

※ 各法人の年度計画に係る業務実績を検証願います(提出期限 8月8日(火))。検証は法人ごとに行うもので、法人間の比較を行うものではありません。 委員氏名 []

県立病院法人(三病院共通)委員検証シート

2ブロック：1-1-4 近隣の医療機関等との役割分担及び連携 ～
1-3-2 医師・看護師・コメディカルを目指す学生、救急救命士等に対する教育の実施

1-1-4 近隣の医療機関等との役割分担及び連携

岐阜県総合医療センター			岐阜県立多治見病院			岐阜県立下呂温泉病院																																				
H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価		H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価		H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価																																			
	<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 	自己評価		<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 	自己評価		<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 	自己評価																																		
<p>項目番号 04</p> <p>1 近隣の医療機関との役割分担の明確化と連携強化による紹介率・逆紹介率の向上</p> <p>当センターと地域医療機関がそれぞれの特性を生かしながら機能分担し、患者が病状に即した医療を受診できるよう地域全体で協力し、ケアしていくため、地域の医療機関との連携及び協働体制の更なる充実を図るとともに、「地域医療支援病院」として、紹介率(50%以上)、逆紹介率(70%以上)の安定的な維持を目指す。</p> <p>特に、逆紹介率の向上に重点を置き、さらなる紹介率の向上を目指す。</p> <p>また、医療機関を訪問することにより、開放型病院登録医療機関及び登録医師数のさらなる拡大を目指し、「病病連携」や「病診連携」をさらに推進する。</p> <p>2 地域連携パスの作成への参加協力及び普及推進</p> <p>現在運用しているクリニカルパスの有用性を検証し、運用率を向上させる。また、既に運用中の急性心筋梗塞、脳卒中、大腿骨頸部骨折、ウイルス性肝炎等の連携パスについては、更なる改善・充実を図るとともに、平成23年から運用が開始された5大がん(胃がん、大腸がん、肝臓がん、肺がん、乳がん)の地域連携パスについても、大学病院等関係医療機関と共同で取り組む。また、岐阜地域医師会連携パス機構による連携パスの院内での普及、活用を努め、運用率を高める。</p> <p>3 救急医療コミュニティシステムの活用</p> <p>救急医療情報連携協議会に参加するとともに、コミュニティシステムの救急医療現場での積極的な活用を図る。</p> <p>また、県医師会が運用するぎふ清流ネットに参加し、地域の医療機関へ当センターの電子カルテ情報を提供するとともに、新たに放射線検査画像の公開を行う。</p>	IV	<p>項目番号 04</p> <p>1 近隣の医療機関との役割分担の明確化と連携強化</p> <p>・地域医療構想をふまえた病病連携の推進を図るため、定期的に東濃・可見地域病病連携推進会議を開催する。</p> <p>・当院が急性期病院であることを地域の医療機関や住民に周知することにより、地域医療支援病院の指定に必要な紹介率・逆紹介率の確保を目指す。</p> <p>・かかりつけ医紹介センター及び多治見シャトル(病診連携システム)を効果的に活用し、開業医との連携を深める。</p> <p>・外来待ち合いスペースに設置してある「医療連携登録医情報コーナー」を活用し、登録医の情報を提供するとともに、登録医等への訪問活動を継続的に実施する。</p> <p>2 地域連携クリティカルパスの整備普及</p> <p>・地域連携クリニカルパス(大腿骨頸部骨折、脳卒中、5大がん、狭心症・心筋梗塞、糖尿病)の運用促進のため、地域医療連携推進協議会や医療連携講演会を通じ、医師会、行政機関等へ理解と協力を求めていく。</p> <p>・連携パスコーディネーター等を中心に、地域連携クリニカルパスの運用促進に向け院内外に対するPR活動を重点的に行う。また、パス運用中の患者のデータ管理等により円滑な運用を図る。</p> <p>・地域連携クリニカルパスの登録医、関係機関との合同委員会(カンファレンス)等を開催する。運用上の問題点や意見を集約し、適宜運用マニュアル等の見直しを行う。</p>	IV	<p>項目番号 04</p> <p>1 近隣の医療機関との役割分担の明確化と連携強化による紹介率・逆紹介率の向上</p> <p>近隣の医療機関と連携強化することで、紹介・逆紹介を促進する。</p> <p>下呂市立金山病院については次のとおり役割分担を明確化する。</p> <p>ア 岐阜県立下呂温泉病院 急性期医療(脳疾患、心疾患)、回復期医療、産科医療、二次救急医療、病棟機能(急性期病棟・地域包括ケア病棟・回復期病棟)</p> <p>イ 下呂市立金山病院 急性期医療、慢性期医療、一次救急医療、病棟機能(急性期病棟・療養病棟)</p> <p>また、脳血管障害後遺症等での長期入院患者については、下呂市立金山病院が受け皿の役割を果たすなどの連携を確保することで、地域で完結できる医療体制の更なる充実を図るため、連携会議を開催する。</p> <p>さらに、地域の医療機関による高度医療機器の使用や開放型病床の共同利用に努めるなど病診・病病連携を推進するほか、下呂市医師会の会員として、理事会や症例発表会に参加し、医療水準の向上と連携強化を図る。</p> <p>2 地域連携クリティカルパスの整備普及</p> <p>飛騨地域の基幹病院として、他の医療機関との機能分担と連携を強化するために、地域連携クリティカルパスの整備・普及等に取り組む。</p> <p>慢性腎臓病(CKD: Chronic Kidney Disease)予防に取り組む下呂市が作成した連携パスについて、二次医療機関として普及促進に努める。</p> <p>現在参画している東濃地域連携クリニカルパス(脳卒中パス)の運用促進を図る。</p>	III																																					
	<p>1 近隣の医療機関との役割分担の明確化と連携強化による紹介率・逆紹介率の向上</p> <p>近隣の医療機関との連携の強化を推進し、地域診療所(かかりつけ医)と当院の役割分担に努めた。</p> <table border="1"> <tr> <th>項目</th> <th>26年度</th> <th>27年度</th> <th>28年度</th> </tr> <tr> <td>紹介率</td> <td>36.2%</td> <td>34.4%</td> <td>37.8%</td> </tr> <tr> <td>紹介実施件数</td> <td>2,404件</td> <td>2,336件</td> <td>2,513件</td> </tr> <tr> <td>逆紹介率</td> <td>36.1%</td> <td>37.9%</td> <td>43.6%</td> </tr> <tr> <td>逆紹介実施件数</td> <td>3,726件</td> <td>3,881件</td> <td>4,164件</td> </tr> </table> <p>(注)歯科を除く。</p> <p>○下呂市立金山病院及び小坂診療所との連携情報交換を行うなど連携の確保に努め、金山病院新人看護師の研修に当院が引き続き協力している。</p> <p>・下呂市医療機関担当課長会議 H28/7/4に開催し、情報交換及び共有を行った。</p> <p>・金山病院新人看護師1名 下呂温泉病院での研修参加5日間(19時間15分)</p> <p>2 地域連携クリニカルパスの整備普及</p> <p>○「東濃地域脳卒中地域連携パス」及び「飛騨地域がん地域連携クリニカルパス」を活用し、参画病院との連携を密に該当する患者に対して、継続性ある医療の提供に努めた。</p> <p>当院は計画管理病院の転院先となる回復リハビリテーション病院の一つになっているが、患者の選択に際し、地理的な問題もあり、平成28年度の運用実績は0件であった。(次年度に引き続いての症例を除く)。</p> <table border="1"> <tr> <th>連携パス名</th> <th>26年度</th> <th>27年度</th> <th>28年度</th> </tr> <tr> <td>東濃地域脳卒中地域連携パス</td> <td>2件</td> <td>1件</td> <td>0件</td> </tr> <tr> <td>飛騨地域がん地域連携クリニカルパス</td> <td>0件</td> <td>0件</td> <td>0件</td> </tr> </table> <p>○CKD予防に取り組む連携パスの普及促進</p> <ul style="list-style-type: none"> 下呂市および中津川市の保健師と協力し、生活改善等の療養指導希望者に対する「CKD手帳」を使用した悪化予防教育を平成28年度から開始した。 <table border="1"> <tr> <th>区分</th> <th>28年度</th> </tr> <tr> <td>継続支援を行ったeGFR30以下の患者数</td> <td>106</td> </tr> <tr> <td>うちCKD手帳の利用者数</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>うち腎臓内科受診者数</td> <td>7</td> </tr> </table>	項目	26年度	27年度	28年度	紹介率	36.2%	34.4%	37.8%	紹介実施件数	2,404件	2,336件	2,513件	逆紹介率	36.1%	37.9%	43.6%	逆紹介実施件数	3,726件	3,881件	4,164件	連携パス名	26年度	27年度	28年度	東濃地域脳卒中地域連携パス	2件	1件	0件	飛騨地域がん地域連携クリニカルパス	0件	0件	0件	区分	28年度	継続支援を行ったeGFR30以下の患者数	106	うちCKD手帳の利用者数	18	うち腎臓内科受診者数	7	
項目	26年度	27年度	28年度																																							
紹介率	36.2%	34.4%	37.8%																																							
紹介実施件数	2,404件	2,336件	2,513件																																							
逆紹介率	36.1%	37.9%	43.6%																																							
逆紹介実施件数	3,726件	3,881件	4,164件																																							
連携パス名	26年度	27年度	28年度																																							
東濃地域脳卒中地域連携パス	2件	1件	0件																																							
飛騨地域がん地域連携クリニカルパス	0件	0件	0件																																							
区分	28年度																																									
継続支援を行ったeGFR30以下の患者数	106																																									
うちCKD手帳の利用者数	18																																									
うち腎臓内科受診者数	7																																									

岐阜県総合医療センター		岐阜県立多治見病院		岐阜県立下呂温泉病院																																																																																																				
H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価		H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価																																																																																																				
	<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 	自己評価		<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 	自己評価																																																																																																			
<p>4 在宅医療・療養へ移行するための地域の介護・福祉機関との連携強化</p> <p>地域の医療機関や介護・福祉機関と連携及び協力し、安心して在宅療養ができるように退院調整室(看護師等)が積極的に関わるとともに、転院等の患者に対しても、退院調整室(MSW等)が患者の症状や家族の状況等を把握し、患者にとってより適切な医療機関への転院等を進める。</p> <p>そのため、より適切な退院、転院を進めるために、医療機関や介護・福祉機関を積極的に訪問し、医療機関等の機能等を把握するとともに「顔のみえる連携」を目指し、在宅復帰率(75%以上)の安定的な維持を図る。</p>	<p>4 在宅医療・療養へ移行するための地域の介護・福祉機関との連携強化</p> <ul style="list-style-type: none"> オープン病床クリニカルミーティングを1回開催し、73人の参加を得た。 在宅医療・療養への移行に当たっては、退院後の在宅医療を担う医療機関の医師、看護師、訪問看護ステーションの看護師等と退院前合同カンファレンスを実施した。また、退院後に介護サービスの利用が見込まれる患者に対しては、ケアマネージャーと連携した退院指導を実施した。 転院先の医療機関を訪問し、「顔のみえる連携」を図るとともに、医療機関の情報収集を行った結果、在宅復帰率75%の目標を達成することができた。 <p>H27:93.3% → H28:94.1%</p> <p>○開放型病床利用率</p> <table border="1"> <tr><th>H26</th><th>H27</th><th>H28</th></tr> <tr><td>41.4</td><td>103.8</td><td>102.0</td></tr> </table> <p>※開放型病床 H26:100床 → H27:20床</p> <p>○退院調整件数</p> <table border="1"> <tr><th>H26</th><th>H27</th><th>H28</th></tr> <tr><td>1,777</td><td>1,684</td><td>1,747</td></tr> </table> <p>○介護施設・ケアマネージャーからの連携連絡票数</p> <table border="1"> <tr><th>H26</th><th>H27</th><th>H28</th></tr> <tr><td>308</td><td>330</td><td>333</td></tr> </table> <p>○退院前合同カンファレンスの実施件数</p> <table border="1"> <tr><th>H26</th><th>H27</th><th>H28</th></tr> <tr><td>145</td><td>136</td><td>131</td></tr> </table> <p>○転院先医療機関への訪問件数</p> <table border="1"> <tr><th>H26</th><th>H27</th><th>H28</th></tr> <tr><td>14</td><td>12</td><td>56</td></tr> </table>	H26	H27	H28	41.4	103.8	102.0	H26	H27	H28	1,777	1,684	1,747	H26	H27	H28	308	330	333	H26	H27	H28	145	136	131	H26	H27	H28	14	12	56	<p>3 救急医療コミュニティシステム等の活用</p> <ul style="list-style-type: none"> 平成27年度に構築した地域医療情報連携ネットワークシステム「ぎふ清流ネット」の診療所等への普及と、情報共有する診療情報の新たな項目を検討する。 <p>4 地域の介護・福祉機関など退院後の療養に関する連携強化</p> <ul style="list-style-type: none"> 医療相談室ミーティングの定例開催などにより、退院調整看護師と医療相談員との緊密な連携体制を維持・強化し、退院支援の充実を図る。 退院前に医師や地域のケアマネージャーを交えた合同カンファレンスを開催し、地域との連携に努める。 	<p>【地域連携バス運用実績】 単位：件</p> <table border="1"> <tr><th>バス名\年度</th><th>H27</th><th>H28</th></tr> <tr><td>大腿骨頸部骨折</td><td>100</td><td>100</td></tr> <tr><td>脳卒中</td><td>222</td><td>263</td></tr> <tr><td>5大がん</td><td>22</td><td>30</td></tr> <tr><td>狭心症・心筋梗塞</td><td>117</td><td>92</td></tr> <tr><td>糖尿病</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>合計</td><td>461</td><td>485</td></tr> </table> <p>【共同指導・連携指導の実績】 単位：件</p> <table border="1"> <tr><th>項目\年度</th><th>H27</th><th>H28</th></tr> <tr><td>退院時共同指導実績</td><td>112</td><td>90</td></tr> <tr><td>介護支援連携指導</td><td>231</td><td>187</td></tr> </table> <p>3 救急医療コミュニティシステム等の活用</p> <ul style="list-style-type: none"> 平成27年10月に利用開始した岐阜県地域連携ネットワークシステム「ぎふ清流ネット」について診療所等への普及活動を行い、2施設新規登録に貢献した。また、情報提供項目について、新たに生理検査データの項目を追加し、情報提供範囲を拡大した。(年度末の登録施設数：13施設) <p>4 地域の介護・福祉機関など退院後の療養に関する連携強化</p> <ul style="list-style-type: none"> 退院前に医師、看護師、地域のケアマネージャーを交えた合同カンファレンスを開催し、地域との連携を強化するとともに、安全・安楽に在宅療養できるよう支援を行った。 適切な退院、転院を進めるために、医療機関や介護・福祉機関を積極的に訪問し、在宅復帰率75%以上を達成し在宅復帰率の安定的な維持を図った。 <p>【在宅復帰率】 単位：%</p> <table border="1"> <tr><th>H27</th><th>H28</th></tr> <tr><td>87.47</td><td>86.5</td></tr> </table> <p>【相談対応件数】 単位：件</p> <table border="1"> <tr><th>H27</th><th>H28</th></tr> <tr><td>12,303</td><td>14,597</td></tr> </table> <p>【合同カンファレンスの実績】 単位：件</p> <table border="1"> <tr><th>H27</th><th>H28</th></tr> <tr><td>231</td><td>277</td></tr> </table>	バス名\年度	H27	H28	大腿骨頸部骨折	100	100	脳卒中	222	263	5大がん	22	30	狭心症・心筋梗塞	117	92	糖尿病	0	0	合計	461	485	項目\年度	H27	H28	退院時共同指導実績	112	90	介護支援連携指導	231	187	H27	H28	87.47	86.5	H27	H28	12,303	14,597	H27	H28	231	277	<p>3 救急医療コミュニティシステム等の活用</p> <p>病病・病診連携の一層の促進を図るため、CD-R (Compact Disc Recordable)を用いた画像データ等の患者情報の提供から更に進め、救急医療コミュニティシステムの整備状況に併せて、患者情報の共有化に取り組む。</p> <p>4 地域の介護・福祉機関との連携強化</p> <p>地域の介護・福祉機関との連携を強化し、介護・福祉機関への患者情報の積極的な提供や、退院時カンファレンスの取組の強化等により、医療から介護・福祉へと切れ目のないサービスを提供する。</p> <p>下呂市内の介護・福祉施設職員との連携強化のため、情報交換会等を開催する。</p> <p>【会議等実施件数】</p> <table border="1"> <tr><th>会議名</th><th>26年度</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>ケア会議</td><td>110件</td><td>152件</td><td>196件</td></tr> </table> <p>○下呂地区連携会議</p> <p>旧下呂町地区の福祉施設や包括支援センター担当者が参加する下呂地区連携会議へ出席し、在宅療養支援に関する情報共有や事例研究を行った。毎月1回(年12回)</p> <p>【診療報酬算定への取り組み】</p> <table border="1"> <tr><th>診療報酬</th><th>26年度</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>介護支援連携指導料</td><td>23件</td><td>17件</td><td>16件</td></tr> <tr><td>退院時共同指導料</td><td>51件</td><td>20件</td><td>26件</td></tr> <tr><td>【旧 退院調整加算】</td><td>0件</td><td>0件</td><td>—</td></tr> <tr><td>退院支援加算2</td><td>—</td><td>—</td><td>257件</td></tr> </table> <p>※介護支援連携指導料：ケアマネージャーとの連携を評価 ※退院時共同指導料：退院時に地域医療機関との連携を評価 ※退院支援加算2：H28.4月から開始。今後、退院支援の質向上を目指し、退院支援加算1の算定に向け取り組む。</p>	会議名	26年度	27年度	28年度	ケア会議	110件	152件	196件	診療報酬	26年度	27年度	28年度	介護支援連携指導料	23件	17件	16件	退院時共同指導料	51件	20件	26件	【旧 退院調整加算】	0件	0件	—	退院支援加算2	—	—	257件
		H26	H27	H28																																																																																																				
41.4	103.8	102.0																																																																																																						
H26	H27	H28																																																																																																						
1,777	1,684	1,747																																																																																																						
H26	H27	H28																																																																																																						
308	330	333																																																																																																						
H26	H27	H28																																																																																																						
145	136	131																																																																																																						
H26	H27	H28																																																																																																						
14	12	56																																																																																																						
バス名\年度	H27	H28																																																																																																						
大腿骨頸部骨折	100	100																																																																																																						
脳卒中	222	263																																																																																																						
5大がん	22	30																																																																																																						
狭心症・心筋梗塞	117	92																																																																																																						
糖尿病	0	0																																																																																																						
合計	461	485																																																																																																						
項目\年度	H27	H28																																																																																																						
退院時共同指導実績	112	90																																																																																																						
介護支援連携指導	231	187																																																																																																						
H27	H28																																																																																																							
87.47	86.5																																																																																																							
H27	H28																																																																																																							
12,303	14,597																																																																																																							
H27	H28																																																																																																							
231	277																																																																																																							
会議名	26年度	27年度	28年度																																																																																																					
ケア会議	110件	152件	196件																																																																																																					
診療報酬	26年度	27年度	28年度																																																																																																					
介護支援連携指導料	23件	17件	16件																																																																																																					
退院時共同指導料	51件	20件	26件																																																																																																					
【旧 退院調整加算】	0件	0件	—																																																																																																					
退院支援加算2	—	—	257件																																																																																																					
◎ 検証結果の説明、特筆すべき事項、その他コメント	検証結果	◎ 検証結果の説明、特筆すべき事項、その他コメント	検証結果	◎ 検証結果の説明、特筆すべき事項、その他コメント	検証結果																																																																																																			

