

和歌山市内(県立医大)から車で約45分



公立那賀病院

診療科

内科・循環器内科・呼吸器内科(禁煙外来)・
外科・呼吸器外科・乳腺外科・脳神経外科・
整形外科・皮膚科・耳鼻咽喉科・産婦人科・
眼科・泌尿器科・麻酔科・小児科・神経内科・
リウマチ科・放射線科・リハビリテーション科・
精神科・検診科・臨床腫瘍科 22診療科

病床数

急性期病棟 300床(6病棟) 感染症病棟 4床

計 304床

公立那賀病院の現況

■ 患者数

外来：1日平均 533.9人

入院：1日平均 261.4人

(病床利用率 82.2%)

(H22. 1~12月実績)

■ 職員数

医師 46名、看護師 230名

技術員 58名、事務員 17名

計 351名

非常勤職員 90名



■ 主な委託部門

- ニチイ学館
- アサヒファシリティス*
- サクラヘルスケア

委託職員合計 114名

地域の医療機関との連携

平成14年4月より院内に地域医療室を設置
那賀医師会を中心とした施設と「那賀地域医
療ネットワーク」を構築 MSW:2名

診療の質確保

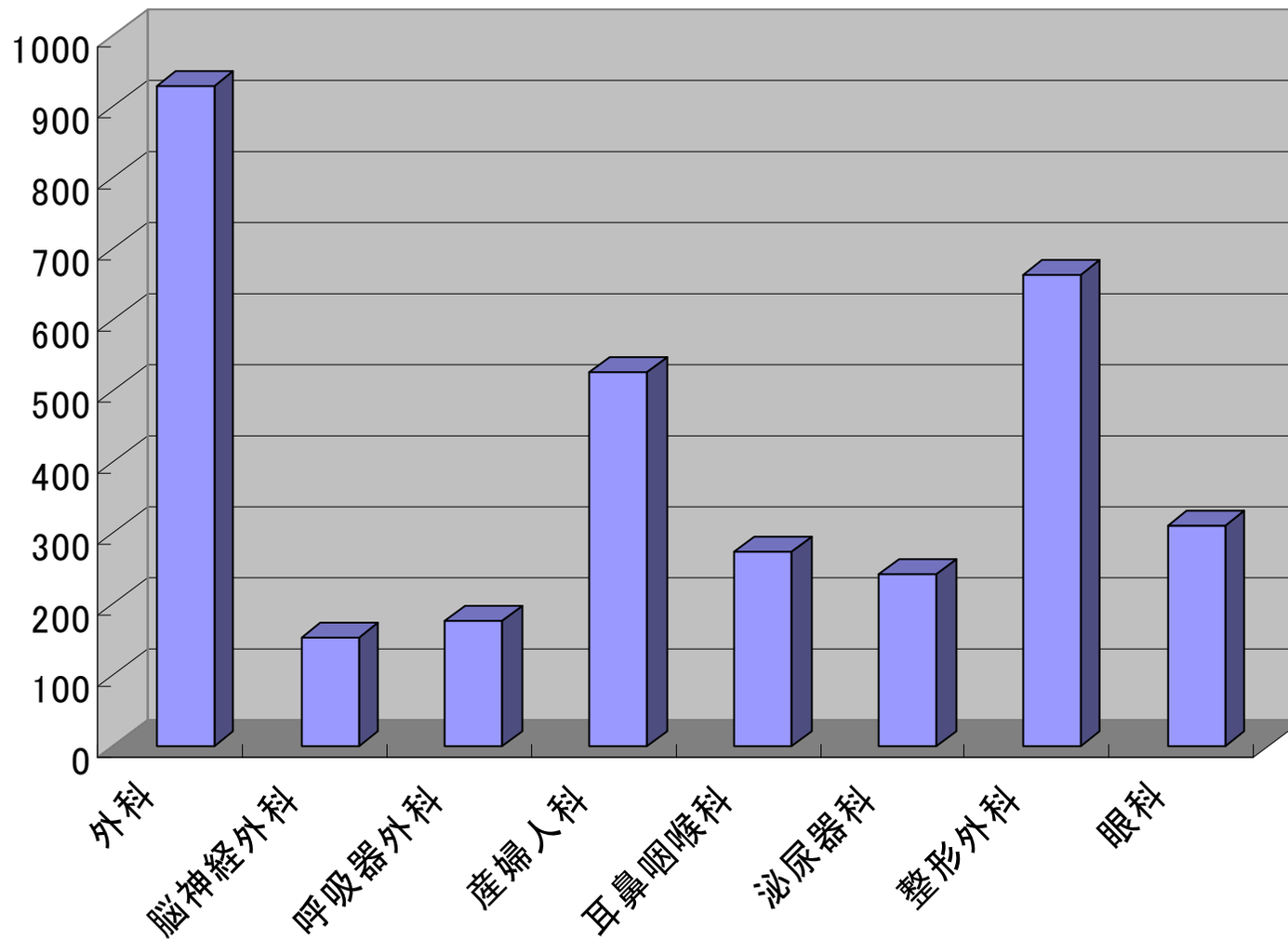
診療情報管理士:3名
言語聴覚士:2名

医療安全

臨床工学技士3名

手術件数(3272)件

H22.1~12(内視鏡及び外来含む)



学会認定施設

- ・日本内科学会教育関連施設
- ・日本呼吸器学会認定施設
