

サービス付き高齢者向け住宅  
**田辺すみれハイム**



### 【概要】

サービス付き高齢者向け住宅「田辺すみれハイム」は併設事業所の田辺すみれ訪問介護ステーションによる訪問介護にて、高齢者の方が日常生活の支援を受けながら暮らすことが出来る場として平成26年9月1日に開設した。

50室の居室を設け、医療については田辺中央病院から訪問診療・往診を行い、その他の介護サービスについては田辺中央病院からの訪問（通所）リハビリテーション・訪問看護、田辺すみれ苑での通所リハビリテーション、その他の事業所による通所介護や福祉用具レンタル等、各々の利用者に合わせ、様々なサービスを組み合わせることが出来るのも特徴となっている。

### 【職員構成】

管理 者：吉田 育子

サービス担当責任者：山本 実加

サービス担当責任者：米澤 美智代

### 【実績】

田辺すみれハイムの取組みとしては、季節に合わせたレクリエーションの開催や田辺中央病院所属のセラピストによるレッドコードを使用した介護予防訓練を行い、利用者に好評となっている。

上記のような体制や取り組みの効果もあり、同年11月初旬には50室満室となった。以降契約数は常に48室前後で推移している。

### 【次年度取組み】

課題としては訪問介護事業単体での収支の安定と訪問介護サービスの充実である。収支については居宅介護支援事業所と連携し、介護サービスの適正化を共同して行うこと、訪問介護サービスの充実については職員のスキルアップを図るために研修を随時行っていくことを予定している。

## 【平成26年度 職員研修年間計画】

事業所名:田辺すみれ訪問介護ステーション 管理者:吉田 育子

対象者	対象者条件
A	未経験者(経験1年未満)
B	1年以上3年未満の経験者
C	3年以上の経験者
D	
E	

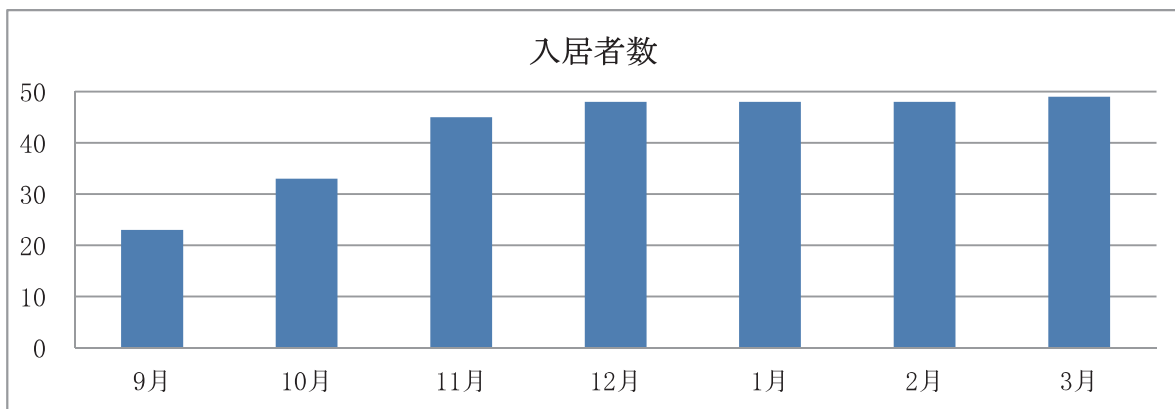
	実施予定日	研修NO	プログラム	研修担当者	対象者
4月度					
5月度					
6月度					
7月度					
8月度	8月18日	1	採用時研修 接遇マナー・職業倫理	吉田・山本	全員
	8月19日	2	法令遵守・介護保険・認知症と認知症ケア・虐待・身体拘束	吉田・山本	全員
	8月20日	3	身体介護全般・業務の流れ	吉田・山本	全員
	8月21日	4	感染症・非常災害時の対応	吉田・山本	全員

	実施予定日	研修NO	プログラム	研修担当者	対象者
9月度	9月10日	5	避難訓練	消防署	全員
	9月12日	6	体位変換・移乗介助・移動介助	病院PT	A
	9月19日	7	体位変換・移乗介助・移動介助	病院PT	B
	9月26日	8	体位変換・移乗介助・移動介助	病院PT	C
10月度	10月10日	9	医療行為・ターミナルケア	病院看護師	全員
	10月15日	10	入浴介助	山本	A
	10月16日	11	入浴介助	吉田	B
	10月17日	12	入浴介助	吉田	C
11月度	11月10日	13	認知症と認知症ケア・精神的ケア	吉田	全員
	11月17日	14	食事介助・口腔ケア	山本	A
	11月18日	15	食事介助・口腔ケア	吉田	B
	11月19日	16	食事介助・口腔ケア	吉田	C
12月度	12月10日	17	プライバシーの保護の取り組み	吉田	全員
	12月15日	18	更衣介助・おむつ交換	山本	A
	12月16日	19	更衣介助・おむつ交換	吉田	B
	12月17日	20	更衣介助・おむつ交換	吉田	C
1月度	1月10日	21	感染症・食中毒の予防及び蔓延防止	吉田	全員
	1月14日	22	生活援助全般	吉田	A
	1月15日	23	生活援助全般	吉田	B
	1月16日	24	生活援助全般	吉田	C
2月度	2月10日	25	高齢者虐待防止・身体拘束の排除	吉田	全員
	2月16日	26	高齢者の病気・緊急時の対応	病院看護師	全員
3月度	3月10日	27	次年度の研修計画提案	吉田	全員
	3月11日	28	次年度の研修計画立案	吉田	各委員

## 【入居者状況】

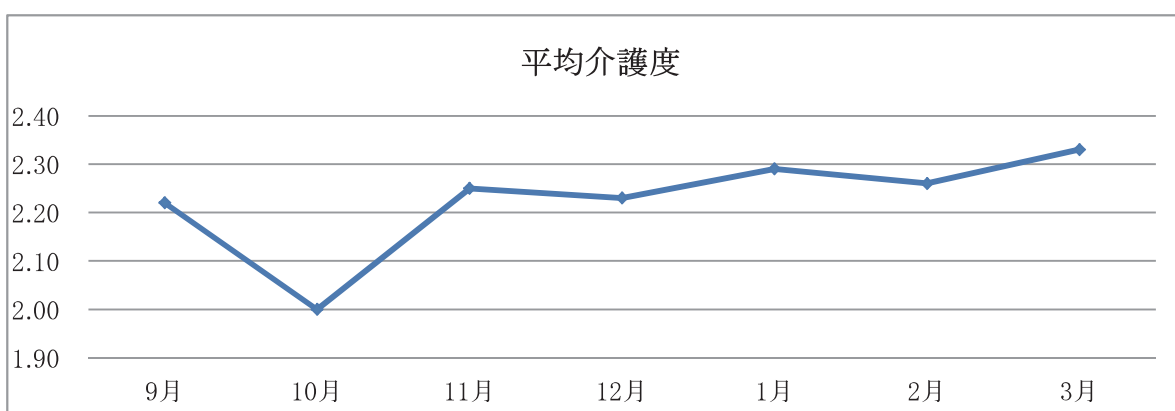
入居者数

9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
23	33	45	48	48	48	49



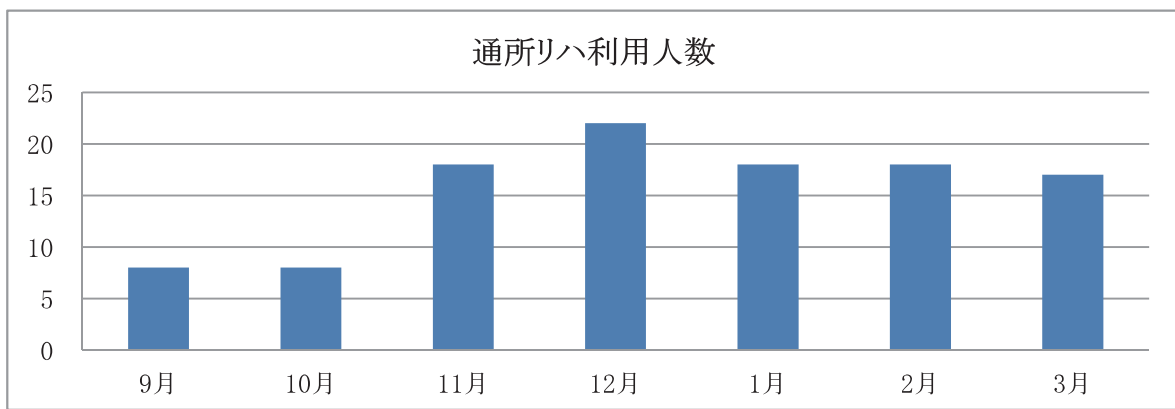
平均介護度

9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
2.22	2.00	2.25	2.23	2.29	2.26	2.33



通所リハ利用人数

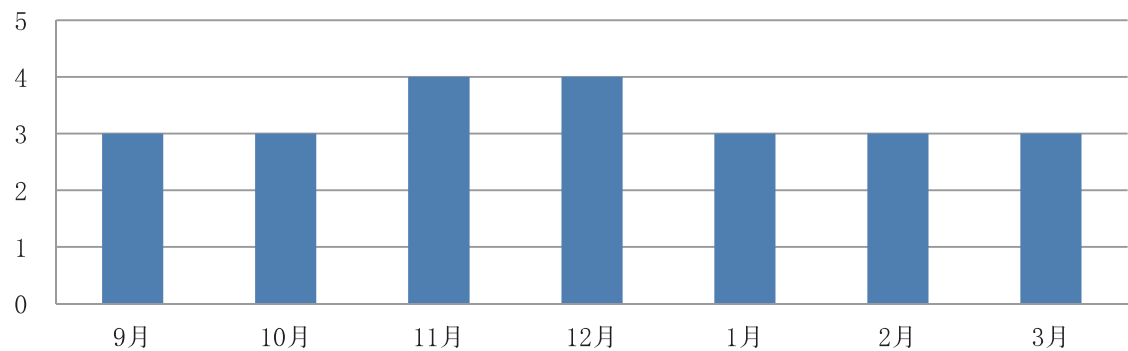
9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
8	8	18	22	18	18	17



### 訪問看護利用人数

9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3	3	4	4	3	3	3

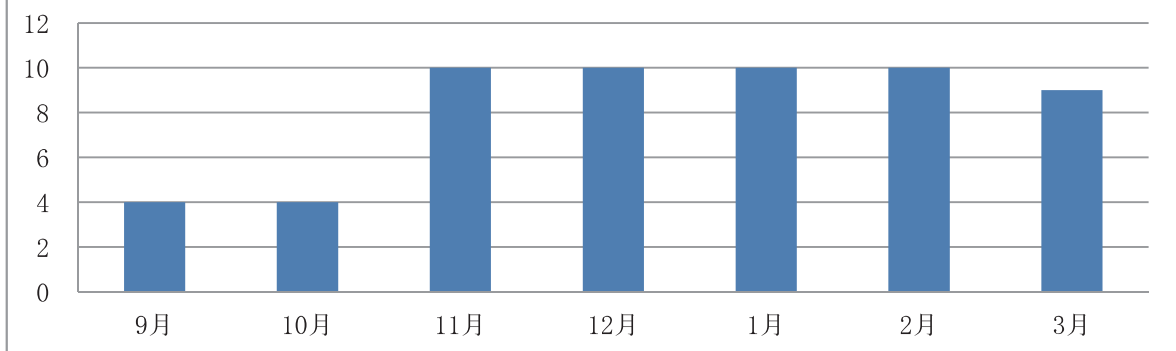
訪問看護利用人数



### 訪問リハビリ利用人数

9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
4	4	10	10	10	10	9

訪問リハビリ利用人数



# 各 種 委 員 會 活 動



当委員会は原則、月1回開催しております。（第3水曜日17：00～）

委員会の構成は、理事、顧問、医局2名（院長、副院長）、看護部門6名（看護部長、副看護部長、看護主任）、放射線科1名、検査科1名、薬局1名、リハビリテーション科1名、栄養課1名、地域医療連携室1名、事務部門4名の20名です。（場合によっては各委員会より担当者が出席する場合もあります。）

当委員会は、当院の活動状況の報告と実施予定の計画についての検討・承認等、病院運営に関わる事案についてを議論しております。病院の運営に関する最終承認の場になるところであるため、議事録は委員会終了後1週間以内に各部署に配布し職員全体に周知しております。

