr> <tr> <td>事業計画平均</td><td>-</td><td>132.1</td><td>157.9</td><td>-</td></tr> <tr> <td>達成率</td><td>-</td><td>84.9%</td><td>50.5%</td><td>-</td></tr> <tr> <td>内科</td><td>5,501</td><td>30.1</td><td>29.3</td><td></td></tr> <tr> <td>消化器内科</td><td>1,360</td><td>7.4</td><td>8.2</td><td></td></tr> <tr> <td>循環器内科</td><td>1,840</td><td>10.1</td><td>6.4</td><td></td></tr> <tr> <td>外科</td><td>1,846</td><td>10.1</td><td>8.9</td><td></td></tr> <tr> <td>脳神経外科</td><td>393</td><td>2.1</td><td>1.5</td><td></td></tr> <tr> <td>整形外科</td><td>2,891</td><td>15.8</td><td>4.0</td><td></td></tr> <tr> <td>形成外科</td><td>1,737</td><td>9.5</td><td>7.8</td><td></td></tr> <tr> <td>小児科</td><td>495</td><td>2.7</td><td>3.9</td><td></td></tr> <tr> <td>腎臓泌尿器科</td><td>1,592</td><td>8.7</td><td>6.0</td><td></td></tr> <tr> <td>産婦人科</td><td>1,547</td><td>8.5</td><td>6.5</td><td></td></tr> <tr> <td>リハビリテーション科</td><td>27</td><td>0.1</td><td>0.0</td><td></td></tr> <tr> <td>麻酔科</td><td>90</td><td>0.5</td><td>0.3</td><td></td></tr> <tr> <td>血管外科</td><td>0</td><td>0.0</td><td>-</td><td></td></tr> <tr> <td>透析</td><td>534</td><td>2.9</td><td>0.9</td><td></td></tr> <tr> <td>健診科(ドック含む)</td><td>687</td><td>3.8</td><td>1.4</td><td></td></tr> <tr> <td>紹介患者数</td><td>973</td><td>5.3</td><td>4.3</td><td>+1.0</td></tr> </tbody> </table>	単位: 人	平成28年度上半期		平成27年度 との比較	合計	1日平均	1日平均	1日平均	延べ入院患者数	15,632	85.4	57.9	+27.5	事業計画平均	-	98.5	142.1	-	達成率	-	86.7%	40.7%	-	小児科	15	0.1	0.4		産婦人科	549	3.0	2.3		内科系	9,911	54.2	41.2		内科	4,827	26.4	-		消化器内科	1,319	7.2	-		循環器内科	3,765	20.6	-		外科系	4,263	23.3	11.3		外科	1,443	7.9	-		脳神経外科	0	0.0	-		整形外科	1,821	10.0	-		形成外科	999	5.5	-		その他	894	4.9	2.7		延べ外来患者数	20,540	112.2	79.7	+32.5	事業計画平均	-	132.1	157.9	-	達成率	-	84.9%	50.5%	-	内科	5,501	30.1	29.3		消化器内科	1,360	7.4	8.2		循環器内科	1,840	10.1	6.4		外科	1,846	10.1	8.9		脳神経外科	393	2.1	1.5		整形外科	2,891	15.8	4.0		形成外科	1,737	9.5	7.8		小児科	495	2.7	3.9		腎臓泌尿器科	1,592	8.7	6.0		産婦人科	1,547	8.5	6.5		リハビリテーション科	27	0.1	0.0		麻酔科	90	0.5	0.3		血管外科	0	0.0	-		透析	534	2.9	0.9		健診科(ドック含む)	687	3.8	1.4		紹介患者数	973	5.3	4.3	+1.0	<p>○平成28年度事業計画と比較して、入院患者ー13.1人、外来患者ー19.9人。</p> <p>○平成27年度実績と比較して、入院患者57.9人/日から85.4人/日と1.47倍へ、外来患者79.7人/日から112.2人/日に1.41倍へと徐々に増加してきている。</p> <p>○整形外科は、常勤医師が確保できたことから、入院・外来患者ともに増加している。</p> <p>○形成外科は、本年度フットケア外来も開設し、さらに患者数が増加している。</p> <p>○血管外科は、血管狭窄拡張や下肢静脈瘤に対する抜去切除術(ストリッピング)、透析導入のシャント造設術など、入院患者への手術は毎月数件程度行なわれており、血管外科としての外来・入院患者数は実績としては上がっていないが、循環器内科や腎臓泌尿器科で患者としてカウントされている。</p> <p>○外科系入院患者が、23.3人/日(平成27年度実績11.3人/日)と12.0人/日増加している。(主たる要因は、整形外科の入院患者が増加したことによる。)</p> <p>課題 市民や地域の医療機関へ、市立病院の医療に関する必要な情報をそれぞれ積極的に提供していく必要がある。</p>			
単位: 人	平成28年度上半期		平成27年度 との比較																																																																																																																																																																																							
	合計	1日平均	1日平均	1日平均																																																																																																																																																																																						
延べ入院患者数	15,632	85.4	57.9	+27.5																																																																																																																																																																																						
事業計画平均	-	98.5	142.1	-																																																																																																																																																																																						
達成率	-	86.7%	40.7%	-																																																																																																																																																																																						
小児科	15	0.1	0.4																																																																																																																																																																																							
産婦人科	549	3.0	2.3																																																																																																																																																																																							
内科系	9,911	54.2	41.2																																																																																																																																																																																							
内科	4,827	26.4	-																																																																																																																																																																																							
消化器内科	1,319	7.2	-																																																																																																																																																																																							
循環器内科	3,765	20.6	-																																																																																																																																																																																							
外科系	4,263	23.3	11.3																																																																																																																																																																																							
外科	1,443	7.9	-																																																																																																																																																																																							
脳神経外科	0	0.0	-																																																																																																																																																																																							
整形外科	1,821	10.0	-																																																																																																																																																																																							
形成外科	999	5.5	-																																																																																																																																																																																							
その他	894	4.9	2.7																																																																																																																																																																																							
延べ外来患者数	20,540	112.2	79.7	+32.5																																																																																																																																																																																						
事業計画平均	-	132.1	157.9	-																																																																																																																																																																																						
達成率	-	84.9%	50.5%	-																																																																																																																																																																																						
内科	5,501	30.1	29.3																																																																																																																																																																																							
消化器内科	1,360	7.4	8.2																																																																																																																																																																																							
循環器内科	1,840	10.1	6.4																																																																																																																																																																																							
外科	1,846	10.1	8.9																																																																																																																																																																																							
脳神経外科	393	2.1	1.5																																																																																																																																																																																							
整形外科	2,891	15.8	4.0																																																																																																																																																																																							
形成外科	1,737	9.5	7.8																																																																																																																																																																																							
小児科	495	2.7	3.9																																																																																																																																																																																							
腎臓泌尿器科	1,592	8.7	6.0																																																																																																																																																																																							
産婦人科	1,547	8.5	6.5																																																																																																																																																																																							
リハビリテーション科	27	0.1	0.0																																																																																																																																																																																							
麻酔科	90	0.5	0.3																																																																																																																																																																																							
血管外科	0	0.0	-																																																																																																																																																																																							
透析	534	2.9	0.9																																																																																																																																																																																							
健診科(ドック含む)	687	3.8	1.4																																																																																																																																																																																							
紹介患者数	973	5.3	4.3	+1.0																																																																																																																																																																																						