- ・日本循環器専門医研修施設
- ・日本糖尿病学会認定教育施設
- ・日本消化器内視鏡学会専門医制度指導施設
- ・日本消化器病学会専門医制度認定施設
- ・日本外科学会外科専門医修練施設
- ・日本消化器外科学会専門医修練施設
- ・日本超音波医学会認定超音波専門医研修施設
- ・日本乳癌学会認定医・専門医制度関連施設
- ・日本小児科専門医研修施設

その他

当院内科系専門医取得状況

- 内科学会認定専門医4名
- 呼吸器内科専門医2名
- 循環器内科専門医4名
- リウマチ疾患専門医2名
- 糖尿病専門医3名
- 消化器外科専門医4名
- 消化器内視鏡専門医3名

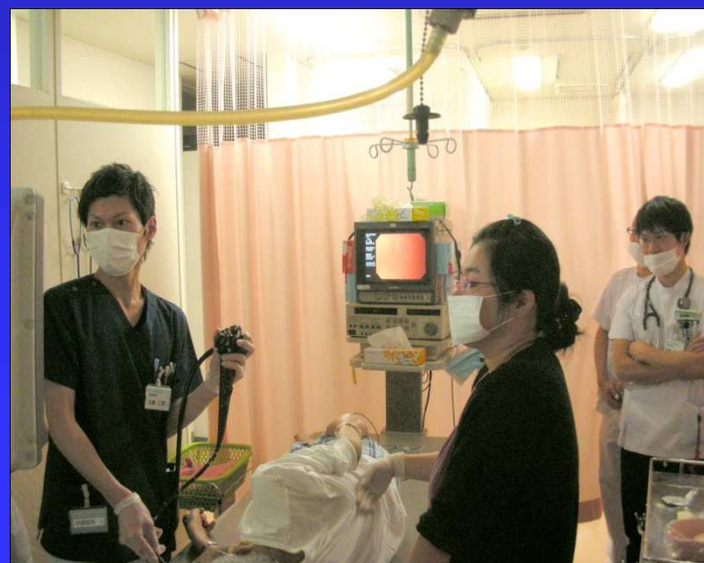
週間スケジュール(内科)

	月	火	水	木	金
8:30～ 12:00	上部消化管 内視鏡／ 超音波検査 腹部・甲状腺	上部消化管 内視鏡／ 超音波検査 腹部・甲状腺	上部消化管内視 鏡／ 病棟業務	上部消化管内視鏡 ／超音波検査／ 病棟業務	上部消化管 内視鏡／ 超音波検査 腹部・甲状腺
13:00 ～17:00	病棟業務／ 下部消化管 内視鏡	病棟業務／超音波 ガイド下生検・肝腫瘍 ラジオ波治療／X線 透視下処置・検査	下部消化管内視 鏡／ 院長回診	X線透視下処置・検 査／病棟業務	下部消化管 内視鏡／ 病棟業務
17:00～	内科系連絡会 ／薬剤説明会		内科系 合同勉強会	疾患別勉強会 内視鏡所見検討会	