『会議は皆で作るもの』のコンセプトのもと議長を交代制にし持ち回りで行っております。

各部署の責任者が全て参加する会議ですので、報告・承認の場に止まらず、病院運営に関する積極的な提案が出来る会議にし委員会を通じた病院の活性化をさらに図りたいと考えます。その為、平成26年度は各部署から実績を報告することとし、毎月の「数字」の確認と今後への取り組みを考えることを習慣として行えるようにし、事務方だけでなく、看護部門・パラメディカル部門等が病院の経営に参加する意識を高め病院運営への積極的な参画を促進することを目標に運営しました。

今年度の主な報告・承認・協議議案は下記のとおりです。

各部署からの実績報告（毎月）

永年勤続表彰

人事関係報告（毎月）

地域包括ケア病床への転換について

平成26年度診療実績について

平成26年度各部署の目標について

野洲すみれ苑の開設と協力について

福祉フェアへの参加について

紀の国わかやま国体リハーサル大会について

田辺市消防より感染症対策に関する協定依頼について

病院協会学術大会について

田辺祭りへの協力依頼

回復期リハ病棟の施設見学（名谷病院）について

節電対策について

看護部事業計画について

看護部院内・院外研修について

安全管理、感染対策活動計画

筋電図の実施について

整形外来の予約について

白浜小南病院の救急指定病院への申請について

新棟工事の予定について

救急救命士の業務拡大について

接遇マナー研修について

田辺すみれハイムの進捗状況について

回復期リハ病棟開設に係る工事について

服部記念病院（奈良県）について

患者様よりのご意見について

許可病床数の変更について

施設基準について

患者嗜好調査について

ストレスチェックについて

田辺市救急功労者の表彰について

回復期リハ病棟の施設見学（はまゆう病院）について

救急週間の街頭広報について

出張健診について

電気使用量について

田辺すみれ苑秋祭りのボランティアについて

MR I 検査の満足度調査について

輪番日の変更について

防火訓練について

保健所立入検査について

病床稼動率と平均在院日数について

田辺すみれハイム餅つきのボランティアについて

訪問リハについて

回復期リハ病棟のリハビリ単位数について

服薬指導について

給食食材費について

病床稼動率について

管理栄養士の在宅栄養指導について

運営委員会の進め方について

I C T の活動報告

看護フェアアンケート結果の報告

田辺すみれハイムの院外処方への切り替えについて

田辺すみれハイム入居者の健康管理について

インフルエンザの院内感染対策について

近畿厚生局の施設基準調査について

安全活動の標語募集について

脳外科医（大浦先生）の回診について

職員メンタルヘルス対策について

病院運営に関する各部署からの問題提議

看護・介護職員の確保について

安定的な入院患者の確保について

救急受入れ拒否理由について

来年度のリハビリテーション科実習の受け入れについて

目標：【ひとり一人がリスク管理を行うものである】ということを理解し行動できる

## 平成26年度医療安全活動報告

目 標	評 価
<p>1. 医療安全研修を計画的に開催し、リスクセンスを高める取り組みを行う</p> <p>1) 規定に基づく研修会の開催 (5月・11月)</p> <p>2) 危険予知トレーニング (6月)</p> <p>3) 事例検討会 (9月・1月)</p> <p>4) 年間の取り組みの報告会 (2月～3月)</p>	<p>5月に全職員を対象とした研修会「医療安全の考え方」を行ったが、27名の出席のみであった。参加しやすいよう複数回で計画すべきであったかと考える。4月にカリウム製剤の静脈内投与（ニアミス）事例を、まず関連の深い看護部で検討を行い、医療安全の部会・委員会へ挙げた。</p> <p>KYT研修を5月に行い24名の参加だった。GWであったため、会場のスペースからは無理のない人数と考えるが、繰り返しての開催が必要だった。</p> <p>病棟で発生している多くの事象について、医師等からの指摘もあり事例検討会を予定していたが開催に至らなかった。次年度は、タイムリーに実施できるよう計画を行う。12月に安全管理に関するアンケート調査を実施し、111名から回答を得た。結果を集計し院内LANにアップし情報提供を行った。また、得た意見等を次年度の計画に反映できるよう検討する。毎月「今月の標語」としてポスターを作成、また「ヒューマンエラー防ぎ隊」を平均2ヶ月に1回発行した。次年度は、病院全体の活動報告会で安全活動の報告を行う。</p>
<p>2. 事例の整理と情報発信</p> <p>1) 事例は、1ヶ月ごとに集計し、委員会を通じてフィードバックする</p> <p>2) 重要事例については、タイムリーに情報提供できるよう取り組む</p>	<p>毎月の定例会で前月の事例をシートにまとめ、概要等を含め情報提供を行った。また、警鐘事例についてはその都度取り上げ情報交換ができるよう取り組んだ。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・カリウム製剤の静脈内投与（ニアミス）事例（4月）</li> <li>・静脈注射による「血栓性靜脈炎」事例 ：臨時の会議で患者対応を検討（5月）</li> <li>・人工呼吸器装着中の患者の自己抜管対策 ：鎮静と効果的な抑制（6月）</li> <li>・薬剤破損状況について情報提供（7月）</li> <li>・患者情報の間違によるデータ管理の問題に関連しシステム改善を要望（7月～）</li> <li>・外来患者への薬剤交付間違い防止策の検討（9月）</li> <li>・問題発生時の対応を的確に実施することを周知（9月）</li> <li>・患者急変時の対応について検討開始（12月～）</li> <li>・カリウム製剤の取り扱い再周知（1月）</li> <li>・輸血製剤の取り扱い（3月）</li> </ul>
<p>3. 医療安全管理マニュアルの整備</p> <p>1) 現行の規定等の見直し</p> <p>2) 各部門別の事故防止対策案の作成 (部門の協力による)</p> <p>3) 薬剤に関する事例収集と対策の検討 (マニュアル化)</p> <p>4) 転倒・転落に関する、患者評価と対策の検討(標準化)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・インシデント報告書の改定（4月）</li> <li>・「転倒・転落アセスメントシート・標準予防策」の導入</li> <li>・トレーの配布：注射薬は、患者別にトレーを使用し準備することで混注・患者間違いを防止する。</li> <li>・「末梢静脈穿刺時の安全対策」の再周知</li> <li>・カリウム製剤に使用量が注意喚起できるメモを貼付</li> </ul> <p>薬剤の間違い事例は、手順を統一することが必要であるが一か所の病棟で基本に準じた方法を取り入れ進めている。全病棟での合意が得られていない。また、人による確認行動は必要であるが、電子化により回避できる事例が目立つため、関連部署と検討を進める。他、マニュアル改訂に繋がる活動は殆どできなかつたが、次年度末に見直し改定ができるよう計画する。</p>

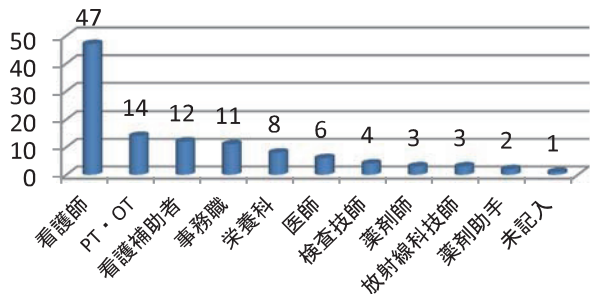
# 医療安全に関するアンケート調査の結果（2015. 2.）

アンケート調査期間：2014.12.11～12.26

対象；全職員（136名中、125名に調査用紙を配布）

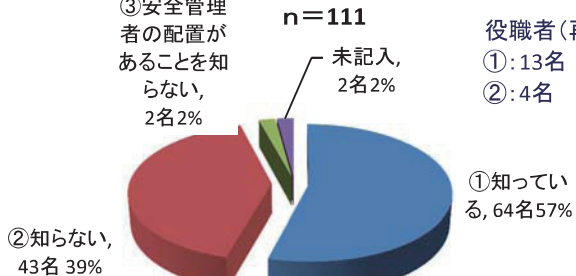
111名から回答；回収率：88.8%

アンケート回答者の職種 n=111

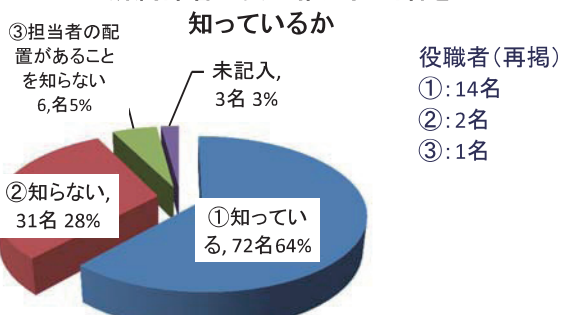


1. 安全管理者が誰が知っているか

n=111  
③安全管理  
者配置が  
あることを知  
らない, 2名 2%



2. 所属部署の安全推進担当者を  
知っているか

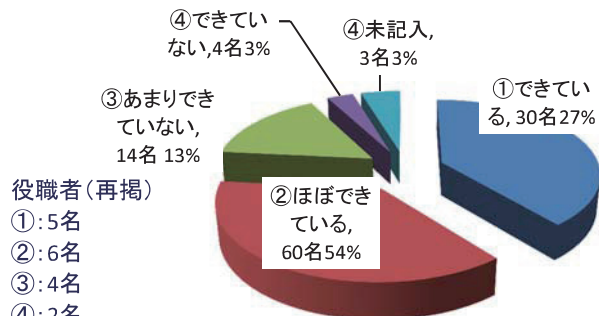


3. インシデント報告書を記載することに  
抵抗があるか

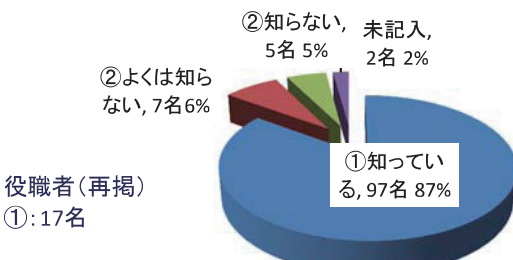
③ 報告書を  
記載したこと  
がない, 24名 21%



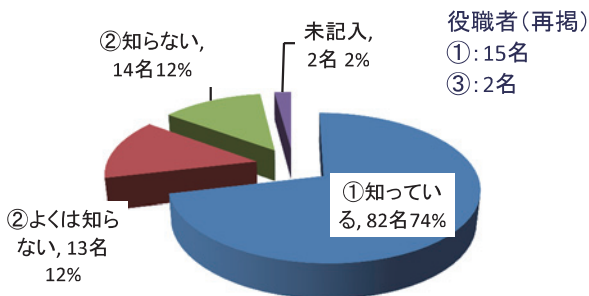
4. 部署内で発生した事例は共有できているか



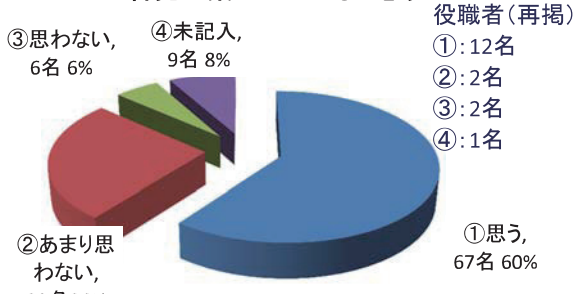
5. 安全標語の掲示を知っているか



6. 情報紙の発行を知っているか



7. 標語の掲示や情報紙が安全活動の  
啓発に繋がっていると思うか



単純集計(全体・役職有・無)、記述で頂いたご意見は別紙を参照してください。

図中の、役職者(再掲)は、調査票の記入に基づき集計しました。役職者のみの集計から、院内の体制を理解できていないことや、部署内で発生した事例の共有などは積極的に取り組む必要があると考える。

