

目 次

病院管理

| | |
|--------------------------|---|
| 病院日誌 | 1 |
| 事業会計事項別推移（2010年度） | 3 |
| 旭中央病院診療実績（2010年度） | 4 |
| 査定減点率（2010年度） | 5 |
| 請求内訳各科別前年比（2010年度） | 6 |
| 2010年度請求高 | 7 |
| 光熱費の状況（2010年度） | 8 |

各部・各科

診療部

| | |
|--------------------------|----|
| 内 科（2010年度） | 11 |
| 消化器内科（2010年） | 14 |
| 循環器内科（2010年度） | 15 |
| 呼吸器内科（2010年） | 16 |
| 腎 臓 内 科（2010年） | 17 |
| 人工透析センター（2010年） | 18 |
| 血 液 内 科（2010年度） | 19 |
| 外 科（2010年） | 21 |
| 呼吸器外科（2010年） | 23 |
| 産 婦 人 科（2010年） | 25 |
| 小 児 科（2010年度） | 26 |
| 眼 科（2010年度） | 28 |
| 皮 膚 科（2010年度） | 30 |
| 泌 尿 器 科（2010年） | 32 |
| 整 形 外 科（2010年度） | 33 |
| リハビリテーション科（2010年度） | 34 |
| 歯科・歯科口腔外科（2010年度） | 37 |
| 神経精神科（2010年度） | 39 |
| 脳神経外科（2010年） | 45 |
| 新 生 児 科（2010年） | 45 |
| 心 臓 外 科（2010年） | 46 |
| 形 成 外 科（2010年） | 47 |
| 緩和ケア病棟（2010年度） | 48 |
| 救命救急センター（2010年度） | 49 |
| 集中治療室（2010年度） | 52 |
| 放 射 線 科（2010年度） | 52 |
| 臨床病理科（2010年度） | 53 |

| | |
|-----------------------|----|
| 中央手術室（2010年度） | 56 |
| 臨床工学室 人工透析センター（2010年） | 57 |
| 中央検査科（2010年度） | 58 |
| 臨床栄養科（2010年度） | 61 |
| 健診センター（2010年） | 63 |

企画情報部

| | |
|----------------------|----|
| 医療相談室（2010年度） | 67 |
| 医療連携室（2010年度） | 71 |
| 退院患者統計（2010年）診療情報管理室 | 75 |
| 医療安全管理推進室（2010年度） | 84 |
| 図書室（2010年度） | 88 |

| | |
|-------------|----|
| 薬剤部（2010年度） | 90 |
|-------------|----|

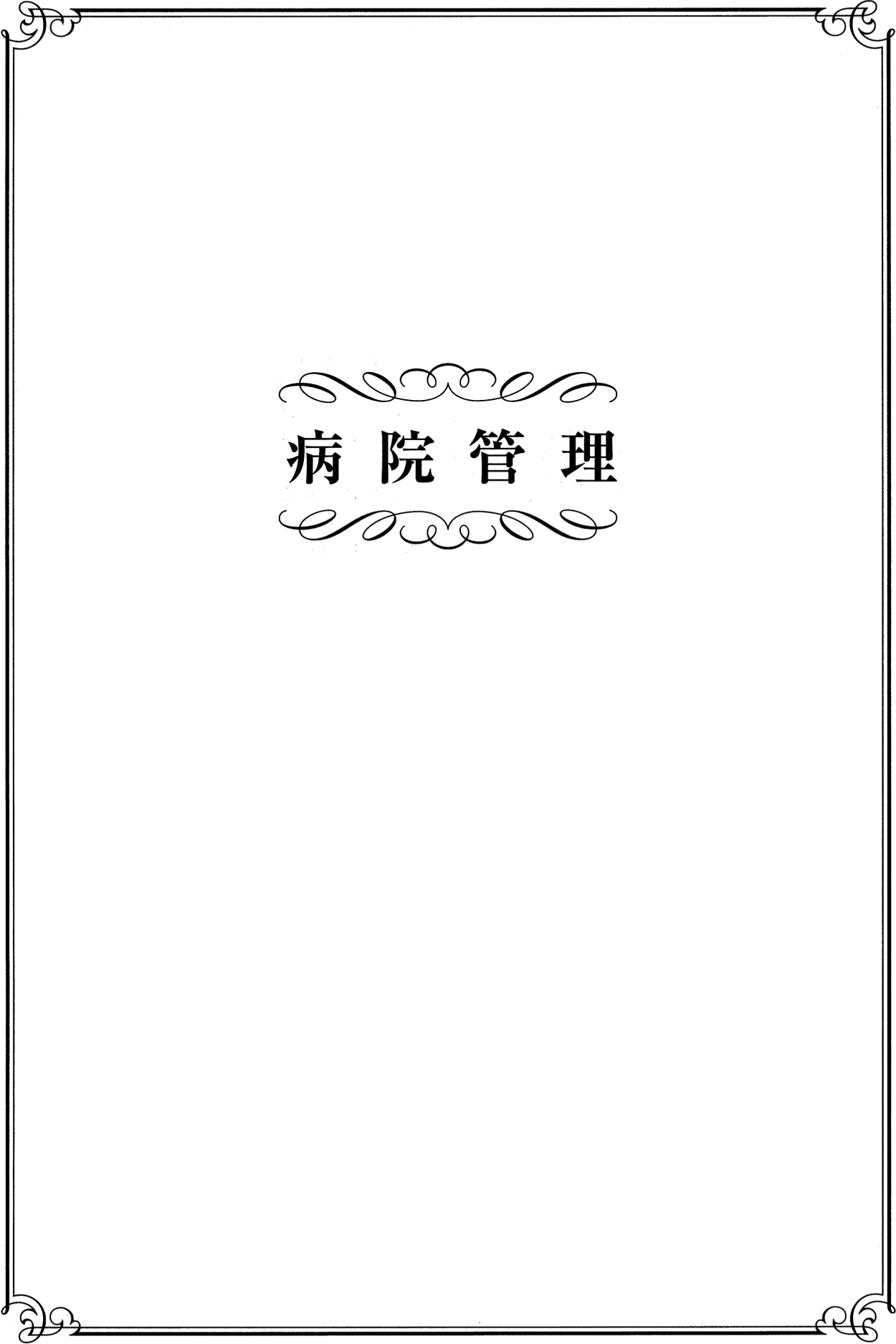
| | |
|-------------|----|
| 看護部（2010年度） | 97 |
|-------------|----|

| | |
|---------------------|-----|
| 訪問看護室（2010年度） | 105 |
| 中央材料室再滅菌物品数（2010年度） | 106 |
| スキンケア指導室（2010年度） | 107 |

| | |
|----------------|-----|
| 講師派遣依頼（2010年度） | 108 |
|----------------|-----|

附属施設・併設施設

| | |
|---------------------------------|-----|
| 附属看護専門学校（2010年度） | 111 |
| 老人ホーム東総園（2010年度） | 113 |
| シルバーケアセンター（2010年度） | 116 |
| 旭中央病院介護老人保健施設併設ケアハウス東総園（2010年度） | 121 |



病院管理

●病院日誌

- H 2 2 . 4 . 1 新採用者辞令交付
新採用者オリエンテーション（4 / 1、～4 / 7）
- 4 . 7 接遇講演会「チャレンジ・コミュニケーション～あなたの魅力はコミュニケーション力で決まる」
（ヒューマンスキル開発センター 北村徳子先生）
- 4 . 9 看護学校入学式
- 4 . 2 1 永年勤続者表彰式
- 4 . 2 2 接遇講演会
- 4 . 2 8 講演会「先進諸国の医療提供体制改革から学ぶ日本の課題」
（キャノングローバル戦略研究所主席研究員 松山幸弘先生）
- 5 . 1 3 新本館建設現場見学会
- 5 . 1 9 第209回C. P. C
「看護の日」イベント
- 6 . 4 企業再生支援機構視察来院
- 6 . 5 第35回市民健康講座
- 7 . 6 I S O 実地審査（7 / 6、7 / 7）
- 7 . 1 第15回東総がんフォーラム
- 7 . 1 0 あさひスキンケアフォーラム
- 7 . 1 6 医療安全研修会「人工呼吸器装着中の安全管理」
- 8 . 4 医療安全講演会「医療安全と医療者のつとめ2010」
（ジェネラルセーフティーマネージャー 副院長 田中信孝先生）
- 1 0 . 1 医療監視
- 1 0 . 2 第36回市民健康講座
- 1 0 . 2 7 剖検協力者追悼式
- 1 1 . 5 産婦人科講演会
（大阪大学名誉教授 べらント 総合病院周産期医療研究所長 村田雄二先生）
- 1 1 . 8 I S O 内部監査（11 / 8、11 / 9）
第16回東総がんフォーラム
- 1 1 . 9 医療安全研修会 ①クレーマーへの対応について ②安全に関する講話
- 1 1 . 1 3 第10回千葉県災害医療セミナー
- 1 1 . 1 6 看護学校戴帽式

- 1 1. 2 4 第6回脳梗塞セミナー
(武蔵野赤十字病院長 富田博樹先生)
- 1 2. 6 旭臨床医学セミナー「医師として研き究める－私の医学教育・臨床研究への
関わり・展望－」(聖路加国際病院長 福井次矢先生)
- 1 2. 8 第11回リスクマネジメント大会
- 1 2. 1 4 医療安全研修会「輸血をより安全に行うために」
- 1 2. 2 9 特別診療日
- H 2 3. 1. 1 4 K Y T 講演会
(中央労働災害防止協会上席専門役 取違 正人先生)
- 1. 2 5 医療安全研修会 ①ハイリスク薬の定義と現状について ②点滴漏れとその対応
- 2. 1 8 リスクマネジメント講演会「医療安全・医療紛争の10年～次の10年を考
える」
(東京大学大学院医療安全管理学特任教授・弁護士 児玉安司先生)
- 3. 2 看護学校卒業式
- 3. 5 医療メディエーター養成研修会(3/5、3/6)
- 3. 1 9 第37回市民健康講座
- 3. 2 9 第17回東総がんフォーラム