平日の時間内救急は、担当医より連絡随時あり。
夜間救急は副当直として業務する。

内科 研修医 研修日程表

- | | |
|-------------|------|
| ① オリエンテーション | 宮田Dr |
| ② 腹部エコー | 中尾Dr |
| ③ 内視鏡 | 那須Dr |
| ④ ACLS | 河島Dr |
| ⑤ 肝炎 | 宇野Dr |
| ⑥ 糖尿病 | 近藤Dr |
| ⑦ 消化管出血 | 宮田Dr |



⑧ 甲状腺 中尾Dr

⑨ 糖尿病急性合併症 那須Dr

⑩ 膵炎 宇野Dr

⑪ 細菌室 口広検査技師

⑫ 感染症 中野Dr

⑬ 症例発表の説明と決定

⑭ 準備

⑮ 症例発表会 内科合同勉強会

⑯ 懇親会



週間スケジュール(呼吸器内科)

	月	火	水	木	金
8:30～ 12:00	病棟業務	病棟業務	病棟業務	病棟業務	病棟業務
13:00 ～17:00	病棟業務／ 気管支鏡	緩和ケア 回診・検討会 ／胸腔鏡・ CTガイド下生検	気管支鏡	科長回診 ／胸腔鏡・ CTガイド下生 検	気管支鏡
17:00～	内科系連絡 会／薬剤説 明会		内科系 合同勉強会	精神緩和検討	

- * 指導医が当直時は一緒に泊まる。
- * 救急対応は指導医以外にもつく。
- * 肺がん化学療法時のルート確保。
- * 患者・家族へのムンテラは指導医とともに。
- * 夕方の空き時間には、感染症・肺がん・喘息・COPD・緩和治療のレクチャーあり。

週間スケジュール(外科)

	月	火	水	木	金
8:30～8:40	モーニング カンファレンス	モーニング カンファレンス	モーニング カンファレンス	モーニング カンファレンス	モーニング カンファレンス
8:40～9:15	担当患者 回診	担当患者 回診	担当患者 回診	担当患者 回診	担当患者 回診
9:15～12:00	手術助手/ 或いは手術 室外回り業務	担当患者回診 /救急患者診 療介助	手術助手/ 或いは手術 室外回り業務	科長総回診	手術助手/ 或いは手術 室外回り業務
13:00～17:15	手術助手/ 或いは手術 室外回り業務	消化器内視鏡 等検査の見学	手術助手/ 或いは手術 室外回り業務	自由時間	手術助手/ 或いは手術 室外回り業務

研修方法

指導体制

担当の指導医とペアで担当医となり入院患者を受け持つ。
患者の病態・治療計画について説明できるように指導する。
手術や検査の助手の一人として参加する。

当直業務

スタッフ(担当指導医)と共に2~3回/月の当直業務を行う。

最新機器の導入で高度な医療機能を発揮

リニアック

癌など悪性腫瘍の治療に使用され、放射射線を患部に集中的に照射し、副作用や傷みも少なく短時間で治療効果を発揮します。



血管撮影装置

身体内全体の血管を立体的に細かく撮影ができ、狭心症、心筋梗塞の診断と治療に効果を発揮します。



MRI

X線を使用せず、身体に影響なく、あらゆる方向から磁場を利用して臓器の断層撮影を行います。造影剤を使用することなく血管を描出することも可能です。



多目的オールデジタルX線システム

消化管透視検査においてバリウムを早く流し込むために、被験者が体を動かすことなく機器操作によりの確スピーディな検査を可能にしました。



結石破砕装置

どんな小さな結石も探査し、体外からの衝撃波で体内の結石を破砕します。腎臓や尿管の結石を手術なしで患者負担を少なく治療できます。



CT(X線コンピュータ断層撮影装置)

X線を身体に照射し、検出されるデータをコンピューター処理し、横断像を得て小さな病変まで発見することを可能にしました。



**公立那賀病院は、医聖・華岡青洲 生誕の地に
あります。これまでお出でになった研修医の方々
にも大変好評でした。**