定期的な研修会の開催や、事例を深く掘り下げる検討ができていないが、改善できるよう次年度の計画へ含めることとする。

記述のご意見は再度整理し、部門ごとの課題や、安全活動に活かせるよう考えて行く。

多くのご意見をありがとうございました。

## 医療安全に関するアンケート調査の結果（2015. 2. ）

### 【全体的な内容】

- ・ヒヤリハットに記載すべきことが記載されていない。特に看護部に多い。  
(自分たちで記載しても問題のないものしか医療安全の場に出さない)
- ・医療安全を言う前に、普通の看護の仕事ができるよう指導すればよい。
- ・院内環境が整えられ、患者さまが安心して外来や入院できるようになって欲しい。特に、入院中の転倒などの危険リスクが減って欲しい。そのために医療安全活動として、しっかりインシデント事例等から報告や反省のフィードバックだけでなく、対策や防止する方法など、前向きな改善ができるよう期待する。
- ・インシデント報告を書いても同じ事例がいつまでもなくなる。書く意味がないのではと思う。どうしたら防げるか、ひとり一人が考えて行動するように意識を変えていく必要があると思う。
- ・インシデント・アクシデントが発生した際、他人事（他人のせいにする等）の様な印象を受けることが多い。  
自分が起こした事案でない場合も、部署全体でカバーする気持ちをもって欲しい。
- ・自分が起こしていなければ【知らん】では済まないと思う。（個人的な印象であるが病棟に多いように思う）
- ・過去の経験から、自分も他人も「自分本位の方向」からの報告しかされない。（ある意味ではこれを防ぐのは無理）
- ・コミュニケーションが悪い。
- ・研修会や勉強会を職員全体でしなければなりません。（報告だけではだめです）
- ・医局に看護部や他部署が入って気軽に話し合いや報告がしあえるようにならないと、なかなか安全活動が実を結ぶ日が来ないように思う。必要な時にさっと召集できるようなシステムをつくって欲しい。
- ・何もかも手書きでアナログなのでいつも何が一番安全なのかを模索している。統一したシステム作りをしてほしい。  
(教えて欲しい)
- ・危険状態に応じた対応を行うがハード的に難しいことがあり転倒リスクに応じた対応がとりにくい。

### 【情報共有について】

- ・研修会も必要だが、看護師の間に意識のばらつきを感じる。責任者がしっかりと広報をしてほしい。定期報告が必要。
- ・少人数の医局の為お互いに忙しく顔を合わさない。  
しかし、医局であった時にはインシデント事例等の報告をするようにしている。
- ・部署内での事例が遅く内容もよく分からぬ状況です。自分が休みの日に報告されてしまうと、それを知る手段が殆どないように思う。
- ・朝礼で報告書を本人から報告してもらい、日報に「報告あり」と記載するようにしている。休みの人も日報を確認すれば報告があったことが分かり、分からない事は聞くことになっている。
- ・勤務であれば発生したことがわかるが、休みの時に起こったことなどは分からない。
- ・インシデント事例について、カンファレンスを行い情報が共有・認識できるようにしていきたい。
- ・インシデントの内容の把握がもうひとつできていない。
- ・時間がない。

### 【活動等について】

- ・会議だけでなく何か活動をと思う。
- ・院内ラウンドは良いことだと思う。
- ・院内ラウンドは、他者からみて気付くこともあると思う。
- ・院内ラウンドをして危険な場所を確認し改善してほしい。
- ・院内ラウンドなどで危険な状況を確認し、改められることを再認識できるのは安全活動に关心を持ってよいと思う。
- ・院内の手摺など、安全に関する話を話し合ってほしい。
- ・今のところないが、現在の活動を継続して行っていただきたいと思う。

### 【研修会等】

- ・人材育成の観点から、管理職（H.E隊で代替可）対象の研修をしてはどうか。
- ・テーマを決めてロールプレイ＆ブリーフィングの小勉強会を開催してはどうか。
- ・当院で発生した事例等で具体的な研修会をしてほしい。定期的に研修会を行ってほしい。
- ・院内で頻度の高いインシデントについてもっと掘り下げての対策について指導してほしい。
- ・重大アクシデント発生時の対応。夜間の不穏・転倒時の対策。
- ・研修会回数を多くしてほしい。
- ・インシデントが少なくなるようにひとり一人がもっと自覚していくような指導。

医療安全に関するアンケート調査の結果（2015. 2.）

設問	項目	回答数		
		全体	役職無	役職有
		(111名)	(94名)	(17名)
1 当院の安全管理者を知っているか	①知っている	64	51	13
	②知らない	43	39	4
	③安全管理者の配置があることを知らない	2	2	0
	未記入	2	2	0
2 所属する部署の医療安全推進担当者を知っているか	①知っている	72	58	14
	②知らない	31	29	2
	③担当者の配置があることを知らない	6	5	1
	未記入	2	2	0
3 インシデント報告書を記載することに抵抗はあるか	①ある	14	13	1
	②ない	72	58	14
	③報告書を記載したことがない	23	21	2
	未記入	2	2	0
4 部署内で発生したインシデント事例を共有できているか	①できている	30	25	5
	②ほぼできている	60	54	6
	③あまりできていない	14	10	4
	④できていない	4	2	2
	未記入	3	3	0
5 安全活動の標語が毎月提示されていることを知っているか	①知っている	97	80	17
	②よくは知らない	7	7	0
	③知らない	5	5	0
	未記入	2	2	0
6 「ヒューマンエラー防ぎ隊だより」の発行を知っているか	①知っている	82	67	15
	②よくは知らない	13	13	0
	③知らない	14	12	2
	未記入	2	2	0
7 【5・6】が安全活動の啓発に繋がっていると思うか	①思う	67	55	12
	②あまり思わない	29	27	2
	③思わない	6	4	2
	未記入	9	8	1

## I. I C T活動報告

## &lt;計画&gt;

1. I C Tラウンドを定期的に行う。
2. 手指衛生の徹底。

## &lt;評価&gt;

1. 1ヶ月間で院内全部署をラウンドできる環境ラウンド表を作成し定期的にラウンドを行い改善ポイントをあげ、病棟の倉庫の整備や手洗い装置を新規のものに交換する事ができた。
2. 手洗いチェックカードを用い勉強会を行い、参加できない人には各部署でリンクナース主導で研修を行ったが、アルコールの使用量が少ないので次年度は、手指アルコール消毒回数の増加を図る。

## 《委員会の流れ》

【4月】	・ラウンドを行い改善すべき点をあげ検討。
【5月】	<ul style="list-style-type: none"> <li>・3階、4階新館個室の間にPPEマグネットホルダー取り付け。</li> <li>・トイレにトイレットペーパーを置く専用台の設置。</li> <li>・看護部新入職者にQFT検査実施する事。</li> </ul>
【6月】	・病棟単位でリンクナース指導で手洗いチェックカードを用いて実習開始。
【7月】	・外来のカーテンを院内で洗濯。今後病棟のカーテンも検討。
【8月】	・1階フロアのエアコン清掃の見積もりを取り清掃してもらうよう申請予定。
【9月】	・誤刺報告書は、針刺し・切創事故報告書～日本版エピネット～を当院用にアレンジしたものを作成中。
【10月】	<ul style="list-style-type: none"> <li>・20日より職員インフルエンザワクチン実施。</li> <li>・環境の拭き取り検査実施。汚染箇所を明確にし環境清掃の意識向上につなげる。</li> </ul>
【11月】	・職員自身と家族内にも発熱、下痢症状のある場合は所属長に報告するよう指導。
【12月】	<ul style="list-style-type: none"> <li>・インフルエンザ・感染性胃腸炎に注意を呼びかけるポスター掲示。</li> <li>・エレベータ前、各フロアに面会制限の表示を行い注意喚起。</li> </ul>
【1月】	<ul style="list-style-type: none"> <li>・インフルエンザ流行。外来リハビリ患者の体温測定を実施。</li> <li>・検査でインフルエンザ（-）であっても入院の場合は個室対応を原則とする。</li> <li>・ワクチン実施済の職員にもインフルエンザ（+）、手指消毒と含漱の予防策を指導。</li> </ul>
【2月】	・職業感染対策とし、安全機構付翼状針導入。
【3月】	・来年度の環境ラウンドの体制変更し、1ヶ月1サイクルを3ヶ月1サイクルとする。

## ※次年度の目標「感染対策意識・知識の向上と底上げ」

## &lt;具体的行動&gt;

- ・定期的な勉強会を実施
- ・環境ラウンドの継続
- ・意識、知識を向上させ手指アルコール消毒回数を向上させる

## II. Q F T 検査の実施

高齢者の多い当院では、結核の再燃が考えられ結核の感染リスクは高いためQ F T検査を実施し、ベースラインを取得した。

### 《Q F T 検査実施》

2月24日～3月19日

- ・看護師 44名
- ・介護員 16名
- ・医師 4名

4月30日入院中の患者より結核患者確認。

5月30日保健所の指導を受け当該病棟看護師のQ F T検査を6月23日～7月1日に実施。

1名が判定保留（0.23）、1か月後再検し陽性と判定（0.37）。有意な上昇ではないが予防内服するよう指導があり6か月の内服を終了。

Q F T検査を実施しベースラインをとっていたことで発見できたケースでI C Tが介入し良い結果をもたらした事例である。

### 《院内研修》

5月	手指アルコール消毒 手洗いについて 各部署で手洗いチェックカードを使用して手洗い確認実習を行う	14名
12月	N 95マスクフィットテスト（興研）	22名
1月	針刺し・切創事故を防ぐ～I Fの分岐点～（DVD）	19名
3月	気になる感染症のお話（田中医師）	7名

### 《院外研修》

9月 結核研修（松本 澄人）

## 診療録管理委員会

### ○活動目的

診療情報の適正な管理方法を定め、運用を円滑にすることを目指す。

### ○参加者

鈴木看護部長・木村副看護部長・稻垣次長・石田総務課長・坂本医事課主任・芝崎相談員  
西端主任（リハビリテーション科）・垣下薬剤師・狭口放射線技師・能勢検査技師

### ○平成26年度 活動報告

- ・カルテ記載様式一部改訂
- ・回復期リハビリ病棟用記録用紙作成
- ・受付でのカルテ収納について一部移動式収納カートで対応。

## 個人情報管理・倫理・人権推進・接遇委員会

### ○参加者

鈴木看護部長・木村副看護部長・稻垣次長・石田総務課長・西端主任・  
坂本事務主任・垣下薬剤師・狭口放射線技師・能勢検査技師・芝崎相談員

### ○活動目的

個人情報の取り扱いを見直し、改善する。  
病院倫理にそった行動をするように指導・支援する。  
人権侵害の防止・除去・改善に努める。  
患者様を尊重した環境作りと接遇マナー教育や推進を行う。

### ○平成26年度委員会活動

- ・毎月の退院時患者様アンケート結果の報告と精査
- ・メンタルヘルスについての「心の健康づくり活動方針」の作成
- ・職員相談箱を6階談話室に設置
- ・労務士によるメンタルヘルス講習会を検討・・平成27年9月
- ・職員満足度調査と検証（平成27年2月実施）
- ・第5回接遇マナー研修に向けて研修内容の検討と実施  
・・平成27年7月（紀陽リースキャピタル）

## 広報委員会

当委員会は当病院の組織や運営状況について、広報誌やインターネット等によって積極的に情報を提供することを目的としています。

### ○参加者

濱口事務課長、赤松事務員（総務課）、笠松薬局主任、平山放射線技師、中嶋検査技師、打越管理栄養士、坂中理学療法士

### ○活動内容

- (1) 情報提供に関する基本方針の策定に関すること
- (2) 情報提供に関する各部局等との連絡調整に関すること
- (3) 当院に関する広報誌等の編集及び発行に関すること
- (4) 田辺中央病院の公式ホームページの編集及び管理に関すること
- (5) その他当院の情報提供に関する重要事項

### ○広報誌“心”の発刊

第9号（平成26年4月発刊）

主な記事

- 医師紹介 消化器外科部長 杉平宣仁
- 医療安全活動のご紹介
- 短時間通所リハビリテーション（介護保険）
- 職員紹介 2014 春

第10号（平成26年10月発刊）

主な記事

- 回復期リハビリテーション病棟開設
- 訪問診療スタート
- サービス付き高齢者向け住宅  
田辺すみれハイムオープン
- 外来トピックス
- 健康診断で異常を指摘されました

平成26年度は、前年度に引き続き年2回の広報誌作成を中心に活動を進め、回復期リハビリテーション病棟開設や訪問診療、田辺すみれハイムオープンなど大きく変化があったためそのPRに取り組んだ。広報委員会の今後の取り組みとしては、広告による掲載料の獲得を進めていく予定である。

また、待合へのデジタルサイネージ導入については保留中であり、コストに見合う価値があれば他の業務とのバランスをみて自院での作成を検討していく。

# 患者数統計



## 外来統計

## 外来患者延べ患者数

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
時間内稼働日数	25日	24日	25日	26日	26日	24日	26日	23日	23日	23日	25日	25日	293日
内科	702	735	660	723	780	723	788	934	734	740	677	716	8,912
外科	265	311	301	283	327	323	310	361	342	276	275	279	3,653
整形外科	1,270	1,270	1,303	1,417	1,319	1,361	1,359	1,202	1,155	1,216	1,068	1,265	15,205
全科	2,237	2,316	2,264	2,423	2,426	2,407	2,457	2,497	2,231	2,232	2,020	2,260	27,770