県立病院法人(三病院共通)委員検証シート

1-1-5 重点的に取り組む医療

岐阜県総合医療センター			岐阜県立多治見病院			岐阜県立下呂温泉病院																																																																																																																																																																																											
H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価		H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価		H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価																																																																																																																																																																																										
	<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 	自己評価		<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 	自己評価		<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 	自己評価																																																																																																																																																																																									
<p>項目番号 05</p> <p>1 救命救急センター (救命救急医療)</p> <p>岐阜地域の中核病院の救命救急センターとして、救命救急センター運営マニュアルに基づき、循環器系疾患、外傷を始め、指肢切断、急性薬物中毒などの特殊な症例を含めすべての救命救急疾患（精神科疾患を除く。）に対し全診療科が対応し、二次・三次救急患者を24時間体制で受け入れ、安心して受診できる体制を確保し、更なる救命救急センター機能の強化と充実を図り、「断らない医療」を目指す。</p>	<p>1 救命救急センター(救命救急医療)</p> <p>・岐阜地域の救命救急センターとして、精神科疾患を除くすべての救命救急疾患に対し全診療科が対応、当院での救急医療の完結を目指し、二次・三次救急患者を24時間体制で受け入れた。</p> <p>・受入体制について、外来については、内科系、外科系、小児科系の医師による24時間体制としたほか、入院については、主治医制で対応した。一方、臨床検査や放射線検査については、常時、検査可能とし、救急関係診療科の24時間呼び出しにより、緊急手術に常時対応できる体制を確保した。また、麻酔科医、産婦人科医等専門診療科医については、オンコール体制での対応を行った。</p> <p>○病床利用状況</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目/年度</th> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>延入院患者数 (単位:人)</td> <td>8,627</td> <td>8,709</td> <td>8,650</td> </tr> <tr> <td>病床利用率 (単位:%)</td> <td>78.8</td> <td>79.3</td> <td>79.0</td> </tr> </tbody> </table> <p>○救急車受入状況 単位:件</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目/年度</th> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>救急車受入件数</td> <td>5,963</td> <td>6,104</td> <td>5,851</td> </tr> <tr> <td>一日平均件数</td> <td>16.3</td> <td>16.7</td> <td>16.0</td> </tr> </tbody> </table> <p>○救急外来患者 (診療科別:上位のみ) 単位:人</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目/年度</th> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>小児科</td> <td>8,678</td> <td>9,215</td> <td>7,468</td> </tr> <tr> <td>消化器内科</td> <td>3,157</td> <td>3,111</td> <td>2,835</td> </tr> <tr> <td>整形外科</td> <td>3,211</td> <td>3,329</td> <td>2,911</td> </tr> <tr> <td>総合診療科</td> <td>4,552</td> <td>4,870</td> <td>4,295</td> </tr> <tr> <td>外科</td> <td>2,018</td> <td>2,200</td> <td>1,817</td> </tr> <tr> <td>循環器内科</td> <td>1,880</td> <td>2,049</td> <td>1,926</td> </tr> <tr> <td>神経内科</td> <td>1,447</td> <td>1,390</td> <td>1,357</td> </tr> <tr> <td>その他</td> <td>7,480</td> <td>7,855</td> <td>6,744</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>32,423</td> <td>34,019</td> <td>29,353</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 心臓血管センター(心臓血管疾患医療)</p> <p>心筋梗塞をはじめとする虚血性心疾患、慢性心不全、弁膜症、大動脈疾患、末梢血管疾患等心臓血管系の疾患患者に対し、内科系の循環器内科と外科系の心臓血管外科が連携して治療するチーム医療を推進するとともに、専門の診療科(不整脈科、高血圧科、心臓カテーテル室)を設け、不整脈治療、カテーテル治療、外科的治療、ハイブリッド治療、心臓リハビリテーション等患者にとって最適な治療を提供する。</p>	項目/年度	H26	H27	H28	延入院患者数 (単位:人)	8,627	8,709	8,650	病床利用率 (単位:%)	78.8	79.3	79.0	項目/年度	H26	H27	H28	救急車受入件数	5,963	6,104	5,851	一日平均件数	16.3	16.7	16.0	項目/年度	H26	H27	H28	小児科	8,678	9,215	7,468	消化器内科	3,157	3,111	2,835	整形外科	3,211	3,329	2,911	総合診療科	4,552	4,870	4,295	外科	2,018	2,200	1,817	循環器内科	1,880	2,049	1,926	神経内科	1,447	1,390	1,357	その他	7,480	7,855	6,744	合計	32,423	34,019	29,353	III	<p>項目番号 05</p> <p>1 救命救急医療</p> <p>・救命救急センターと各診療科の緊密な連携により、引き続き受入れ体制を維持するとともに、救急医療のさらなる充実をめぐる。</p> <p>・急性期循環器疾患に対応する体制の維持・充実を行う。</p>	<p>1 救命救急医療</p> <p>・麻酔科医師の大幅な減員といった大変厳しい状況の中、救命救急センターと各診療科の緊密な連携、協力のもと、運用体制の見直しにより救命救急医療体制の確保に努めた。また急性期心臓血管疾患に対応するため専門医を10名配置した。(平成27年度は8名)</p> <p>【救命救急センター受入実績(延患者数及び病床利用率)】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th colspan="2">H27</th> <th colspan="2">H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>項目</td> <td>延患者数 (単位:人)</td> <td>病床利用率 (単位:%)</td> <td>延患者数 (単位:人)</td> <td>病床利用率 (単位:%)</td> </tr> <tr> <td>ICU</td> <td>1,656</td> <td>56.6</td> <td>1,539</td> <td>52.7</td> </tr> <tr> <td>CCU</td> <td>891</td> <td>81.1</td> <td>844</td> <td>77.1</td> </tr> <tr> <td>HCU</td> <td>1,914</td> <td>58.1</td> <td>1,678</td> <td>51.1</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>4,461</td> <td>60.9</td> <td>4,061</td> <td>55.6</td> </tr> </tbody> </table> <p>【救急車両受入台数】 単位:台</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分\年度</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>受入台数</td> <td>4,933</td> <td>4,678</td> </tr> <tr> <td>一日平均台数</td> <td>13.5</td> <td>12.8</td> </tr> </tbody> </table> <p>【心臓血管手術症例数】 単位:件</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分\年度</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>虚血性心疾患</td> <td>28</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>弁膜症</td> <td>31</td> <td>29</td> </tr> <tr> <td>大動脈</td> <td>34</td> <td>47</td> </tr> <tr> <td>その他</td> <td>17</td> <td>81</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>110</td> <td>182</td> </tr> </tbody> </table> <p>【手術・検査件数】 単位:件</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分\年</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>心カテ</td> <td>976</td> <td>981</td> </tr> <tr> <td>PCI※</td> <td>380</td> <td>385</td> </tr> </tbody> </table> <p>※PCI:冠動脈形成術</p> <p>【循環器系】 単位:件</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分\年</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>アブレーション</td> <td>73</td> <td>78</td> </tr> <tr> <td>PMI※</td> <td>54</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>ICD※</td> <td>16</td> <td>12</td> </tr> </tbody> </table> <p>※PMI:ペースメーカー埋込 ICD:植え込み型除細動器</p> <p>【狭心症・心筋梗塞パス運用実績】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目\年度</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>パス運用(単位:件)</td> <td>117</td> <td>92</td> </tr> <tr> <td>登録医師数(単位:人)</td> <td>72</td> <td>74</td> </tr> </tbody> </table>	年度	H27		H28		項目	延患者数 (単位:人)	病床利用率 (単位:%)	延患者数 (単位:人)	病床利用率 (単位:%)	ICU	1,656	56.6	1,539	52.7	CCU	891	81.1	844	77.1	HCU	1,914	58.1	1,678	51.1	合計	4,461	60.9	4,061	55.6	区分\年度	H27	H28	受入台数	4,933	4,678	一日平均台数	13.5	12.8	区分\年度	H27	H28	虚血性心疾患	28	25	弁膜症	31	29	大動脈	34	47	その他	17	81	合計	110	182	区分\年	H27	H28	心カテ	976	981	PCI※	380	385	区分\年	H27	H28	アブレーション	73	78	PMI※	54	64	ICD※	16	12	項目\年度	H27	H28	パス運用(単位:件)	117	92	登録医師数(単位:人)	72	74	IV	<p>項目番号 05</p> <p>1 へき地医療の拠点的功能の充実</p> <p>広大な診療面積と飛騨川水系に沿った細く長い距離を有するという特徴のため、病院という施設医療のみでは住民の健康を守ることはできない。</p> <p>地域医療研究研修センターの機能を充実し、検診医療の充実と地域診断機能の創設、さらに、診療所との連携強化を図ることで、予防医学及び連携医療を構築し、「生活の場の医療」の完成を目指す。</p> <p>2 専門的なリハビリテーション治療の実施</p> <p>これまで当院が担ってきた県下の地域リハビリテーションの基幹的な病院として、地域リハビリテーションの普及及び人材養成に加えて、医療及び介護における役割分担を踏まえ、患者の疾病及び症状に応じた、きめ細やかなリハビリテーションを実施するとともに、急性期医療から在宅までを見据えた地域連携による地域密着型の一貫したリハビリテーション提供体制を確立する。特に、次の事項に重点的に取り組む。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・個々の患者にあったリハビリテーションプログラムの作成及び実施 ・急性期医療においては、廃用症候群を予防し、合併症に注意しつつ十分なリスク管理の下、早期離床を目的に、座位・立位、歩行、摂食・嚥下訓練などの積極的なリハビリテーション治療の実施 ・身体機能の中で、より複雑な動きが求められる手のリハビリテーションの充実 ・リウマチ患者に対する生活指導、相談等を行う教育入院の実施 ・高齢化の進展に伴い認知症患者の増加が見込まれる中、早期診断方法及びリハビリテーションを組み合わせた認知症の予防・治療体制の確立 ・福祉住環境コーディネーター2級以上のライセンスを持った理学療法士・作業療法士による退院後の生活を見据えた質の高い住宅環境整備の指導の 	IV	<p>1 へき地医療の拠点的功能の充実</p> <p>飛騨南部地域の基幹病院として、不採算部門となりやすい救急・小児・産科医療の提供維持に努めた。</p> <p>2 専門的なリハビリテーション治療の実施</p> <p>平成26年度以降、回復期リハビリテーション病棟入院患者に加え、地域包括病棟入院患者に対して、必要な場合には休日を含めて週7日間リハビリテーションが提供できる体制を整備したことにより、入院当初から集中的なリハビリテーションを継続して受けられるようになった。</p> <p>○各種認定資格等の取得を推進し、リハビリの充実、早期離床の推進及び退院後の生活を見据えた住環境整備等の指導に当たった。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>認定資格等</th> <th>26年度</th> <th>27年度</th> <th>28年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>呼吸認定療法士</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>早期離床アドバイザー</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>福祉住環境コーディネーター</td> <td>11</td> <td>14</td> <td>15</td> </tr> </tbody> </table> <p>※H28:理学療法士/作業療法士計20名</p> <p>○疾病、病状に応じたきめ細やかなリハビリの実施 (患者数) 手外科リハビリテーション 10名 小児リハビリテーション 42名 [再掲(項目03)]</p> <p>○リハビリテーションの実施状況</p> <ul style="list-style-type: none"> ・26年度から27年度にかけて行われた地域包括ケア病棟(2棟・76床)の設置により、施設基準を充足するためもあり、リハビリ実施数が大きく増加している。 <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>26年度</th> <th>27年度</th> <th>28年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>実人数</td> <td>25,392人</td> <td>30,141人</td> <td>33,144人</td> </tr> <tr> <td>疾患別リハ実施数</td> <td>72,249単位</td> <td>87,403単位</td> <td>88,854単位</td> </tr> </tbody> </table> <p>3 急性期医療の推進</p> <p>急性期医療の強化として、岐阜大学附属病院高次救命治療センターから医師の派遣を受け、地域県民が必要とする急性期医療の確保に寄与した。</p> <p>○招へい状況</p> <ul style="list-style-type: none"> ・毎月1回、延べ12日 <p>【救急患者受診者数】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>26年度</th> <th>27年度</th> <th>28年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5,388名</td> <td>5,011名</td> <td>4,933名</td> </tr> </tbody> </table>	認定資格等	26年度	27年度	28年度	呼吸認定療法士	3	3	5	早期離床アドバイザー	0	0	1	福祉住環境コーディネーター	11	14	15	項目	26年度	27年度	28年度	実人数	25,392人	30,141人	33,144人	疾患別リハ実施数	72,249単位	87,403単位	88,854単位	26年度	27年度	28年度	5,388名	5,011名	4,933名
項目/年度	H26	H27	H28																																																																																																																																																																																														
延入院患者数 (単位:人)	8,627	8,709	8,650																																																																																																																																																																																														
病床利用率 (単位:%)	78.8	79.3	79.0																																																																																																																																																																																														
項目/年度	H26	H27	H28																																																																																																																																																																																														
救急車受入件数	5,963	6,104	5,851																																																																																																																																																																																														
一日平均件数	16.3	16.7	16.0																																																																																																																																																																																														
項目/年度	H26	H27	H28																																																																																																																																																																																														
小児科	8,678	9,215	7,468																																																																																																																																																																																														
消化器内科	3,157	3,111	2,835																																																																																																																																																																																														
整形外科	3,211	3,329	2,911																																																																																																																																																																																														
総合診療科	4,552	4,870	4,295																																																																																																																																																																																														
外科	2,018	2,200	1,817																																																																																																																																																																																														
循環器内科	1,880	2,049	1,926																																																																																																																																																																																														
神経内科	1,447	1,390	1,357																																																																																																																																																																																														
その他	7,480	7,855	6,744																																																																																																																																																																																														
合計	32,423	34,019	29,353																																																																																																																																																																																														
年度	H27		H28																																																																																																																																																																																														
項目	延患者数 (単位:人)	病床利用率 (単位:%)	延患者数 (単位:人)	病床利用率 (単位:%)																																																																																																																																																																																													
ICU	1,656	56.6	1,539	52.7																																																																																																																																																																																													
CCU	891	81.1	844	77.1																																																																																																																																																																																													
HCU	1,914	58.1	1,678	51.1																																																																																																																																																																																													
合計	4,461	60.9	4,061	55.6																																																																																																																																																																																													
区分\年度	H27	H28																																																																																																																																																																																															
受入台数	4,933	4,678																																																																																																																																																																																															
一日平均台数	13.5	12.8																																																																																																																																																																																															
区分\年度	H27	H28																																																																																																																																																																																															
虚血性心疾患	28	25																																																																																																																																																																																															
弁膜症	31	29																																																																																																																																																																																															
大動脈	34	47																																																																																																																																																																																															
その他	17	81																																																																																																																																																																																															
合計	110	182																																																																																																																																																																																															
区分\年	H27	H28																																																																																																																																																																																															
心カテ	976	981																																																																																																																																																																																															
PCI※	380	385																																																																																																																																																																																															
区分\年	H27	H28																																																																																																																																																																																															
アブレーション	73	78																																																																																																																																																																																															
PMI※	54	64																																																																																																																																																																																															
ICD※	16	12																																																																																																																																																																																															
項目\年度	H27	H28																																																																																																																																																																																															
パス運用(単位:件)	117	92																																																																																																																																																																																															
登録医師数(単位:人)	72	74																																																																																																																																																																																															
認定資格等	26年度	27年度	28年度																																																																																																																																																																																														
呼吸認定療法士	3	3	5																																																																																																																																																																																														
早期離床アドバイザー	0	0	1																																																																																																																																																																																														
福祉住環境コーディネーター	11	14	15																																																																																																																																																																																														
項目	26年度	27年度	28年度																																																																																																																																																																																														
実人数	25,392人	30,141人	33,144人																																																																																																																																																																																														
疾患別リハ実施数	72,249単位	87,403単位	88,854単位																																																																																																																																																																																														
26年度	27年度	28年度																																																																																																																																																																																															
5,388名	5,011名	4,933名																																																																																																																																																																																															