病院事業計画(平成27年11月改定)	平成28年度 事業計画	平成28年度 中間報告	平成28年度 中間報告の補足説明	取組の評価・課題(案)
<p>1 病院の基本方針 新病院のコンセプト ① 質の高い医療の提供 生駒市の地域医療の問題点を踏まえ、政策的に実施すべき医療事業を確実に実施し、市民満足度の高い、質の高い医療を提供する。</p>	<p>基本方針 患者中心の市民満足度の高い、質の高い医療を提供します。</p>	<p>・患者からの意見に対する対応例 ○地下駐車場の料金を見舞客は1時間まで無料化 ○地下駐車場東のエレベーター入口にエレベーター表示を設置 ○その他、ご意見の回覧と担当部署への周知、指導を実施</p> <p>・科目別手術件数 内科 10件 循環器内科 30件 外科 54件 整形外科 65件 形成外科 211件 腎臓泌尿器科 26件 産婦人科 35件 合計 431件 </p> <p>・分娩数 57件 県内42件(市内40件、市外2件) 県外15件 </p> <p>・大型医療機器等の導入実績 透析用RO装置 </p>	<p>・入院・外来患者アンケート調査は下半期に実施する予定。</p> <p>・腹腔鏡下手術 32件 ・ダ・ヴィンチ手術(前立腺摘出術) 2件 ※H28.6～保険適用可</p> <p>・1か月あたりの平均分娩数 9.5件／月 ・ハイリスク分娩への対応は、県総合医療センターと連携を取っている。 通常の未熟児出産は市立病院で対応可能。 (県総合医療センターへ救急搬送した事例あり) ・助産制度の実績 3件 ※市立病院は、児童福祉法第36条に規定する「助産施設」として届出している。</p> <p>透析用RO装置 人工透析を行うのに必要となるRO水(純水)を精製する装置。</p>	<p>○手術件数は、昨年の年間手術件数(334件)を超えており、主な要因としては形成外科の手術件数の増加や整形外科の手術が始まったことによるもの。</p> <p>○高齢者のがん治療では、開腹手術より低侵襲で早期の社会復帰が可能な腹腔鏡下手術を取り入れ、特に、前立腺がんの手術については、先進のロボット手術(ダ・ヴィンチ)を実施し、傷をできる限り小さなものにし、患者の身体への負担が少ない低侵襲手術に積極的に取り組んでいる。</p> <p>○平成27年度実績と比較し、+3.8件／月(平成27年度実績5.7件／月)</p> <p>○6/16 市立病院で出産された母子同士の交流の機会として、「産科交流会」を開催し、お母さん同士の交流、育児情報の提供など、産後のサポートも行っている。</p> <p>○今までの個人用透析装置(透析液を1台毎に精製)から、透析液を一箇所でまとめて精製する多人数用透析装置(セントラル透析液供給システム)を導入し、ローコスト運営、透析装置全般の自動化等の合理化を図りつつ、災害時の対応可能者数を増加することができた。</p>

病院事業計画(平成27年11月改定)	平成28年度 事業計画	平成28年度 中間報告	平成28年度 中間報告の補足説明	取組の評価・課題(案)										
<p>医療における安全管理に対する取組</p> <p>●安全管理マニュアルの策定について 各部署からリスクマネージャーを選任し、院内にリスクマネジメント委員会を設置します。また、リスクマネジメント委員会は隔週開催し、医療安全管理者を中心とした報告事例をもとにマニュアル化したうえ便覧を作成、各部署に配布し情報共有します。</p> <p>●医療事故に対する対応について 発生した医療事故については、関係者から医療安全管理者へ迅速に報告し、その報告をもとに調査を行い、MRM(メデカルリスクマネジメント)委員会で分析したうえ、医療安全推進委員会で討議し対応の決定を行ないます。</p> <p>●院内感染対策について 感染防止委員会・リンクナース委員会をそれぞれ定期的に開催し、感染症発生の監視、院内感染の監視、職員の管理(予防接種等)、事故調査及び防止策の検討、職員に対する啓蒙と教育など、感染防止に対する取り組みを行なっています。</p>	<p>基本的な医療提供</p> <p>●医療安全管理に対する取組 市民の生命と健康を守る観点から、医療安全管理規程に基づき、医療安全管理委員会や感染委員会を中心に、説明と同意を重視する医療安全管理体制を堅持し、安全で安心な医療の遂行を徹底します。</p>	<p>・医療安全管理規程・医療安全管理委員会規程の改定状況 —</p> <p>・医療安全管理委員会(毎月1回開催) 開催日 5/16, 6/20, 7/25, 8/15, 9/26</p> <p>・医療安全カンファレンス(毎週1回開催)</p> <p>・医療安全ラウンド(毎週1回開催) 開催回数 22回</p> <p>・院内感染対策委員会(毎月1回開催) 開催日 4/11, 5/9, 6/13, 7/11, 8/24, 9/12</p> <p>ICT合同カンファレンス(毎月1回開催) ICTラウンド(毎週1回開催) 感染勉強会 5/19 84人参加</p>	<p>・各部門に医療安全管理委員を置き、各部門が作成した事例ごとに詳細のマニュアルを運用。</p> <p><病院事業計画との対比></p> <table border="0"> <tr> <td>医療安全管理に関する組織等</td> <td>病院事業計画での相当する組織等</td> </tr> <tr> <td>・医療安全管理委員会</td> <td>→ ・医療安全推進委員に相当</td> </tr> <tr> <td>・医療安全管理委員</td> <td>→ ・リスクマネージャーに相当</td> </tr> <tr> <td>・医療安全カンファレンス</td> <td>→ ・リスクマネジメント委員会に相当</td> </tr> <tr> <td>・院内感染対策委員会</td> <td>→ ・感染防止委員会に相当</td> </tr> </table> <p>・医療安全管理委員会では、院内でのインシデント(ヒヤリハット)・アクシデント事例(歩行中の転倒、経管栄養チューブの自己抜去など)の報告・情報共有・対策検討や患者からの暴力や、患者の認知障害、精神不安などからの離院対策などを検討。</p> <p>・院内感染対策委員会(ICT)は、医療安全管理委員会の下に設置し、感染発生の監視、院内感染の監視、職員の管理(予防接種等)、事故調査及び防止策の検討を行う体制を整備。</p> <p>※ラウンドとは、各部署を巡回し、医療事故やインシデントがおきやすい環境(物品の配置等)を指摘し、各委員会で報告し、改善を促す活動のこと。</p>	医療安全管理に関する組織等	病院事業計画での相当する組織等	・医療安全管理委員会	→ ・医療安全推進委員に相当	・医療安全管理委員	→ ・リスクマネージャーに相当	・医療安全カンファレンス	→ ・リスクマネジメント委員会に相当	・院内感染対策委員会	→ ・感染防止委員会に相当	<p>○医療事故の原因となる誤認や伝達エラーの防止、安全な手技実施、ハイリスク領域の安全確保などの手順書を各部門ごとに整備運用することで、医療事故の発生を未然に防ぎ、患者が安心して安全な医療を受けられる環境を整えた。</p> <p>○医療安全の質管理のための具体的なPDCAサイクルを確立した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・P 医療安全管理マニュアルによる手順等の確立 ・D 院内でのインシデント(ヒヤリハット)事例などの報告・情報共有 ・C その原因分析、症例検討の実施 ・A 予防と再発防止策の検討と実施(手順の見直し、職員への周知・教育) <p>○医療安全ラウンドやICTラウンドの実施により、各部署を巡回し、医療事故やインシデントのおきやすい環境(物品の配置等)を指摘し、各委員会で報告し、改善を促す活動を定例的に行い、医療安全対策に積極的に取り組んでいる。</p>
医療安全管理に関する組織等	病院事業計画での相当する組織等													
・医療安全管理委員会	→ ・医療安全推進委員に相当													
・医療安全管理委員	→ ・リスクマネージャーに相当													
・医療安全カンファレンス	→ ・リスクマネジメント委員会に相当													
・院内感染対策委員会	→ ・感染防止委員会に相当													