## 外来 1日平均患者数

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
内科	28.1	30.6	26.4	27.8	30.0	30.1	30.3	40.6	31.9	32.2	29.4	28.6	30.5
外科	10.6	13.0	12.0	10.9	12.6	13.5	11.9	15.7	14.9	12.0	12.0	11.2	12.5
整形外科	50.8	52.9	52.1	54.5	50.7	56.7	52.3	52.3	50.2	52.9	46.4	50.6	51.9
全科	89.5	96.5	90.6	93.2	93.3	100.3	94.5	108.6	97.0	97.0	87.8	90.4	94.9

## 外来 曜日別患者数

曜日／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
月	540	247	398	292	339	352	229	195	300	253	316	352	3,813
火	381	417	541	637	519	626	524	606	408	551	507	640	6,357
水	311	343	310	402	355	391	462	442	423	358	265	297	4,359
木	481	426	312	386	312	308	391	357	330	340	316	295	4,254
金	101	663	484	538	631	545	629	591	552	531	438	512	6,215
土	49	166	153	145	195	133	158	219	171	145	121	105	1,760
日	374	54	66	23	75	52	64	87	47	54	57	59	1,012
合計	2,237	2,316	2,264	2,423	2,426	2,407	2,457	2,497	2,231	2,232	2,020	2,260	27,770
月(%)	24%	11%	18%	12%	14%	15%	9%	8%	13%	11%	16%	16%	14%
火(%)	17%	18%	24%	26%	21%	26%	21%	24%	18%	25%	25%	28%	23%
水(%)	14%	15%	14%	17%	15%	16%	19%	18%	19%	16%	13%	13%	16%
木(%)	22%	18%	14%	16%	13%	13%	16%	14%	15%	15%	16%	13%	15%
金(%)	5%	29%	21%	22%	26%	23%	26%	24%	25%	24%	22%	23%	22%
土(%)	2%	7%	7%	6%	8%	6%	6%	9%	8%	6%	6%	5%	6%
日(%)	17%	2%	3%	1%	3%	2%	3%	3%	2%	2%	3%	3%	4%

## 外来 月別・診療科別 初診/再診件数

科	項目/月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	割合
内科	初 診	78	62	73	68	88	57	90	214	96	103	87	57	1,073	12.0%
	再 診	624	673	587	655	692	666	698	720	638	637	590	659	7,839	88.0%
	計	702	735	660	723	780	723	788	934	734	740	677	716	8,912	100%
外科	初 診	68	122	98	91	117	103	83	106	127	88	96	92	1,191	32.6%
	再 診	197	189	203	192	210	220	227	255	215	188	179	187	2,462	67.4%
	計	265	311	301	283	327	323	310	361	342	276	275	279	3,653	100%
整形外科	初 診	174	157	194	211	146	194	194	122	144	168	145	194	2,043	13.4%
	再 診	1,096	1,113	1,109	1,206	1,173	1,167	1,165	1,080	1,011	1,048	923	1,071	13,162	86.6%
	計	1,270	1,270	1,303	1,417	1,319	1,361	1,359	1,202	1,155	1,216	1,068	1,265	15,205	100%
合計	初 診	320	341	365	370	351	354	367	442	367	359	328	343	4,307	15.5%
	再 診	1,917	1,975	1,899	2,053	2,075	2,053	2,090	2,055	1,864	1,873	1,692	1,917	23,463	84.5%
	計	2,237	2,316	2,264	2,423	2,426	2,407	2,457	2,497	2,231	2,232	2,020	2,260	27,770	100%

## 外来 月別・曜日別 初診/再診件数

月	項目	日	月	火	水	木	金	土	合計	割合
4月	初 診	56	69	25	27	87	16	40	320	14.3%
	再 診	318	471	356	284	394	85	9	1,917	85.7%
5月	初 診	40	34	74	24	37	77	55	341	14.7%
	再 診	14	213	343	319	389	586	111	1,975	85.3%
6月	初 診	56	48	95	30	26	76	34	365	16.1%
	再 診	10	350	446	280	286	408	119	1,899	83.9%
7月	初 診	20	65	108	36	29	90	22	370	15.3%
	再 診	3	227	529	366	357	448	123	2,053	84.7%
8月	初 診	60	50	76	31	27	77	30	351	14.5%
	再 診	15	289	443	324	285	554	165	2,075	85.5%
9月	初 診	42	38	122	26	18	90	18	354	14.7%
	再 診	10	314	504	365	290	455	115	2,053	85.3%
10月	初 診	48	25	105	37	26	100	26	367	14.9%
	再 診	16	204	419	425	365	529	132	2,090	85.1%
11月	初 診	74	34	79	69	56	103	27	442	17.7%
	再 診	13	161	527	373	301	488	192	2,055	82.3%
12月	初 診	37	33	59	78	41	83	36	367	16.5%
	再 診	10	267	349	345	289	469	135	1,864	83.5%
1月	初 診	48	31	104	21	41	85	29	359	16.1%
	再 診	6	222	447	337	299	446	116	1,873	83.9%
2月	初 診	50	36	96	41	26	64	15	328	16.2%
	再 診	7	280	411	224	290	374	106	1,692	83.8%
3月	初 診	48	40	99	27	23	87	19	343	15.2%
	再 診	11	312	541	270	272	425	86	1,917	84.8%
合計	初 診	579	503	1,042	447	437	948	351	4,307	15.5%
	再 診	433	3,310	5,315	3,912	3,817	5,267	1,409	23,463	84.5%

## 外来患者 時間内・時間外・休日・深夜の割合

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
時間内	2,169	2,205	2,181	2,163	2,329	2,319	2,374	2,121	2,119	1,918	1,945	2,187	26,030
時間外	27	53	11	20	44	29	31	30	33	57	19	20	374
休日	29	39	59	52	34	46	43	63	71	57	51	37	581
深夜	12	19	13	8	19	13	9	13	8	20	5	16	155
合 計	2,237	2,316	2,264	2,243	2,426	2,407	2,457	2,227	2,231	2,052	2,020	2,260	27,140
時間内(%)	97.0%	95.2%	96.3%	96.4%	96.0%	96.3%	96.6%	95.2%	95.0%	93.5%	96.3%	96.8%	95.9%
時間外(%)	1.2%	2.3%	0.5%	0.9%	1.8%	1.2%	1.3%	1.3%	1.5%	2.8%	0.9%	0.9%	1.4%
休日(%)	1.3%	1.7%	2.6%	2.3%	1.4%	1.9%	1.8%	2.8%	3.2%	2.8%	2.5%	1.6%	2.1%
深夜(%)	0.5%	0.8%	0.6%	0.4%	0.8%	0.5%	0.4%	0.6%	0.4%	1.0%	0.2%	0.7%	0.6%

## 外来患者 逆紹介率

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
初診患者数	320	341	365	370	351	354	367	442	367	359	328	343	4,307
逆紹介患者数	52	53	53	64	48	43	37	45	36	26	33	40	530
逆紹介率	16.3%	15.5%	14.5%	17.3%	13.7%	12.1%	10.1%	10.2%	9.8%	7.2%	10.1%	11.7%	12.3%

## 予防接種

## インフルエンザワクチン

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
65歳以上							96	183	58	6			343
一般							30	101	33	2			166
職員							101	117	12	3			233
施設入所者								99	11				110
計	0	0	0	0	0	0	227	500	114	11	0	0	852

## ニューモバックス

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
人数							7	25	17	7	8	7	71

## 外来患者 性別 (※実人数)

性別／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	割合
男	470	508	477	539	518	504	583	591	537	555	500	515	6,297	37.3%
女	820	852	815	866	841	904	912	981	903	937	793	955	10,579	62.7%
合 計	1,290	1,360	1,292	1,405	1,359	1,408	1,495	1,572	1,440	1,492	1,293	1,470	16,876	100%

※同一患者複数回受診 → 1名としてカウント

## 外来/入院 田辺地方病院群輪番制における患者数実績

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
輪番日数	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	31
外来患者延べ数	2,237	2,316	2,264	2,423	2,426	2,407	2,457	2,497	2,231	2,232	2,020	2,260	27,770
輪番日外来患者延べ数	46	95	75	64	85	90	57	84	106	87	56	63	908
総患者との割合	2.1%	4.1%	3.3%	2.6%	3.5%	3.7%	2.3%	3.4%	4.8%	3.9%	2.8%	2.8%	3.3%
入院患者数	5	9	8	6	9	13	1	7	4	10	4	6	82
入院率	9.8%	8.7%	9.6%	8.6%	9.6%	12.6%	1.7%	7.7%	3.6%	10.3%	6.7%	8.7%	8.3%

## 外来 年齢階層別患者数

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	割合
0～14歳	15	24	17	18	22	16	19	19	16	21	13	18	218	1.3%
15～39歳	104	111	94	86	113	99	106	121	121	137	90	100	1,282	7.6%
40～64歳	280	318	303	358	325	335	368	381	342	343	311	354	4,018	23.8%
65～69歳	122	117	108	121	117	126	135	143	120	135	122	157	1,523	9.0%
70～74歳	215	220	202	217	212	221	233	221	219	207	186	203	2,556	15.1%
75歳～	554	570	568	605	570	611	634	687	622	649	571	638	7,279	43.1%
合 計	1,290	1,360	1,292	1,405	1,359	1,408	1,495	1,572	1,440	1,492	1,293	1,470	16,876	100%

## 外来 時間外・休日・深夜における年齢階層別患者数

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	割合
0～14歳	4	16	10	13	12	13	9	14	12	10	4	7	124	8.6%
15～39歳	36	51	32	24	47	37	34	40	41	54	24	32	452	31.3%
40～64歳	20	30	32	30	23	28	26	31	34	44	23	30	351	24.3%
65～69歳	5	8	6	7	10	7	14	10	5	5	3	4	84	5.8%
70～74歳	11	8	5	5	13	8	2	10	16	10	5	3	96	6.7%
75歳～	19	43	21	23	23	30	22	26	44	29	25	30	335	23.2%
合 計	95	156	106	102	128	123	107	131	152	152	84	106	1,442	100%

※時間外&lt;休日&lt;深夜

※時間外 6:00～8:30、平日17:00～22:00 土曜12:30～22:00

※深夜 22:00～6:00

## 外来 地域別患者数

地域／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	割合
田辺市	963	1,014	966	1,016	1,011	1,026	1,071	1,158	1,052	1,075	955	1,069	12,376	75.2%
上富田町	75	77	70	86	69	85	92	90	90	94	70	88	986	6.0%
白浜町	77	73	68	82	71	80	96	97	88	89	77	66	964	5.9%
みなべ町	69	80	52	74	67	78	96	84	79	87	72	72	910	5.5%
印南町	3	6	9	5	7	9	13	9	9	8	6	11	95	0.6%
すさみ町	13	9	9	17	15	15	11	14	14	11	10	21	159	1.0%
県内その他	44	48	56	52	53	59	49	57	42	55	43	58	616	3.7%
県外	20	30	27	31	45	30	28	33	35	32	17	24	352	2.1%
合 計	1,264	1,337	1,257	1,363	1,338	1,382	1,456	1,542	1,409	1,451	1,250	1,409	16,458	100%

## 外来 地域別患者数 田辺市分類

地域／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	割合
秋津川	12	15	11	10	12	15	12	15	12	14	11	13	152	1.23%
秋津町	40	37	34	34	38	33	44	45	42	41	38	39	465	3.76%
あけぼの	19	22	18	21	19	22	22	33	17	21	13	18	245	1.98%
朝日ヶ丘	9	10	9	10	12	11	11	16	13	13	12	16	142	1.15%
鮎川	10	14	12	15	14	12	14	16	12	13	10	11	153	1.24%
磯間	7	10	8	7	6	9	9	13	9	8	9	8	103	0.83%
稻成町	30	34	39	33	32	38	42	48	45	49	39	47	476	3.85%
今福町	8	9	11	10	12	10	10	9	12	8	12	12	123	0.99%
熊野													0	
上野		2	2	2	1	2	3	3	3	2	4	2	26	0.21%
上の山	34	41	31	29	31	27	24	31	27	28	27	31	361	2.92%
江川	36	32	26	27	32	24	27	37	32	30	30	23	356	2.88%
扇ヶ浜	2	3	3	4	4	4	2	2	2	2	2	3	33	0.27%
神島台	1	2	4	2	2	1	2	2	2	2	1	1	22	0.18%
片町	2	2	3	3	1	2	1	1	1	3	1	1	21	0.17%
上秋津	22	25	41	35	33	37	27	40	27	31	30	32	380	3.07%
上芳養	12	9	15	13	13	13	18	11	14	12	17	16	163	1.32%
上万呂	5	7	7	8	7	8	9	10	9	11	9	7	97	0.78%
上三栖	5	6	3	5	3	5	5	4	5	5	6	7	59	0.48%
上屋敷	27	30	24	31	26	24	27	30	31	27	34	36	347	2.80%
学園	10	8	5	5	10	5	6	12	8	11	9	8	97	0.78%
北新町	12	14	10	13	14	12	13	14	12	14	14	12	154	1.24%
九川													0	
串													0	
小谷													0	
木守													0	
紺屋町	3	4	3	4	5	3	2	3	2	5	2	5	41	0.33%
合川							2						2	0.02%
五味													1	0.01%
栄町	5	6	6	6	4	7	6	5	8	5	7	3	68	0.55%
下川上	1	1	2	1	1	2	2	2	3	1	1	1	18	0.15%
下川下						1	1			2	1	1	6	0.05%
下露													0	