岐阜県総合医療センター				岐阜県立多治見病院				岐阜県立下呂温泉病院																																																																																																																																																																																																		
H28年度計画		年度計画に係る業務実績、法人の自己評価		H28年度計画		年度計画に係る業務実績、法人の自己評価		H28年度計画		年度計画に係る業務実績、法人の自己評価																																																																																																																																																																																																
		<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 		自己評価				<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 		自己評価																																																																																																																																																																																																
<p>3 母と子ども医療センター(周産期医療)</p> <p>産婦人科系関係各診療科・総合周産期部と新生児医療センター(新生児内科)を基幹として、各科の枠を超えた母と子どもの総合的な高度医療を提供する。新生児医療センターでは専用のドクターカー(すこやか号)により、他病院・医院で出産した未熟児をはじめとする新生児疾患患者を医師同乗で搬送・入院することで、後遺症なき発育を目指す。また、各センター等の充実を図ることで、より高度なチーム医療を目指す。</p> <p>県下全域に影響が危惧される事案が発生した場合には、県及び岐阜県周産期医療協議会等へ報告するとともに連携し協力体制を整える。</p>				<p>2 周産期医療</p> <p>・地域周産期母子医療センターとして、ハイリスク妊娠や分娩に対し、24時間対応出来る体制を継続する。また、現在の診療体制を維持、充実させるために、今後も継続して医師、助産師の確保、増員に努める。</p> <p>3 がん医療</p> <p>・県内統一のがん地域連携クリニカルパスについて、パスコーディネーターを中心に引き続き適用患者の増進に努める。</p> <p>・高精度放射線治療装置(ノバリスTx)にて、根治照射・予防照射・緩和照射等正確で質の高い治療を提供する。</p> <p>・老化が進んでいる放射線治療装置(ライナック)の更新を図り、需要が高まる放射線治療への対応を進める。</p> <p>4 精神科医療・感染症医療</p> <p>・結核、感染症病棟について、救急患者や他の医療機関で対応が困難な患者の受け入れ体制を維持する。</p> <p>・精神、結核医療について院内外の理解を深めるための各種研修、啓蒙活動を行う。</p> <p>・精神科に設置している地域医療機関による東濃精神科医療連絡協議会を定期的に開催し、精神医療に関する情報交換を積極的に行う。</p>				<p>2 周産期医療</p> <p>・東濃地域の地域周産期母子医療センターとして、ハイリスク妊娠や分娩に対し、24時間対応できる体制を維持確保した。現在の診療体制を維持、充実させるために継続して医師、助産師の確保、増員に努めた結果、産婦人科医が1名増加し、6名体制となった。</p> <p>・産科の入院患者数、分娩件数が増加した。</p> <p>【周産期母子医療センターの主な実績】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分\年度</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>分娩件数(単位:件)</td> <td>492</td> <td>528</td> </tr> <tr> <td>新生児数(単位:人)</td> <td>534</td> <td>563</td> </tr> <tr> <td>年間入院者数</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td> NICU(単位:人)</td> <td>264</td> <td>254</td> </tr> <tr> <td> GCU(単位:人)</td> <td>461</td> <td>449</td> </tr> <tr> <td> 産科(単位:人)</td> <td>575</td> <td>674</td> </tr> <tr> <td>母胎搬送件数(単位:件)</td> <td>79</td> <td>92</td> </tr> <tr> <td>新生児搬送件数(単位:件)</td> <td>84</td> <td>60</td> </tr> </tbody> </table> <p>3 がん医療</p> <p>・高精度放射線治療システム(ノバリスTx)で、より質の高い放射線治療を提供するとともに、老化により更新整備する放射線治療装置(トゥルービーム)について機器の購入契約を締結、高精度放射線治療センター増改築工事を行った(工期:平成28年5月～平成29年5月)。今後、平成30年4月稼働に向け、引き続き準備を行う。地域がん診療連携拠点病院として先進治療の実施に努めた。</p> <p>・県内統一のがん地域連携クリニカルパスについてパスコーディネーターを中心に適用患者の増進に努めた。</p> <p>【がん患者等の状況】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目\年度</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>入院患者数(単位:人)</td> <td>2,622</td> <td>2,695</td> </tr> <tr> <td>外来患者数(単位:人)</td> <td>1,496</td> <td>1,675</td> </tr> <tr> <td>手術件数</td> <td>1,108</td> <td>1,121</td> </tr> <tr> <td>化学療法件数</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td> 入院</td> <td>1,272</td> <td>1,824</td> </tr> <tr> <td> 外来</td> <td>11,894</td> <td>11,403</td> </tr> <tr> <td>放射線治療施行回数</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td> 入院</td> <td>3,031</td> <td>2,958</td> </tr> <tr> <td> 外来</td> <td>5,429</td> <td>4,864</td> </tr> </tbody> </table> <p>【がんパス件数】 単位:件</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>22</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table> <p>【高精度放射線治療システム(ノバリスTx)】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目\年度</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>患者数(単位:人)</td> <td>264</td> <td>307</td> </tr> <tr> <td>強度変調放射線治療(IMRT)患者数(単位:人)</td> <td>239</td> <td>273</td> </tr> <tr> <td>延べ件数(単位:件)</td> <td>5,076</td> <td>5,988</td> </tr> </tbody> </table> <p>4 精神科医療・感染症医療</p> <p>・東濃地域の唯一の結核指定医療機関及び感染症指定医療機関として救急患者や他の医療機関で対応が困難な患者の受け入れ体制を継続維持した。またメーカーと共同で、職員向けの</p>				区分\年度	H27	H28	分娩件数(単位:件)	492	528	新生児数(単位:人)	534	563	年間入院者数			NICU(単位:人)	264	254	GCU(単位:人)	461	449	産科(単位:人)	575	674	母胎搬送件数(単位:件)	79	92	新生児搬送件数(単位:件)	84	60	項目\年度	H27	H28	入院患者数(単位:人)	2,622	2,695	外来患者数(単位:人)	1,496	1,675	手術件数	1,108	1,121	化学療法件数			入院	1,272	1,824	外来	11,894	11,403	放射線治療施行回数			入院	3,031	2,958	外来	5,429	4,864	年度	H27	H28		22	30	項目\年度	H27	H28	患者数(単位:人)	264	307	強度変調放射線治療(IMRT)患者数(単位:人)	239	273	延べ件数(単位:件)	5,076	5,988	<p>実施</p> <ul style="list-style-type: none"> 専門的知識を持った理学療法士、作業療法士又は言語聴覚士による障がい児療育支援の実施 地域の介護・福祉機関との連携の強化 下呂市内における早期認知症予防策として、出前による予防リハビリ指導に取り組む <p>3 急性期医療の推進</p> <p>急性期医療及び政策医療といった、他の医療機関においては実施が困難ではあるが、県民が必要とする医療を提供するとともに、屋上ヘリポートを使用したドクターヘリの活用等により岐阜地域等の高度・先進医療機関との連携を強化する。</p> <p>4 予防医療の推進</p> <p>「生活の場の医療」の中で予防医学の基本となる健診を実施し、下呂市の集団健診は、市内全域から受け入れ、特に旧下呂町の6地区の受診機関として引き続き指定を受け、日曜健診にも取り組み、受診の向上を図る。こうした積極的な健診の取り組みとともに、市・医療機関と連携し予防医療を推進する。</p> <p>また、今年度も引き続き、下呂市の勤労者に対する日曜健診体制の充実に取り組む。認知機能低下予防研究会による認知症患者の早期発見、早期リハビリ等に取り組む(下呂方式による認知症判定の実績づくり)。</p> <p>※下呂方式…下呂地域で独自に開発を進めている認知機能の低下を簡易的に判定するスクリーニングテスト</p>																																																																																																																			
区分\年度	H27	H28																																																																																																																																																																																																								
分娩件数(単位:件)	492	528																																																																																																																																																																																																								
新生児数(単位:人)	534	563																																																																																																																																																																																																								
年間入院者数																																																																																																																																																																																																										
NICU(単位:人)	264	254																																																																																																																																																																																																								
GCU(単位:人)	461	449																																																																																																																																																																																																								
産科(単位:人)	575	674																																																																																																																																																																																																								
母胎搬送件数(単位:件)	79	92																																																																																																																																																																																																								
新生児搬送件数(単位:件)	84	60																																																																																																																																																																																																								
項目\年度	H27	H28																																																																																																																																																																																																								
入院患者数(単位:人)	2,622	2,695																																																																																																																																																																																																								
外来患者数(単位:人)	1,496	1,675																																																																																																																																																																																																								
手術件数	1,108	1,121																																																																																																																																																																																																								
化学療法件数																																																																																																																																																																																																										
入院	1,272	1,824																																																																																																																																																																																																								
外来	11,894	11,403																																																																																																																																																																																																								
放射線治療施行回数																																																																																																																																																																																																										
入院	3,031	2,958																																																																																																																																																																																																								
外来	5,429	4,864																																																																																																																																																																																																								
年度	H27	H28																																																																																																																																																																																																								
	22	30																																																																																																																																																																																																								
項目\年度	H27	H28																																																																																																																																																																																																								
患者数(単位:人)	264	307																																																																																																																																																																																																								
強度変調放射線治療(IMRT)患者数(単位:人)	239	273																																																																																																																																																																																																								
延べ件数(単位:件)	5,076	5,988																																																																																																																																																																																																								
<p>○手術・検査数 単位:件</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目/年度</th> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>心臓カテーテル</td> <td>1,406</td> <td>1,397</td> <td>1,274</td> </tr> <tr> <td>PCI(経皮的冠動脈形成術)</td> <td>467</td> <td>484</td> <td>476</td> </tr> </tbody> </table> <p>○循環器系 単位:件</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目/年度</th> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ablation(アブレーション)</td> <td>226</td> <td>242</td> <td>260</td> </tr> <tr> <td>PMI(周術期心筋梗塞)</td> <td>107</td> <td>116</td> <td>121</td> </tr> <tr> <td>CRT(心臓再同期療法)</td> <td>5</td> <td>1</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>ICD(植込み型除細動器)</td> <td>21</td> <td>22</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>CRT-D(両室ペーシング機能付植込み型除細動器)</td> <td>4</td> <td>13</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table> <p>○心臓血管系 単位:件</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目/年度</th> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>EVAR(ステントグラフト内挿術)</td> <td>65</td> <td>57</td> <td>55</td> </tr> <tr> <td>TEVAR(胸部大動脈瘤ステントグラフト内挿術)</td> <td>20</td> <td>24</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>TAVI(TAVR)(経口カテーテル大動脈弁置換術)</td> <td>16</td> <td>17</td> <td>40</td> </tr> </tbody> </table> <p>○産科合併症 単位:件</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目/年度</th> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>早産</td> <td>112</td> <td>82</td> <td>78</td> </tr> <tr> <td>PIH</td> <td>48</td> <td>43</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>常位胎盤・早期剥離</td> <td>8</td> <td>10</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>胎盤位置異常</td> <td>30</td> <td>18</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>羊水の異常</td> <td>10</td> <td>6</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>胎児異常</td> <td>33</td> <td>36</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>IUGR</td> <td>9</td> <td>10</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> <p>○合併症妊娠 単位:件</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目/年度</th> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>婦人科系疾患</td> <td>13</td> <td>69</td> <td>54</td> </tr> <tr> <td>心・血管疾患</td> <td>21</td> <td>60</td> <td>59</td> </tr> <tr> <td>血液疾患</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>腎疾患</td> <td>4</td> <td>3</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>				項目/年度	H26	H27	H28	心臓カテーテル	1,406	1,397	1,274	PCI(経皮的冠動脈形成術)	467	484	476	項目/年度	H26	H27	H28	Ablation(アブレーション)	226	242	260	PMI(周術期心筋梗塞)	107	116	121	CRT(心臓再同期療法)	5	1	4	ICD(植込み型除細動器)	21	22	22	CRT-D(両室ペーシング機能付植込み型除細動器)	4	13	3	項目/年度	H26	H27	H28	EVAR(ステントグラフト内挿術)	65	57	55	TEVAR(胸部大動脈瘤ステントグラフト内挿術)	20	24	26	TAVI(TAVR)(経口カテーテル大動脈弁置換術)	16	17	40	項目/年度	H26	H27	H28	早産	112	82	78	PIH	48	43	35	常位胎盤・早期剥離	8	10	12	胎盤位置異常	30	18	20	羊水の異常	10	6	15	胎児異常	33	36	32	IUGR	9	10	5	項目/年度	H26	H27	H28	婦人科系疾患	13	69	54	心・血管疾患	21	60	59	血液疾患	2	3	2	腎疾患	4	3	5	<p>○救急車受入台数</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>26年度</th> <th>27年度</th> <th>28年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>受入件数</td> <td>1,235</td> <td>1,077</td> <td>1,232</td> </tr> <tr> <td>一日平均台数</td> <td>3.38</td> <td>2.94</td> <td>3.37</td> </tr> </tbody> </table> <p>○転院搬送件数</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>手段</th> <th>26年度</th> <th>27年度</th> <th>28年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Drヘリ</td> <td>43件</td> <td>26件</td> <td>32件</td> </tr> <tr> <td>救急車</td> <td>57件</td> <td>50件</td> <td>38件</td> </tr> </tbody> </table> <p>4 予防医療の推進</p> <p>○平成26年度以後、旧下呂町(6地区)の住民健診を当院で実施することにより、健康診断率の向上と予防医療の推進を図った。</p> <p>・平成28年度から新たに、下呂市乳がん、前立腺がん検診を受託。結果、27年度よりも約680人受診者が増加し、収益面で増収となった。</p> <p>・勤労者のために、「日曜健診」を3回実施し、87名の受診者を受入れ。</p> <p>○平成28年1月より協会けんぽと、平成28年4月から集合契約による特定保健指導に取り組み、健康維持・増進・疾病予防への働きかけを行った結果、特定保健指導の件数が前年度より73件増の176件となった。今後、特定保健指導の件数を増やすためには、当日初回面接の実施や事業所訪問等により実施率を上げることが必要となる。</p> <p>○胸部・腹部・大腸CT検査や全身MRI検査などのオプション検査件数については、前年度よりは減少となったが、がん等の早期発見に貢献することができた。平成28年度よりオプション検査にアミノインデックスがんリスクスクリーニング検査の導入を行い6名の受診があった。</p> <p>【総合健診センター部 受診者数】(単位:名)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>26年度</th> <th>27年度</th> <th>28年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1日ドック</td> <td>1,103</td> <td>1,053</td> <td>1,030</td> </tr> <tr> <td>1日+MRI</td> <td>66</td> <td>88</td> <td>67</td> </tr> <tr> <td>脳ドック</td> <td>9</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>生活習慣病予防健診</td> <td>1,384</td> <td>1,450</td> <td>1,556</td> </tr> <tr> <td>下呂市がん検診</td> <td>1,107</td> <td>1,161</td> <td>1,598</td> </tr> <tr> <td>下呂市特定・すこ</td> <td>654</td> <td>668</td> <td>711</td> </tr> <tr> <td>定期健診(下呂病院、下呂看護)</td> <td>470</td> <td>449</td> <td>455</td> </tr> <tr> <td>下呂市肝炎ウイルス検査</td> <td>80</td> <td>65</td> <td>63</td> </tr> <tr> <td>その他(企業健診他)</td> <td>180</td> <td>536</td> <td>672</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>5,053</td> <td>5,473</td> <td>6,156</td> </tr> </tbody> </table> <p>【健康診断収益の推移(税抜)】 単位:千円</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>26年度</th> <th>27年度</th> <th>28年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>健康診断収益</td> <td>83,518</td> <td>89,558</td> <td>93,011</td> </tr> </tbody> </table> <p>【特定保健指導実施率】 単位:%</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>県職員</th> <th>県警</th> <th>教職員</th> <th>協会けんぽ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H27</td> <td>75.0</td> <td>60.0</td> <td>56.3</td> <td>17.9</td> </tr> <tr> <td>H28</td> <td>75.0</td> <td>75.0</td> <td>61.2</td> <td>29.1</td> </tr> </tbody> </table>				区分	26年度	27年度	28年度	受入件数	1,235	1,077	1,232	一日平均台数	3.38	2.94	3.37	手段	26年度	27年度	28年度	Drヘリ	43件	26件	32件	救急車	57件	50件	38件		26年度	27年度	28年度	1日ドック	1,103	1,053	1,030	1日+MRI	66	88	67	脳ドック	9	3	4	生活習慣病予防健診	1,384	1,450	1,556	下呂市がん検診	1,107	1,161	1,598	下呂市特定・すこ	654	668	711	定期健診(下呂病院、下呂看護)	470	449	455	下呂市肝炎ウイルス検査	80	65	63	その他(企業健診他)	180	536	672	合計	5,053	5,473	6,156		26年度	27年度	28年度	健康診断収益	83,518	89,558	93,011		県職員	県警	教職員	協会けんぽ	H27	75.0	60.0	56.3	17.9	H28	75.0	75.0	61.2	29.1
項目/年度	H26	H27	H28																																																																																																																																																																																																							
心臓カテーテル	1,406	1,397	1,274																																																																																																																																																																																																							
PCI(経皮的冠動脈形成術)	467	484	476																																																																																																																																																																																																							
項目/年度	H26	H27	H28																																																																																																																																																																																																							
Ablation(アブレーション)	226	242	260																																																																																																																																																																																																							
PMI(周術期心筋梗塞)	107	116	121																																																																																																																																																																																																							
CRT(心臓再同期療法)	5	1	4																																																																																																																																																																																																							
ICD(植込み型除細動器)	21	22	22																																																																																																																																																																																																							
CRT-D(両室ペーシング機能付植込み型除細動器)	4	13	3																																																																																																																																																																																																							
項目/年度	H26	H27	H28																																																																																																																																																																																																							
EVAR(ステントグラフト内挿術)	65	57	55																																																																																																																																																																																																							
TEVAR(胸部大動脈瘤ステントグラフト内挿術)	20	24	26																																																																																																																																																																																																							
TAVI(TAVR)(経口カテーテル大動脈弁置換術)	16	17	40																																																																																																																																																																																																							
項目/年度	H26	H27	H28																																																																																																																																																																																																							
早産	112	82	78																																																																																																																																																																																																							
PIH	48	43	35																																																																																																																																																																																																							
常位胎盤・早期剥離	8	10	12																																																																																																																																																																																																							
胎盤位置異常	30	18	20																																																																																																																																																																																																							
羊水の異常	10	6	15																																																																																																																																																																																																							
胎児異常	33	36	32																																																																																																																																																																																																							
IUGR	9	10	5																																																																																																																																																																																																							
項目/年度	H26	H27	H28																																																																																																																																																																																																							
婦人科系疾患	13	69	54																																																																																																																																																																																																							
心・血管疾患	21	60	59																																																																																																																																																																																																							
血液疾患	2	3	2																																																																																																																																																																																																							
腎疾患	4	3	5																																																																																																																																																																																																							
区分	26年度	27年度	28年度																																																																																																																																																																																																							
受入件数	1,235	1,077	1,232																																																																																																																																																																																																							
一日平均台数	3.38	2.94	3.37																																																																																																																																																																																																							
手段	26年度	27年度	28年度																																																																																																																																																																																																							
Drヘリ	43件	26件	32件																																																																																																																																																																																																							
救急車	57件	50件	38件																																																																																																																																																																																																							
	26年度	27年度	28年度																																																																																																																																																																																																							
1日ドック	1,103	1,053	1,030																																																																																																																																																																																																							
1日+MRI	66	88	67																																																																																																																																																																																																							
脳ドック	9	3	4																																																																																																																																																																																																							
生活習慣病予防健診	1,384	1,450	1,556																																																																																																																																																																																																							
下呂市がん検診	1,107	1,161	1,598																																																																																																																																																																																																							
下呂市特定・すこ	654	668	711																																																																																																																																																																																																							
定期健診(下呂病院、下呂看護)	470	449	455																																																																																																																																																																																																							
下呂市肝炎ウイルス検査	80	65	63																																																																																																																																																																																																							
その他(企業健診他)	180	536	672																																																																																																																																																																																																							
合計	5,053	5,473	6,156																																																																																																																																																																																																							
	26年度	27年度	28年度																																																																																																																																																																																																							
健康診断収益	83,518	89,558	93,011																																																																																																																																																																																																							
	県職員	県警	教職員	協会けんぽ																																																																																																																																																																																																						
H27	75.0	60.0	56.3	17.9																																																																																																																																																																																																						
H28	75.0	75.0	61.2	29.1																																																																																																																																																																																																						