病院事業計画(平成27年11月改定)	平成28年度 事業計画	平成28年度 中間報告	平成28年度 中間報告の補足説明	取組の評価・課題(案)
<p>1 病院の基本方針 新病院のコンセプト ② 地域完結型の医療体制構築への寄与 地域の病院がそれぞれの機能を分担し、かかりつけ医との連携も含めた地域完結型の医療を目指し、また、患者を中心とした継続性のある医療を提供するため、前方支援と後方支援を考慮し、周辺の地域医療機関との病診連携や病病連携を積極的に推進する。</p> <p>地域の支援に対する取組 ●在宅支援機能の充実 地域連携バスや退院支援チーム等の取組みにより、在宅支援診療所との連携を図りながら、在宅への移行支援を行ないます。また、急性期医療の患者を対象とした在宅医療システムを検討実施します。具体的には、在宅患者の増悪事に対応する処置、入院加療用として5床を確保します。</p> <p>●開放型病床の設置 地域の開業医と連携することにより、診療の一貫性が実現できることから、医師会と病床数や運営方法を協議の上、開放型病床を設置します。</p> <p>●地域医療機関への医療教育プログラムの提供 次の取組を検討し、段階的に実施します。 ・診療科による他医療機関との合同症例検討会の実施 ・院内外の医療従事者に対するTCLS又はAHABLS、AHAACLSトレーニング(ACLSに相当する指定管理者のプログラム)の継続的実施(2年に1回程度) ・医療機関、救急隊との定期勉強会の実施(年2回程度)</p>	<p>基本方針 地域の医療機関との病診・病病連携を積極的に推進するとともに、介護・福祉施設との密接な連携を図ることで、地域医療の充実に貢献します。</p> <p>基本的な医療提供 地域医療の支援に対する取組 ●在宅支援機能の充実について ・医療連携登録医や協力医療機関連携施設への加入の働きかけを推進し、市内・近隣医療機関や介護・福祉施設との連携を強化します。</p> <p>・医科診療所や介護事業所が安心して在宅サービスを提供できるよう、緊急時の入院加療用病床を確保し、円滑で速やかな受入体制を構築し、実施します。</p> <p>・急性期である市立病院から回復期や維持期、在宅期に至るまでの一貫性・継続性のある診療計画で患者をケアしていくような地域連携バスの導入について、市内医療機関や介護事業所等と協議し、検討を始めます。</p> <p>●開放型病床の設置について ・改めてニーズ把握を行った上で、実施の是非については引き続き検討します。</p> <p>●地域医療機関への医療教育プログラムの提供について ・定期開催の病診連携懇談会にて合同症例検討会を積極的に実施します。 ・院内外の医療従事者に対するALSO(周産期救急教育コース)などの医療教育プログラムを実施します。 ・市消防本部救急隊との定期的な意見交換会を開催します。(年4回程度)</p>	<p>・医療連携登録医 51施設・62名(9月末現在) 内、市内クリニック21施設25名 (全市内クリニックの24%) ※H28. 4～ 4施設4名(市外)の増 ・協力医療機関連携施設 38施設(9月末現在) ※H28. 4～ 23施設の増</p> <p>・地域連携バスの導入 未実施</p> <p>・開放型病床の設置 未実施</p> <p>・医療教育プログラム (10月実施予定) 新生児蘇生法講習会専門(A)コース (11月実施予定) ALSO(周産期救急教育コース)</p>	<p>・医療連携登録医は、医療連携登録医申請書の提出。 協力医療機関連携施設(介護老人福祉施設「優楽」、グループホーム、特養、デイサービス、小規模多機能ホームなど)は、連携契約書を締結。</p> <p>・H26年3月に実施した「生駒市の地域医療の連携に関するアンケート」(市実施)及び「生駒市立病院についてのアンケート」の両結果から見ると、生駒市病院事業計画に掲げる地域医療の支援のための取組みの「地域連携バス」「開放型病床」については、そのニーズは必ずしも高いとは言えず、実施の是非については、改めてニーズ把握をすべき(「生駒市病院事業推進委員会医療連携専門部会 検討報告書 H26. 11. 20」からの抜粋)</p>	<p>○平成27年度実績と比較し、医療連携登録医は、+4施設、+4名。協力医療機関連携施設は、+23施設と地域医療機関等との連携が進んでいる。</p> <p>課題 病院事業計画に掲げる地域医療連携の推進と財政的に健全な病院経営を進めるためには、登録いただいた医療連携登録医との連携を密にとるとともに、新規登録への働きかけを強化する必要がある。</p> <p>課題 地域連携バス、開放型病床については、ニーズ把握の時期や方法等について協議・検討する必要がある。</p> <p>課題 医療教育プログラムに地域医療従事者への参加を促進するためには、医療レベル向上のための各種症例検討会、講演会、研修会を多数企画し、積極的に広報する必要がある。</p>