●事業会計事項別推移 (2010年度)

| 款項目 | 収益的収入 (単位千円) | | | | | |
|------------------|--------------|------------|------------|--------|--------|--|
| | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | H21決算 | H22決算 | |
| | 決算額 | 決算額 | 決算額 | H21決算額 | H22決算額 | |
| 病院事業収益 | 30,575,844 | 31,434,859 | 33,228,041 | 102.8% | 105.7% | |
| 医療事業収益 | 27,657,104 | 28,244,739 | 29,766,778 | 102.1% | 105.4% | |
| 入院収益 | 13,766,667 | 13,792,644 | 15,306,491 | 100.2% | 111.0% | |
| 外来収益 | 12,979,999 | 13,535,294 | 13,571,202 | 104.3% | 100.3% | |
| その他医療収益 | 886,396 | 890,104 | 864,792 | 100.4% | 97.2% | |
| 介護保険事業収益 | 24,042 | 26,697 | 24,293 | 111.0% | 91.0% | |
| 医療外収益 | 1,862,405 | 2,072,625 | 2,330,647 | 111.3% | 112.4% | |
| 受取利息配当金 | 16,259 | 10,394 | 1 | 63.9% | 0.0% | |
| 補助金 | 173,837 | 176,862 | 173,826 | 101.7% | 98.3% | |
| 負担金交付金 | 1,344,157 | 1,580,098 | 1,819,443 | 117.6% | 115.1% | |
| 患者外給食収益 | 3,577 | 2,980 | 2,511 | 83.3% | 84.3% | |
| その他医療外収益 | 324,575 | 302,291 | 334,866 | 93.1% | 110.8% | |
| 看護師養成事業収益 | 152,257 | 169,145 | 172,170 | 111.1% | 101.8% | |
| 介護老人保健施設事業収益 | 477,898 | 500,007 | 494,908 | 104.6% | 99.0% | |
| 養護老人ホーム事業収益 | 154,339 | 152,545 | 147,626 | 98.8% | 96.8% | |
| 特別養護老人ホーム事業収益 | 204,318 | 215,855 | 213,840 | 105.6% | 99.1% | |
| ケアハウス事業収益 | 67,523 | 67,931 | 66,211 | 100.6% | 97.5% | |
| 訪問看護ステーション事業収益 | — | 12,012 | 35,026 | — | 291.6% | |
| グループホームケアホーム事業収益 | — | — | 835 | — | — | |
| 特別利益 | 0 | 0 | 0 | — | — | |

(税抜き処理)

| 款項目 | 収益的支出 (単位千円) | | | | | |
|------------------|--------------|------------|------------|--------|--------|--|
| | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | H21決算 | H22決算 | |
| | 決算額 | 決算額 | 決算額 | H21決算額 | H22決算額 | |
| 病院事業費用 | 30,176,735 | 30,980,801 | 31,604,895 | 102.7% | 102.0% | |
| 医療事業費用 | 27,304,974 | 28,143,707 | 28,685,555 | 103.1% | 101.9% | |
| 給与費 | 13,000,222 | 13,360,922 | 13,689,948 | 102.8% | 102.5% | |
| 材料費 | 9,394,160 | 9,865,197 | 9,957,888 | 105.0% | 100.9% | |
| 経費 | 2,847,718 | 2,883,053 | 3,019,722 | 101.2% | 104.7% | |
| 減価償却費 | 1,888,757 | 1,848,824 | 1,882,835 | 97.9% | 101.8% | |
| 資産減耗費 | 59,838 | 70,646 | 20,435 | 118.1% | 28.9% | |
| 研究研修費 | 114,279 | 115,065 | 114,727 | 100.7% | 99.7% | |
| 医療外費用 | 1,673,367 | 1,650,861 | 1,667,799 | 98.7% | 101.0% | |
| 企業債利息等 | 384,308 | 348,703 | 391,737 | 90.7% | 112.3% | |
| 患者外給食材料費 | 1,185 | 940 | 814 | 79.3% | 86.6% | |
| 雑損失 | 747,790 | 830,580 | 764,934 | 111.1% | 92.1% | |
| 繰延勘定償却 | 540,084 | 470,638 | 510,314 | 87.1% | 108.4% | |
| 看護師確保対策事業費用 | 317,616 | 313,583 | 345,477 | 98.7% | 110.2% | |
| 介護老人保健施設事業費用 | 470,648 | 454,645 | 464,642 | 96.6% | 102.2% | |
| 養護老人ホーム事業費用 | 136,301 | 128,327 | 128,069 | 94.1% | 99.8% | |
| 特別養護老人ホーム事業費用 | 212,768 | 214,338 | 210,063 | 100.7% | 98.0% | |
| ケアハウス事業費用 | 57,657 | 51,316 | 49,969 | 89.0% | 97.4% | |
| 訪問看護ステーション事業費用 | — | 24,024 | 48,385 | — | 201.4% | |
| グループホームケアホーム事業費用 | — | — | 4,936 | — | — | |
| 特別損失 | 3,404 | — | — | — | — | |
| 予備費 | 0 | 0 | 0 | — | — | |
| 当期利益金 | 399,109 | 454,058 | 1,623,146 | 113.8% | 357.5% | |

●旭中央病院診療実績 (2010年度)

| 科別 | 外 来 | | | | | | 入 院 | | | | | | | |
|---------------|----------|--------|----------|--------|---------|---------|----------|--------|----------|--------|---------|---------|--------------|--------------|
| | 1 日 平 均 | | | | 1 年 延 数 | | 1 日 平 均 | | | | 1 年 延 数 | | | |
| | 診療 日数 | 平成21年度 | 診療 日数 | 平成22年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 診療 日数 | 平成21年度 | 診療 日数 | 平成22年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 救命救急 各科内訳 | 緩和ケア 各科内訳 |
| 内 科 | 242 | 877 | 243 | 863 | 212,129 | 209,603 | 365 | 270 | 365 | 286 | 98,710 | 104,220 | (3,907) | (3,851) |
| 感 染 | | | | | | | 365 | 0 | 365 | 0 | 0 | 0 | | |
| 心臓外科 | 242 | 14 | 243 | 14 | 3,433 | 3,394 | 365 | 9 | 365 | 7 | 3,202 | 2,648 | (2,630) | |
| 麻 酔 科 | 242 | 12 | 243 | 11 | 2,814 | 2,693 | 365 | 0 | 365 | 0 | 88 | 31 | | |
| 外 科 | 242 | 127 | 243 | 127 | 30,621 | 30,976 | 365 | 70 | 365 | 68 | 25,721 | 24,759 | (1,171) | (800) |
| 形成外科 | 242 | 58 | 243 | 54 | 14,032 | 13,183 | 365 | 8 | 365 | 9 | 3,101 | 3,273 | (23) | |
| 脳神経外科 | 242 | 62 | 243 | 63 | 14,907 | 15,236 | 365 | 46 | 365 | 47 | 16,940 | 17,019 | (190) | (109) |
| 整形外科 | 242 | 160 | 243 | 150 | 38,704 | 36,386 | 365 | 43 | 365 | 41 | 15,666 | 15,021 | (248) | |
| 産婦人科 | 242 | 177 | 243 | 186 | 42,828 | 45,230 | 365 | 48 | 365 | 50 | 17,659 | 18,226 | (23) | (582) |
| 耳鼻咽喉科 | 242 | 95 | 243 | 100 | 22,959 | 24,250 | 365 | 16 | 365 | 16 | 5,870 | 5,740 | (388) | (326) |
| 皮 膚 科 | 242 | 112 | 243 | 113 | 27,063 | 27,512 | 365 | 3 | 365 | 4 | 1,007 | 1,335 | (74) | (106) |
| 泌尿器科 | 242 | 144 | 243 | 145 | 34,888 | 35,152 | 365 | 48 | 365 | 46 | 17,427 | 16,816 | (55) | (1,177) |
| 眼 科 | 242 | 191 | 243 | 190 | 46,241 | 46,097 | 365 | 23 | 365 | 23 | 8,395 | 8,508 | | |
| 歯 口 科 | 242 | 102 | 243 | 91 | 24,687 | 22,206 | 365 | 5 | 365 | 4 | 1,917 | 1,363 | (23) | (50) |
| 小 児 科 | 242 | 159 | 243 | 148 | 38,406 | 35,975 | 365 | 31 | 365 | 27 | 11,331 | 9,739 | | |
| 透 析 | 313 | 225 | 313 | 220 | 70,327 | 68,847 | 365 | 36 | 365 | 35 | 13,231 | 12,839 | (202) | |
| 周産期医療 センター | | | | | | | 365 | 19 | 365 | 22 | 7,102 | 8,118 | | |
| 救命救急 センター | 365 | 179 | 365 | 169 | 65,317 | 61,699 | 365 | (24) | 365 | (24) | (8,617) | (8,934) | | |
| 緩和ケア | | | | | | | 365 | (17) | 365 | (19) | (6,301) | (7,001) | | |
| リハビリ科 | 242 | 274 | 243 | 243 | 66,269 | 58,962 | 365 | 0 | 365 | 0 | 0 | 0 | | |
| 人間ドック | 242 | 7 | 243 | 8 | 1,670 | 1,944 | 365 | 8 | 365 | 8 | 2,805 | 2,805 | | |
| 放射線科 | 242 | 38 | 243 | 45 | 9,209 | 11,028 | | | | | | | | |
| P E T | 242 | 1 | 243 | 1 | 322 | 296 | | | | | | | | |
| 訪問診療 | 242 | 3 | 243 | 3 | 842 | 753 | | | | | | | | |
| 合 計 | 242 | 3,017 | 243 | 2,944 | 767,668 | 751,422 | 365 | 683 | 365 | 693 | 250,172 | 252,460 | (8,934) | (7,001) |
| 前年度比 | | | | 97.6% | | 97.9% | | | | 101.5% | | 100.9% | | |
| 神経精神科 | 242 | 175 | 243 | 167 | 42,381 | 40,652 | 365 | 124 | 365 | 76 | 45,395 | 27,915 | | |
| 前年度比 | | | | 95.4% | | 95.9% | | | | 61.3% | | 61.5% | | |
| 合 計 | 242 | 3,192 | 243 | 3,111 | 810,049 | 792,074 | 365 | 807 | 365 | 769 | 295,567 | 280,375 | (8,934) | (7,001) |
| 前年度比 | | | | 97.5% | | 97.8% | | | | 95.3% | | 94.9% | | |
| 飯岡診療所 | 242 | 24 | 243 | 33 | 5,849 | 7,931 | | | | | | | | |
| シルバーケア | 242 | 26 | 243 | 26 | 6,394 | 6,343 | 365 | 93 | 365 | 93 | 33,855 | 33,882 | | |
| 養護老人 ホーム | | | | | | | 365 | 50 | 365 | 47 | 18,094 | 17,063 | | |
| 特別養護老人 ホーム | | | | | | | 365 | 50 | 365 | 50 | 18,091 | 18,098 | | |
| ケアハウス | | | | | | | 365 | 40 | 365 | 40 | 14,600 | 14,584 | | |