岐阜県総合医療センター					岐阜県立多治見病院					岐阜県立下呂温泉病院																																	
H28 年度計画		年度計画に係る業務実績、法人の自己評価			自己評価	H28 年度計画		年度計画に係る業務実績、法人の自己評価			自己評価	H28 年度計画		年度計画に係る業務実績、法人の自己評価			自己評価																										
		<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 						<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 						<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 																													
		糖尿病・妊娠性糖尿病	20	26	21			N95マスクのフィッティングテストを継続実施し、結核医療に対する啓蒙を行った。 ・精神科に設置している地域医療機関による東濃精神科医療連絡協議会を年3回開催し、症例検討のほか、各機関での取組みや近況の報告等、精神医療に関する情報交換を行った。					【脳MRI、胸部CT、腹部CT等がん検査受診者数】 単位：名																														
		甲状腺疾患	12	27	21			【患者の受入れ実績】 単位：人					<table border="1"> <tr><th>項目</th><th>26年度</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>脳MRI</td><td>105</td><td>125</td><td>106</td></tr> <tr><td>胸部CT</td><td>83</td><td>134</td><td>115</td></tr> <tr><td>腹部CT</td><td>64</td><td>119</td><td>102</td></tr> <tr><td>全身MRI・CT</td><td>44</td><td>66</td><td>39</td></tr> <tr><td>大腸CT</td><td>4</td><td>2</td><td>2</td></tr> <tr><td>計</td><td>300</td><td>446</td><td>364</td></tr> </table>			項目	26年度	27年度	28年度	脳MRI	105	125	106	胸部CT	83	134	115	腹部CT	64	119	102	全身MRI・CT	44	66	39	大腸CT	4	2	2	計	300	446	364
項目	26年度	27年度	28年度																																								
脳MRI	105	125	106																																								
胸部CT	83	134	115																																								
腹部CT	64	119	102																																								
全身MRI・CT	44	66	39																																								
大腸CT	4	2	2																																								
計	300	446	364																																								
		自己免疫・膠原病	4	2	3			<table border="1"> <tr><th>病床\年度</th><th>H27</th><th>H28</th></tr> <tr><td>結核、感染症</td><td>3,072</td><td>3,361</td></tr> <tr><td>精神科</td><td>6,937</td><td>6,220</td></tr> </table>			病床\年度	H27	H28	結核、感染症	3,072	3,361	精神科	6,937	6,220			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>実施回数</td><td>2回</td><td>26回</td></tr> <tr><td>実参加者数</td><td>23名</td><td>157名</td></tr> <tr><td>参加クラブ数</td><td>1団体</td><td>10団体</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	実施回数	2回	26回	実参加者数	23名	157名	参加クラブ数	1団体	10団体							
病床\年度	H27	H28																																									
結核、感染症	3,072	3,361																																									
精神科	6,937	6,220																																									
実績	27年度	28年度																																									
実施回数	2回	26回																																									
実参加者数	23名	157名																																									
参加クラブ数	1団体	10団体																																									
		呼吸器疾患	11	32	21			<table border="1"> <tr><th>区分\年度</th><th>H27</th><th>H28</th></tr> <tr><td>緩和ケア勉強会</td><td>8</td><td>6</td></tr> <tr><td>緩和ケア研修会</td><td>2</td><td>1</td></tr> <tr><td>緩和ケア講演会</td><td>2</td><td>2</td></tr> <tr><td>緩和ケア市民公開講座</td><td>1</td><td>1</td></tr> </table>			区分\年度	H27	H28	緩和ケア勉強会	8	6	緩和ケア研修会	2	1	緩和ケア講演会	2	2	緩和ケア市民公開講座	1	1			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>症例数</td><td>4例</td><td>5例(2)</td></tr> <tr><td>延べ実施数</td><td>23回</td><td>14回</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	症例数	4例	5例(2)	延べ実施数	23回	14回				
区分\年度	H27	H28																																									
緩和ケア勉強会	8	6																																									
緩和ケア研修会	2	1																																									
緩和ケア講演会	2	2																																									
緩和ケア市民公開講座	1	1																																									
実績	27年度	28年度																																									
症例数	4例	5例(2)																																									
延べ実施数	23回	14回																																									
		消化器疾患	4	5	6			<table border="1"> <tr><th>区分\年度</th><th>H27</th><th>H28</th></tr> <tr><td>入院患者数</td><td>3,227</td><td>3,237</td></tr> <tr><td>外来患者数</td><td>125</td><td>129</td></tr> </table>			区分\年度	H27	H28	入院患者数	3,227	3,237	外来患者数	125	129			<table border="1"> <tr><th>病棟名・区分</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td rowspan="3">東4</td><td>延べ患者数</td><td>10,718人</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>77.1%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>36.3日</td></tr> <tr><td rowspan="3">西4</td><td>延べ患者数</td><td>1,007人</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td></tr> </table>			病棟名・区分	27年度	28年度	東4	延べ患者数	10,718人	病床利用率	77.1%	平均在院日数	36.3日	西4	延べ患者数	1,007人	病床利用率	85.5%	平均在院日数	16.80日		
区分\年度	H27	H28																																									
入院患者数	3,227	3,237																																									
外来患者数	125	129																																									
病棟名・区分	27年度	28年度																																									
東4	延べ患者数	10,718人																																									
	病床利用率	77.1%																																									
	平均在院日数	36.3日																																									
西4	延べ患者数	1,007人																																									
	病床利用率	85.5%																																									
	平均在院日数	16.80日																																									
		精神・神経系	9	20	25			<table border="1"> <tr><th>区分\年度</th><th>H27</th><th>H28</th></tr> <tr><td>入院患者数</td><td>3,227</td><td>3,237</td></tr> <tr><td>外来患者数</td><td>125</td><td>129</td></tr> </table>			区分\年度	H27	H28	入院患者数	3,227	3,237	外来患者数	125	129			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日							
区分\年度	H27	H28																																									
入院患者数	3,227	3,237																																									
外来患者数	125	129																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		運動機能系	0	0	0			<table border="1"> <tr><th>区分\年度</th><th>H27</th><th>H28</th></tr> <tr><td>入院患者数</td><td>3,227</td><td>3,237</td></tr> <tr><td>外来患者数</td><td>125</td><td>129</td></tr> </table>			区分\年度	H27	H28	入院患者数	3,227	3,237	外来患者数	125	129			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日							
区分\年度	H27	H28																																									
入院患者数	3,227	3,237																																									
外来患者数	125	129																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		○ハイリスク妊婦・分娩等 (対象者) 単位：件					【緩和ケア勉強会等開催状況】 単位：回					【認知機能低下予防リハビリ研修 (集団指導)】																															
		項目/年度	H26	H27	H28			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>実施回数</td><td>2回</td><td>26回</td></tr> <tr><td>実参加者数</td><td>23名</td><td>157名</td></tr> <tr><td>参加クラブ数</td><td>1団体</td><td>10団体</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	実施回数	2回	26回	実参加者数	23名	157名	参加クラブ数	1団体	10団体			【予防リハビリ指導 (院内個別指導)】																		
実績	27年度	28年度																																									
実施回数	2回	26回																																									
実参加者数	23名	157名																																									
参加クラブ数	1団体	10団体																																									
		総合周産期加算	276	230	206			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>症例数</td><td>4例</td><td>5例(2)</td></tr> <tr><td>延べ実施数</td><td>23回</td><td>14回</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	症例数	4例	5例(2)	延べ実施数	23回	14回			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日							
実績	27年度	28年度																																									
症例数	4例	5例(2)																																									
延べ実施数	23回	14回																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		ハイリスク妊娠	58	25	46			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日				
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		ハイリスク分娩	21	18	18			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日				
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		救急加算	158	123	88			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日				
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		○保健指導実績 単位：件					<table border="1"> <tr><th>区分\年度</th><th>H27</th><th>H28</th></tr> <tr><td>入院患者数</td><td>3,227</td><td>3,237</td></tr> <tr><td>外来患者数</td><td>125</td><td>129</td></tr> </table>			区分\年度	H27	H28	入院患者数	3,227	3,237	外来患者数	125	129			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日								
区分\年度	H27	H28																																									
入院患者数	3,227	3,237																																									
外来患者数	125	129																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		項目/年度	H26	H27	H28			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日				
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		保健指導	809	1,024	868			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日				
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		母乳相談	169	140	127			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日				
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		○出生、母体搬送件数 単位：件					<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日					
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		項目/年度	H26	H27	H28			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日				
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		院内出生	177	136	115			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日				
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		院外出生	62	63	73			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日				
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		母体搬送	88	62	48			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日				
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		超低出生体重児	23	27	23			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日				
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		極低出生体重児	45	39	40			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日				
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		○新生児手術状況 単位：件					<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日					
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		項目/年度	H26	H27	H28			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日				
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		小児心臓外科	8	9	3			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日				
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		小児脳神経外科	6	7	5			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日				
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		小児外科	18	14	16			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日				
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		耳鼻科 (気管切開)	2	0	1			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日				
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		○新生児手術状況 単位：件					<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日					
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		項目/年度	H26	H27	H28			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日				
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		入院	2,490	2,668	2,689			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日				
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		外来	58,447	61,295	63,281			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日				
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		院内死亡がん患者	90	93	81			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日			<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>77.8%</td></tr> <tr><td>平均在院日数</td><td>16.80日</td><td>34.58日</td></tr> </table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	77.8%	平均在院日数	16.80日	34.58日				
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	77.8%																																									
平均在院日数	16.80日	34.58日																																									
		○がん患者数 単位：人					<table border="1"> <tr><th>実績</th><th>27年度</th><th>28年度</th></tr> <tr><td>延べ患者数</td><td>1,007名</td><td>10,786名</td></tr> <tr><td>病床利用率</td><td>85.5%</td><td>7</td></tr></table>			実績	27年度	28年度	延べ患者数	1,007名	10,786名	病床利用率	85.5%	7																									
実績	27年度	28年度																																									
延べ患者数	1,007名	10,786名																																									
病床利用率	85.5%	7																																									