病院事業計画(平成27年11月改定)	平成28年度 事業計画	平成28年度 中間報告	平成28年度 中間報告の補足説明	取組の評価・課題(案)
<p>●周辺の他の医療機関との連携 新病院開院後は、医師会に加入し、医療機器の相互利用やグループ内専門医による研究会、合同カンファレンスの開催、医師会枠としての開放病床の取組を進めます。 また、連携に賛同された医療機関を写真入りで院内に公開する「かかりつけ医コーナー」を設置し、患者が自由に情報収集でき、希望に応じて紹介状の作成、予約確認等を行い案内するシステムを構築します。 また、地域で必要な医療を確保し、地域の医療機関との連携等を図る観点から、医師会の協力のもと、地域の診療所や病院を支援する医療機関として、将来的には「地域医療支援病院」の承認を目指します。</p>	<p>●周辺の他の医療機関との連携について ・引き続き医師会への入会の協議を継続するとともに、市内・近隣医療機関に対して、市立病院の医療情報を積極的に提供し、医療連携登録医への加入の働きかけを推進します。 ・「合同症例検討会」、「医療機器のオープン利用」については、引き続き推進していきます。</p>	<p>・医療機器のオープン利用 MRI 124件（全利用件数765件） CT 33件（全利用件数2044件） 内視鏡 0件（全利用件数567件） エコー 5件（全利用件数1649件）</p>	<p>・周辺その他の医療機関との連携 市内等の医療機関へのあいさつ回りなどを鋭意実施。 ・医師会への入会申し込みは平成27年6月末に行っており、同年10月に「継続審査」との回答。 ・医療機器のオープン利用は、地域医療連携を進めていく中で、開業医の先生方からの要望に対応し、診療所を中心に当院の機能を広く地域に提供し、病診連携をもって地域の方々の健康増進を図ることを目的とし、地域医療連携室にて受付け、検査結果及び診断・読影結果等を紹介元医療機関へ報告している。</p>	<p>○医療機器のオープン利用は、MRIが+90件(平成27年度実績34件)と昨年1年間の実績を超える利用がある。</p> <p>課題 更なる利用増を図るため、利用のメリットや利用しやすさを検討していく必要がある。</p>
<p>●地域医療連携推進のための組織・体制及び方法の整備 院内に地域医療連携室を設置し、専任職員(看護師・MSW・介護職員等で構成)を配置します。 この専任職員が地元医療機関を訪問することによって、地元医療機関のニーズに応え、相互の紹介をはじめ診療情報等の提供を行ないます。 また、今後、さらなる地域医療連携を推進するため、医師会等とも十分に協議しながら地域共有型電子カルテネットワークシステムの構築に向けての検討を行います。</p>	<p>●地域医療連携推進のための組織・体制及び方法等について ・院内の「地域医療連携室」にて、医療ソーシャルワーカー(MSW)等の専従職員を配置し、市内近隣医療機関や介護事業所等との連携業務を引き続き行い、紹介逆紹介などの病診・病病連携を推進します。</p>	<p>・紹介率 41.2% ・地域(市内)医療機関の市立病院利用率 36.9%</p>	<p>・地域医療連携推進のための組織・体制及び方法等 地域医療連携室を設置し、専従職員を配置し、診療所等からの紹介窓口業務及び入院患者の退院支援業務(自宅へ帰れない患者の入所施設を探したり、療養病院を探すなど)を行っている。 ・紹介率 (紹介初診患者数+初診救急患者数)÷初診患者数 ・地域(市内)医療機関の市立病院利用率 市内で紹介を受けた医科医療機関数÷市内医科医療機関数</p>	<p>○平成27年度実績と比較し、紹介率+9.6%(平成27年度実績31.6%)、地域(市内)医療機関の市立病院利用率+7.4%(同29.5%)と地域医療機関との連携が進んできている。 ○8月から地域医療連携室に専属の看護師を配置し、入退院支援業務を強化した。</p> <p>課題 市立病院の医療内容を地域医療機関に知っていただくための効果的なPRなどの取組を検討する必要がある。 地域医療機関との病病・病診連携の推進、紹介患者の増加のためには、医師会との連携は不可欠であり、引き続き入会審査に対応していく。</p>

病院事業計画(平成27年11月改定)	平成28年度 事業計画	平成28年度 中間報告	平成28年度 中間報告の補足説明	取組の評価・課題(案)																																	
<p>1 病院の基本方針 新病院のコンセプト ③ 救急医療の充実 本地域における二次救急医療に対応できる中核病院の必要性から、内科系、外科系、小児科系の二次救急医療の充実を図る。</p> <p>●救急医療体制 市内の二次救急体制で中心的な役割を果たすことを目指し、内科系二次・外科系一次二次輪番体制へ参加するとともに、北和小児科二次輪番体制等への参加や休日夜間応急診療所のバックアップを行います。さらに、救急告示病院として、市消防本部救急隊との連携連絡を緊密にし、かつ当直体制を開設し、24時間体制での救急受入れをします。</p> <p>(具体的な体制)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>診療分野</th><th>稼動内容</th><th>稼動回数 (1月当たり)</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>内科系 ・外科系</td><td>市内内科系二次・外科系一次二次輪番体制への参加</td><td>内科系 5回 外科系 5回</td></tr> <tr> <td>小児科</td><td>奈良県北和小児科二次輪番体制への参加 休日夜間応急診療所のバックアップ(休日夜間の一次救急)</td><td>休日 2回 夜間 2回 10回 (※1)</td></tr> <tr> <td>産婦人科</td><td>奈良県北和産婦人科一次救急医療体制への参加</td><td>10回 (※2)</td></tr> </tbody> </table> <p>(※1) 現在、休日夜間応急診療所(メディカルセンター)で小児科医師が当直している火・木・土・日(うち火・木は22:00~24:00の当直)以外の曜日を小児一次救急担当日とし、開院当初は、当該担当日の月・水・金は20時から24時までは総合診療医を配置します。 ただし、開院後3年を目途に小児科医師を1名増員することで小児救急の充実を図ります。 (※2) 産婦人科については、一次・二次診療を行います。産婦人科緊急手術、分娩、ハイリスク分娩に対応します。但し、未熟児分娩が予想される場合はNICUを有する北和三次救急施設と緊密な連携を取り迅速な対応をします。</p>	診療分野	稼動内容	稼動回数 (1月当たり)	内科系 ・外科系	市内内科系二次・外科系一次二次輪番体制への参加	内科系 5回 外科系 5回	小児科	奈良県北和小児科二次輪番体制への参加 休日夜間応急診療所のバックアップ(休日夜間の一次救急)	休日 2回 夜間 2回 10回 (※1)	産婦人科	奈良県北和産婦人科一次救急医療体制への参加	10回 (※2)	<p>基本方針 「救急は断らない」という姿勢のもと、24時間対応の地域住民が安心できる救急医療体制の充実を目指します。</p> <p>●救急医療提供 ・救急医療体制 ・引き続き救急患者の市内受入れ率の向上に貢献するとともに、整形外科や脳神経外科など診療科の体制整備を進めます。</p>	<p>・救急要請件数 1,014件 ・救急受入件数 880件(市内449件、市外431件) ・救急応需率 86.8%</p> <p>・救急告示病院として、消防本部救急隊、市内・近隣医療機関、介護・福祉施設との連携連絡を緊密にし、24時間体制で受入れ体制を確保します。</p> <p>・市内内科系二次・外科系一次二次輪番体制への参加に向けて引き続き関係機関との協議を進めるとともに、輪番病院や休日夜間応急診療所のバックアップ病院として支援します。</p> <p>・小児科領域においては、奈良県北和小児科二次輪番体制への参加を始められるよう、小児科二次医療体制を整備するとともに、奈良県や輪番病院と協議を進めます。</p> <p>・産婦人科領域においては、奈良県北和産婦人科一次救急医療体制への参加を視野に入れた体制を整備するとともに、輪番医療機関のバックアップ病院として支援します。</p>	<p>平成28年度上半期6ヶ月間の市内救急搬送件数・率(市消防本部提供・速報値) 全時間帯 市立病院444件/全件1,975件(22.5%) 当直時間帯 市立病院269件/全件1,123件(24.0%)</p> <p>・ウォーキン患者受入件数</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th><th>月平均</th><th>合計</th></tr> <tr> <th>件数</th><th>150.7</th><th>904</th></tr> </thead> </table> <p>・救急患者の転送件数</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th><th>合計</th><th>率</th></tr> <tr> <th>受入件数</th><th>880</th><th></th></tr> <tr> <td>県内転送</td><td>33</td><td>3.8%</td></tr> <tr> <td>県外転送</td><td>5</td><td>0.6%</td></tr> <tr> <td>転送計</td><td>38</td><td>4.4%</td></tr> </thead> </table> <p>・救急応需率 救急受入件数 ÷ 救急要請件数 ・平成28年度上半期6ヶ月間の市内救急患者の市内病院受入率(市消防本部提供・速報値)は、前年度(開院後10ヶ月間)比では、 全時間帯 72.0%→74.1%(2.1%増) 当直時間帯 69.2%→70.7%(1.5%増)</p> <p>・消防本部救急隊との意見交換会 1回実施 7/25</p> <p>・市内内科系二次・外科系一次二次輪番体制への参加 平成28年度の参加は実現せず、当該輪番病院のバックアップの役割を果たせるよう取り組んでいる。</p> <p>・北和小児科二次輪番体制への参加 平成28年度は参加を見送った。 (本院の小児科常勤医師1名のみの診療体制であること及び既存の輪番病院で当番日を充足できる状況の変化もあったため)</p> <p>・北和産婦人科一次救急医療体制への参加 平成28年度は参加を見送った。 (既存の輪番診療所・病院で当番日を充足できる状況の変化があったため)</p> <p>・7/29 平成28年度第1回北和地区小児科病院輪番体制参加病院連絡会に出席。</p>		月平均	合計	件数	150.7	904		合計	率	受入件数	880		県内転送	33	3.8%	県外転送	5	0.6%	転送計	38	4.4%	<p>○平成27年度実績と比較し、月平均救急受入件数は、146.6件(平成27年度実績148.6件)で、変化なし。 月平均ウォーキン患者受入件数は、150.7件/月(平成27年度実績162.1件/月)で、11.4件減少している。 また、救急患者の転送件数は、受入件数880件に対して転送件数38件、約4.3%(平成27年度実績 受入件数1,486件に対して転送件数102件、約6.9%)と2.6%減少している。</p> <p>○市立病院で受け入れたものの、他院へ転送した割合が、前年度に比べて比率が減少傾向にあるのは、整形外科の常勤医師が確保でき、骨折などの急患について、オンコールでの救急対応ができる一つあることも一つの要因である。</p> <p>課題 当直、オンコール体制に参加できる脳神経外科の常勤医師の確保が必要である。</p> <p>○平成28年度上半期6ヶ月間の市内救急患者の市内病院受入率は、平成27年度(開院後10ヶ月間)実績と比較し、全時間帯で+2.1%(平成27年度実績72.0%)、当直時間帯で+1.5%(平成27年度実績69.2%)と増加している。</p> <p>○市消防本部との定期的な意見交換会により、市立病院の救急専門医やERナースと救急隊とが直接に、具体的な事案についての相互理解を深め、今後の改善策や対応を共に検討し合うことで、連携強化に努めている。</p> <p>○輪番病院のバックアップ状況は平成27年度実績同様59%であり、輪番病院のバックアップ病院として引き続き市内救急医療に貢献した。</p> <p>課題 市内輪番体制における位置づけが定まっていないため、救急受入の実績を提示する等、輪番体制への参加に向けて引き続き関係機関と協議を行う必要がある。</p> <p>○北和地区小児科病院輪番体制参加病院連絡会に出席する等、県担当課及び他の輪番病院等との協議を継続的に行う。</p> <p>○奈良県産婦人科一次救急医療体制への参加について、県担当課及び他の輪番病院等との協議を継続的に行う。</p>
診療分野	稼動内容	稼動回数 (1月当たり)																																			
内科系 ・外科系	市内内科系二次・外科系一次二次輪番体制への参加	内科系 5回 外科系 5回																																			
小児科	奈良県北和小児科二次輪番体制への参加 休日夜間応急診療所のバックアップ(休日夜間の一次救急)	休日 2回 夜間 2回 10回 (※1)																																			
産婦人科	奈良県北和産婦人科一次救急医療体制への参加	10回 (※2)																																			
	月平均	合計																																			
件数	150.7	904																																			
	合計	率																																			
受入件数	880																																				
県内転送	33	3.8%																																			
県外転送	5	0.6%																																			
転送計	38	4.4%																																			

