

和歌山病院 ニュース

第16号

2006年2月発行



発行元

独立行政法人 和歌山病院
国立病院機構

職員一同は、患者さまの権利と立場を尊重し、地域と密着した

【安心と信頼をいただける病院】

をめざします。

〒644-0044 和歌山県日高郡美浜町和田1138
Tel 0738-22-3256 Fax 0738-23-3104
ホームページ <http://www.hosp.go.jp/wakah/>



実際の当院の心臓カテーテル風景

目次

- ◆ 病診連携医院のご紹介（第2回）..... 2
- ◆ N S T稼動施設に認定されました。..... 2
- ◆ 心臓のカテーテル診断・治療の件数が増加 2
- ◆ 第10回開放型病院看護職員勉強会 3
- ◆ 放射線治療精度管理の指針 3
- ◆ 外来診療担当表 4
- ◆ 職場紹介～第1病棟～ 4

病診連携医院のご紹介（第2回）

～古田内科 古田浩二先生～

- 診療科目 内科
- 所在地 〒649-1323
日高川町小熊2475-1
- 電話 0738-22-3232



木戸に立ちかけせし衣食住（キドニタチカケセシ衣食住）とは、初対面の人と話すときに、この順序ですと、スムーズに話がはずむと言われている。即ち、気候（キ）・道楽（ド）・ニュース（ニ）・旅（タ）・知人（チ）・家庭（カ）・健康（ケ）・セックス（セ）・仕事（シ）である。これを患者さんとのコミュニケーションに利用しながら診療に役立てておられます。

尚、今日では、病診連携に力を入れている病院が多くなってきたが、日高医師会は既に25年前の昭和52年1月20日に第1回日高医師会臨床医勉強会を発足させて病診連携に取り組み平成12年12月21日、第288回まで続いてきた。（詳細は和歌山県医報第560号13・8・10発行を参照）

キ 気分良く
ド 度胸をもって診断し
ニ ニッコリ笑って
タ 相手の立場にたって
チ 智慧をしばって
カ 病気の解説を交えて
ケ 健康の話もし
セ 精算を正しくして
シ 支払ってもらう

NST稼動施設に認定されました。

昨年、10月1日実施の「日本静脈経腸栄養学会第二回NST稼動施設認定」において和歌山病院がNST稼動認定施設に認定されました。和歌山県下では和歌山労災と当院のみ、近畿国立病院機構では3施設目となっております。

NSTとはNutritionSupportTeam：栄養サポートチームの略で、医師、看護師、薬剤師、管理栄養士、検査技師らがそれぞれ専門的な知識・技術を活かし、症例個々に応じて栄養管理を適切に実施する事を目的として活動しています。



これにより治療効果の向上、合併症の減少が期待できるといわれ、近年導入する施設が増えています。

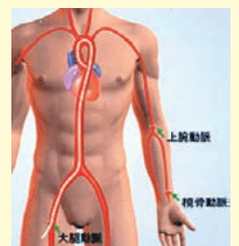


心臓のカテーテル診断・治療の件数が増加

- 2005年 心臓カテーテル件数 258件

（このうち冠動脈形成術またはステント留置術を行った件数が 111件）

これは対前年と比較して98件増（冠動脈形成術は52件増）となります。ようやく当院もカテーテル治療専門の病院として誇ることの出来る実績を残すことが出来ました。今後とも医療の質向上のため、積極的に診断・治療を行っていきたいと思います。



第10回開放型病院看護職員勉強会

昨年12月3日（土）、第10回開放型病院看護職員勉強会を開催しました。

総数67名の参加のもと、摂食・嚥下機能評価について、当院地域連携看護師 塩路好美の講演をはじめ、重心病棟摂食機能プロジェクトチームによる演習を行いました。



演習では、患者役を通して、介助者主体ではなく患者様主体の援助を行うという看護の基本に立ち返ることや、実際の援助技術について学びました。これからも皆様と共に、地域に根ざす医療を求めて歩いていきたいと思っております。



放射線治療精度管理の指針

（放射線治療安全管理レポートより）

放射線技師長 小西佳之

ここ数年来、わが国で起きた放射線治療における誤照射事故が報道に大きく取り上げられ、関連学会においても緊急提言などをおこなってきました。平成16年4月9日に厚生労働省医政局指導課長から各医療施設における放射線治療の安全管理体制の再点検について緊急要請がおこなわれましたが、その後も各地の医療施設において誤照射事故が続発し、死亡事故までにおよぶ大きな問題となっています。

こうしたことから昨年度、「日本医学放射線学会、日本放射線腫瘍学会、放射線医学物理学会、日本放射線技術学会、日本放射線技師学会」の5学会による放射線治療管理士認定技師制度が発足し、本年度は、実務に重点を置いた放射線治療専門技師認定制度がスタートしました。基礎データの管理、治療線量の確認、治療装置、治療計画装置の保守管理等をおこなうことを任とされています。