岐阜県総合医療センター			岐阜県立多治見病院			岐阜県立下呂温泉病院																																																																												
H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価		H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価		H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価																																																																											
	<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 	自己評価		<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 	自己評価		<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 	自己評価																																																																										
<p>により、さらなる治療成績の向上を図る。ダ・ヴィンチ S i によるロボット支援手術が泌尿器科領域で積極的に実施されており、各診療科においても、鏡視下手術等の先進的低侵襲治療を積極的に展開する。</p> <p>岐阜県共通の 5 大がん地域連携パスを活用して、一層緊密な病診連携を推進する。治療方針に苦慮する症例については、カンサーボードに提示し、全科的な検討の上、当センターとしての治療方針を決定する。</p> <p>平成 28 年 3 月に新規開設した外来化学療法センターでは、増加する患者数に応じてスタッフを適正配置し、安全で質の高い化学療法ができるように運営する。</p> <p>緩和ケアに関しては、がんの診断時や入院時からスクリーニングを行い、緩和ケアチームが積極的に関わる体制を強化する。また、緩和ケア外来及び緩和ケア病床の充実を図る。</p> <p>地域連携カンファレンスや診療所訪問などを通じて、顔のみえる病診連携を進め、在宅緩和ケアなど患者の希望に沿った切れ目のない緩和ケアを展開する。</p> <p>がん患者の不安や悩みに対応するため、がん相談支援センターやがん患者サロンの機能を強化し、利用者数を増加させる。</p> <p>。</p>	<p>○院内研修会の実施状況 単位：人</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>開催月</th> <th>対象</th> <th>内 容</th> <th>参加者</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>7 月</td> <td>医療従事者</td> <td>抗がん薬リスクと合同ガイドラインについて</td> <td>242 (9)</td> </tr> <tr> <td>7 月</td> <td>一般市民</td> <td>治療しながら安心して暮らそう</td> <td>83 (59)</td> </tr> <tr> <td>9 月</td> <td>医療従事者</td> <td>がん医療に携わる医師に対する緩和ケア研修会</td> <td>41 (18)</td> </tr> <tr> <td>11 月</td> <td>医療従事者</td> <td>病診連携カンファレンス 100 回記念講演会</td> <td>132 (49)</td> </tr> <tr> <td>3 月</td> <td>医療従事者</td> <td>がん患者の急変事例から学ぶ医療連携</td> <td>97 (83)</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ () は院外《外数》</p> <ul style="list-style-type: none"> がん事例の検討を行う「がんカンファレンス」を奇数月に実施、院内・外から 162 人の参加を得た。また、偶数月には、末期がん患者の症例や課題を検討する「病診連携緩和ケアカンファレンス」を実施、院内・外から 294 人の参加を得た。 がん認定看護師及びがん関連分野認定看護師が、がん治療及び療養に携わった。 <p>○がん治療及び療養に携わるがん認定看護師等</p> <table border="1"> <tr> <td>がん看護専門看護師 1 人、がん性疼痛看護師認定看護師 1 人、がん化学療法認定看護師 2 人、がん放射線療法認定看護 1 人、乳がん看護認定 1 人、緩和ケア認定看護師 1 人、WOC 3 人、摂食嚥下障害認定看護師 1 人</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> 身体的・精神的な苦痛を和らげる緩和ケアについて、チームとして取り組んだ。 <p>○緩和ケアチームの人員体制等</p> <table border="1"> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> 医師 7 人、看護師 6 人、薬剤師 2 人、臨床心理士 2 人、栄養士 1 人、リハビリ 4 人 依頼者数 234 人 </td> </tr> </table> <p>○治療の実績 単位：人</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目／年度</th> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>外科的治療</td> <td>1,356 (78)</td> <td>1,336 (131)</td> <td>1,399 (130)</td> </tr> <tr> <td>外来がん化学療法</td> <td>3,990</td> <td>4,368</td> <td>4,773</td> </tr> <tr> <td>入院がん化学療法</td> <td>1,969</td> <td>2,217</td> <td>2,178</td> </tr> <tr> <td>放射線治療</td> <td>380</td> <td>350</td> <td>356</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ () はダ・ヴィンチによる手術《内数》</p> <ul style="list-style-type: none"> がん相談支援センターとして、「相談室」、「退院サポート部」及び「セカンドオピニオン」のがん相談をとりまとめている。 <p>○がん相談支援センターの活動実績 単位：件</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1,438</td> <td>1,075</td> <td>1,435</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> 平成 24 年度から、がん患者や家族のための「ほっとサロン」を毎日開催し、ピアサポーターによる支援を実施した。また、ほっとサロン学習会を 2 か月ごとに開催、がん患者や家族がともに学び、交流ができる場を確保した。 	開催月	対象	内 容	参加者	7 月	医療従事者	抗がん薬リスクと合同ガイドラインについて	242 (9)	7 月	一般市民	治療しながら安心して暮らそう	83 (59)	9 月	医療従事者	がん医療に携わる医師に対する緩和ケア研修会	41 (18)	11 月	医療従事者	病診連携カンファレンス 100 回記念講演会	132 (49)	3 月	医療従事者	がん患者の急変事例から学ぶ医療連携	97 (83)	がん看護専門看護師 1 人、がん性疼痛看護師認定看護師 1 人、がん化学療法認定看護師 2 人、がん放射線療法認定看護 1 人、乳がん看護認定 1 人、緩和ケア認定看護師 1 人、WOC 3 人、摂食嚥下障害認定看護師 1 人	<ul style="list-style-type: none"> 医師 7 人、看護師 6 人、薬剤師 2 人、臨床心理士 2 人、栄養士 1 人、リハビリ 4 人 依頼者数 234 人 	項目／年度	H26	H27	H28	外科的治療	1,356 (78)	1,336 (131)	1,399 (130)	外来がん化学療法	3,990	4,368	4,773	入院がん化学療法	1,969	2,217	2,178	放射線治療	380	350	356	H26	H27	H28	1,438	1,075	1,435					<p>【会議の実施件数】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>会議名</th> <th>26 年度</th> <th>27 年度</th> <th>28 年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>地域包括ケア判定会議</td> <td>41 回</td> <td>78 回</td> <td>112 回</td> </tr> <tr> <td>継続看護連絡会議</td> <td>68 回</td> <td>75 回</td> <td>81 回</td> </tr> </tbody> </table> <p>○介護者及び関係施設職員に係る褥瘡指導 当院の皮膚・排出ケア認定看護師による褥瘡相談（指導）体制を確立すると同時に、関係施設職員に対する褥瘡ケア指導を行った。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>27 年度</th> <th>28 年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>関係施設職員褥瘡ケア指導</td> <td>18 回</td> <td>9 回</td> </tr> </tbody> </table> <p>○在宅療養ハンドブック 外来部門では、26 年度に作成した「在宅療養ハンドブック」を基に、患者情報を共有するとともに、継続看護が必要な患者に対し、生活指導を行うなど有効に活用することができた。</p> <p>○在宅患者訪問看護・指導料（専門性の高い訪問看護実施） 平成 28 年度から、通院が困難な在宅療養を行っている患者に対し、計画的な訪問看護を開始した。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>訪問看護・指導内容</th> <th>28 年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>緩和ケア(退院後指導)</td> <td>1 回</td> </tr> <tr> <td>褥瘡ケア</td> <td>3 回</td> </tr> </tbody> </table>	会議名	26 年度	27 年度	28 年度	地域包括ケア判定会議	41 回	78 回	112 回	継続看護連絡会議	68 回	75 回	81 回		27 年度	28 年度	関係施設職員褥瘡ケア指導	18 回	9 回	訪問看護・指導内容	28 年度	緩和ケア(退院後指導)	1 回	褥瘡ケア	3 回
開催月	対象	内 容	参加者																																																																															
7 月	医療従事者	抗がん薬リスクと合同ガイドラインについて	242 (9)																																																																															
7 月	一般市民	治療しながら安心して暮らそう	83 (59)																																																																															
9 月	医療従事者	がん医療に携わる医師に対する緩和ケア研修会	41 (18)																																																																															
11 月	医療従事者	病診連携カンファレンス 100 回記念講演会	132 (49)																																																																															
3 月	医療従事者	がん患者の急変事例から学ぶ医療連携	97 (83)																																																																															
がん看護専門看護師 1 人、がん性疼痛看護師認定看護師 1 人、がん化学療法認定看護師 2 人、がん放射線療法認定看護 1 人、乳がん看護認定 1 人、緩和ケア認定看護師 1 人、WOC 3 人、摂食嚥下障害認定看護師 1 人																																																																																		
<ul style="list-style-type: none"> 医師 7 人、看護師 6 人、薬剤師 2 人、臨床心理士 2 人、栄養士 1 人、リハビリ 4 人 依頼者数 234 人 																																																																																		
項目／年度	H26	H27	H28																																																																															
外科的治療	1,356 (78)	1,336 (131)	1,399 (130)																																																																															
外来がん化学療法	3,990	4,368	4,773																																																																															
入院がん化学療法	1,969	2,217	2,178																																																																															
放射線治療	380	350	356																																																																															
H26	H27	H28																																																																																
1,438	1,075	1,435																																																																																
会議名	26 年度	27 年度	28 年度																																																																															
地域包括ケア判定会議	41 回	78 回	112 回																																																																															
継続看護連絡会議	68 回	75 回	81 回																																																																															
	27 年度	28 年度																																																																																
関係施設職員褥瘡ケア指導	18 回	9 回																																																																																
訪問看護・指導内容	28 年度																																																																																	
緩和ケア(退院後指導)	1 回																																																																																	
褥瘡ケア	3 回																																																																																	