病院事業計画(平成27年11月改定)	平成28年度 事業計画	平成28年度 中間報告	平成28年度 中間報告の補足説明	取組の評価・課題(案)																			
<p>●救急に対する人員体制 医師・看護師・薬剤師・放射線技師・検査技師及び事務職員の当直体制をとります。</p> <p>(具体的な体制)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">人員体制</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>通常時</td><td>内科系・外科系医師各1名、検査技師・放射線技師・薬剤師各1名の当直体制</td></tr> <tr> <td>北和小児科二次輪番日</td><td>通常時当直体制+小児科医師1名の当直</td></tr> <tr> <td>休日夜間応急診療所のバックアップ(小児科)担当日</td><td>通常時当直体制+総合診療医1名を20時~24時の間で配置</td></tr> <tr> <td>北和産婦人科一次救急当番日</td><td>通常時当直体制+産婦人科医1名の当直</td></tr> </tbody> </table>	人員体制		通常時	内科系・外科系医師各1名、検査技師・放射線技師・薬剤師各1名の当直体制	北和小児科二次輪番日	通常時当直体制+小児科医師1名の当直	休日夜間応急診療所のバックアップ(小児科)担当日	通常時当直体制+総合診療医1名を20時~24時の間で配置	北和産婦人科一次救急当番日	通常時当直体制+産婦人科医1名の当直	<p>・受入れ体制としては、医師、検査技師、放射線技師、薬剤師の当直等患者数に応じて必要な人員体制の整備、一般撮影やCT、MRIによる画像診断、超音波検査、血液等各種検体検査及び心臓カテーテル、内視鏡による検査・治療体制を確保します。</p>	<p>・人員体制の整備 救急受入れ体制として、医師、検査技師、放射線技師、薬剤師の当直等患者数に応じて必要な人員体制を整備した。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">人員体制</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>通常時</td><td>医師1名ないし2名の当直体制をとり、初期診療(プライマリ・ケア)を行い、症状等により必要に応じて、全科オンコール体制による専門医による専門的処置を施せる体制を敷いている。 外来看護師2・3名、放射線技師、検査技師、薬剤師、事務職員各1名当直。</td></tr> <tr> <td>北和小児科二次輪番日</td><td>—</td></tr> <tr> <td>休日夜間応急診療所のバックアップ(小児科)担当日</td><td>—</td></tr> <tr> <td>北和産婦人科一次救急当番日</td><td>—</td></tr> </tbody> </table>	人員体制		通常時	医師1名ないし2名の当直体制をとり、初期診療(プライマリ・ケア)を行い、症状等により必要に応じて、全科オンコール体制による専門医による専門的処置を施せる体制を敷いている。 外来看護師2・3名、放射線技師、検査技師、薬剤師、事務職員各1名当直。	北和小児科二次輪番日	—	休日夜間応急診療所のバックアップ(小児科)担当日	—	北和産婦人科一次救急当番日	—	<p>○医師をはじめ医療スタッフの当直等体制及び緊急時対応可能な検査・治療体制の確保による24時間対応の救急受入れ体制を構築している。</p> <p>○整形外科の常勤医師が確保できたことから、整形外科専門医によるオンコール体制が整備でき、骨折等の急患にも一定対応できるようになった。</p> <p>○開院当初からの医師、看護師、放射線技師、検査技師、事務職員の当直体制に加え、本年度は、薬剤師について平成28年6月1日から365日の当直体制を整備できた。</p> <p>○救急患者の傾向として、内科系疾患患者が多く占めていること、脳神経外科、整形外科の常勤医師がないか少ないことから、病院事業計画に掲げる内科系・外科系医師各1名の当直体制はとれていないが、今後の救急患者のニーズを勘案しながら、体制整備を図る。</p> <p>課題 今後の救急患者のニーズを勘案しながら、救急医療に必要な脳神経外科等の外科系の常勤医師を確保することで、病院事業計画に掲げる人員体制の整備が求められている。</p>
人員体制																							
通常時	内科系・外科系医師各1名、検査技師・放射線技師・薬剤師各1名の当直体制																						
北和小児科二次輪番日	通常時当直体制+小児科医師1名の当直																						
休日夜間応急診療所のバックアップ(小児科)担当日	通常時当直体制+総合診療医1名を20時~24時の間で配置																						
北和産婦人科一次救急当番日	通常時当直体制+産婦人科医1名の当直																						
人員体制																							
通常時	医師1名ないし2名の当直体制をとり、初期診療(プライマリ・ケア)を行い、症状等により必要に応じて、全科オンコール体制による専門医による専門的処置を施せる体制を敷いている。 外来看護師2・3名、放射線技師、検査技師、薬剤師、事務職員各1名当直。																						
北和小児科二次輪番日	—																						
休日夜間応急診療所のバックアップ(小児科)担当日	—																						
北和産婦人科一次救急当番日	—																						
<p>●診療科毎の対応レベル</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>診療科</th><th>対応レベル</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>内科 (二次輪番)</td><td>諸検査(CT・MRI・X線・血液等)及び緊急入院は可、二次救急レベルまで対応可(例:重症の呼吸・循環・腎不全等は対処不能)</td></tr> <tr> <td>外科・整形外科 ・脳神経外科 (二次輪番)</td><td>諸検査(CT・MRI・X線・血液等)及び緊急入院は可、二次救急レベルまで対応可(例:重症の多発外傷や重症熱傷等は対処不能)</td></tr> <tr> <td>小児科 (二次輪番)</td><td>諸検査(CT・MRI・X線・血液等)及び緊急入院は可、二次救急レベルまで対応可</td></tr> <tr> <td>産婦人科 (二次輪番)</td><td>諸検査(CT・MRI・X線・血液等)及び緊急入院は可、二次救急レベルまで対応可(未熟児出産を伴う早産は未熟児センターと連携するまで対応不可)</td></tr> </tbody> </table>	診療科	対応レベル	内科 (二次輪番)	諸検査(CT・MRI・X線・血液等)及び緊急入院は可、二次救急レベルまで対応可(例:重症の呼吸・循環・腎不全等は対処不能)	外科・整形外科 ・脳神経外科 (二次輪番)	諸検査(CT・MRI・X線・血液等)及び緊急入院は可、二次救急レベルまで対応可(例:重症の多発外傷や重症熱傷等は対処不能)	小児科 (二次輪番)	諸検査(CT・MRI・X線・血液等)及び緊急入院は可、二次救急レベルまで対応可	産婦人科 (二次輪番)	諸検査(CT・MRI・X線・血液等)及び緊急入院は可、二次救急レベルまで対応可(未熟児出産を伴う早産は未熟児センターと連携するまで対応不可)	<p>休日・夜間体制</p> <p>・診療対応レベルは、病院事業計画に明記している諸検査(CT・MRI・X線・血液等)及び緊急入院に対応可能。さらに、CAGIによる心臓カテーテル検査及び治療、内視鏡検査及び手術も対応可能。腎不全も専門医により対応可能。ただし、くも膜下出血などについては、常勤の脳神経外科医が確保できていないことから対応は不可。</p> <p>・産婦科は、未熟児出産を伴う早産には対応可。ハイリスク分娩は県総合医療センターとの連携体制が取れている。(実績あり)</p>		<p>○整形外科は常勤医師の確保により、6/1からオンコール体制が可能となり、骨折等の救急患者の治療が可能となった。</p> <p>○特に、夜間休日の吐下血の急患への内視鏡検査・処置は県内でも対応可能な医療機関が少なく、貢献度は高い。</p> <p>課題 脳梗塞、くも膜下出血などの救急医療に必要な脳神経外科の常勤医師の確保が求められている。</p>										
診療科	対応レベル																						
内科 (二次輪番)	諸検査(CT・MRI・X線・血液等)及び緊急入院は可、二次救急レベルまで対応可(例:重症の呼吸・循環・腎不全等は対処不能)																						
外科・整形外科 ・脳神経外科 (二次輪番)	諸検査(CT・MRI・X線・血液等)及び緊急入院は可、二次救急レベルまで対応可(例:重症の多発外傷や重症熱傷等は対処不能)																						
小児科 (二次輪番)	諸検査(CT・MRI・X線・血液等)及び緊急入院は可、二次救急レベルまで対応可																						
産婦人科 (二次輪番)	諸検査(CT・MRI・X線・血液等)及び緊急入院は可、二次救急レベルまで対応可(未熟児出産を伴う早産は未熟児センターと連携するまで対応不可)																						