| | | 平成21年度 | | 平成22年度 | | | 平成21年度 | | 平成22年度 | | | 平成21年度 | | 平成22年度 | | |
|-----------|------|--------|---------|----------------|--------|-------------|--------|-----------|---------|----------------|--------|---------|----------------|---------|-----------|-----------|
| | | 新患者数 | 142,196 | 144,938 | 救急患者数 | | 総数 | 65,317 | 61,699 | 放射線科 治療件数 | | 8,456 | 9,944 | 検査件数 | 152,943 | 155,361 |
| 外 来 患 者 数 | 一般 | 最高患者 | 3,374 | 3,518 | 救 急 | 即時入院 | 6,237 | 5,845 | 透 析 科 | 検査件数 | 2,702 | 2,746 | 検査科 | 検査件数 | 4,771,886 | 4,926,116 |
| | 最低患者 | 2,422 | 2,371 | 救急車搬送 | | 6,331 | 6,721 | 検査科 | | 検査件数 | 8,308 | 8,184 | | 透 析 件 数 | 70,181 | 68,526 |
| | 新患者数 | 428 | 471 | 死亡数 | | 1,159 | 1,225 | 中央手術室手術件数 | | 8,308 | 8,184 | 分 娩 件 数 | | 1,167 | 1,147 | |
| 入 院 患 者 数 | 神 経 | 最高患者 | 252 | 272 | 割 検 | 剖検数 | 198 | 188 | ドクターズカー | 一件数 | 72 | 68 | レセプト件数 (一般) | 外来 | 453,084 | 446,549 |
| | | 最低患者 | 81 | 84 | | 剖検率 | 17.1% | 15.3% | | 入院 | 25,075 | 24,996 | | | | |
| | | 新患者数 | 19,940 | 19,440 | | 稼働病床 利用率 | 93.9% | 94.7% | | レセプト件数 (神経) | 外来 | 29,871 | | 27,139 | | |
| | 一般 | 最高患者 | 764 | 769 | 神経病床 | 75.1% | 79.7% | 入院 | 1,727 | 1,148 | | | | | | |
| | 最低患者 | 496 | 521 | 平均在院 日数(一般) | 12.4日 | 12.8日 | | | | | | | | | | |
| 神 経 | 新患者数 | 239 | 247 | 平均在院 日数(神経) | 11.8日 | 11.6日 | | | | | | | | | | |
| | 最高患者 | 159 | 93 | 特定含む | 165.2日 | 103.7日 | | | | | | | | | | |
| | 最低患者 | 89 | 48 | 特定除く | 242.1日 | 144.6日 | | | | | | | | | | |

※ 特定入院除く…特定入院料を算定している患者を除いた場合の平均在院日数

※ 稼働病床利用率…稼働病床内訳 平成22年度(一般730床、神経96床)

平成21年度(一般730床、神経4月～12月13日191床・12月14日～105床)

● 査定減点率（2010年度）

| 診療科 | 項目 | 外来 | 入院 | 合計 |
|--------|----|----------------|----------------|----------------|
| | | 査定率 | 査定率 | 査定率 |
| 内科 | | 0.35 | 0.40 | 0.37 |
| 外科 | | 0.26 | 0.26 | 0.26 |
| 産婦人科 | | 0.07 | 0.09 | 0.08 |
| 眼科 | | 0.03 | 0.01 | 0.02 |
| 皮膚科 | | 0.08 | 0.36 | 0.15 |
| 耳鼻咽喉科 | | 0.05 | 0.02 | 0.04 |
| 整形外科 | | 0.11 | 0.12 | 0.12 |
| 神経科 | | 0.07 | 0.02 | 0.05 |
| 泌尿器科 | | 0.04 | 0.06 | 0.05 |
| 透析 | | 0.01 | 0.17 | 0.04 |
| 小児科 | | 0.12 | 0.05 | 0.08 |
| 新生児科 | | 0.00 | 0.07 | 0.07 |
| 脳神経外科 | | 0.11 | 0.28 | 0.25 |
| 麻酔科 | | 1.90 | 0.00 | 1.72 |
| 心臓外科 | | 0.33 | 1.02 | 0.94 |
| 形成外科 | | 0.22 | 0.13 | 0.16 |
| リハビリ科 | | 0.01 | 0.00 | 0.01 |
| 歯口科 | | 0.07 | 0.06 | 0.07 |
| 放射線科 | | 0.07 | 0.00 | 0.07 |
| 合計請求金額 | | 11,064,562,341 | 13,492,964,481 | 24,557,526,822 |
| 合計査定金額 | | 32,401,374 | 38,800,670 | 71,202,044 |
| 合計査定率 | | 0.29% | 0.29% | 0.29% |

●請求内訳各科別前年比 (2010年度)

平成22年度分

(単位=千円)

| 科 別 | 外・入別 | 平成21年度分 | 平成22年度分 | % | 科 別 | 外・入別 | 平成21年度分 | 平成22年度分 | % | |
|-------|------|------------|------------|--------|-------|------|------------|------------|------------|--------|
| 内科 | 外来件数 | 183,557 | 167,318 | 91.2% | 新生児科 | 外来件数 | 0 | 0 | | |
| | 入院件数 | 8,548 | 8,741 | 102.3% | | 入院件数 | 414 | 464 | 112.1% | |
| | 外来金額 | 6,222,151 | 6,543,680 | 105.2% | | 外来金額 | 0 | 0 | | |
| | 入院金額 | 4,797,494 | 5,571,188 | 116.1% | | 入院金額 | 414,099 | 612,711 | 148.0% | |
| | 合計金額 | 11,019,645 | 12,114,868 | 109.9% | | 合計金額 | 414,099 | 612,711 | 148.0% | |
| 外科 | 外来件数 | 23,137 | 19,268 | 83.3% | 脳神経外科 | 外来件数 | 12,613 | 10,832 | 85.9% | |
| | 入院件数 | 2,535 | 2,492 | 98.3% | | 入院件数 | 1,302 | 1,301 | 99.9% | |
| | 外来金額 | 649,905 | 669,389 | 103.0% | | 外来金額 | 243,400 | 263,303 | 108.2% | |
| | 入院金額 | 1,611,736 | 1,800,274 | 111.7% | | 入院金額 | 837,666 | 1,036,864 | 123.8% | |
| | 合計金額 | 2,261,641 | 2,469,663 | 109.2% | | 合計金額 | 1,081,066 | 1,300,167 | 120.3% | |
| 産婦人科 | 外来件数 | 33,050 | 31,358 | 94.9% | 麻酔科 | 外来件数 | 1,593 | 1,127 | 70.7% | |
| | 入院件数 | 2,004 | 2,334 | 116.5% | | 入院件数 | 7 | 2 | 28.6% | |
| | 外来金額 | 417,568 | 435,526 | 104.3% | | 外来金額 | 24,856 | 28,822 | 116.0% | |
| | 入院金額 | 987,923 | 1,210,903 | 122.6% | | 入院金額 | 3,446 | 1,297 | 37.6% | |
| | 合計金額 | 1,405,491 | 1,646,430 | 117.1% | | 合計金額 | 28,302 | 30,119 | 106.4% | |
| 眼科 | 外来件数 | 36,768 | 24,608 | 66.9% | 心臓外科 | 外来件数 | 3,062 | 2,677 | 87.4% | |
| | 入院件数 | 1,626 | 1,765 | 108.5% | | 入院件数 | 205 | 186 | 90.7% | |
| | 外来金額 | 440,176 | 384,357 | 87.3% | | 外来金額 | 90,197 | 97,526 | 108.1% | |
| | 入院金額 | 500,486 | 581,604 | 116.2% | | 入院金額 | 562,247 | 550,907 | 98.0% | |
| | 合計金額 | 940,662 | 965,961 | 102.7% | | 合計金額 | 652,444 | 648,434 | 99.4% | |
| 皮膚科 | 外来件数 | 21,931 | 14,550 | 66.3% | 形成外科 | 外来件数 | 7,533 | 6,075 | 80.6% | |
| | 入院件数 | 87 | 118 | 135.6% | | 入院件数 | 323 | 353 | 109.3% | |
| | 外来金額 | 216,276 | 183,811 | 85.0% | | 外来金額 | 97,194 | 100,036 | 102.9% | |
| | 入院金額 | 39,627 | 56,225 | 141.9% | | 入院金額 | 140,958 | 160,108 | 113.6% | |
| | 合計金額 | 255,903 | 240,036 | 93.8% | | 合計金額 | 238,152 | 260,144 | 109.2% | |
| 耳鼻咽喉科 | 外来件数 | 18,410 | 14,271 | 77.5% | リハビリ科 | 外来件数 | 4,416 | 2,029 | 45.9% | |
| | 入院件数 | 722 | 635 | 88.0% | | 入院件数 | 0 | 0 | | |
| | 外来金額 | 220,190 | 211,077 | 95.9% | | 外来金額 | 73,908 | 49,962 | 67.6% | |
| | 入院金額 | 251,773 | 245,654 | 97.6% | | 入院金額 | 0 | 0 | | |
| | 合計金額 | 471,963 | 456,731 | 96.8% | | 合計金額 | 73,908 | 49,962 | 67.6% | |
| 整形外科 | 外来件数 | 28,853 | 19,029 | 66.0% | 歯口科 | 外来件数 | 12,632 | 11,788 | 93.3% | |
| | 入院件数 | 1,268 | 1,152 | 90.9% | | 入院件数 | 202 | 144 | 71.3% | |
| | 外来金額 | 379,232 | 326,123 | 86.0% | | 外来金額 | 187,697 | 178,206 | 94.9% | |
| | 入院金額 | 809,652 | 868,755 | 107.3% | | 入院金額 | 77,406 | 71,885 | 92.9% | |
| | 合計金額 | 1,188,884 | 1,194,879 | 100.5% | | 合計金額 | 265,103 | 250,091 | 94.3% | |
| 精神科 | 外来件数 | 30,004 | 24,249 | 80.8% | 合計 | 外来件数 | 491,374 | 412,792 | 84.0% | |
| | 入院件数 | 1,743 | 1,155 | 66.3% | | 入院件数 | 26,114 | 25,366 | 97.1% | |
| | 外来金額 | 535,647 | 516,902 | 96.5% | | 外来金額 | 13,549,825 | 13,628,986 | 100.6% | |
| | 入院金額 | 791,964 | 555,280 | 70.1% | | 入院金額 | 13,771,146 | 15,355,187 | 111.5% | |
| | 合計金額 | 1,327,611 | 1,072,182 | 80.8% | | 合計金額 | 27,320,971 | 28,984,173 | 106.1% | |
| 泌尿器科 | 外来件数 | 27,684 | 22,808 | 82.4% | 診療所 | 外来件数 | 5,156 | 6,610 | 128.2% | |
| | 入院件数 | 2,391 | 2,342 | 98.0% | | 外来金額 | 83,130 | 97,129 | 116.8% | |
| | 外来金額 | 850,060 | 798,339 | 93.9% | | 差額室料 | 479,131 | 443,560 | 92.6% | |
| | 入院金額 | 810,403 | 855,217 | 105.5% | | その他 | その他外 | 224,125 | 228,181 | 101.8% |
| | 合計金額 | 1,660,463 | 1,653,556 | 99.6% | | | | | | |
| 透析 | 外来件数 | 5,897 | 5,840 | 99.0% | 総合計 | | 外来件数 | 28,107,357 | 29,753,043 | 105.9% |
| | 入院件数 | 970 | 1,001 | 103.2% | | | 入院金額 | 28,984,173 | 29,753,043 | 102.6% |
| | 外来金額 | 2,186,031 | 2,154,668 | 98.6% | | | 合計金額 | 57,891,520 | 59,506,086 | 102.8% |
| | 入院金額 | 579,470 | 635,116 | 109.6% | | | | | | |
| | 合計金額 | 2,765,501 | 2,789,784 | 100.9% | | | | | | |
| 小児科 | 外来件数 | 40,234 | 34,965 | 86.9% | | | | | | |
| | 入院件数 | 1,767 | 1,378 | 78.0% | | | | | | |
| | 外来金額 | 715,337 | 687,259 | 96.1% | | | | | | |
| | 入院金額 | 554,796 | 541,812 | 97.7% | | | | | | |
| | 合計金額 | 1,270,133 | 1,229,071 | 96.8% | | | | | | |