岐阜県総合医療センター			岐阜県立多治見病院			岐阜県立下呂温泉病院		
H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価		H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価		H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価	
	<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 	自己評価		<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 	自己評価		<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 	自己評価
<p>5 女性医療センター 婦人科疾患、乳腺疾患、更年期障害等の女性特有疾患を基幹として、各科の枠を超えた全人的医療を提供する。また、身体的疾患だけではなく、女性特有の悩みや家庭内の問題等の精神的苦痛に対しては、女性外来や臨床心理士によるサポートを行いながら、総合的に診療する。</p>	○ほっとサロン利用人数 単位：人							
	H26	H27		H28				
	1,290	1,699		1,804				
	○実績 (8 東入院患者数) 単位：人							
	項目/年度	H26		H27	H28			
	産婦人科	625		549	479			
	外科	455		518	522			
	消化器科	237		194	224			
	その他	75		113	117			
	合計	1,392		1,374	1,342			
○女性科疾患 単位：人								
項目/年度	H26	H27	H28					
卵巣がん	95	88	108					
卵巣腫瘍	90	70	59					
子宮癌(体・内膜)	71	73	59					
子宮筋腫	93	59	51					
子宮頸がん	85	91	73					
乳がん	186	224	236					
○女性外来患者数 単位：人								
H26	H27	H28						
1,461	666	763						
<p>6 小児医療センター (こども医療) 小児医療の拠点病院として、一般の医療機関では対応が困難な小児の疾患に対し、高度で専門的な医療を提供する。また、二次・三次小児救急患者を24時間体制で受け入れ、重篤な小児患者に対応するため、PICU (小児集中治療室) の増床を検討する。 医療型障害児入所施設における濃厚な医療的ケアを要する重症心身障がい児に対して、各関係部署と連携したチーム医療を推進する。 小児救命救急センターとして必要な整備基準 (医師・看護師及び他の医療従事者の確保、施設及び設備) を満たすような体制づくりに努める。</p>	○小児医療センター(こども医療)							
	＜小児医療センター (こども医療) の運営＞							
	<ul style="list-style-type: none"> 小児医療の拠点病院として、一般の医療機関では対応が困難な小児の疾患に対し、高度で専門的な医療を提供した。 平成28年4月、小児感染症内科を新設するとともに、6床のPICU (小児集中治療室) により、重篤な小児患者への対応を行った。 岐阜県の小児医療の中心的な役割を担う施設として、日本小児総合医療施設協議会 (JACHRI) への参加を行った。 							
	○PICUにおける病床稼働状況							
	項目/年度	H26		H27	H28			
	入院患者数 (人)	126		215	190			
	稼働率 (%)	78.6		59.7	51.5			
	※H27.7 (4床→6床)							
	＜重症心身障がい児施設の運営＞							
	<ul style="list-style-type: none"> 濃厚な医療的ケアが必要な重症心身障がい児の容態悪化に対応する小児医療センターの医師呼び出し体制を構築するとともに、総合リハビリ 							

岐阜県総合医療センター			岐阜県立多治見病院			岐阜県立下呂温泉病院		
H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価		H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価		H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価	
	<ul style="list-style-type: none"> ・特に進捗した取組 ・その他の主な取組 ・今後の課題・問題点 (●) 	自己評価		<ul style="list-style-type: none"> ・特に進捗した取組 ・その他の主な取組 ・今後の課題・問題点 (●) 	自己評価		<ul style="list-style-type: none"> ・特に進捗した取組 ・その他の主な取組 ・今後の課題・問題点 (●) 	自己評価
	<p>テーションセンターによる障害の維持・改善や臨床工学部による人工呼吸器等医療機器の点検・管理、薬剤部、栄養管理部の他、医療安全部、感染対策部等と連携したチーム医療を推進した。</p> <p>○人員体制 医師 3 人、看護師 15 人、児童発達支援管理責任者 1 人、保育士 2 人（うち児童指導員 1 人）、介護福祉士 7 人（加えて 3 人を新規採用予定）、理学療法士 1 人、臨床心理士 1 名、事務 2 人</p>							
◎ 検証結果の説明、特筆すべき事項、その他コメント		検証結果	◎ 検証結果の説明、特筆すべき事項、その他コメント		検証結果	◎ 検証結果の説明、特筆すべき事項、その他コメント		検証結果

県立病院法人(三病院共通)委員検証シート

1-2-1 調査及び臨床研究等の推進

岐阜県総合医療センター			岐阜県立多治見病院			岐阜県立下呂温泉病院																																																	
H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価	自己評価	H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価	自己評価	H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価	自己評価																																															
	<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 			<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 			<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 																																																
<p>項目番号 06</p> <p>1 臨床研究及び治験の推進 治験や臨床研究事業に積極的に取り組むため、治験管理センターを充実し、受託件数の増加促進を図る。</p>	<p>1 臨床研究及び治験の推進 ・治験症例及び臨床研究受託研究件数において、前年を上回る実績となった。</p> <p>○治験 単位：件</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目／年度</th> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>治験実施件数</td> <td>24</td> <td>29</td> <td>29</td> </tr> <tr> <td>治験症例件数</td> <td>97</td> <td>92</td> <td>95</td> </tr> </tbody> </table> <p>○臨床研究事業 単位：件</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目／年度</th> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>受託研究件数</td> <td>55</td> <td>54</td> <td>78</td> </tr> </tbody> </table> <p>○主な受託研究事業</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>研究内容</th> <th>担 当</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>切除不能進行・再発大腸癌における RAS 遺伝子変異型に対する一次治療 FOLFOXIRI+ペバシズマブ併用療法の第 II 相試験 (JACCRO CC-11)</td> <td>がん医療センター</td> </tr> <tr> <td>KRAS 遺伝子野生型で化学療法未治療の切除不能進行・再発大腸癌患者に対する一次治療における mFOLFOX6+パニツムマブ併用治療を 6 サイクル施行後の mFOLFOX6+パニツムマブ併用療法と 5FU/LV+パニツムマブ併用療法の第 II 相無差別化比較試験</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	項目／年度	H26	H27	H28	治験実施件数	24	29	29	治験症例件数	97	92	95	項目／年度	H26	H27	H28	受託研究件数	55	54	78	研究内容	担 当	切除不能進行・再発大腸癌における RAS 遺伝子変異型に対する一次治療 FOLFOXIRI+ペバシズマブ併用療法の第 II 相試験 (JACCRO CC-11)	がん医療センター	KRAS 遺伝子野生型で化学療法未治療の切除不能進行・再発大腸癌患者に対する一次治療における mFOLFOX6+パニツムマブ併用治療を 6 サイクル施行後の mFOLFOX6+パニツムマブ併用療法と 5FU/LV+パニツムマブ併用療法の第 II 相無差別化比較試験		III	<p>項目番号 06</p> <p>1 臨床研究及び治験の推進 ・治験や臨床研究事業に参画するとともに、引き続き SMO (治験施設支援機関) を活用し、課題の検討を行いつつ受託件数の増加を図る。 ・薬学部実務実習生の受け入れ等を通じて、各種調査研究を実施する。</p>	<p>1 臨床研究及び治験の推進 ・治験施設支援機関の支援により、治験参加の有益性の啓発・啓蒙に努めた結果、新規で 1 件受託することができた。</p> <p>【臨床研究及び治験件数】 単位：件</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分\年度</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>治験実施件数</td> <td>0</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>臨床共同研究件数</td> <td>18</td> <td>21</td> </tr> </tbody> </table>	区分\年度	H27	H28	治験実施件数	0	1	臨床共同研究件数	18	21	III	<p>項目番号 06</p> <p>1 調査及び臨床研究等の推進 治験や調査研究事業に積極的に参画できる体制を充実し、受託件数の増加に努めるとともに、大学等の研究機関との共同研究への協力、推進を図る。</p>	<p>1 調査及び臨床研究等の推進 薬剤部・事務局 (契約締結、収入・研究予算管理) で役割分担し治験実施体制を整えている。また、受託実績に応じて研究に必要な予算を実施診療科に配分する仕組みにより受託件数の増加を促している。</p> <p>【受託実績】 ※契約締結数</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>受託内容</th> <th>26 年度</th> <th>27 年度</th> <th>28 年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>使用成績調査</td> <td>1 件</td> <td>1 件</td> <td>2 件</td> </tr> <tr> <td>特定使用成績調査</td> <td>0 件</td> <td>0 件</td> <td>1 件</td> </tr> </tbody> </table>	受託内容	26 年度	27 年度	28 年度	使用成績調査	1 件	1 件	2 件	特定使用成績調査	0 件	0 件	1 件	III
項目／年度	H26	H27	H28																																																				
治験実施件数	24	29	29																																																				
治験症例件数	97	92	95																																																				
項目／年度	H26	H27	H28																																																				
受託研究件数	55	54	78																																																				
研究内容	担 当																																																						
切除不能進行・再発大腸癌における RAS 遺伝子変異型に対する一次治療 FOLFOXIRI+ペバシズマブ併用療法の第 II 相試験 (JACCRO CC-11)	がん医療センター																																																						
KRAS 遺伝子野生型で化学療法未治療の切除不能進行・再発大腸癌患者に対する一次治療における mFOLFOX6+パニツムマブ併用治療を 6 サイクル施行後の mFOLFOX6+パニツムマブ併用療法と 5FU/LV+パニツムマブ併用療法の第 II 相無差別化比較試験																																																							
区分\年度	H27	H28																																																					
治験実施件数	0	1																																																					
臨床共同研究件数	18	21																																																					
受託内容	26 年度	27 年度	28 年度																																																				
使用成績調査	1 件	1 件	2 件																																																				
特定使用成績調査	0 件	0 件	1 件																																																				
◎ 検証結果の説明、特筆すべき事項、その他コメント	検証結果		◎ 検証結果の説明、特筆すべき事項、その他コメント	検証結果		◎ 検証結果の説明、特筆すべき事項、その他コメント	検証結果																																																

県立病院法人(三病院共通)委員検証シート

1-2-2 診療情報等の活用

岐阜県総合医療センター			岐阜県立多治見病院			岐阜県立下呂温泉病院					
H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価		H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価		H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価				
	<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 	自己評価		<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 	自己評価		<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 	自己評価			
<p>項目番号 07</p> <p>1 医療総合情報システムに蓄積された各種医療データの有効活用</p> <p>医療総合情報システムに蓄積された各種医療データを分析し、医療情報として提供する。また、診療録の記載内容を監査することにより、院内の医療従事者の総合的なレベルアップを図り、医療の質の向上に寄与する。</p> <p>要望に応じて、ぎふ清流ネットワークを活用して、放射線検査画像を迅速に提供することにより、病診連携などの医療体制の充実を図る。</p> <p>2 集積したエビデンスのカンファレンス、臨床研修、臨床研究等への活用</p> <p>電子カルテに集積した院内の診療データをカンファレンス、臨床研修、臨床研究等において活用するため、診療情報管理委員会を中心に他の委員会等の協力も得たうえで、データの処理を行う。</p> <p>また、医療の質推進委員会では、医療の質の向上のため、診療のプロセスとアウトカムに関する46の指標 (Quality Indicator) について、日本病院会及び全国自治体病院協議会の活動に参画するとともに、各指標の数値を評価・分析し、当センターのホームページ上で公開することで、Q I 活動による医療の質の向上を図る。</p>	III	<p>項目番号 07</p> <p>1 医療総合情報システムに蓄積された各種医療データの有効活用</p> <p>医師が記載した電子カルテについて、記述内容等を診療情報管理委員会で監査し、そのレベル向上を図るとともに、医療画像の提供(6,400件)やぎふ清流ネットワークの活用により、病診連携の実現に努めた。また、医療総合情報システム障害時対応マニュアルの見直しを行った。</p> <p>診療情報から抽出した DPC データを分析ソフトで解析するとともに、院内で多職種による分析チームを立ち上げ、コンサルタントを活用しながら9診療科の分析を行った。</p> <p>2 集積したエビデンスのカンファレンス、臨床研修、臨床研究等への活用</p> <p>電子カルテ上の「退院サマリー」について、病歴管理システムにデータを連携・集計することにより医学統計書を作成した。また、「がん登録サマリー」については、がん登録システムを連携させることにより、地域がん登録届出票を作成した。</p> <p>診療内容やカンファレンス等については、診療科・センター毎にホームページにて随時情報提供を行った。</p> <p>QI 活動では、京都大学が研究している QIP (Quality Indicator/Improvement Project) 事業 (指標数: 139) に参加し、委員会や医局会等での報告によりフィードバック内容を共有した。</p>	III	<p>項目番号 07</p> <p>1 医療総合情報システムに蓄積された各種医療データの有効活用</p> <p>日本病院会、自治体病院協議会の Q I 事業に参加し、そのベンチマーク結果を医療の質向上委員会にて検証し、対策等の検討を行った。</p> <p>2 集積したエビデンスのカンファレンス、臨床研修、臨床研究等への活用</p> <p>日本病院会「Q I プロジェクト」、全国自治体病院協議会「医療の質の評価・公表等推進事業」に参加し、経営管理指標、患者満足度、連携先満足度や褥瘡発生率など全43項目 (新たに19項目を追加) の C I、Q I データについて分析をするとともに、年報やホームページ上での公表を継続して行った。</p> <p>学会主導の疾患別登録事業、がん登録事業等に参加した。フィードバックされた情報を院内の関係委員会やカンファレンス等で共有し、医療の質向上に努めた。</p> <p>【Q I 指標項目数】 単位: 個</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>24</td> <td>43</td> </tr> </tbody> </table>	H27	H28	24	43	III	<p>項目番号 07</p> <p>1 医療総合情報システムに蓄積された各種医療データの有効活用</p> <p>医療総合情報システムに蓄積された各種医療データを分析し、医療情報として提供することにより院内の医療従事者の総合的なレベルアップを図る。</p> <p>また、その情報を地域の医療機関へも情報提供することにより地域医療全体の活性化を図る。</p> <p>さらに、診療情報管理士有資格者の確保及び養成により、診療情報の管理、分析及び活用を図る。</p> <p>D P C に関わるデータを分析、検証、他病院との比較を行うとともに、当院の実態を把握することによって、診療機能の向上や経営改善の指標として活用に取り組む。</p> <p>2 集積したエビデンスのカンファレンス、臨床研修、臨床研究等への活用</p> <p>集積したエビデンスをカンファレンス、臨床研修、臨床研究等において活用することで、医療の質の向上を図る。</p> <p>特に、地域医療研究研修センターでの調査研究事業において有効な活用を図る。</p> <p>また、クリニカルインディケーター (臨床指標) の導入について取り組むほか、病院年報を発行し、その研究成果を岐阜県及び圏域市村の関係機関に提供する。</p>	III
H27	H28										
24	43										
◎ 検証結果の説明、特筆すべき事項、その他コメント	検証結果	◎ 検証結果の説明、特筆すべき事項、その他コメント	検証結果	◎ 検証結果の説明、特筆すべき事項、その他コメント	検証結果						