下万呂	20	18	18	23	21	26	23	29	27	22	17	21	265	2.14%
下三栖	22	15	17	14	15	14	13	14	17	13	13	17	184	1.49%
下屋敷町	15	19	18	17	19	20	22	15	21	19	18	16	219	1.77%
城山台			1	1		1			2		1	4	10	0.08%
新庄町	36	36	38	46	34	43	49	49	41	48	38	42	500	4.04%
新万	16	16	14	18	16	23	17	18	15	20	16	16	205	1.66%
新屋敷町	11	15	13	14	18	20	18	17	21	18	14	17	196	1.58%
末広町	10	8	11	9	10	9	14	10	14	10	10	11	126	1.02%
高雄	81	75	81	80	94	84	97	91	95	82	89	91	1,040	8.40%
たきない町	3		2	3	2	2	1	3	2	1	1	1	21	0.17%
竹ノ平													0	
谷野口								1					1	0.01%
天神崎	21	20	20	20	23	18	20	20	16	18	17	19	232	1.87%
中芳養	12	15	12	17	17	16	15	19	8	17	14	13	175	1.41%
中辺路町	21	14	19	19	22	24	17	19	18	18	16	19	226	1.83%
中万呂	15	19	14	11	14	20	20	16	16	21	13	17	196	1.58%
中三栖	7	8	8	8	6	7	7	9	6	6	6	5	83	0.67%
中屋敷町	23	25	22	32	27	28	30	32	22	27	22	30	320	2.59%
長瀬			1					1				1	3	0.02%
長野	9	9	6	7	7	11	6	7	7	10	7	9	95	0.77%
芳養町	15	16	15	17	17	18	14	11	14	15	13	22	187	1.51%
芳養松原	16	24	20	19	16	15	24	19	22	28	20	17	240	1.94%
東伏菟野													0	
東山	15	14	14	18	15	14	19	20	13	15	19	13	189	1.53%
平瀬	1	3		1	1		2	2		1	1		12	0.10%
深谷													0	
福路町	1	1	1	1	1			1			1		7	0.06%
伏菟野	2	1	1			2	2	1		1			10	0.08%
古尾	16	17	23	16	24	17	15	24	16	20	19	22	229	1.85%
宝来町	13	9	9	11	12	6	10	15	7	10	8	14	124	1.00%
本宮町	4	3	5	8	4	12	9	8	8	8	6	9	84	0.68%
本町	5	1	3	3	3	2	5	2	3	1	1	2	31	0.25%
神子浜	31	35	25	33	28	36	37	39	40	36	29	39	408	3.30%
湊	57	65	57	63	55	59	55	49	50	49	42	48	649	5.24%
南新町	20	23	21	18	16	15	19	25	20	22	17	17	233	1.88%
南新万	12	10	8	8	8	7	10	7	11	11	7	9	108	0.87%
向山													0	
むつみ	5	9	7	5	5	8	6	7	8	7	4	6	77	0.62%
明洋	29	27	25	25	26	23	25	29	34	26	28	33	330	2.67%
目良	18	25	19	27	20	20	21	28	23	22	18	21	262	2.12%
面川													0	
元町					1				1				2	0.02%
文里	22	30	23	23	23	25	22	31	25	25	22	25	296	2.39%
龍神村	25	24	27	29	32	28	33	39	33	37	27	39	373	3.01%
和田													0	
東陽	22	22	21	24	27	26	33	29	28	33	22	30	317	2.56%
合 計	963	1,014	966	1,016	1,011	1,026	1,071	1,158	1,052	1,075	955	1,069	12,376	100%

## 入院 一般病棟

## 3階病棟

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
患者延べ人数	879	914	936	909	935	833	950	855	985	1,097	1,017	1,007	11,317
1日平均患者数	29.3	29.5	31.2	29.3	30.2	27.8	30.6	28.5	31.8	35.4	36.3	32.5	31.0
入院件数	55	65	50	63	67	75	61	54	62	53	50	55	710
退院件数	38	37	31	44	44	38	36	35	28	26	30	40	427
平均在院日数	16.6	16.6	21.1	15.4	13.4	11.1	17.4	16.1	16.3	21.7	21.7	18.2	17.1

## 5階病棟

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
患者延べ人数	724	727	788	693	696	670	689	675	706	743	711	706	8,528
1日平均患者数	24.1	23.5	26.3	22.4	22.5	22.3	22.2	22.5	22.8	24.0	25.4	22.8	23.4
入院件数	10	11	13	12	6	5	10	8	13	15	9	9	121
退院件数	23	19	26	18	19	10	19	13	9	17	11	16	200
平均在院日数	30.4	35.1	26.7	35.9	30.0	63.0	31.7	53.0	37.7	30.1	39.5	39.9	37.7

## 一般病棟(3階+5階)

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
患者延べ人数	1,603	1,641	1,724	1,602	1,631	1,503	1,639	1,530	1,691	1,840	1,728	1,713	19,845
1日平均患者数	53.4	52.9	57.5	51.7	52.6	50.1	52.9	51.0	54.5	59.4	61.7	55.3	54.4
入院件数	65	76	63	75	73	80	71	62	75	68	59	64	831
退院件数	61	56	57	62	63	48	55	48	37	43	41	56	627
平均在院日数	20.4	19.9	22.7	18.5	15.5	14.1	20.0	20.6	19.7	23.6	25.0	21.2	20.1
病床稼働率	89.1%	88.2%	95.8%	86.1%	87.7%	83.5%	88.1%	85.0%	90.9%	98.9%	102.9%	92.1%	90.6%

## 一般病棟 診療科別患者人数

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
内 科	患者延べ人数	254	278	275	320	449	490	540	469	357	350	345	376	4,503
	1日平均患者数	8.5	9.0	9.2	10.3	14.5	16.3	17.4	15.6	11.5	11.3	12.3	12.1	12.3
	入院件数	17	16	12	17	23	18	18	12	10	12	11	14	180
	退院件数	11	14	13	10	27	15	15	14	11	11	11	14	166
	平均在院日数	14.1	17.9	19.5	22.5	16.0	28.7	31.0	29.3	29.1	25.9	29.4	22.5	23.8
外 科	患者延べ人数	299	389	350	241	318	380	434	341	367	531	504	414	4,568
	1日平均患者数	10.0	12.5	11.7	7.8	10.3	12.7	14.0	11.4	11.8	17.1	18.0	13.4	12.5
	入院件数	13	26	15	18	16	23	10	10	16	19	15	20	201
	退院件数	12	20	14	18	13	18	17	15	9	14	19	19	188
	平均在院日数	23.3	15.5	24.6	12.6	15.6	17.5	32.1	26.3	22.6	29.8	27.3	20.1	22.3
整 形 外 科	患者延べ人数	1,050	974	1,099	1,041	864	633	665	720	967	959	879	923	10,774
	1日平均患者数	35.0	31.4	36.6	33.6	27.9	21.1	21.5	24.0	31.2	30.9	31.4	29.8	29.5
	入院件数	35	34	36	40	34	39	43	40	49	37	33	30	450
	退院件数	38	22	30	34	23	15	23	19	17	18	11	23	273
	平均在院日数	22.4	25.6	23.3	20.0	15.1	7.8	11.5	15.2	16.7	19.9	22.1	21.2	18.4
全 診 療 科	患者延べ人数	1,603	1,641	1,724	1,602	1,631	1,503	1,639	1,530	1,691	1,840	1,728	1,713	19,845
	1日平均患者数	53.4	52.9	57.5	51.7	52.6	50.1	52.9	51.0	54.5	59.4	61.7	55.3	54.4
	入院件数	65	76	63	75	73	80	71	62	75	68	59	64	831
	退院件数	61	56	57	62	63	48	55	48	37	43	41	56	627
	平均在院日数	20.4	19.9	22.7	18.5	15.5	14.1	20.0	20.6	19.7	23.6	25.0	21.2	20.1

## 入院 療養病棟

## 療養病棟

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
患者延べ人数	1,424	1,446	1,402	1,322	1,187	1,122							7,903
1日平均患者数	47.5	46.6	46.7	42.6	38.3	37.4							43.2
入室件数	11	10	12	13	24	30							100
退院件数	12	11	10	22	28	26							109
病床稼働率	94.9%	93.3%	93.5%	85.3%	76.6%	74.8%							86.4%

## 医療・ADL区分の割合

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
医療区分3	15%	17%	17%	11%	6%	3%							12%
医療区分2	23%	18%	25%	30%	38%	51%							31%
医療区分1	62%	65%	57%	59%	56%	46%							58%
ADL区分3	49%	53%	56%	50%	33%	9%							42%
ADL区分2	26%	21%	22%	24%	11%	8%							19%
ADL区分1	25%	26%	22%	26%	56%	83%							40%

## 療養病棟 診療科別患者人数

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
内 科	患者延べ人数	883	906	793	614	393	120						3,709
	1日平均患者数	29.4	29.2	26.4	19.8	12.7	4.0						20.3
	入室件数	6	2	3	1	1							13
	退院件数	3	6	6	9	9	7						40
外 科	患者延べ人数	206	262	336	328	215	150						1,497
	1日平均患者数	6.9	8.5	11.2	10.6	6.9	5.0						8.2
	入室件数	1	5	2	1	3							12
	退院件数	3		2	3	7							15
整 形 外 科	患者延べ人数	335	278	273	380	579	852						2,697
	1日平均患者数	11.2	9.0	9.1	12.3	18.7	28.4						14.7
	入室件数	4	3	7	11	20	30						75
	退院件数	6	5	2	10	12	19						54
全 診 療 科	患者延べ人数	1,424	1,446	1,402	1,322	1,187	1,122						7,903
	1日平均患者数	47.5	46.6	46.7	42.6	38.3	37.4						43.2
	入室件数	11	10	12	13	24	30						100
	退院件数	12	11	10	22	28	26						109

## 入院 回復期リハビリテーション病棟

## 回復期リハビリテーション病棟

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
患者延べ人数 (対象外患者含む)							1,318	1,100	1,109	1,270	1,189	1,237	7,223
患者延べ人数 (対象患者)							1,232	1,100	1,109	1,183	1,140	1,203	6,967
対象者の割合							93.5%	100.0%	100.0%	93.1%	95.9%	97.3%	96.5%
1日平均患者数							39.7	36.7	35.8	38.2	40.7	38.8	38.3
病床稼働率							79.5%	73.3%	71.5%	76.3%	81.4%	77.6%	76.6%