外来
年間一般患者数
▲ドック

767,668
1,670
765,998
751,422
1,944
749,478

入院
年間一般患者数
▲ドック

250,172
2,805
247,367
252,460
2,805
249,655

精神 42,381 40,652

精神 45,395 27,915

一般単価 16,990 17,495

一般単価 52,469 59,281

精神単価 12,639 12,715

精神単価 17,446 19,892

●2010年度請求高

| 科別 | 月 | (単位:千円) | | | | | | | | | | | | 合計 |
|-------|------|---------|---------|---------|-----------|-----------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|---------|-----------|------------|
| | | 平成22年4月 | 平成22年5月 | 平成22年6月 | 平成22年7月 | 平成22年8月 | 平成22年9月 | 平成22年10月 | 平成22年11月 | 平成22年12月 | 平成23年1月 | 平成23年2月 | 平成23年3月 | |
| 内科 | 外来件数 | 14,143 | 13,484 | 14,387 | 14,313 | 14,292 | 13,534 | 14,054 | 13,878 | 14,066 | 14,282 | 13,274 | 13,611 | 167,318 |
| | 入院件数 | 762 | 703 | 770 | 737 | 728 | 697 | 727 | 724 | 700 | 699 | 718 | 776 | 8,741 |
| | 外来金額 | 553,962 | 487,924 | 540,329 | 554,143 | 556,702 | 518,306 | 553,077 | 555,101 | 556,648 | 558,120 | 524,218 | 585,190 | 6,543,680 |
| 外科 | 入院金額 | 436,657 | 419,330 | 459,221 | 501,961 | 487,255 | 480,350 | 455,629 | 467,516 | 441,435 | 488,206 | 448,766 | 484,861 | 5,571,188 |
| | 合計金額 | 990,619 | 907,254 | 999,550 | 1,056,104 | 1,043,956 | 998,656 | 1,008,706 | 1,022,617 | 998,083 | 1,046,326 | 972,985 | 1,070,011 | 12,114,868 |
| | 外来件数 | 1,497 | 1,356 | 1,680 | 1,783 | 1,672 | 1,716 | 1,654 | 1,632 | 1,643 | 1,552 | 1,525 | 1,558 | 19,268 |
| 産婦人科 | 入院件数 | 205 | 190 | 194 | 213 | 217 | 208 | 220 | 201 | 205 | 212 | 214 | 214 | 2,492 |
| | 外来金額 | 53,059 | 48,378 | 56,263 | 57,886 | 57,421 | 58,209 | 56,417 | 57,368 | 55,702 | 55,167 | 54,690 | 58,828 | 669,389 |
| | 入院金額 | 132,370 | 131,765 | 135,586 | 145,681 | 152,709 | 171,144 | 152,703 | 161,360 | 151,706 | 156,277 | 154,906 | 154,067 | 1,800,274 |
| 眼科 | 合計金額 | 185,429 | 180,143 | 191,849 | 203,567 | 210,130 | 229,353 | 209,121 | 218,729 | 207,408 | 211,444 | 209,596 | 212,895 | 2,469,663 |
| | 外来件数 | 2,051 | 1,964 | 2,113 | 2,086 | 2,119 | 2,030 | 2,001 | 2,056 | 2,087 | 1,981 | 2,090 | 2,230 | 24,608 |
| | 入院件数 | 132 | 133 | 156 | 151 | 157 | 133 | 142 | 153 | 152 | 143 | 164 | 149 | 1,765 |
| 皮膚科 | 外来金額 | 33,098 | 31,855 | 31,607 | 35,090 | 31,985 | 28,643 | 32,283 | 32,305 | 32,200 | 31,900 | 32,749 | 30,643 | 384,357 |
| | 入院金額 | 46,235 | 42,942 | 51,376 | 50,512 | 50,914 | 41,964 | 39,139 | 50,417 | 49,138 | 54,333 | 55,862 | 48,771 | 581,604 |
| | 合計金額 | 79,333 | 74,797 | 82,983 | 85,601 | 82,899 | 70,608 | 71,422 | 82,722 | 81,338 | 86,234 | 88,611 | 79,414 | 965,961 |
| 耳鼻咽喉科 | 外来件数 | 1,046 | 1,130 | 1,313 | 1,437 | 1,685 | 1,316 | 1,221 | 1,133 | 1,129 | 1,082 | 1,005 | 1,053 | 14,550 |
| | 入院件数 | 4 | 6 | 9 | 10 | 8 | 12 | 13 | 16 | 15 | 10 | 9 | 6 | 118 |
| | 外来金額 | 15,002 | 14,092 | 16,525 | 17,717 | 19,490 | 16,037 | 15,500 | 14,111 | 14,647 | 14,041 | 12,450 | 14,199 | 183,811 |
| 整形外科 | 入院金額 | 1,583 | 2,415 | 3,155 | 3,698 | 2,200 | 4,641 | 4,706 | 7,787 | 10,378 | 6,556 | 4,669 | 4,438 | 56,225 |
| | 合計金額 | 16,585 | 16,507 | 19,680 | 21,414 | 21,690 | 20,678 | 20,206 | 21,898 | 25,026 | 20,598 | 17,118 | 18,637 | 240,036 |
| | 外来件数 | 1,212 | 1,238 | 1,289 | 1,175 | 1,240 | 1,068 | 1,124 | 1,117 | 1,157 | 1,124 | 1,166 | 1,361 | 14,271 |
| 整形成科 | 入院件数 | 60 | 44 | 51 | 57 | 54 | 67 | 51 | 51 | 50 | 51 | 48 | 51 | 635 |
| | 外来金額 | 17,598 | 17,971 | 19,427 | 17,008 | 17,599 | 15,891 | 16,873 | 17,207 | 16,221 | 16,197 | 17,625 | 21,459 | 211,077 |
| | 入院金額 | 20,525 | 13,705 | 15,600 | 22,541 | 20,289 | 25,544 | 21,926 | 21,005 | 21,125 | 24,380 | 17,171 | 21,844 | 245,654 |
| 精神科 | 合計金額 | 38,123 | 31,676 | 35,026 | 39,549 | 37,887 | 41,435 | 38,799 | 38,212 | 37,346 | 40,577 | 34,796 | 43,303 | 456,731 |
| | 外来件数 | 1,635 | 1,597 | 1,628 | 1,665 | 1,662 | 1,576 | 1,535 | 1,514 | 1,575 | 1,473 | 1,531 | 1,638 | 19,029 |
| | 入院件数 | 100 | 96 | 95 | 98 | 99 | 84 | 96 | 109 | 106 | 74 | 93 | 102 | 1,152 |
| 泌尿器科 | 外来金額 | 27,648 | 26,980 | 27,812 | 27,639 | 28,217 | 24,965 | 26,331 | 27,582 | 27,248 | 26,290 | 26,014 | 29,398 | 326,123 |
| | 入院金額 | 67,871 | 60,480 | 72,420 | 74,432 | 88,044 | 52,595 | 70,623 | 91,998 | 85,551 | 61,856 | 68,322 | 74,563 | 868,755 |
| | 合計金額 | 95,519 | 87,460 | 100,232 | 102,071 | 116,261 | 77,559 | 96,954 | 119,580 | 112,798 | 88,146 | 94,336 | 103,961 | 1,194,879 |
| 透析 | 外来件数 | 2,151 | 1,991 | 2,071 | 2,144 | 2,100 | 1,954 | 1,974 | 2,002 | 1,994 | 1,983 | 1,930 | 1,955 | 24,249 |
| | 入院件数 | 106 | 103 | 107 | 100 | 108 | 92 | 92 | 99 | 90 | 96 | 84 | 78 | 1,155 |
| | 外来金額 | 44,573 | 38,841 | 42,695 | 46,398 | 45,788 | 40,725 | 42,623 | 43,855 | 44,116 | 41,824 | 41,878 | 43,587 | 516,902 |
| 小児科 | 入院金額 | 48,630 | 53,358 | 50,153 | 56,183 | 49,439 | 44,366 | 45,448 | 43,562 | 43,051 | 47,348 | 37,795 | 35,947 | 555,280 |
| | 合計金額 | 93,203 | 92,199 | 92,848 | 102,581 | 95,227 | 85,091 | 88,071 | 87,418 | 87,167 | 89,172 | 79,673 | 79,533 | 1,072,182 |
| | 外来件数 | 1,916 | 1,777 | 1,918 | 1,871 | 2,020 | 2,014 | 1,949 | 1,909 | 1,859 | 1,959 | 1,824 | 1,792 | 22,808 |
| 産科 | 入院件数 | 173 | 156 | 204 | 204 | 215 | 201 | 224 | 197 | 189 | 177 | 181 | 221 | 2,342 |
| | 外来金額 | 67,021 | 60,254 | 65,278 | 63,938 | 73,446 | 71,817 | 66,755 | 63,685 | 64,135 | 71,773 | 63,058 | 67,179 | 798,339 |
| | 入院金額 | 65,214 | 57,187 | 74,860 | 78,195 | 77,443 | 77,701 | 69,539 | 73,165 | 70,533 | 66,734 | 65,801 | 78,845 | 855,217 |
| 小児科 | 合計金額 | 132,235 | 117,441 | 140,138 | 142,133 | 150,889 | 149,517 | 136,294 | 136,851 | 134,668 | 138,507 | 128,859 | 146,024 | 1,653,556 |
| | 外来件数 | 489 | 484 | 486 | 495 | 495 | 503 | 495 | 492 | 481 | 478 | 456 | 486 | 5,840 |
| | 入院件数 | 85 | 92 | 89 | 91 | 93 | 91 | 79 | 75 | 73 | 83 | 68 | 89 | 1,001 |
| 小児科 | 外来金額 | 177,303 | 177,660 | 179,935 | 188,419 | 179,374 | 186,789 | 185,190 | 182,077 | 183,309 | 176,674 | 159,260 | 178,678 | 2,154,668 |
| | 入院金額 | 59,404 | 56,117 | 54,491 | 49,354 | 45,765 | 52,351 | 51,534 | 45,064 | 46,444 | 62,946 | 49,572 | 62,074 | 635,116 |
| | 合計金額 | 236,707 | 233,777 | 234,426 | 237,773 | 225,139 | 239,140 | 236,723 | 227,141 | 229,753 | 239,620 | 208,832 | 240,752 | 2,789,784 |
| 小児科 | 外来件数 | 2,993 | 3,040 | 2,868 | 2,904 | 3,147 | 2,537 | 2,644 | 2,816 | 3,304 | 3,115 | 2,759 | 2,838 | 34,965 |
| | 入院件数 | 141 | 128 | 126 | 92 | 105 | 82 | 107 | 104 | 142 | 129 | 104 | 118 | 1,378 |
| | 外来金額 | 54,310 | 53,743 | 48,142 | 54,616 | 55,112 | 50,719 | 48,869 | 61,122 | 68,646 | 61,661 | 62,877 | 67,442 | 687,259 |
| 小児科 | 入院金額 | 49,464 | 45,584 | 50,708 | 39,453 | 35,055 | 39,924 | 43,858 | 43,462 | 49,226 | 57,594 | 41,214 | 46,269 | 541,812 |
| | 合計金額 | 103,774 | 99,327 | 98,851 | 94,069 | 90,167 | 90,642 | 92,726 | 104,584 | 117,872 | 119,255 | 104,092 | 113,711 | 1,229,071 |
| | 外来件数 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 新生児科 | 入院件数 | 42 | 47 | 28 | 47 | 45 | 30 | 48 | 45 | 34 | 42 | 25 | 31 | 464 |
| | 外来金額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 入院金額 | 47,781 | 51,791 | 34,138 | 76,851 | 52,326 | 38,710 | 62,682 | 66,799 | 43,979 | 61,522 | 31,429 | 44,703 | 612,711 |
| 脳神経外科 | 合計金額 | 47,781 | 51,791 | 34,138 | 76,851 | 52,326 | 38,710 | 62,682 | 66,799 | 43,979 | 61,522 | 31,429 | 44,703 | 612,711 |
| | 外来件数 | 979 | 915 | 985 | 852 | 938 | 863 | 920 | 884 | 943 | 825 | 911 | 817 | 10,832 |
| | 入院件数 | 119 | 108 | 121 | 124 | 111 | 104 | 104 | 93 | 112 | 98 | 98 | 109 | 1,301 |
| 産科 | 外来金額 | 22,754 | 21,452 | 23,705 | 20,618 | 21,595 | 20,654 | 22,783 | 23,380 | 23,275 | 20,171 | 22,107 | 20,809 | 263,303 |
| | 入院金額 | 103,361 | 80,165 | 88,443 | 96,877 | 82,412 | 79,877 | 88,459 | 81,932 | 84,029 | 85,829 | 81,837 | 83,642 | 1,036,864 |
| | 合計金額 | 126,115 | 101,617 | 112,149 | 117,496 | 104,007 | 100,531 | 111,242 | 105,312 | 107,304 | 106,000 | 103,944 | 104,451 | 1,300,167 |
| 産科 | 外来件数 | 103 | 86 | 94 | 100 | 86 | 101 | 92 | 95 | 89 | 95 | 96 | 90 | 1,127 |
| | 入院件数 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | 外来金額 | 2,194 | 2,267 | 2,404 | 2,222 | 2,053 | 2,713 | 2,344 | 1,853 | 2,645 | 2,743 | 2,681 | 2,703 | 28,822 |
| 産科 | 入院金額 | 543 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 754 | 0 | 0 | 0 | 1,297 |
| | 合計金額 | 2,737 | 2,267 | 2,404 | 2,222 | 2,053 | 2,713 | 2,344 | 1,853 | 3,398 | 2,743 | 2,681 | 2,703 | 30,119 |
| | 外来件数 | 206 | 208 | 252 | 210 | 202 | 239 | 253 | 210 | 237 | 238 | 181 | 241 | 2,677 |
| 産科 | 入院件数 | 14 | 14 | 17 | 14 | 13 | 15 | 18 | 16 | 16 | 14 | 16 | 19 | 186 |
| | 外来金額 | 7,531 | 7,407 | 9,038 | 8,035 | 7,560 | 8,678 | 8,793 | 7,330 | 8,270 | 9,317 | 6,834 | 8,733 | 97,526 |
| | 入院金額 | 47,917 | 33,706 | 40,750 | 48,263 | 37,334 | 44,289 | 39,776 | 57,910 | 46,346 | 41,030 | 44,610 | 68,977 | 550,907 |
| 産科 | 合計金額 | 55,448 | 41,113 | 49,788 | 56,297 | 44,894 | 52,967 | 48,569 | 65,240 | 54,616 | 50,347 | 51,444 | 77,710 | 648,434 |
| | 外来件数 | 455 | 491 | 506 | 605 | 615 | 552 | 518 | 479 | 479 | 480 | 430 | 465 | 6,075 |
| | 入院件数 | 25 | 32 | 27 | 33 | 33 | 25 | 29 | 36 | 29 | 24 | 25 | 35 | 353 |
| 産科 | 外来金額 | 7,015 | 8,885 | 7,809 | 9,216 | 10,623 | 8,171 | 8,998 | 7,497 | 7,664 | 8,211 | 7,144 | 8,805 | 100,036 |
| | 入院金額 | 10,676 | 13,845 | 14,253 | 16,760 | 11,914 | 12,169 | 15,103 | 14,846 | 14,072 | 12,194 | 10,660 | 13,615 | 160,108 |
| | 合計金額 | 17,691 | 22,730 | 22,062 | 25,976 | 22,537 | 20,340 | 24,100 | 22,343 | 21,736 | 20,405 | 17,805 | | |