【医療情報データベース等への症例登録状況】

種類	H27	H28
NOBUNAGA登録	232 例	174 例
NCD (外科)	83 例	67 例
NCD (脳外科)	52 例	61 例
地域がん登録	36 例	0 例
全国がん登録	-	-

※NOBUNAGA調査登録はH28年9月で終了

年報 40 号を発刊、業績・経営概要・論文等 27 年度の実績をまとめ、関係機関等に配布した。また病院HPにも掲載し、その内容を公表した。クリニカルインディケーターについては、可能などから順次公表するよう検討していく。

県立病院法人(三病院共通)委員検証シート

1-3-1 医師の卒後臨床研修等の充実

岐阜県総合医療センター			岐阜県立多治見病院			岐阜県立下呂温泉病院																																																																																																											
H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価	自己評価	H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価	自己評価	H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価	自己評価																																																																																																									
<p>項目番号 08</p> <p>1 質の高い医療従事者の養成 最先端の医療技術・知識の取得のため、各種学会や研修会、講習会等へ参加できるように支援する。また、国内や海外での留学や他の先進病院へ医師を派遣することにより、長期研究できる体制を引き続き維持する。</p> <p>2 後期研修医に対する研修等 後期研修医に対しては、専門医取得に向けた当センター独自の研修プログラムにより、スムーズな専門医取得ができるように推進する。また、看護部、臨床検査科、中央放射線部、薬剤部等院内の各部署の協力を得て、研修プログラムの充実を図るとともに、チーム医療が円滑に行えるよう支援する。さらに、専門医取得に向けて各種学会、研究会等への参加について支援する。</p>	<p>・特に進捗した取組</p> <p>・その他の主な取組</p> <p>・今後の課題・問題点 (●)</p> <p>1 質の高い医療従事者の養成 各診療科・部において医療従事者の養成を実施した。</p> <p>○平成 28 年度医師派遣状況</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>診療科</th> <th>派遣先</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>循環器内科</td> <td>榊原記念病院</td> </tr> <tr> <td>小児科</td> <td>モントリオール小児病院 (カナダ)</td> </tr> <tr> <td>呼吸器内科</td> <td>名古屋医療センター</td> </tr> <tr> <td>心臓血管外科</td> <td>滋賀医科大学</td> </tr> </tbody> </table> <p>○初期臨床研修医数 (年度末現在) 単位：人</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目/年度</th> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>医師</td> <td>31</td> <td>32</td> <td>33</td> </tr> <tr> <td>歯科医師</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> <p>○学会参加者数 (延べ人数) 単位：人</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>224</td> <td>190</td> <td>74</td> </tr> </tbody> </table> <p>○後期研修医数 (年度末現在) 単位：人</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目/年度</th> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>医師</td> <td>39</td> <td>31</td> <td>31</td> </tr> <tr> <td>歯科医師</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	診療科	派遣先	循環器内科	榊原記念病院	小児科	モントリオール小児病院 (カナダ)	呼吸器内科	名古屋医療センター	心臓血管外科	滋賀医科大学	項目/年度	H26	H27	H28	医師	31	32	33	歯科医師	1	1	2	H26	H27	H28	224	190	74	項目/年度	H26	H27	H28	医師	39	31	31	歯科医師	1	0	0	III	<p>項目番号 08</p> <p>1 質の高い医療従事者の養成 最新の医療技術や知識習得のため、学会や講習会への参加に必要な費用を負担するなどの支援を行う。 外部から講師を招聘して講演会等を開催し、専門領域から一般領域まで幅広く知識を習得し、レベルアップを図る。 卒後臨床研修評価機構の受審結果をふまえ、臨床研修病院として研修プログラム等の充実を図る。 研修医のニーズを踏まえた「症例検討会」「各診療科部長による講義」や「早朝講義」などを定期的で開催する。</p>	<p>・特に進捗した取組</p> <p>・その他の主な取組</p> <p>・今後の課題・問題点 (●)</p> <p>1 質の高い医療従事者の養成 岐阜県医師確保育成コンソーシアムの補助金を活用し、外部講師による講演・勉強会を実施した。(計 9 回実施) コメディカル研修委員会主催の合同研修会を開催し、最新の医療技術や知識の習得を図った。</p> <p>【医師の研修派遣実績人数】 単位：人</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分\年度</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>派遣</td> <td>453</td> <td>424</td> </tr> </tbody> </table> <p>【職員を対象とした外部講師開催実績】 単位：人</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>開催日</th> <th>講演会等名</th> <th>講師</th> <th>参加者</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H28.4.25</td> <td>臨床倫理講演会 ①臨床倫理エッセンシャルズ早分かり ②ジョンセンの 4 分割法による事例検討とは</td> <td>東京大学大学院 人文社会科学系研究科 死生学・応用倫理センター 特任准教授 会田薫子先生</td> <td>139</td> </tr> <tr> <td>H28.4.26 ～ H28.9.16</td> <td>I T 研修 (計 7 回開催)</td> <td>タック様ほか</td> <td>延 136</td> </tr> <tr> <td>H28.5.24 ～ H29.2.28</td> <td>病院経営改革研修会「当院の診療分析から」 (計 4 回開催)</td> <td>㈱ニチイ学館 事業統括本部 医療関連事業本部 経営支援部 部長 石富 充先生</td> <td>延 545</td> </tr> <tr> <td>H28.8.25</td> <td>医療連携講演会 「CMB ヘルスケアイノベーション IWAO モデル～多職種連携、地域連携の新しいモデルが実現しています～」</td> <td>藤田保健衛生大学 教授 岩尾聡士先生</td> <td>106</td> </tr> <tr> <td>H28.9.8</td> <td>緩和ケア講演会 「医療者にとってのスピリチュアルケア」</td> <td>関西電力病院 緩和医療科 部長 梶山 徹先生</td> <td>63</td> </tr> <tr> <td>H28.9.15</td> <td>医療安全講演会 「賠償事故事例の紹介と解説」</td> <td>SOMPO リスクマネジメント 梶 星野智史先生</td> <td>575</td> </tr> <tr> <td>H28.11.2</td> <td>「褥瘡と栄養について I」</td> <td>若草第一病院 院長 山中英治先生</td> <td>127</td> </tr> <tr> <td>H29.1.24</td> <td>感染対策教育講演会 「感染症アウトブレイク対策～季節性インフルエンザを中心に～」</td> <td>石川県立中央病院 免疫感染症科 診療科長 渡邊珠代先生</td> <td>562</td> </tr> <tr> <td>H29.3.9</td> <td>緩和ケア講演会 「チャイルド ライフ スチャリスト」</td> <td>C L S 佐々木美和先生</td> <td>48</td> </tr> </tbody> </table>	区分\年度	H27	H28	派遣	453	424	開催日	講演会等名	講師	参加者	H28.4.25	臨床倫理講演会 ①臨床倫理エッセンシャルズ早分かり ②ジョンセンの 4 分割法による事例検討とは	東京大学大学院 人文社会科学系研究科 死生学・応用倫理センター 特任准教授 会田薫子先生	139	H28.4.26 ～ H28.9.16	I T 研修 (計 7 回開催)	タック様ほか	延 136	H28.5.24 ～ H29.2.28	病院経営改革研修会「当院の診療分析から」 (計 4 回開催)	㈱ニチイ学館 事業統括本部 医療関連事業本部 経営支援部 部長 石富 充先生	延 545	H28.8.25	医療連携講演会 「CMB ヘルスケアイノベーション IWAO モデル～多職種連携、地域連携の新しいモデルが実現しています～」	藤田保健衛生大学 教授 岩尾聡士先生	106	H28.9.8	緩和ケア講演会 「医療者にとってのスピリチュアルケア」	関西電力病院 緩和医療科 部長 梶山 徹先生	63	H28.9.15	医療安全講演会 「賠償事故事例の紹介と解説」	SOMPO リスクマネジメント 梶 星野智史先生	575	H28.11.2	「褥瘡と栄養について I」	若草第一病院 院長 山中英治先生	127	H29.1.24	感染対策教育講演会 「感染症アウトブレイク対策～季節性インフルエンザを中心に～」	石川県立中央病院 免疫感染症科 診療科長 渡邊珠代先生	562	H29.3.9	緩和ケア講演会 「チャイルド ライフ スチャリスト」	C L S 佐々木美和先生	48	III	<p>項目番号 08</p> <p>1 地域医療を目指す医師の養成 基幹型臨床研修病院として初期臨床研修医 1 名について、地域医療を目指す医師として養成に努める。 協力型臨床研修病院として、岐阜大学地域医療医学センター、岐阜県総合医療センター及び岐阜市民病院などからの臨床研修医を積極的に受け入れ、地域医療を目指す医師の養成に努める。 また、臨床研修制度に基づき計画された独自の臨床研修プログラムの充実にも努めるほか、初期臨床研修医の受け入れに繋がる取り組みや初期臨床研修期間終了後の臨床研修プログラムの検討に取り組む。</p> <p>2 臨床研修医の県内定着化の促進 岐阜大学医学部附属病院、岐阜県総合医療センター及びその他の県内臨床研修病院等と連携し、臨床研修医の県内定着化を促進する。</p> <p>【研修の状況】</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 年次研修医 0 名 実施した研修科：なし 2 年次研修医 1 名 実施した研修科：内科 3 ヶ月、産婦人科 5 ヶ月、外科 1 ヶ月、救急科 1 ヶ月、整形外科 2 ヶ月 <p>・自治医科大学卒業医師実務研修 1 名 (週 1 日)</p> <p>2 臨床研修医の県内定着化の促進 岐阜大学地域医療医学センター及び岐阜県総合医療センター等との密接な連携のもとに当院を実践フィールドとし、地域医療を担う医師の養成を実施。 見学を希望する医学生 5 名に対し、積極的に地域医療に関する説明を行った。 平成 24 年度に常勤職員として採用した初期臨床研修医 1 名については、当院の脳神経外科医として引き続き勤務している。また平成 25～27 年度に採用した臨床研修医 4 名のうち 3 名が、現在岐阜県内の病院に勤務しており、研修医の県内定着化につながった。</p> <p>【初期臨床研修医数】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>25 年度</th> <th>26 年度</th> <th>27 年度</th> <th>28 年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>研修医数</td> <td>4 名</td> <td>3 名</td> <td>2 名</td> <td>1 名</td> </tr> <tr> <td>うち当該年度の新規採用数</td> <td>2 名</td> <td>1 名</td> <td>1 名</td> <td>0 名</td> </tr> <tr> <td>上記採用者のうち現在の勤務地が岐阜県内である者</td> <td>1 名</td> <td>1 名</td> <td>1 名</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table> <p>※各年 3.31 時点</p>		25 年度	26 年度	27 年度	28 年度	研修医数	4 名	3 名	2 名	1 名	うち当該年度の新規採用数	2 名	1 名	1 名	0 名	上記採用者のうち現在の勤務地が岐阜県内である者	1 名	1 名	1 名	—	III
診療科	派遣先																																																																																																																
循環器内科	榊原記念病院																																																																																																																
小児科	モントリオール小児病院 (カナダ)																																																																																																																
呼吸器内科	名古屋医療センター																																																																																																																
心臓血管外科	滋賀医科大学																																																																																																																
項目/年度	H26	H27	H28																																																																																																														
医師	31	32	33																																																																																																														
歯科医師	1	1	2																																																																																																														
H26	H27	H28																																																																																																															
224	190	74																																																																																																															
項目/年度	H26	H27	H28																																																																																																														
医師	39	31	31																																																																																																														
歯科医師	1	0	0																																																																																																														
区分\年度	H27	H28																																																																																																															
派遣	453	424																																																																																																															
開催日	講演会等名	講師	参加者																																																																																																														
H28.4.25	臨床倫理講演会 ①臨床倫理エッセンシャルズ早分かり ②ジョンセンの 4 分割法による事例検討とは	東京大学大学院 人文社会科学系研究科 死生学・応用倫理センター 特任准教授 会田薫子先生	139																																																																																																														
H28.4.26 ～ H28.9.16	I T 研修 (計 7 回開催)	タック様ほか	延 136																																																																																																														
H28.5.24 ～ H29.2.28	病院経営改革研修会「当院の診療分析から」 (計 4 回開催)	㈱ニチイ学館 事業統括本部 医療関連事業本部 経営支援部 部長 石富 充先生	延 545																																																																																																														
H28.8.25	医療連携講演会 「CMB ヘルスケアイノベーション IWAO モデル～多職種連携、地域連携の新しいモデルが実現しています～」	藤田保健衛生大学 教授 岩尾聡士先生	106																																																																																																														
H28.9.8	緩和ケア講演会 「医療者にとってのスピリチュアルケア」	関西電力病院 緩和医療科 部長 梶山 徹先生	63																																																																																																														
H28.9.15	医療安全講演会 「賠償事故事例の紹介と解説」	SOMPO リスクマネジメント 梶 星野智史先生	575																																																																																																														
H28.11.2	「褥瘡と栄養について I」	若草第一病院 院長 山中英治先生	127																																																																																																														
H29.1.24	感染対策教育講演会 「感染症アウトブレイク対策～季節性インフルエンザを中心に～」	石川県立中央病院 免疫感染症科 診療科長 渡邊珠代先生	562																																																																																																														
H29.3.9	緩和ケア講演会 「チャイルド ライフ スチャリスト」	C L S 佐々木美和先生	48																																																																																																														
	25 年度	26 年度	27 年度	28 年度																																																																																																													
研修医数	4 名	3 名	2 名	1 名																																																																																																													
うち当該年度の新規採用数	2 名	1 名	1 名	0 名																																																																																																													
上記採用者のうち現在の勤務地が岐阜県内である者	1 名	1 名	1 名	—																																																																																																													