この認定資格は、放射線治療業務の経験、関連学会への発表、論文投稿、参加等の実績に関する一次診査による選考と指定講習の受講、筆記による二次試験がおこなわれ取得できるものです。今後、放射線治療装置を保有している施設においては、放射線治療に関する医療事故を未然に防止し、患者様への安全性の確保のため、



こうしたより専門性の高い認定技師の管理の元において放射線治療がおこなわれることが提言されています。

当院では、放射線治療専門医による診断と治療をおこない、現在、和歌山県下では唯一、放射線治療専門技師認定資格を有した技師により治療精度の管理をおこなっております。

放射線治療を受けられる患者さまには、信頼と安心を持っていただけるよう日常の精度管理に万全を尽くす一方、当院放射線科では放射線関連学会、医療施設、大学との情報交換をおこなっており、放射線治療に関するご相談がございましたら遠慮なく放射線科窓口にお越しく下さい。

外来診療担当表

平成18年1月1日

		月	火	水	木	金
総合外来	1 診	西村			西村	
	8 診	—	—	—	栗山	—
外科	2 診	畑田	栗山	担当医	別所	有本
循環器科	3 診	楠山	石井	担当医	楠山	水越
	5 診	豊田	猪野	—	猪野	豊田
	8 診	—	水越	—	—	—
呼吸器科	6 診	伊藤	乾	担当医	小野	小野
	7 診	駿田	小野	—	乾	畠
神経内科	8 診	—	—	河本(隔週) 三輪(隔週)	—	河本
呼吸器科 専門外来	8 診	—	—	禁煙外来 乾(午後)	—	睡眠外来 駿田(午後)
アスベスト・肺 ガン検診	8 診	—	—	第1・3週 乾(午後)	—	—
小児科	休 診					
放射線科	—	担当医 (予約制)	—	—	—	—
検査室	超音波室	心エコー	心エコー	腹部エコー	—	心エコー
	機能検査室	—	—	—	心機能検査	—
	内視鏡室	—	内視鏡	—	内視鏡	—

- 一. 受付時間 8時30分から11時30分
- 二. 診療時間 8時30分から17時15分
急患については、この限りではありません。

- 三. 再診については原則、予約制にしております。
- 四. 呼吸器科については、7診を予約制とし、予約外診療は6診にておこないます。

職場紹介

～第1病棟～

1病棟は循環器内科、呼吸器外科、心臓血管外科の病棟です。

主に循環器疾患（心筋梗塞や狭心症、心不全）の患者様を受け入れ、心臓カテーテル検査や経皮的冠動脈形成術、ペースメーカー埋め込み術などの治療を行っています。

呼吸器外科では、肺癌や自然気胸などの肺疾患の開胸手術や内視鏡の手術を行っています。手術前・後の呼吸器リハビリテーションを行い、早期回復を目指しています。

CCU 2床を併設しており、緊急の患者様を積極的に受け入れ、地域の医療に貢献しています。

また、循環器病健康教室を開催し、生活習慣病の予防や救急蘇生法について地域の方とともに学ぶ機会を設けています。

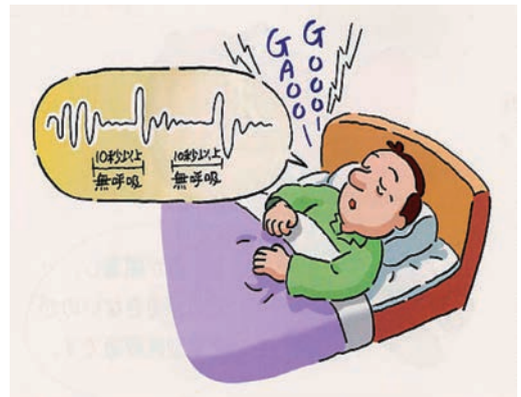
看護師自らの知識を深めながら、「笑顔・やさしさ・丁寧」をモットーに日々、患者様の看護にあたっています。



睡眠障害(睡眠時無呼吸)外来

厚生労働省の調査によると、5人に1人が何らかの睡眠障害を訴えているとされていますが、睡眠障害のなかでは**睡眠時無呼吸症候群**が最近注目されています。

この病気は**睡眠時に呼吸運動が止まる**(または弱くなる)ことにより睡眠中に血液の酸素が少なくなり、**脳や心臓などさまざまな臓器の機能障害を引き起こす可能性**があり、高血圧・狭心症や心筋梗塞・不整脈などの心臓疾患、脳卒中、肺気腫などの慢性呼吸器疾患だけでなく糖尿病とも関係があるとされています。



また、**睡眠中の眠りが浅くなり、それに伴う日中の居眠り**による交通事故の危険性や、眠気による注意力や作業能力の低下が重大な事故につながる危険性があるとされています。

次のような症状がある人、また家族に、このような症状のある人は一度相談してください。

- いびきがうるさい
- 夜、眠っているとき息が止まる
- 朝、目覚めたときすっきりしない
- 昼間、眠くて仕方がない
- よく居眠りをする

睡眠障害外来

金曜日 午後1時30分から4時まで

国立和歌山病院 呼吸器科

電話 0738-22-3256