●光熱費の状況（2010年度）

| 区 分 | 電気 (KWh) | 重油 (L) | 上水道 (m ³) |
|---------------------|----------------------------|---------------------------|------------------------|
| 病院 (PET含む) | 19,505,901 ¥238,070,036 | 1,476,200 ¥99,316,710 | 155,834 ¥37,400,160 |
| 老人ホーム | 525,042 ¥8,377,389 | 99,050 ¥6,665,345 | 13,448 ¥3,227,520 |
| シルバーケア (ケアハウス含む) | 593,856 ¥8,605,678 | 112,500 ¥7,542,000 | 22,371 ¥5,369,040 |
| 看護専門学校 | 301,916 ¥4,677,022 | 45,550 ¥3,049,655 | 292 ¥69,888 |
| 汚水終末処理場 | 576,574 ¥7,716,107 | | |
| 合 計 | 21,503,289 ¥267,446,232 | 1,733,300 ¥116,573,710 | 191,945 ¥46,066,608 |



各部・各科



診療部

●内科 (2010年度)

日本内科学会認定制度 教育病院年報 平成22年度(2010年度) 438施設
内 500床以上199病院 病院ランキング

| 病院全体病床数 | |
|---------|--------------------------|
| 1 | 雪の聖母会聖マリア病院 1,354 |
| 2 | 倉敷中央病院 1,151 |
| 3 | 福井県立病院 1,082 |
| 4 | 大阪市立総合医療センター 1,063 |
| 5 | (財)太田総合病院附属太田西ノ内病院 1,029 |
| 6 | 大阪赤十字病院 1,021 |
| 7 | 株式会社麻生飯塚病院 978 |
| 8 | 虎の門病院 969 |
| 9 | 国保旭中央病院 956 |
| 10 | 財団法人竹田総合病院 939 |
| 11 | 鉄蕉会亀田総合病院 925 |
| 12 | 神戸市立医療センター 中央市民病院 912 |
| 13 | 茨城厚生連 土浦協同病院 900 |
| 14 | 大垣市民病院 888 |
| 15 | 聖隷三方原病院 874 |
| 16 | 愛媛県立中央病院 864 |
| 17 | 豊橋市民病院 859 |
| 18 | 名古屋第一赤十字病院 852 |
| 19 | 日本赤十字社和歌山医療センター 845 |
| 20 | いわき市立総合磐城共立病院 828 |
| 21 | 大津赤十字病院 821 |
| 22 | 市立札幌病院 818 |
| 23 | 天理よろづ相談所病院 815 |
| 24 | 名古屋第二赤十字病院 812 |
| 25 | 都立駒込病院 801 |