岐阜県総合医療センター		岐阜県立多治見病院		岐阜県立下呂温泉病院																																																															
H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価		H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価																																																															
	<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 	自己評価		<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 	自己評価																																																														
			<p>2 後期研修医に対する研修等</p> <ul style="list-style-type: none"> 平成 29 年度から始まる新しい専門医制度に向けて、専門研修プログラムの基幹施設として研修プログラムの充実を図り、専攻医を募集していく。 各診療科においては、専門領域の疾患の診断と治療の指導はもとより、研究会、学会参加や学会発表の支援を行うなどのサポート体制を強化し、卒後臨床研修の充実を図る。 	<p>【研修医を対象とした外部講師開催実績】 単位：人</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>講演会等名</th> <th>回数</th> <th>講師</th> <th>参加</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>救急医療の全体最適化</td> <td>1</td> <td>岐阜大学医学部附属病院 病院長 小倉 真治先生</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>若手医師に総合力を！～総合内科外来での経験より～</td> <td>1</td> <td>名古屋通信病院 病院長 三島 信彦先生</td> <td>23</td> </tr> <tr> <td>総合診療教育カンファレンス</td> <td>7</td> <td>名古屋大学医学部附属病院総合診療科 松久 貴晴先生</td> <td>延 140</td> </tr> </tbody> </table> <p>【コメディカル研修実績】 単位：人</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>開催日</th> <th>研修名</th> <th>内容</th> <th>参加者</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H28. 6. 6</td> <td>新規採用者研修</td> <td>コンセンサス</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>H28.6.21 H28.6.22 H28.6.23</td> <td>階層別研修</td> <td>ブレインストーミング</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>H28. 7. 8</td> <td>研修講演会</td> <td>①日本の医療はどこへ向かうのか？ ②心のこもった接し方</td> <td>101</td> </tr> <tr> <td>H29.2.17</td> <td>職場体験</td> <td>リハビリテーション科</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>H29.2.22</td> <td>出張研修報告会</td> <td>技術課長補佐</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>H29. 3. 6</td> <td>出張研修報告会</td> <td>管理職</td> <td>9</td> </tr> </tbody> </table> <p>【初期臨床研修医数】 単位：人（各年度末時点）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分\年度</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>医師</td> <td>18</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>歯科医師</td> <td>2</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 後期研修医に対する研修等</p> <ul style="list-style-type: none"> 平成 30 年 4 月にスタートする新専門医制度について、外科領域と内科領域でプログラム申請をし、後期研修医の基幹施設として体制を進めた。 上矢作病院勤務の医師を、平成 27 年度に引き続き、後期研修医として週 1 回受け入れて研修指導をした。 <p>【後期研修医（レジデント）数】 単位：人（各年度末時点）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分\年度</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>医師</td> <td>11</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>歯科医師</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	講演会等名	回数	講師	参加	救急医療の全体最適化	1	岐阜大学医学部附属病院 病院長 小倉 真治先生	17	若手医師に総合力を！～総合内科外来での経験より～	1	名古屋通信病院 病院長 三島 信彦先生	23	総合診療教育カンファレンス	7	名古屋大学医学部附属病院総合診療科 松久 貴晴先生	延 140	開催日	研修名	内容	参加者	H28. 6. 6	新規採用者研修	コンセンサス	13	H28.6.21 H28.6.22 H28.6.23	階層別研修	ブレインストーミング	26	H28. 7. 8	研修講演会	①日本の医療はどこへ向かうのか？ ②心のこもった接し方	101	H29.2.17	職場体験	リハビリテーション科	5	H29.2.22	出張研修報告会	技術課長補佐	15	H29. 3. 6	出張研修報告会	管理職	9	区分\年度	H27	H28	医師	18	21	歯科医師	2	2	区分\年度	H27	H28	医師	11	13	歯科医師	1	1	
講演会等名	回数	講師	参加																																																																
救急医療の全体最適化	1	岐阜大学医学部附属病院 病院長 小倉 真治先生	17																																																																
若手医師に総合力を！～総合内科外来での経験より～	1	名古屋通信病院 病院長 三島 信彦先生	23																																																																
総合診療教育カンファレンス	7	名古屋大学医学部附属病院総合診療科 松久 貴晴先生	延 140																																																																
開催日	研修名	内容	参加者																																																																
H28. 6. 6	新規採用者研修	コンセンサス	13																																																																
H28.6.21 H28.6.22 H28.6.23	階層別研修	ブレインストーミング	26																																																																
H28. 7. 8	研修講演会	①日本の医療はどこへ向かうのか？ ②心のこもった接し方	101																																																																
H29.2.17	職場体験	リハビリテーション科	5																																																																
H29.2.22	出張研修報告会	技術課長補佐	15																																																																
H29. 3. 6	出張研修報告会	管理職	9																																																																
区分\年度	H27	H28																																																																	
医師	18	21																																																																	
歯科医師	2	2																																																																	
区分\年度	H27	H28																																																																	
医師	11	13																																																																	
歯科医師	1	1																																																																	
◎ 検証結果の説明、特筆すべき事項、その他コメント	検証結果	◎ 検証結果の説明、特筆すべき事項、その他コメント	検証結果	◎ 検証結果の説明、特筆すべき事項、その他コメント	検証結果																																																														

県立病院法人(三病院共通)委員検証シート

1-3-2 医師・看護師・コメディカルを目指す学生、救急救命士等に対する教育の実施

岐阜県総合医療センター			岐阜県立多治見病院			岐阜県立下呂温泉病院																																																																																																																																																			
H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価		H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価		H28 年度計画	年度計画に係る業務実績、法人の自己評価																																																																																																																																																		
	<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 	自己評価		<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 	自己評価		<ul style="list-style-type: none"> 特に進捗した取組 その他の主な取組 今後の課題・問題点 (●) 	自己評価																																																																																																																																																	
<p>項目番号 09</p> <p>1 医学生、看護学生やコメディカルを目指す学生の実習受入れ</p> <p>県内医療従事者の育成を図るため、医学生、看護学生、コメディカルを目指す学生の実習の受入れ体制を整備し、今後も積極的に実習を受け入れる。</p> <p>なお、薬学部学生については、薬学教育協議会による病院・薬局実務実習東海地区調整機構を通じて、当センターの定員である18人の実務実習の受入れを行う。</p>	<p>1 医学生、看護学生やコメディカルを目指す学生の実習受入れ</p> <ul style="list-style-type: none"> 昨年度と比較し、看護学生・コメディカルを目指す学生の受け入れは増加したが、医学生の実習受け入れ人数は減少した。 <p>○医学生の実習受入状況 (実人数) 単位：人</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目/年度</th> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>医学生 (実習)</td> <td>36</td> <td>53</td> <td>42</td> </tr> <tr> <td>医学生 (病院見学)</td> <td>81</td> <td>83</td> <td>90</td> </tr> </tbody> </table> <p>○看護学生の実習受入状況 (延べ人数) 単位：人</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目/年度</th> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>看護学生</td> <td>10,217</td> <td>9,475</td> <td>9,520</td> </tr> </tbody> </table> <p>○コメディカルの実習受入状況 (実人数) 単位：人</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目/年度</th> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>コメディカル</td> <td>81</td> <td>74</td> <td>102</td> </tr> </tbody> </table>	項目/年度	H26	H27	H28	医学生 (実習)	36	53	42	医学生 (病院見学)	81	83	90	項目/年度	H26	H27	H28	看護学生	10,217	9,475	9,520	項目/年度	H26	H27	H28	コメディカル	81	74	102	III	<p>項目番号 09</p> <p>1 医学生、看護学生やコメディカルを目指す学生の実習受入れ</p> <ul style="list-style-type: none"> 医学生は、名古屋大学、名古屋市立大学、岐阜大学など関連大学から実習生や見学生を受け入れた。平成27年度は、特定の医師とのつながりにより医学生からの実習申し込みが一時的に増加したが、平成28年度は、例年並みの水準に落ち着いた。見学生については、ガイダンスや医師個別のPR活動により倍増した。 看護学生やコメディカルは専門学校や大学からの実習を積極的に受け入れたが、看護学生については、当該大学の実習実施学年が2年生から3年生に変更された影響により大幅に減少した。 <p>【学生の実習受入れ状況】 単位：人</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分\年度</th> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>医学生</td> <td>32</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>看護学生</td> <td>541</td> <td>380</td> </tr> <tr> <td>コメディカル</td> <td>51</td> <td>57</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>624</td> <td>453</td> </tr> </tbody> </table> <p>【医学生の見学受入れ状況】 単位：人</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>H27</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>32</td> <td>67</td> </tr> </tbody> </table>	区分\年度	H27	H28	医学生	32	16	看護学生	541	380	コメディカル	51	57	合計	624	453	H27	H28	32	67	III	<p>項目番号 09</p> <p>1 医学生、看護学生やコメディカルを目指す学生の実習受入れ</p> <p>看護学生の実習受入体制の充実に努める。</p> <p>また、理学療法士、作業療法士、言語聴覚士、薬剤師、管理栄養士、診療放射線技師、臨床検査技師等のコメディカル学生についても積極的に受入れを行う。</p> <p>【看護学生の実習受入れ実績】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>学校名</th> <th>26年度</th> <th>27年度</th> <th>28年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>下呂看護専門学校</td> <td>87名</td> <td>90名</td> <td>93名</td> </tr> <tr> <td>岐阜県立看護大学</td> <td>5名</td> <td>5名</td> <td>6名</td> </tr> <tr> <td>その他</td> <td>2名</td> <td>3名</td> <td>3名</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>94名</td> <td>98名</td> <td>102名</td> </tr> </tbody> </table> <p>【コメディカル等の実習受入れ実績】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>職種</th> <th>26年度</th> <th>27年度</th> <th>28年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>理学療法士</td> <td>7名</td> <td>9名</td> <td>13名</td> </tr> <tr> <td>作業療法士</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1名</td> </tr> <tr> <td>言語聴覚士</td> <td>-</td> <td>1名</td> <td>1名</td> </tr> <tr> <td>薬剤師</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>管理栄養士</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>社会福祉士</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>医療事務</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>2名</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>7名</td> <td>10名</td> <td>17名</td> </tr> </tbody> </table> <p>○特別支援学校生徒の実習受入 平成28年度1名</p> <p>○弥富看護学校の見学実習について</p> <ul style="list-style-type: none"> 平成27年度は小児看護学 母性看護学 基礎看護学の3科目であったが、平成28年度は小児看護学、基礎看護学、老年看護学、統合実習の4科目に増加した。 <p>【下呂看護専門学校への講師派遣】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>職種</th> <th>26年度</th> <th>27年度</th> <th>28年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>医師、歯科医師</td> <td>11名</td> <td>9名</td> <td>9名</td> </tr> <tr> <td>看護師</td> <td>10名</td> <td>9名</td> <td>8名</td> </tr> <tr> <td>コメディカル</td> <td>6名</td> <td>5名</td> <td>5名</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>27名</td> <td>23名</td> <td>22名</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 救急救命士の病院実習など地域医療従事者への研修の実施及び充実</p> <p>救急救命士などの病院実習の受入れ及び研修体制の充実に努める。</p> <p>【下呂市消防本部の救急救命士の病院実習受入れ実績】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>実習項目</th> <th>26年度</th> <th>27年度</th> <th>28年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>就業前教育実習</td> <td>2名</td> <td>2名</td> <td>2名</td> </tr> <tr> <td>再教育実習</td> <td>22名</td> <td>23名</td> <td>24名</td> </tr> <tr> <td>薬剤投与実習</td> <td>1名</td> <td>1名</td> <td>2名</td> </tr> <tr> <td>消防学校病院実習</td> <td>5名</td> <td>1名</td> <td>1名</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>29名</td> <td>26名</td> <td>28名</td> </tr> </tbody> </table>	学校名	26年度	27年度	28年度	下呂看護専門学校	87名	90名	93名	岐阜県立看護大学	5名	5名	6名	その他	2名	3名	3名	計	94名	98名	102名	職種	26年度	27年度	28年度	理学療法士	7名	9名	13名	作業療法士	-	-	1名	言語聴覚士	-	1名	1名	薬剤師	-	-	-	管理栄養士	-	-	-	社会福祉士	-	-	-	医療事務	-	-	2名	計	7名	10名	17名	職種	26年度	27年度	28年度	医師、歯科医師	11名	9名	9名	看護師	10名	9名	8名	コメディカル	6名	5名	5名	計	27名	23名	22名	実習項目	26年度	27年度	28年度	就業前教育実習	2名	2名	2名	再教育実習	22名	23名	24名	薬剤投与実習	1名	1名	2名	消防学校病院実習	5名	1名	1名	計	29名	26名	28名	III
項目/年度	H26	H27	H28																																																																																																																																																						
医学生 (実習)	36	53	42																																																																																																																																																						
医学生 (病院見学)	81	83	90																																																																																																																																																						
項目/年度	H26	H27	H28																																																																																																																																																						
看護学生	10,217	9,475	9,520																																																																																																																																																						
項目/年度	H26	H27	H28																																																																																																																																																						
コメディカル	81	74	102																																																																																																																																																						
区分\年度	H27	H28																																																																																																																																																							
医学生	32	16																																																																																																																																																							
看護学生	541	380																																																																																																																																																							
コメディカル	51	57																																																																																																																																																							
合計	624	453																																																																																																																																																							
H27	H28																																																																																																																																																								
32	67																																																																																																																																																								
学校名	26年度	27年度	28年度																																																																																																																																																						
下呂看護専門学校	87名	90名	93名																																																																																																																																																						
岐阜県立看護大学	5名	5名	6名																																																																																																																																																						
その他	2名	3名	3名																																																																																																																																																						
計	94名	98名	102名																																																																																																																																																						
職種	26年度	27年度	28年度																																																																																																																																																						
理学療法士	7名	9名	13名																																																																																																																																																						
作業療法士	-	-	1名																																																																																																																																																						
言語聴覚士	-	1名	1名																																																																																																																																																						
薬剤師	-	-	-																																																																																																																																																						
管理栄養士	-	-	-																																																																																																																																																						
社会福祉士	-	-	-																																																																																																																																																						
医療事務	-	-	2名																																																																																																																																																						
計	7名	10名	17名																																																																																																																																																						
職種	26年度	27年度	28年度																																																																																																																																																						
医師、歯科医師	11名	9名	9名																																																																																																																																																						
看護師	10名	9名	8名																																																																																																																																																						
コメディカル	6名	5名	5名																																																																																																																																																						
計	27名	23名	22名																																																																																																																																																						
実習項目	26年度	27年度	28年度																																																																																																																																																						
就業前教育実習	2名	2名	2名																																																																																																																																																						
再教育実習	22名	23名	24名																																																																																																																																																						
薬剤投与実習	1名	1名	2名																																																																																																																																																						
消防学校病院実習	5名	1名	1名																																																																																																																																																						
計	29名	26名	28名																																																																																																																																																						
◎ 検証結果の説明、特筆すべき事項、その他コメント	検証結果		◎ 検証結果の説明、特筆すべき事項、その他コメント	検証結果		◎ 検証結果の説明、特筆すべき事項、その他コメント	検証結果																																																																																																																																																		