病院事業計画(平成27年11月改定)	平成28年度 事業計画	平成28年度 中間報告	平成28年度 中間報告の補足説明	取組の評価・課題(案)																																				
1 病院の基本方針 新病院のコンセプト ④ 小児医療の充実 本地域における小児二次医療の充実の必要性から、地域医療機関との役割分担のもと、二次医療までの対応が可能な小児医療を提供する。	基本方針 地域医療機関との役割分担のもと、小児二次救急医療を含む小児医療体制の早期構築を目指します。 基本的な医療提供 ●救急医療体制 ・小児科領域においては、奈良県北和小児科二次輪番体制への参加を始められるよう、小児科二次医療体制を整備するとともに、奈良県や輪番病院と協議を進めます。(再掲)	・人員体制 医師 常勤1名、非常勤5名（常勤換算0.4名） ・小児科病床 稼働病床数 4床 ・休日夜間の一次・二次救急の対応 夜間時間帯については、原則として常勤医師のオンコール体制で取り組んだ。 ・北和小児科二次輪番体制への参加(再掲) 本院の小児科常勤医師1名のみの診療体制及び既存の輪番病院で当番日を充足できる状況の変化も相俟って、平成28年度も参加を見送った。	・小児科外来診療は、月～金までの間、非常勤医師5人及び常勤医師1名による二診体制で取り組んだ。(外来患者数は、1日あたり平均2.7人) ・入院医療は、病床4床のみ稼動で、常勤医師が対応(入院患者数は、1日あたり平均0.1人) ・救急外来は、日勤時間帯のみ常時常勤医師が対応し、夜間時間帯は原則常勤医師のオンコール体制 ※ 7/29 平成28年度第1回北和地区小児科病院輪番体制参加病院連絡会に出席(再掲)	○小児外来は、常勤医師及び非常勤医師により実施しているが、入院医療及び小児救急については、常勤医師1名体制では医師の負担が大きい。 ○小児科医師の確保に引き続き努めている。 課題 救急対応、入院患者の受入れには、さらなる常勤医師の確保が必要である。 ○北和地区小児科病院輪番体制参加病院連絡会議に出席する等、県担当課及び他の輪番病院等との協議を継続的に行う。(再掲)																																				
1 病院の基本方針 新病院のコンセプト ⑤ 災害時医療の確保 大規模災害時において、傷病者の受入れや医療救護に対応可能な応急用医療資機材等を備えるなど、災害に対する緊急対応ができる機能を確保する。	基本方針 災害時に機能を発揮できる病院を目指します。 基本的な医療提供 ●災害時医療 ・市立病院災害対策マニュアルや消防計画に則って訓練や研修会を実施し、大規模災害時の傷病者の受入れや医療救護等の緊急対応ができる体制を確立します。 ・災害発生時は、市、市消防本部及び市医師会等と連携とともに、奈良県広域災害救急医療情報システムで被災傷病者の受入れ体制等の情報を随時公開することで、迅速な災害時医療の提供を行います。	・災害対策マニュアル案の精査 ・消防防災訓練 6/9 生駒市消防署との合同訓練 (通報訓練・初期消火訓練・避難誘導訓練) ・熊本地震へのTMAT隊としての市立病院スタッフの派遣 4/17～20 (救急科医師、薬剤師、事務長、事務職員の4名)	・本年度下半期にて実施予定の市の総合防災訓練で、「市立病院災害対策マニュアル案」に沿って、院内の災害対策本部、トリアージセンターなどの実地訓練を行う予定。 ・災害対策マニュアル案の精査とともに、市立病院として行なうべき災害時医療の提供内容や範囲等の拡充について検討していく予定(透析患者、在宅酸素療法(HOT)患者など災害時要援護者の受入体制の整備など) ・熊本地震など他地域の大規模災害時の指定管理者(TMAT)の救援活動についての市との連携ルールを市と指定管理者で構築した。 ※ TMATは、平成7年の阪神淡路大震災でのボランティアグループとしての救助活動をきっかけとして、TMAT(徳洲会災害医療救援隊)として発足し、平成17年にNPO法人TMATとして、災害医療活動等を行っている。TMATの活動は、地震、洪水等の自然災害及び飛行機事故、火災等の事故災害に対して、現地に迅速に医療チームを派遣して緊急医療救援活動を行う等	○昨年度に策定した災害対策マニュアル案を精査中。 ○市消防との協働による消防防災訓練を実施した。 課題 災害対策マニュアル案に沿って現場スタッフによる実地検証を行い、より実効性が発揮できるようなマニュアルとして完成させる必要がある。 ○市立病院として国内の災害救援活動にいち早く参加し、貢献することができた。																																				
1 病院の基本方針 新病院のコンセプト ⑥ 予防医療の啓発 市立病院であることから、市民の公衆衛生意識の高揚を図るために講習を行うなど、市の保健行政と連携し、保健知識の啓発を図る。 ●疾病予防機能の強化について 疾病予防に向けて、メタボリック・シンドロームや生活習慣病等についての医療講演会を定期的に開催します。(講演会の講師は医師、看護師、管理栄養士、理学療法士等病院内のスタッフや院外の医療従事者が務めます。) また、市民健診や予防接種について、医師会と連携して、二次健診の分担等の協力体制を整備します。	基本方針 医療講演会等により、市の保健行政と連携して保健知識の啓発を行うことで予防医療を推進します。 基本的な医療提供 地域医療の支援に対する取組 ●疾病予防機能の強化について ・医療講演会の開催回数や内容等をさらに充実します。 ・市医師会との連携関係を構築するとともに、検診等の体制整備を行うことで、特定健診、各種がん検診などの市民健診や高齢者インフルエンザ予防接種などの各種予防接種の実施範囲を拡充します。	・医療講演会 月4回実施 23講座、参加者 1,065名 ・健診実績 <table border="1"><thead><tr><th>名 称</th><th>件 数</th></tr></thead><tbody><tr><td>大腸がん検診</td><td>3 8</td></tr><tr><td>肝炎ウイルス検診</td><td>5</td></tr><tr><td>特定健診</td><td>3 6 8</td></tr><tr><td>一般健診</td><td>1 7 9</td></tr><tr><td>人間ドック・脳ドック</td><td>1 6 5</td></tr><tr><td>市職員健診</td><td>8 4 8</td></tr><tr><td>その他(団体健診等)</td><td>4 4</td></tr><tr><td>合 計</td><td>1, 6 4 7</td></tr></tbody></table> ・高齢者インフルエンザ予防接種 自己負担金免除対象者 一名	名 称	件 数	大腸がん検診	3 8	肝炎ウイルス検診	5	特定健診	3 6 8	一般健診	1 7 9	人間ドック・脳ドック	1 6 5	市職員健診	8 4 8	その他(団体健診等)	4 4	合 計	1, 6 4 7	・市民の健康づくりを目的に、月3～4回のペースで医療講演会を開催した。 市立病院医師をはじめ技師、看護師等医療スタッフが、身体のメカニズム、病気の予防、病気の治療法などの健康・医療に関する知識啓発・情報提供などを行った。 ・1か月当たりの健診数 <table border="1"><thead><tr><th>名 称</th><th>月当たり件数</th></tr></thead><tbody><tr><td>大腸がん検診</td><td>6. 3</td></tr><tr><td>肝炎ウイルス検診</td><td>0. 8</td></tr><tr><td>特定健診</td><td>6 1. 3</td></tr><tr><td>一般健診</td><td>2 9. 8</td></tr><tr><td>人間ドック・脳ドック</td><td>2 7. 5</td></tr><tr><td>市職員健診</td><td>1 4 1. 3</td></tr><tr><td>その他(団体健診等)</td><td>7. 3</td></tr><tr><td>合 計</td><td>2 7 4. 5</td></tr></tbody></table> ※ 高齢者インフルエンザ予防接種は10月からの委託開始予定。	名 称	月当たり件数	大腸がん検診	6. 3	肝炎ウイルス検診	0. 8	特定健診	6 1. 3	一般健診	2 9. 8	人間ドック・脳ドック	2 7. 5	市職員健診	1 4 1. 3	その他(団体健診等)	7. 3	合 計	2 7 4. 5	○前年度に引き続き精力的に医療講演会を開催し、受講者数も一定確保できている。 課題 認知症やうつ病など、市民の要望が多いものの市立病院スタッフで対応できない分野についての市民への予防医療の啓発として、市立病院7階交流センターを地域の医療従事者に貸し出し、研修会や講演会の機会を提供するなどの取組みが必要である。 ○健診実績は、いずれも平成27年度と比較し増加している。 ○特に特定健診など市委託事業のほか、人間・脳ドックの受診数が伸びており、ニーズへの適切な対応ができているものと見込まれる。 課題 未実施の健診等については、実体制の整備と共に関係団体等と協議を行い、適宜実施していくことが必要である。
名 称	件 数																																							
大腸がん検診	3 8																																							
肝炎ウイルス検診	5																																							
特定健診	3 6 8																																							
一般健診	1 7 9																																							
人間ドック・脳ドック	1 6 5																																							
市職員健診	8 4 8																																							
その他(団体健診等)	4 4																																							
合 計	1, 6 4 7																																							
名 称	月当たり件数																																							
大腸がん検診	6. 3																																							
肝炎ウイルス検診	0. 8																																							
特定健診	6 1. 3																																							
一般健診	2 9. 8																																							
人間ドック・脳ドック	2 7. 5																																							
市職員健診	1 4 1. 3																																							
その他(団体健診等)	7. 3																																							
合 計	2 7 4. 5																																							