| 病院全体退院患者数 | |
|-----------|---------------------------|
| 1 | 倉敷中央病院 30,663 |
| 2 | 虎の門病院 22,510 |
| 3 | 名古屋第二赤十字病院 21,937 |
| 4 | 神戸市立医療センター 中央市民病院 21,417 |
| 5 | 大阪市立総合医療センター 20,255 |
| 6 | 聖隷浜松病院 20,148 |
| 7 | 大阪赤十字病院 20,050 |
| 8 | 広島市立広島市民病院 19,801 |
| 9 | 鉄蕉会亀田総合病院 19,774 |
| 10 | 国保旭中央病院 19,732 |
| 11 | 大垣市民病院 19,592 |
| 12 | 名古屋第一赤十字病院 19,353 |
| 13 | 刈谷豊田総合病院 19,107 |
| 14 | 医療法人沖繩徳洲会湘南鎌倉総合病院 18,618 |
| 15 | 日本赤十字社医療センター 18,440 |
| 16 | 労働者健康福祉機構大阪労災病院 18,402 |
| 17 | 日本赤十字社和歌山医療センター 18,242 |
| 18 | 労働者健康福祉機構横浜労災病院 17,904 |
| 19 | 天理よろづ相談所病院 17,837 |
| 20 | 武蔵野赤十字病院 17,699 |
| 21 | 横須賀共済病院 17,640 |
| 22 | 愛媛県立中央病院 17,565 |
| 23 | 豊橋市民病院 17,049 |
| 24 | (財)太田総合病院附属太田西ノ内病院 16,972 |
| 25 | 株式会社麻生飯塚病院 16,613 |

| 一般内科外来患者延べ数 | |
|-------------|----------------------------|
| 1 | 倉敷中央病院 291,226 |
| 2 | 天理よろづ相談所病院 240,215 |
| 3 | 大阪赤十字病院 228,059 |
| 4 | 株式会社麻生飯塚病院 221,647 |
| 5 | 大垣市民病院 217,101 |
| 6 | 上尾中央総合病院 211,260 |
| 7 | 国保旭中央病院 209,603 |
| 8 | (財)太田総合病院附属太田西ノ内病院 194,251 |
| 9 | 茨城厚生連 土浦協同病院 188,831 |
| 10 | 田附興風会北野病院 181,691 |
| 11 | 神戸市立医療センター 中央市民病院 180,710 |
| 12 | 愛知県厚生連 江南病院 178,842 |
| 13 | 名古屋第二赤十字病院 178,034 |
| 14 | JA愛知厚生連安城厚生病院 177,325 |
| 15 | 広島赤十字・原爆病院 177,033 |
| 16 | 済生会中津病院 176,349 |
| 17 | 聖路加国際病院 176,267 |
| 18 | JA北海道厚生連帯広厚生病院 175,651 |
| 19 | 公立陶生病院 174,695 |
| 20 | 大阪警察病院 173,377 |
| 21 | 大阪市立総合医療センター 173,196 |
| 22 | 刈谷豊田総合病院 169,951 |
| 23 | 労働者健康福祉機構横浜労災病院 169,762 |
| 24 | 豊橋市民病院 169,454 |
| 25 | 川崎市立川崎病院 169,067 |

| 内科常勤医 | |
|-------|---------------------|
| 1 | 鉄蕉会亀田総合病院 126 |
| 2 | 株式会社麻生飯塚病院 104 |
| 3 | 田附興風会北野病院 92 |
| 4 | 名古屋第二赤十字病院 77 |
| 5 | 虎の門病院 74 |
| 6 | 静岡市立静岡病院 72 |
| 7 | 聖路加国際病院 70 |
| 8 | 国立国際医療研究センター病院 67 |
| | 独立行政法人 国立循環器病研究センター |
| 10 | 倉敷中央病院 65 |
| 11 | JA長野厚生連 佐久総合病院 64 |
| 12 | 済生会中津病院 63 |
| 13 | 聖隷浜松病院 62 |
| 14 | 静岡県立総合病院 61 |
| | 大阪府立成人病センター |
| 16 | 国保旭中央病院 60 |
| | 社会保険小倉記念病院 |
| 18 | 労働者健康福祉機構横浜労災病院 59 |
| 19 | 名古屋第一赤十字病院 58 |
| | 公立陶生病院 |
| 21 | JA愛知厚生連安城厚生病院 57 |
| 22 | 武蔵野赤十字病院 55 |
| | 国立病院機構京都医療センター |
| 24 | 横須賀共済病院 54 |
| 25 | 天理よろづ相談所病院 53 |

| 初期研修医 | | |
|-------|------------------|-----------|
| 1 | 国立国際医療研究センター病院 | 61 |
| 2 | 国立病院機構九州医療センター | 58 |
| 3 | 国立病院機構東京医療センター | 56 |
| 4 | 倉敷中央病院 | 55 |
| 5 | 国保旭中央病院 | 49 |
| 6 | 自衛隊中央病院 | 48 |
| 7 | 大阪府立急性期・総合医療センター | 45 |
| | 国立病院機構長崎医療センター | |
| 9 | 横浜市立市民病院 | 43 |
| 10 | 名古屋第一赤十字病院 | 41 |
| | 沖縄県立中部病院 | |
| 12 | 名古屋第二赤十字病院 | 40 |
| | 聖路加国際病院 | |
| 14 | 虎の門病院 | 39 |
| 15 | 愛媛県立中央病院 | 38 |
| | 岩手県立中央病院 | 38 |
| 17 | JA愛知厚生連安城厚生病院 | 37 |
| | 労働者健康福祉機構横浜労災病院 | |
| | 手稲溪仁会病院 | |
| | 京都第二赤十字病院 | |
| | 豊橋市民病院 | |
| | 福岡徳洲会病院 | |
| 23 | 社会保険中京病院 | 36 |
| | 国立病院機構名古屋医療センター | |

| 大学からの研修医 | | |
|----------|------------------|-----------|
| 1 | 横浜市立市民病院 | 21 |
| 2 | 県西部浜松医療センター | 19 |
| 3 | 国立病院機構九州医療センター | 18 |
| 4 | 大津赤十字病院 | 15 |
| 5 | 茨城厚生連 土浦協同病院 | 13 |
| 6 | 横浜南共済病院 | 12 |
| | 横浜市立みなと赤十字病院 | 12 |
| 8 | 国保旭中央病院 | 11 |
| 9 | 虎の門病院 | 10 |
| | 雪の聖母会聖マリア病院 | |
| | 大阪警察病院 | |
| 12 | 国立病院機構 大阪南医療センター | 9 |
| 13 | JA北海道厚生連帯広厚生病院 | 8 |
| | 国立病院機構岡山医療センター | 8 |
| 15 | 鉄蕉会亀田総合病院 | 7 |
| | 松山赤十字病院 | |
| | 聖隷三方原病院 | |
| | 広島赤十字・原爆病院 | |
| | (株)日立製作所日立総合病院 | |
| 20 | 済生会中津病院 | 6 |
| | 前橋赤十字病院 | |
| | 広島市立広島市民病院 | |
| | 済生会横浜市東部病院 | |
| | 国立病院機構 東京病院 | |

| 内科常勤医+初期研修医+内科専門医+大学からの研修医 | | |
|----------------------------|---------------------|------------|
| 1 | 国立国際医療研究センター病院 | 214 |
| 2 | 鉄蕉会亀田総合病院 | 208 |
| 3 | 田附興風会北野病院 | 186 |
| 4 | 倉敷中央病院 | 181 |
| 5 | 株式会社麻生飯塚病院 | 168 |
| 6 | 名古屋第二赤十字病院 | 150 |
| 7 | 虎の門病院 | 145 |
| 8 | 聖路加国際病院 | 141 |
| 9 | 国保旭中央病院 | 137 |
| | 国立病院機構東京医療センター | |
| 11 | 独立行政法人 国立循環器病研究センター | 135 |
| 12 | 名古屋第一赤十字病院 | 131 |
| 13 | 国立病院機構九州医療センター | 126 |
| 14 | JA愛知厚生連安城厚生病院 | 125 |
| 15 | 横浜市立市民病院 | 124 |
| 16 | 労働者健康福祉機構横浜労災病院 | 121 |
| 17 | 静岡市立静岡病院 | 118 |
| | 公立陶生病院 | |
| | 大阪府立急性期・総合医療センター | |
| 21 | 県西部浜松医療センター | 110 |
| | 済生会中津病院 | |
| 23 | 手稲溪仁会病院 | 109 |
| 24 | 聖隷浜松病院 | 106 |
| | 大阪警察病院 | |

| 病院全体死亡数 | | |
|---------|--------------------|------------|
| 1 | 都立墨東病院 | 1,321 |
| 2 | 大垣市民病院 | 1,241 |
| 3 | 名古屋第二赤十字病院 | 1,221 |
| 4 | 名古屋第一赤十字病院 | 1,188 |
| 5 | 横須賀共済病院 | 1,084 |
| 6 | さいたま赤十字病院 | 1,077 |
| 7 | JA愛知厚生連安城厚生病院 | 1,061 |
| 8 | 株式会社麻生飯塚病院 | 1,034 |
| 9 | 岡崎市民病院 | 1,023 |
| 10 | 日本赤十字社和歌山医療センター | 1,006 |
| 11 | 愛知県厚生連 江南病院 | 991 |
| 12 | 国立病院機構東京医療センター | 988 |
| | JA愛知厚生連豊田厚生病院 | |
| 14 | 春日井市民病院 | 986 |
| 15 | 鶴岡市立荘内病院 | 972 |
| 16 | 横浜市立市民病院 | 951 |
| 17 | 済生会宇都宮病院 | 945 |
| 18 | (財)太田総合病院附属太田西ノ内病院 | 928 |
| 19 | 山田赤十字病院 | 925 |
| 20 | 新潟市民病院 | 923 |
| 21 | 成田赤十字病院 | 921 |
| 22 | 市立函館病院 | 912 |
| 23 | 豊橋市民病院 | 895 |
| 24 | 国保旭中央病院 | 889 |
| 25 | JA北海道厚生連帯広厚生病院 | 881 |

| 内科死亡数 | | |
|-------|-------------------|------------|
| 1 | 大垣市民病院 | 871 |
| 2 | 名古屋第一赤十字病院 | 840 |
| 3 | 横浜市立市民病院 | 797 |
| 4 | JA愛知厚生連安城厚生病院 | 776 |
| | 株式会社麻生飯塚病院 | 776 |
| 6 | JA愛知厚生連豊田厚生病院 | 767 |
| 7 | 国立病院機構東京医療センター | 756 |
| 8 | 鶴岡市立荘内病院 | 724 |
| 9 | 春日井市民病院 | 688 |
| 10 | 国保旭中央病院 | 648 |
| 11 | JA愛知県厚生連海南病院 | 644 |
| 12 | 静岡市立静岡病院 | 632 |
| 13 | 名古屋第二赤十字病院 | 628 |
| 14 | 財団法人竹田綜合病院 | 624 |
| 15 | 愛知県厚生連 江南病院 | 607 |
| 16 | 済生会宇都宮病院 | 606 |
| 17 | 伊勢崎市民病院 | 601 |
| 18 | 医療法人沖繩徳洲会湘南鎌倉総合病院 | 599 |
| 19 | 磐田市立総合病院 | 597 |
| 20 | 神戸市立医療センター 中央市民病院 | 593 |
| 21 | 倉敷中央病院 | 590 |
| 22 | 聖隷三方原病院 | 589 |
| 23 | 鉄蕉会亀田総合病院 | 582 |
| 24 | 静岡県立総合病院 | 575 |
| 25 | 豊橋市民病院 | 574 |