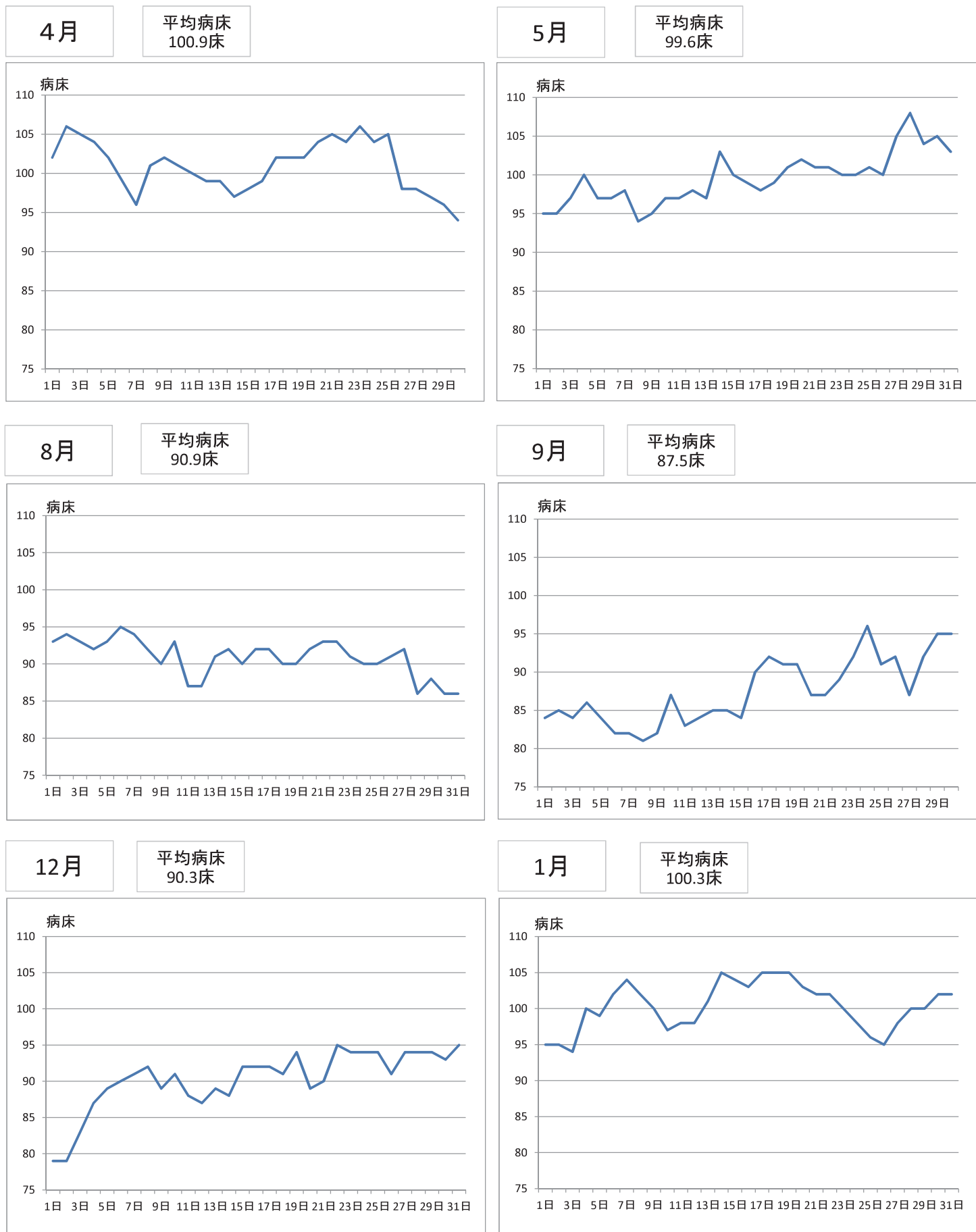
## 回復期リハビリテーション病棟 入退室件数

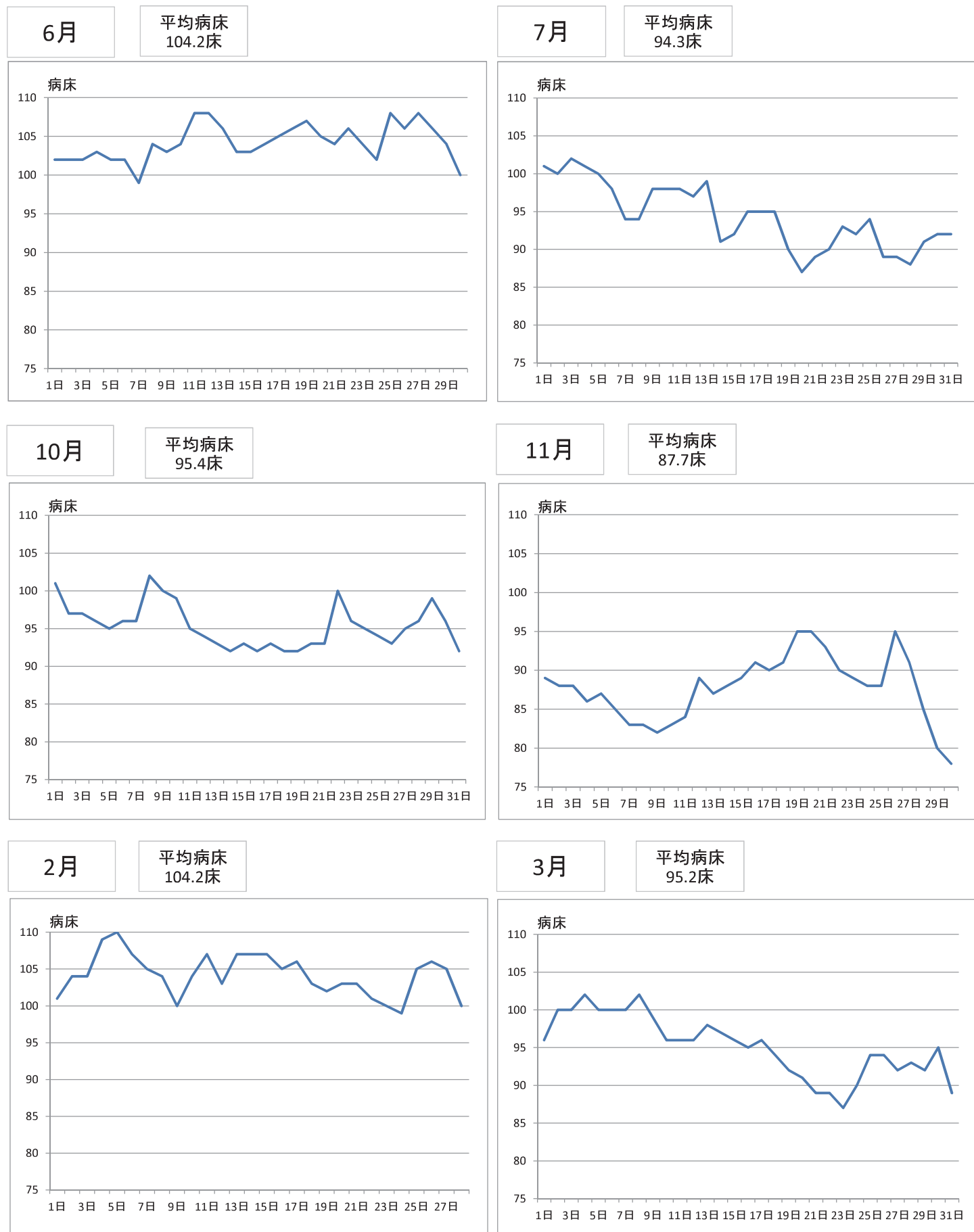
項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
入室件数 (対象患者)							24	22	27	22	20	17	132
入室件数 (対象外患者)							2			4			6
計							26	22	27	26	20	17	138
退室件数 (対象患者)							20	30	21	18	20	24	133
退室件数 (対象外患者)							6			3	1		10
計							26	30	21	21	21	24	143

## 回復期リハビリテーション病棟対象患者 診療科別患者人数

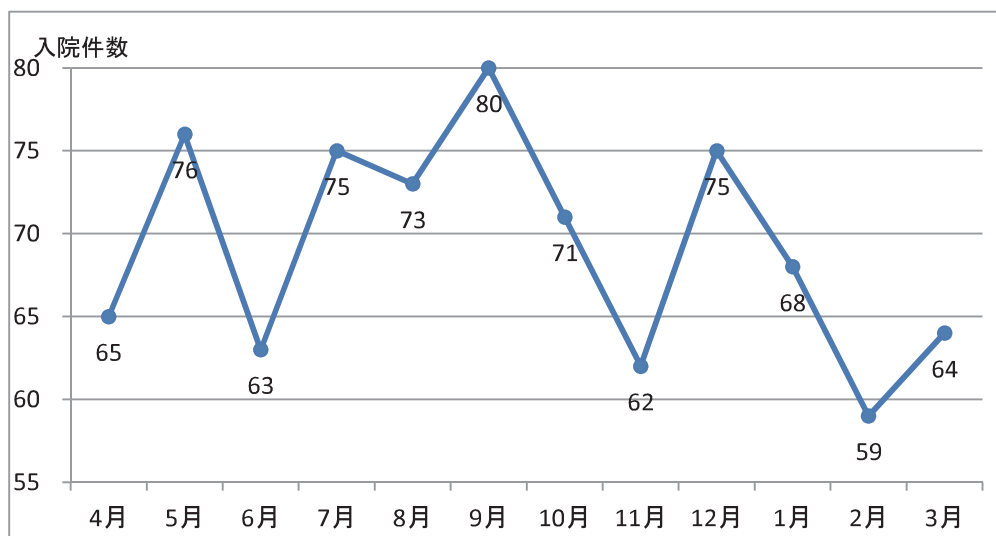
項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
内 科	患者延べ人数						49	124	132	124	112	118	659
	1日平均患者数						1.6	4.1	4.3	4.0	4.0	3.8	3.6
	入室件数						2	3				1	6
	退院件数							1	1			2	4
外 科	患者延べ人数						90	3		16	33	62	204
	1日平均患者数						2.9	0.1		0.5	1.2	2.0	1.1
	入室件数									1	1		2
	退院件数						2	1					3
整 形 外 科	患者延べ人数						1,093	973	977	1,043	995	1,023	6,104
	1日平均患者数						35.3	32.4	31.5	33.6	35.5	33.0	33.5
	入室件数						22	19	27	21	19	16	124
	退院件数						18	28	20	18	20	22	126
全 診 療 科	患者延べ人数						1,232	1,100	1,109	1,183	1,140	1,203	6,967
	1日平均患者数						39.7	36.7	35.8	38.2	40.7	38.8	38.3
	入室件数						24	22	27	22	20	17	132
	退院件数						20	30	21	18	20	24	133