病院事業計画(平成27年11月改定)	平成28年度 事業計画	平成28年度 中間報告	平成28年度 中間報告の補足説明	取組の評価・課題(案)
1 病院の基本方針 新病院のコンセプト (7) 財政的に健全な病院経営 新病院の運営形態については、「指定管理者方式」を採用することで、医療機関が有する経営ノウハウを活用し経営の効率化を図り、財政的に健全な病院経営を行う。				
1 病院の基本方針 新病院のコンセプト (8) 市民参加による運営 条例で設置された市民の代表が参加する病院事業推進委員会において、運営の基本となる病院事業計画、指定管理者との協定及び運営状況の改善について審議し、市民参加による病院運営を実現する。	<p>基本方針 生駒市立病院管理運営協議会の意見を積極的に採り入れ、市民参加による病院運営を推進します。</p> <p>基本的な医療提供 ●病院事業の運営に関する情報の開示及び広報 ・市立病院のホームページ等を作成して病院に関する最新情報を開示・広報します。また、病院の活動・運営については、市立病院の管理運営に市民等の意見を反映させるため、「生駒市立病院管理運営協議会」を市と協力して運営します。</p>	<ul style="list-style-type: none"> 市立病院管理運営協議会開催 1回開催 6/23 (再掲) <ul style="list-style-type: none"> ・患者からの意見に対する対応例 ○地下駐車場の料金を見舞客は1時間まで無料化 ○地下駐車場東のエレベーター入口にエレベーター表示を設置 ○その他、ご意見の回覧と担当部署への周知、指導を実施 市民交流事業 ムジークフェストなら2016 市立病院ロビーコンサート 6/16 約300人 サマーフェスタ＆親子見学会 8/20 82人 市民による4階光庭の園芸 ボランティア活動 	<ul style="list-style-type: none"> 市立病院管理運営協議会 ○平成27年度事業報告 ○平成28年度事業計画 ○平成28年度運営状況(4~5月) ○事業報告に対する意見の反映について(意見反映のスキーム、年度事業計画書の見直し) (再掲) <ul style="list-style-type: none"> ・入院・外来患者アンケート調査は下半期に実施する予定。 ・サマーフェスタ＆親子見学会 市立病院とNPO法人生駒の地域医療を育てる会の共催 救命体験、医療機器体験、薬剤師体験、サマーコンサート、医療講演会 	<ul style="list-style-type: none"> ○病院事業計画に基づき運営を行った。 ○市立病院の管理運営に市民が参加できるような枠組みづくりとして、年度事業報告の評価、課題の検討、年度事業計画への市民意見の反映手法を構築中である。 <p>課題 市立病院を多くの市民に知っていただく機会であり、より多数の市民に参加していただけるよう、広報を強化することが必要である。</p>
1 病院の基本方針 新病院のコンセプト (9) 環境に配慮した運営 新病院の運営にあたっては、環境マネジメントシステムであるISO(国際標準化機構)14000シリーズの認証取得を目指す。		<p>市の環境マネジメントシステムのエコオフィスの取組 ・H28. 7~8 院内の電灯をLED化した。 ・昨年度と同様に、併用に院内LANを利用するなど、ペーパーレス化に取り組んだ。</p>	平成28年7月26日、環境マネジメントによる監査	<ul style="list-style-type: none"> ○市組織と同等の取組みが実施されている。