| 病院全体剖検数 | | |
|---------|---------------------|------------|
| 1 | 国保旭中央病院 | 188 |
| 2 | 神戸市立医療センター 中央市民病院 | 96 |
| 3 | 国立国際医療研究センター病院 | 79 |
| 4 | 東京都健康長寿医療センター | 69 |
| 5 | 都立駒込病院 | 60 |
| | 虎の門病院 | |
| 7 | 聖路加国際病院 | 59 |
| 8 | 日本赤十字社医療センター | 58 |
| 9 | 天理よろづ相談所病院 | 54 |
| 10 | JA北海道厚生連帯広厚生病院 | 53 |
| | 八戸市立市民病院 | |
| 12 | 雪の聖母会聖マリア病院 | 51 |
| 13 | 国立病院機構東京医療センター | 50 |
| 14 | 鉄蕉会亀田総合病院 | 47 |
| 15 | 独立行政法人 国立循環器病研究センター | 46 |
| 16 | 済生会中央病院 | 44 |
| 17 | 倉敷中央病院 | 42 |
| | 国立がん研究センター中央病院 | |
| 19 | 横須賀共済病院 | 41 |
| 20 | JA秋田厚生連平鹿総合病院 | 37 |
| 21 | 都立墨東病院 | 36 |
| | 名古屋掖済会病院 | |
| 23 | 名古屋第二赤十字病院 | 35 |
| | 国立病院機構呉医療センター | |
| 25 | 名古屋第一赤十字病院 | 34 |

| 内科剖検数 | | |
|-------|---------------------|------------|
| 1 | 国保旭中央病院 | 163 |
| 2 | 神戸市立医療センター 中央市民病院 | 86 |
| 3 | 国立国際医療研究センター病院 | 63 |
| 4 | 東京都健康長寿医療センター | 60 |
| 5 | 虎の門病院 | 58 |
| 6 | JA北海道厚生連帯広厚生病院 | 51 |
| | 聖路加国際病院 | |
| 8 | 天理よろづ相談所病院 | 46 |
| 9 | 鉄蕉会亀田総合病院 | 43 |
| | 国立病院機構東京医療センター | |
| 11 | 済生会中央病院 | 42 |
| 12 | 都立駒込病院 | 41 |
| 13 | 雪の聖母会聖マリア病院 | 37 |
| 14 | 倉敷中央病院 | 36 |
| 15 | 名古屋掖済会病院 | 34 |
| 16 | 日本赤十字社医療センター | 32 |
| 17 | 石川県立中央病院 | 29 |
| 18 | 市立島田市民病院 | 28 |
| | 名古屋第一赤十字病院 | |
| | 国立病院機構金沢医療センター | |
| 21 | 独立行政法人 国立循環器病研究センター | 27 |
| 22 | 国立がん研究センター中央病院 | 26 |
| | 福岡徳洲会病院 | |
| 24 | JA秋田厚生連平鹿総合病院 | 25 |
| | 山形県立中央病院 | |

| 病院全体剖検率 | | |
|---------|---------------------|-------------|
| 1 | 自衛隊中央病院 | 37.7 |
| 2 | 国保旭中央病院 | 21.1 |
| | 独立行政法人 国立循環器病研究センター | |
| 4 | 大阪府立成人病センター | 20.4 |
| 5 | 国立国際医療研究センター病院 | 14.7 |
| 6 | 済生会中央病院 | 14.4 |
| 7 | 東京都健康長寿医療センター | 14.0 |
| 8 | 神戸市立医療センター 中央市民病院 | 12.2 |
| 9 | 都立駒込病院 | 10.7 |
| 10 | 国立病院機構岡山医療センター | 10.3 |
| 11 | 国立がん研究センター中央病院 | 10.2 |
| 12 | 聖路加国際病院 | 9.7 |
| | 天理よろづ相談所病院 | |
| 14 | 日本赤十字社医療センター | 9.6 |
| 15 | 国立病院機構 刀根山病院 | 8.5 |
| 16 | 雪の聖母会聖マリア病院 | 8.4 |
| 17 | 国立病院機構相模原病院 | 8.2 |
| | 国立国際医療研究センター 国府台病院 | |
| 19 | 岡山赤十字病院 | 8.1 |
| 20 | 鹿児島市立病院 | 7.4 |
| | 都立大塚病院 | |
| 22 | 国立病院機構金沢医療センター | 7.3 |
| | 市立旭川病院 | |
| 24 | 国立病院機構 東埼玉病院 | 7.1 |
| 25 | 大阪警察病院 | 6.7 |

| 内科剖検率 | | |
|-------|---------------------|-------------|
| 1 | 自衛隊中央病院 | 40.0 |
| 2 | 国立がん研究センター中央病院 | 26.8 |
| 3 | 聖路加国際病院 | 25.6 |
| 4 | 国保旭中央病院 | 25.2 |
| 5 | 済生会中央病院 | 22.0 |
| 6 | 独立行政法人 国立循環器病研究センター | 21.3 |
| 7 | 国立国際医療研究センター病院 | 19.3 |
| 8 | 大阪府立成人病センター | 19.1 |
| 9 | 東京都健康長寿医療センター | 17.7 |
| 10 | 神戸市立医療センター 中央市民病院 | 14.5 |
| 11 | 都立駒込病院 | 13.5 |
| 12 | 国立病院機構相模原病院 | 13.3 |
| 13 | 国立病院機構 刀根山病院 | 12.1 |
| 14 | JA北海道厚生連帯広厚生病院 | 11.7 |
| 15 | 雪の聖母会聖マリア病院 | 11.6 |
| 16 | 東京厚生年金病院 | 11.3 |
| 17 | 国立病院機構 東埼玉病院 | 11.1 |
| 18 | 天理よろづ相談所病院 | 10.9 |
| | 福岡赤十字病院 | |
| | 労働者健康福祉機構関西労災病院 | |
| | JA秋田厚生連由利組合総合病院 | |
| 22 | 国立病院機構岡山医療センター | 10.8 |
| | 八戸市立市民病院 | |
| 24 | 国立病院機構金沢医療センター | 10.6 |
| 25 | 国立病院機構九州医療センター | 9.9 |

●消化器内科（2010年1月～12月）

消化器内視鏡検査・治療

| | |
|---------------|--------|
| 上部消化管内視鏡 | 13,708 |
| 経鼻 | 300 |
| ESD | 122 |
| バルン拡張術 | 50 |
| EVL・EIS | 40 |
| 緊急 | 375 |
| 下部消化管内視鏡 | 4,451 |
| ポリペクトミー | 759 |
| バルン拡張術 | 25 |
| 緊急 | 122 |
| ERCP（NB造影を除く） | 1,044 |
| 緊急 | 203 |
| EUS | 332 |
| FNA | 13 |
| EUS-BD | 2 |
| EUS-PCD | 2 |

| | |
|----------------|---------------|
| PEG | 45 |
| 小腸内視鏡 | 21 |
| ダブルバルン | 3 |
| カプセル | 18 |
| PTCS | 3 |
| 腹部超音波検査 | 20,769 |
| 経皮的穿刺術 | |
| PTAD | 41 |
| PTGBD | 108 |
| PTBD | 18 |

●循環器内科（2010年度）

<病棟移転>

循環器内科は平成23年5月連休明けより本館7－西病棟に移転いたしました。

<平成23年10月1日現在の循環器内科スタッフ>

神田順二（部長）、櫛田俊一（医長）、佐藤寿俊（医長）、石脇光（医長）、小寺聡（医長）、宮地浩太郎（医長）、藤巻茂謙（医長）、鈴木洋輝（主任医員）

後期研修医：山下周、早川直樹、サッキヤサンディープ

<診療の概要と変遷>

特筆すべきこととしては、平成22年は冠動脈C T件数が1,000件を突破したこと、PCI件数が初めて年間600件を上回ったことが挙げられる。

表1 平成20・21・22年度疾患別入院患者数

| 診断名 | 平成20年 | 平成21年 | 平成22年 |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|
| 冠動脈疾患 (急性心筋梗塞) | 750 (212) | 777 (183) | 785 (190) |
| 心不全 | 241 | 303 | 316 |
| 不整脈 | 209 | 210 | 215 |
| 心臓弁膜症 | 70 | 56 | 55 |
| 心筋症 | 47 | 35 | 39 |
| 感染性心内膜炎 | 6 | 10 | 9 |
| 心筋炎、心膜疾患 | 10 | 8 | 9 |
| 肺性心・肺高血圧症 | 9 | 7 | 10 |
| 先天性心疾患 | 10 | 9 | 4 |
| 大動脈疾患 | 35 | 26 | 44 |
| 末梢動脈疾患 | 12 | 27 | 28 |
| 肺血栓塞栓症・静脈疾患 | 28 | 28 | 26 |
| その他 | 102 | 111 | 110 |
| 合計 | 1,529 | 1,607 | 1,650 |

表2 平成20・21・22年度循環器系主要検査数

| | 平成20年 | 平成21年 | 平成22年 |
|---------------|--------|--------|--------|
| 心電図 | 23,338 | 23,407 | 24,894 |
| トレッドミル運動負荷心電図 | 476 | 345 | 326 |
| ホルター心電図 | 1,342 | 1,196 | 1,129 |
| 経胸壁心エコー | 9,275 | 8,983 | 9,337 |
| 経食道エコー | 111 | 113 | 99 |
| ABI/PWV | 723 | 613 | 757 |
| 血管エコー | 793 | 680 | 783 |
| 心臓カテーテル検査総数 | 1,561 | 1,505 | 1,545 |
| 冠動脈造影（CAG） | 807 | 762 | 569 |
| 電気生理学的検査（EPS） | 37 | 24 | 24 |
| 負荷心筋SPECT | 543 | 492 | 492 |
| 冠動脈CT（320列） | 459 | 668 | 1,015 |