## 入院患者数推移

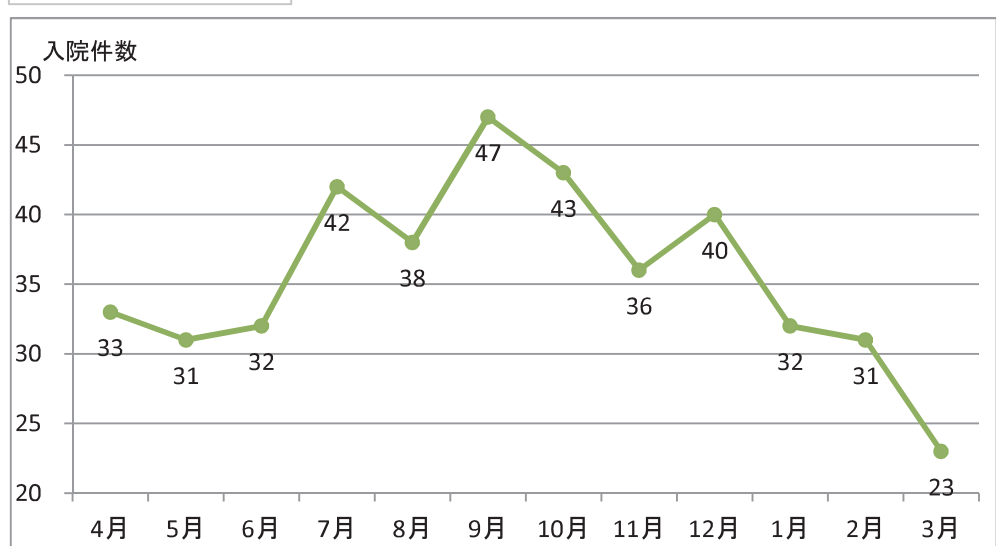




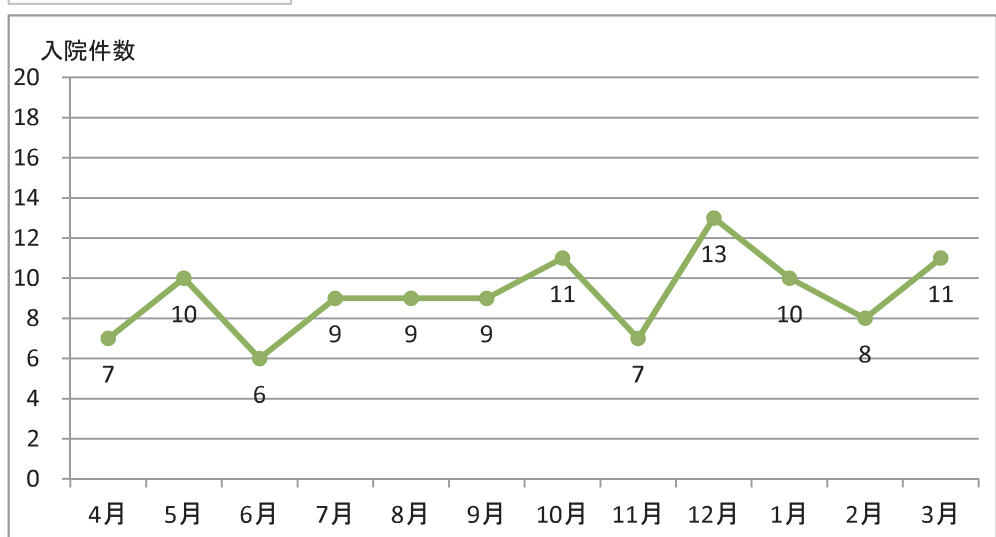
## 平成26年度入院件数推移



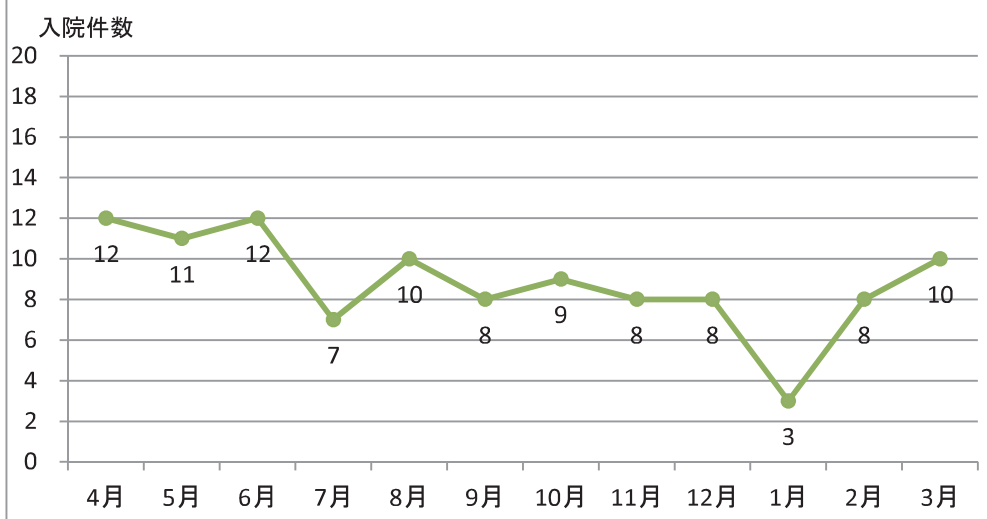
一般入院



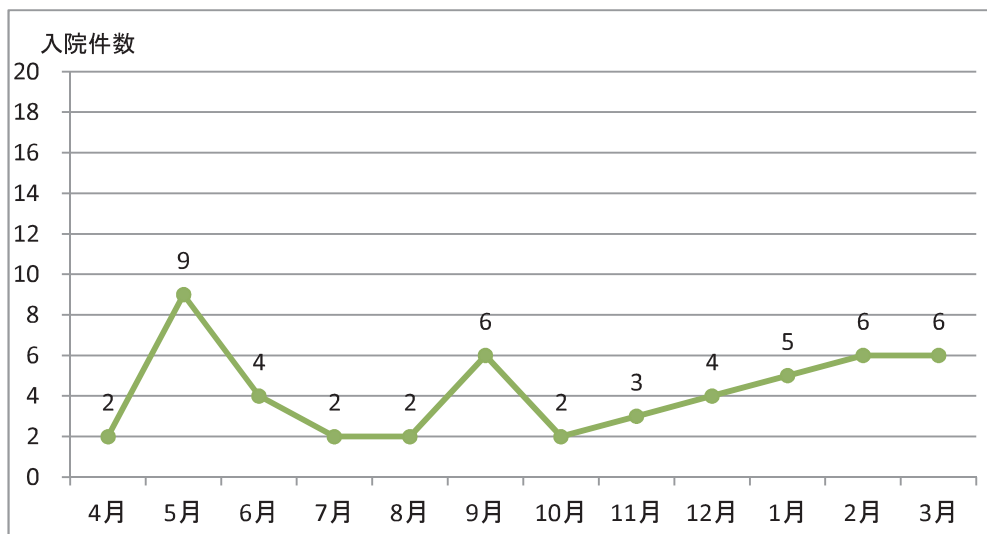
病院より転院



## 施設など



## 医院・クリニックより紹介



## 救急搬送(入院)



## 紹介(診療情報有)患者の割合

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
紹介有	15	23	19	16	18	17	16	14	20	18	19	22	217
紹介無	50	53	44	59	55	63	55	48	55	50	40	42	614
合計	65	76	63	75	73	80	71	62	75	68	59	64	831
紹介有	23.1%	30.3%	30.2%	21.3%	24.7%	21.3%	22.5%	22.6%	26.7%	26.5%	32.2%	34.4%	26.1%
紹介無	76.9%	69.7%	69.8%	78.7%	75.3%	78.8%	77.5%	77.4%	73.3%	73.5%	67.8%	65.6%	73.9%

## 入院 時間内・時間外・休日・深夜の割合

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
時間内	57	54	50	58	61	63	65	53	62	53	50	53	679
時間外	2	8	4	6	3	5	2	3	3	7	5	6	54
休日	5	10	9	7	8	8	2	4	8	6	3	3	73
深夜	1	4		4	1	4	2	2	2	2	1	2	25
合計	65	76	63	75	73	80	71	62	75	68	59	64	831
時間内	88%	71%	79%	77%	84%	79%	92%	85%	83%	78%	85%	83%	82%
時間外	3%	11%	6%	8%	4%	6%	3%	5%	4%	10%	8%	9%	6%
休日	8%	13%	14%	9%	11%	10%	3%	6%	11%	9%	5%	5%	9%
深夜	2%	5%		5%	1%	5%	3%	3%	3%	3%	2%	3%	3%

※時間外&lt;休日&lt;深夜

※時間外(平日17:00~22:00 土曜12:30~22:00)

※深夜 22:00~6:00

## 曜日別入院件数

曜日／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
月	6	7	9	9	10	10	8	4	13	6	8	13	103
火	14	9	13	16	15	22	13	12	9	17	13	15	168
水	23	21	21	23	16	19	27	26	20	16	19	12	243
木	6	8	4	9	5	9	6	5	8	5	6	5	76
金	8	9	7	13	10	10	11	8	12	9	12	8	117
土	3	14		3	8	5	4	3	8	8	1	7	64
日	5	8	9	2	9	5	2	4	5	7		4	60
合計	65	76	63	75	73	80	71	62	75	68	59	64	831
月	9%	9%	14%	12%	14%	13%	11%	6%	17%	9%	14%	20%	12%
火	22%	12%	21%	21%	21%	28%	18%	19%	12%	25%	22%	23%	20%
水	35%	28%	33%	31%	22%	24%	38%	42%	27%	24%	32%	19%	29%
木	9%	11%	6%	12%	7%	11%	8%	8%	11%	7%	10%	8%	9%
金	12%	12%	11%	17%	14%	13%	15%	13%	16%	13%	20%	13%	14%
土	5%	18%		4%	11%	6%	6%	5%	11%	12%	2%	11%	8%
日	8%	11%	14%	3%	12%	6%	3%	6%	7%	10%		6%	7%

## 性別入院患者数

性別／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
男	18	30	19	26	21	32	26	22	27	26	20	21	288
女	47	46	44	49	52	48	45	40	48	42	39	43	543
合計	65	76	63	75	73	80	71	62	75	68	59	64	831
男	27.7%	39.5%	30.2%	34.7%	28.8%	40.0%	36.6%	35.5%	36.0%	38.2%	33.9%	32.8%	34.7%
女	72.3%	60.5%	69.8%	65.3%	71.2%	60.0%	63.4%	64.5%	64.0%	61.8%	66.1%	67.2%	65.3%

## 入院 年齢階層別患者数

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
乳・小児													
10代					1								1
20代			1		1		1	1	2	1	1		8
30代			1	2		1	1		2		2		9
40代			2	2	3		3	1	2	1		2	16
50代	3	1	1	2	4	3	3	3	3	3	3	2	31
60代	6	9	2	7	11	9	4	6	5	6	6	7	78
70代	13	20	19	24	15	20	19	15	16	19	9	16	205
80代	29	23	29	28	23	30	32	24	33	27	31	23	332
90代	14	17	8	9	18	13	11	8	15	10	10	14	147
100代			2			1				1			4
合計	65	76	63	75	73	80	71	62	75	68	59	64	831
乳・小児													
10代					1%								0%
20代			1%		1%		1%	1%	3%	1%	1%		1%
30代			1%	3%		1%	1%		3%		3%		1%
40代			3%	3%	4%		4%	1%	3%	1%		3%	2%
50代	5%	1%	2%	3%	5%	4%	4%	5%	4%	4%	5%	3%	4%
60代	9%	12%	3%	9%	15%	11%	6%	10%	7%	9%	10%	11%	9%
70代	20%	26%	30%	32%	21%	25%	27%	24%	21%	28%	15%	25%	25%
80代	45%	30%	46%	37%	32%	38%	45%	39%	44%	40%	53%	36%	40%
90代	22%	22%	13%	12%	25%	16%	15%	13%	20%	15%	17%	22%	18%
100代			3%			1%				1%			0%

## 入院患者 平均年齢

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
平均年齢	80.9	78.8	78.4	76.1	79.3	77.4	79.7	75.2	80.3	77.6	80.9	80.0	78.7

## 入院 地域別患者数

地域／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	割合
田辺市	45	56	45	51	50	59	47	38	52	40	43	35	561	67.5%
上富田町	4	7	4	2	7	5	1	5	3	3	3	6	50	6.0%
白浜町	2		3	8	2	2	4	5	8	1	6	8	49	5.9%
みなべ町	4	3	6	6	5	5	9	7	8	8	5	9	75	9.0%
有田市														
すさみ町	3	3	2	1	1		2	2	1	6	1	1	23	2.8%
印南町	1				1			1			1	1	5	0.6%
日高川町	1	1								1			3	0.4%
和歌山市				1		2			1			1	5	0.6%
御坊市		2			3		1						6	0.7%
新宮市	1	2	1	2		1		1		3			11	1.3%
串本町	1				1		3	2	1	1			10	1.2%
県内その他	1	1		1	1	1	4			2		2	13	1.6%
県外	2	1	2	2	3	2	1	2	1	3		1	20	2.4%
合計	65	76	63	75	73	80	71	62	75	68	59	64	831	100.0%

## 入院 地域別患者数 田辺市分類

地域／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	割合	
秋津川	2	1		1									4	0.7%	
秋津町				1	1	2	1	2	3	2	1	1	14	2.5%	
あけぼの				1			1		1		1	2	6	1.1%	
朝日ヶ丘			1				1		1				2	0.9%	
鮎川	1	4	3	2	2	1	2	1	1		3	2	22	3.9%	
磯間							1			1			2	0.4%	
稻成町		1	4		4	1	1	2		3	3	2	21	3.7%	
今福町						1	1	1	2		1		6	1.1%	
上の山				1			2				2	3	8	1.4%	
江川	1	1	1			2		1		1	2	1	10	1.8%	
扇ヶ浜													0		
神島台		1	1										2	0.4%	
片町													0		
上秋津	3	4	6	2	1	1	3	4	1	1	1	1	28	5.0%	
上芳養	1	2	1	1	1	1	1					2	10	1.8%	
上万呂		1							3				4	0.7%	
上三栖	1			1		1		1					5	0.9%	
上屋敷	1		2	1	2	2	1		3	1			13	2.3%	
学園						1						1	2	0.4%	
北新町										1	1		1	0.5%	
串	1												1	0.2%	
五味										1			1	0.2%	
紺屋町													0		
栄町		1											1	0.2%	
下川上			1						1				2	0.4%	
下川下												1	1	0.2%	
下万呂	2	1			1		1			1	1		7	1.2%	
下三栖		1		1	4	1	1	1	2	1	1		13	2.3%	
下屋敷町		1		1	2			1	2	1	1		9	1.6%	
城山台													0		
新庄町	3	2	2	3	2	3	1	1	3			3	1	24	4.3%
新万	1	1				1	2	1		1	2	1	10	1.8%	
新屋敷町			1	1	2	2					1	1	8	1.4%	
末広町	1	2			2		2	1	3		1	1	13	2.3%	
高雄		4	2	3	4	2	1	2	1	3	2	1	25	4.5%	
たきない町					1								1	0.2%	
天神崎				2	1								1	0.7%	
中芳養	2			1			2						5	0.9%	
中辺路町	4	4	2	2	2	4	2	2	1	1	2	2	28	5.0%	
中万呂	1		1			3			1	2	1		1	10	1.8%
中三栖	2		1			2	1	1	2	3			13	2.3%	
中屋敷町	1	1	2	5	1	3	1					1	16	2.9%	
長野						1	2						4	0.7%	
芳養町	3	4		1	1	1	1	2	2	2	2	1	20	3.6%	
芳養松原		2	1				7	1	1	3			15	2.7%	
東山	4		1	1		1	2					2	11	2.0%	
平瀬						1				1			2	0.4%	
福路町													0		
伏菟野													0		
古尾						1		2	1			1	5	0.9%	
宝来町		1											1	0.2%	
本宮町	1	1	3	1		7	4		1	1	2		21	3.7%	
本町	3											1	4	0.7%	
神子浜		1			5	2				1		1	12	2.1%	
湊			3	3		1	2		1	2			12	2.1%	
南新町		3	1	1			2	1	4			1	13	2.3%	
南新万					1					1			2	0.4%	
向山													0		
むつみ	1		2		1	1							5	0.9%	
明洋	1	1		1		3		1	1	1	2		11	2.0%	
目良	1	2	1	2		1	1				1	1	10	1.8%	
元町				1		1							2	0.4%	
文里		1				1			1	2	1		2	8	1.4%
龍神村	3	6	1	2	5	3	2	3	6	3	1		35	6.2%	
東陽				2	2	1		1	2	2	1		11	2.0%	
合計	45	56	45	51	50	59	47	38	52	40	43	35	561	100%	