収支

(単位 千円)

平成28年度 事業計画	平成28年度 中間報告	平成28年度 事業報告の補足説明
(4月～9月の合計) 医業収入 973, 290 医業費用 1, 471, 109 医業利益 -497, 818 その他費用 24, 420 医業外収益 6, 901 医業外費用 2, 958 経常利益 -518, 295	医業収入 971, 870 医業費用 1, 281, 931 医業利益 -310, 061 その他費用 24, 532 医業外収益 7, 952 医業外費用 3, 237 経常利益 -329, 878	(計画と報告の差額) 医業収益 -1, 420 医業費用 -189, 178 医業利益 187, 757 その他費用 112 医業外収益 1, 051 医業外費用 279 経常利益 188, 417

※数値は中間期決算前の速報値

資料3

平成28年度中間報告書(案)の訂正について

下記のとおり誤記がありましたので、訂正いたします。

記

平成28年度中間報告書(案)

正 誤 箇 所	訂 正 内 容																
P5 平成28年度中間報告の補足説明	誤	<病院事業計画との対比> 医療安全管理に関する組織等 病院事業計画での相当する組織等 ・医療安全管理委員会 → ・医療安全推進委員に相当															
	正	<病院事業計画との対比> 医療安全管理に関する組織等 病院事業計画での相当する組織等 ・医療安全管理委員会 → ・医療安全推進委員会に相当															
P7 平成28年度中間報告の補足説明	誤	・医療機器のオープン利用は、(略)地域連携室にて受付け、検査結果及び診断・読影結果等を紹介元医療機関へご報告している。															
	正	・医療機器のオープン利用は、(略)地域医療連携室にて受付け、検査結果及び診断・読影結果等を紹介元医療機関へご報告している。															
P7 平成28年度中間報告	誤	・紹介率 41.2%															
	正	・紹介率 41.2% ・逆紹介率 14.2%															
P7 平成28年度中間報告の補足説明	誤	・紹介率 (紹介初診患者数+初診救急患者数)÷初診患者数															
	正	・紹介率 (紹介初診患者数+初診救急患者数)÷初診患者数 ・逆紹介率 逆紹介患者数÷初診患者数															
P8 平成28年度中間報告の補足説明	誤	・救急患者の転送件数 <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>合計</th> <th>率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>受入件数</td> <td>880</td> <td></td> </tr> <tr> <td>県内転送</td> <td>33</td> <td>3.8%</td> </tr> <tr> <td>県外転送</td> <td>5</td> <td>0.6%</td> </tr> <tr> <td>転送計</td> <td>38</td> <td>4.4%</td> </tr> </tbody> </table>		合計	率	受入件数	880		県内転送	33	3.8%	県外転送	5	0.6%	転送計	38	4.4%
	合計	率															
受入件数	880																
県内転送	33	3.8%															
県外転送	5	0.6%															
転送計	38	4.4%															
正	・救急患者の転送件数 <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>合計</th> <th>率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>受入件数</td> <td>880</td> <td></td> </tr> <tr> <td>県内転送</td> <td>33</td> <td>3.7%</td> </tr> <tr> <td>県外転送</td> <td>5</td> <td>0.6%</td> </tr> <tr> <td>転送計</td> <td>38</td> <td>4.3%</td> </tr> </tbody> </table>		合計	率	受入件数	880		県内転送	33	3.7%	県外転送	5	0.6%	転送計	38	4.3%	
	合計	率															
受入件数	880																
県内転送	33	3.7%															
県外転送	5	0.6%															
転送計	38	4.3%															