## 一般病棟 退院経路

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	割合
居宅	44	39	39	46	39	37	40	36	28	31	26	35	440	70.2%
転院	3	3	1	3	3	1	4	1	2	2	3	5	31	4.9%
施設	12	10	13	7	15	5	6	6	3	5	9	7	98	15.6%
死亡	2	4	4	6	6	5	5	5	4	5	3	9	58	9.3%
合計	61	56	57	62	63	48	55	48	37	43	41	56	627	100%

## 曜日別退院件数

曜日／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
月	9	5	12	12	14	8	4	5	2	6	8	8	93
火	6	5	12	8	11	10	12	5	12	7	8	15	111
水	16	8	9	9	5	6	4	7	8	7	4	6	89
木	5	18	4	7	8	9	17	11	5	7	6	8	105
金	8	10	8	8	11	9	10	15	7	7	8	8	109
土	12	7	7	13	6	6	7	5	2	7	6	6	84
日	5	3	5	5	8		1		1	2	1	5	36
合計	61	56	57	62	63	48	55	48	37	43	41	56	627
月	15%	9%	21%	19%	22%	17%	7%	10%	5%	14%	20%	14%	15%
火	10%	9%	21%	13%	17%	21%	22%	10%	32%	16%	20%	27%	18%
水	26%	14%	16%	15%	8%	13%	7%	15%	22%	16%	10%	11%	14%
木	8%	32%	7%	11%	13%	19%	31%	23%	14%	16%	15%	14%	17%
金	13%	18%	14%	13%	17%	19%	18%	31%	19%	16%	20%	14%	17%
土	20%	13%	12%	21%	10%	13%	13%	10%	5%	16%	15%	11%	13%
日	8%	5%	9%	8%	13%		2%		3%	5%	2%	9%	6%

## 午前・午後 退院患者の割合

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
午前	24	16	35	33	32	22	31	27	17	22	16	35	310
午後	37	40	22	29	31	26	24	21	20	21	25	21	317
合計	61	56	57	62	63	48	55	48	37	43	41	56	627
午前	39.3%	28.6%	61.4%	53.2%	50.8%	45.8%	56.4%	56.3%	45.9%	51.2%	39.0%	62.5%	49.4%
午後	60.7%	71.4%	38.6%	46.8%	49.2%	54.2%	43.6%	43.8%	54.1%	48.8%	61.0%	37.5%	50.6%

## 亜急性期病床 ⇒ 地域包括ケア病床へ

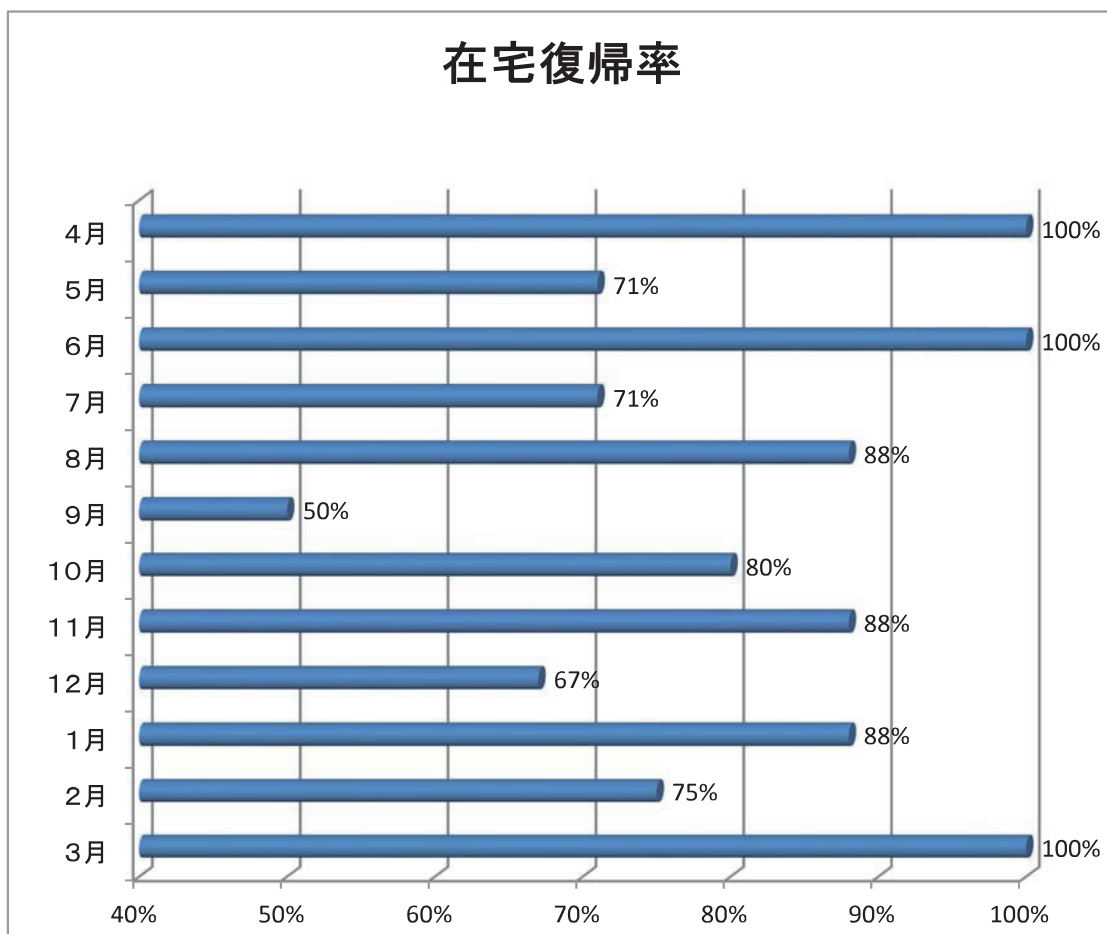
急性期治療を経過した患者に対して安定化を図り、在宅復帰支援機能を有し効率的かつ密度の高い急性期後の医療を提供することを目的に平成23年10月より亜急性期病床を導入。平成24年度11月に1床増床し計10床の病床運営となり平成26年10月より地域包括ケア病床へ転換。

### 亜急性期/地域包括ケア病床実績

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
新入室患者数	9	7	6	7	8	4	10	8	6	8	4	8	85
退室患者数	9	7	6	7	8	4	10	8	6	8	4	8	85
在宅復帰率	100%	71%	100%	71%	88%	50%	80%	88%	67%	88%	75%	100%	82%
在宅復帰率直近3ヶ月	95%	91%	91%	80%	86%	74%	80%	73%	78%	81%	77%	88%	83%

### 退室先実績

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
転院・転棟		2		2		2	1	1	2		1		11
居宅	9	5	6	4	6	2	7	7	4	7	2	5	64
介護老人保健施設							1					2	3
介護老人福祉施設				1	1						1	1	4
その他					1		1			1			3
合 計	9	7	6	7	8	4	10	8	6	8	4	8	85



平成26年度 入室85件 退室85件 在宅復帰71件

## 救急搬送件数

## 外来・入院 地域別 救急搬送件数

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
田辺	13	20	17	22	22	10	11	15	19	21	12	19	201
上富田	1	2	3	4		4		4	1	5	2		26
中辺路	2	3	2	2	4	3	3	2	1	2	1		25
龍神					1			1		2			4
大辺路	1	1	1		1	3	1					1	9
白浜	3	2	5	4	2	4	4	5	5	4	3	10	51
本宮						2	3		1				6
日高広域	3	2	2	4		1	1	2	5	3	3	3	29
御坊										1			1
合計	23	30	30	36	30	27	23	29	32	38	21	33	352

## 外来・入院 科別 救急搬送件数

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
内科	3	6	7	9	7	3	6	5	4	9	4	2	65
外科	14	21	18	24	20	24	12	21	27	23	15	28	247
整形外科	6	3	5	3	3		5	3	1	6	2	3	40
合計	23	30	30	36	30	27	23	29	32	38	21	33	352

## 救急搬送 時間内・時間外・休日・深夜の割合

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
時間内	13	4	8	6	10	2	5	7	7	10	5	9	86
時間外	2	8	5	9	6	5	5	9	6	13	4	7	79
休日	7	12	12	16	9	14	9	10	15	9	11	7	131
深夜	1	6	5	5	5	6	4	3	4	6	1	10	56
合計	23	30	30	36	30	27	23	29	32	38	21	33	352
時間内(%)	57%	13%	27%	17%	33%	7%	22%	24%	22%	26%	24%	27%	24%
時間外(%)	9%	27%	17%	25%	20%	19%	22%	31%	19%	34%	19%	21%	22%
休日(%)	30%	40%	40%	44%	30%	52%	39%	34%	47%	24%	52%	21%	37%
深夜(%)	4%	20%	17%	14%	17%	22%	17%	10%	13%	16%	5%	30%	16%

## 救急搬送入院率

項目／月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
総数	23	30	30	36	30	27	23	29	32	38	21	33	352
入院数	11	15	9	15	14	10	7	8	11	19	6	14	139
入院率	48%	50%	30%	42%	47%	37%	30%	28%	34%	50%	29%	42%	39%

## 統 計 年 度 比 較

項目 / 年度		平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	前年度比	
外 来	延べ患者数	内科 外科 整形外科 計	8,685 4,904 8,500 22,089	8,455 3,851 12,206 24,512	8,867 3,369 14,883 27,119	8,912 3,653 15,205 27,770	45 284 322 651
	1日平均患者数	内科 外科 整形外科 計	29.5 16.6 28.8 74.9	28.9 13.1 41.7 83.7	30.2 11.5 50.6 92.2	30.5 12.5 51.9 94.9	0.3 1.0 1.3 2.7
	輪番日延べ患者数		846	796	921	908	-13
	輪番日入院患者数		94	89	121	82	-39
	患者延べ数	内科 外科 整形外科 計	7,537 5,826 5,924 19,287	6,431 4,465 7,980 18,876	3,783 3,226 12,745 19,754	4,503 4,568 10,774 19,845	720 1,342 -1,971 91
	1日平均患者数	内科 外科 整形外科 計	20.6 15.9 16.2 52.7	17.6 12.2 21.9 51.7	10.4 8.8 34.9 54.1	12.3 13.4 29.8 55.5	1.9 4.6 -5.1 1.4
	入院件数	内科 外科 整形外科 計	311 254 143 708	339 195 231 765	243 196 387 826	180 201 450 831	-63 5 63 5
	退院件数	内科 外科 整形外科 計	281 218 135 634	304 186 207 697	201 182 339 722	166 188 273 627	-35 6 -66 -95
一 般 病 棟	平均在院日数		24.6	20.7	20.0	20.1	0.1
	病床稼働率		87.8%	86.2%	90.2%	90.6%	0%
	入院経路	一般入院 病院より紹介 施設など 医院より紹介 救急搬送 計	243 96 133 57 179 708	280 105 177 56 147 765	423 72 126 42 163 826	424 109 110 49 139 831	1 37 -16 7 -24 5
	患者延べ数(対象患者)					6,967	
	対象者の割合					96.5%	
	1日平均患者数					38.3	
	病床稼働率					76.6%	
	入室件数(対象患者)					132	
回 復 期 リ ハ ビ リ テ ー シ ヨ ン 病 棟	退室件数(対象患者)					133	
	退院経路	①在宅 ②介護老人保健施設(強化型) ③他の回りハ病棟 ④③を除く病院、有床診療所 ⑤一般病棟へ転棟 ⑥対象外～ ⑦②以外の施設 ⑧死亡				103 3 13 1 13	
	在宅復帰率					80.1%	
	救急搬送総数		542	379	383	352	-31
	入院数		179	147	163	139	-24
	入院率		33%	39%	43%	39%	-4%