表3 平成20・21・22年度循環器系治療件数

| | 平成20年 | 平成21年 | 平成22年 |
|-----------------------|-------|-------|-------|
| 冠動脈インターベンション（PCI）総数 | 527 | 520 | 609 |
| ステント使用人数 | 494 | 485 | 573 |
| 薬物溶出ステント使用人数 | 121 | 86 | 129 |
| 上記の内AMIに対するPCI | 144 | 146 | 183 |
| 末梢動脈インターベンション（PPI） | 9 | 20 | 25 |
| カテーテルアブレーション | 59 | 44 | 60 |
| ペースメーカー植え込み術（電池交換を含む） | 85 | 71 | 93 |
| ICD植え込み術 | 12 | 11 | 8 |
| CRT（心臓再同期療法） | 9 | 13 | 12 |

●呼吸器内科（2010年）

1. 原発性肺癌

① 原発性肺癌新規症例数： 235例

② 手術： 68例 手術率：29%

2. 縦隔腫瘍：10例 手術： 5例

3. 自然気胸：66例 手術：15例

4. 悪性胸膜中皮腫：4例 手術： 1例

5. 肺抗酸菌症

 結核症 24例

 MAC症 13例

 Kansasii症 5例

6. 肺炎：約210例

7. 在宅酸素症例（新規）：48例

8. 在宅人工呼吸療法：52例（のべ／年）

 気切下 1例 NPPV+CPAP 51例

9. 主要検査数

 気管支鏡 332例

 EBUS 26例

 ステント 2例

 局麻胸腔鏡 7例

 精密肺機能検査 322例

 精密PSG 39例

●腎臓内科（2010年）

腎臓内科年報（2010/1/1-12/31）

1. 体制

常勤スタッフ5名、4～6名の内科ローテーション医師、および病棟と透析センターの2つの看護単位よりなる。

2. 病棟部門

病棟は49床であるが、腎臓内科としては腎・透析関係および、一部一般内科の患者を受け入れている。2010年では、腎透析関係693名、一般内科27名であった。（表1）

2010/1/1-12/31 腎臓内科 入院患者 内訳（表1）

| | |
|-------------------|-----|
| 腎・透析科 | 693 |
| 慢性腎不全（合併症の精査加療含む） | 73 |
| 慢性腎不全（透析導入） | 92 |
| 腎炎/ネフローゼ症候群 | 67 |
| 急性腎不全 | 45 |
| 尿路感染症 | 15 |
| 水/電解質異常 | 20 |
| その他 | 11 |
| 透析患者 | 370 |
| 透析関連合併症 | 24 |
| CAPD関連 | 26 |
| ブラッドアクセス関連 | 100 |
| 併発合併症 | 220 |
| 循環器 | 80 |
| 消化器 | 50 |
| 神経 | 20 |
| 感染症 | 40 |
| その他 | 30 |
| 一般内科 | 27 |

腎生検については70件であった。（2件は手術材料）

（表2）

腎生検（2010/1/1-12/31）（表2）

| | |
|-------------|-------------|
| MGA | 11名 |
| FSGS | 8名 |
| MN | 15名 |
| IgA腎症 | 12名 |
| 非IgA増殖性腎炎 | 2名 |
| Cres GN/血管炎 | 9名 |
| SLE | 0名 |
| DM | 4名 |
| アミロイドーシス | 1名 |
| HSPN | 0名 |
| 動脈硬化 | 7名 |
| その他 | 3名 |
| | （うち摘出腎検体2名） |
| 計 | 72名 |

3. 外来部門

(1) 腎臓内科外来

内科外来の一部として、5名の常勤スタッフにて、12コマの外来を担当している。

(2) 透析外来

2つの透析センターにて、血液透析および腹膜透析の患者を管理している。
透析センターの項参照。

●人工透析センター（2010年）

2010年12月末現在での当院における透析患者数は471名（HD 448名、PD 23名（HD併用9名を含む））であった。2009年末が501名（HD 479名、CAPD 22名）であったことより、全体で30名の減少（-6.0%）であったが、透析療法別にみるとHDは31名の減少（-6.0%）であるのに対して、CAPDは1名の増加（+4.5%）を認めたことになる。透析医学会の全国集計によれば、2009年の1年間における透析患者数の増加は7,240名（+2.6%）であり（2009年12月末290,661名）、全国における透析患者数の増加に対して当院ではむしろ減少に転じている。その理由としては、全国でも2009年の新規導入患者数は2008年と比較して1.6%減少しており、急性期病院としての性格を有する当院でもその影響が現れているのではないかと考えられる。また、導入後安定した患者は近隣の透析施設へ移る場合が多く、通院の都合も含め転院傾向が近年強くなっているようにも思われる。しかし、この転出件数の多さは、近隣の透析施設との連携が円滑に進んでいることを意味しているとも言える。

当院では、慢性透析療法（HD、CAPD）以外に、急性血液浄化療法も行っており、腹膜透析単独を除いた慢性・急性血液浄化療法件数は2010年の一年間で65,260件（昨年70,124件）にのぼった。浄化療法別では、（間欠的）血

液透析（リクセル併用を含む）または血液（透析）濾過（99.1%）、持続的血液（濾過）透析（0.8%）であり、これらで全体の99.9%を占めていた。その他として、直接血液灌流、（二重濾過）血漿交換、白血球除去なども行われた。

慢性血液透析患者では、十分な透析療法を行うために良好な血流を確保できる血管アクセスが必要であり、血管アクセスを確保するためにアクセス造設術あるいは修復術を行う必要がある。2010年における当院での血管アクセス関連手術であるが、アクセス関連手術としては全体で155件であり、内訳は内シャント122件（うちグラフト内シャント21件）（78.7%）、動脈表在化24件（15.5%）、その他（血栓除去術、内シャント閉鎖、血管剥離術等）9件（5.8%）であった。当院の特徴として動脈表在化の割合が高いが、当院では自己血管による内シャント作成が困難な症例では次の選択肢として動脈表在化法を選択する 경우가多々あること、また、他院よりアクセス造設困難で紹介される症例や、心機能を含め全身状態不良のために紹介される症例も多いという理由によるものと思われる。一方、アクセス修復術に関しては、10年ほど前より経皮的血管拡張術（PTA）を行うようになってから外科的血栓除去術は激減している。また、2010年におけるPTA件数は103件であり、2009年（82件）と比較して増加（+25.6%）している。

透析療法回数集計

| 治療項目 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 合計 |
|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| CHD | 25 | 34 | 2 | 15 | 7 | 3 | 9 | 8 | 15 | 7 | 13 | 25 | 163 |
| CHDF | 16 | 12 | 1 | 19 | 10 | 10 | 19 | 14 | 22 | 44 | 3 | 21 | 191 |
| DFPP | 1 | | | | | | 2 | 7 | | 6 | | | 16 |
| DHP | | | 1 | | | | | | | | | | 1 |
| ECUM | 1 | | | | | | | | | | | 1 | 2 |
| GCAP | | | | | | | 4 | 4 | 2 | | | | 10 |
| HD | 5,608 | 5,261 | 5,868 | 5,609 | 5,605 | 5,578 | 5,751 | 5,563 | 5,566 | 5,468 | 5,506 | 5,564 | 66,947 |
| HD (CAPD 併用) | 39 | 36 | 56 | 53 | 46 | 39 | 47 | 44 | 44 | 48 | 43 | 41 | 536 |
| HD+ リクセル | 99 | 84 | 95 | 91 | 91 | 93 | 98 | 91 | 90 | 91 | 91 | 90 | 1,104 |
| HDF | 39 | 36 | 41 | 44 | 48 | 39 | 40 | 28 | 26 | 37 | 39 | 41 | 458 |
| HF | | | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 6 | 10 | 6 | 10 | 17 | 67 |
| LCAP | | | | 8 | 5 | 8 | 10 | 1 | | 1 | 9 | | 42 |
| PA | | | | | | 2 | 1 | | | | | | 3 |
| PE | | | | | | 10 | 4 | | | | | 10 | 24 |
| PMX-DHP | | | | | | 1 | 2 | | 1 | 2 | | | 6 |
| 総合計 | 5,828 | 5,463 | 6,068 | 5,843 | 5,815 | 5,786 | 5,991 | 5,766 | 5,776 | 5,710 | 5,714 | 5,810 | 69,570 |

シャント PTA 件数

| 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 合計 |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 10 | 8 | 10 | 8 | 4 | 13 | 12 | 5 | 11 | 8 | 5 | 9 | 103 |

アクセス関連手術

| 術式 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 合計 |
|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 内シャント | 6 | 9 | 10 | 10 | 11 | 9 | 10 | 10 | 8 | 7 | 6 | 5 | 101 |
| グラフト | 2 | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 21 |
| 表在化 | 4 | 2 | 0 | 5 | 1 | 0 | 3 | 1 | 0 | 4 | 2 | 2 | 24 |
| その他 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 | 9 |
| 合計 | 12 | 14 | 14 | 18 | 13 | 11 | 16 | 16 | 11 | 13 | 9 | 8 | 155 |

●血液内科（2010年度）

スタッフ

平成22年度は石毛憲治（主任部長）の退職に伴い、石井昭広（部長）、小泉正幸（医長）の二人の専任スタッフに加え、前期・後期の各ローテーター医師を加え常時7～8人のスタッフで診療を行った。

平成22年度の動向

診療は血液悪性腫瘍に対する化学療法が主体となるため入院治療が中心となっている。2～3病棟を中心に、平均すると1日当たり入院患者数は30名前後で推移した。おおむね前年と変化はない。

年間の入院患者疾患内訳は（表1）のとおりであり、悪性リンパ腫の比率が比較的高い。また、地域性から高齢者が多いため、骨髄異形成症候群、多発性骨髄腫の入院数も比較的多い。この動向にここ数年大きな変動はなく、患者数自体も大きな変動はない。

表1 平成22年度入院患者内訳

| 診 断 | 亜 分 類 | 入院患者数 | (うち新患者数) |
|--------------|-----------------|-------|----------|
| 急性骨髄性白血病 | 急性前骨髄球性白血病以外 | 29 | 20 |
| | 急性前骨髄球性白血病 | 5 | 3 |
| 急性リンパ性白血病 | | 9 | 9 |
| 慢性骨髄性白血病 | | 2 | 2 |
| 慢性リンパ性白血病 | | 2 | 2 |
| 骨髄異形成症候群 | | 22 | 18 |
| 悪性リンパ腫 | びまん性大細胞型B細胞リンパ腫 | 80 | 68 |
| | 濾胞性リンパ腫 | 13 | 9 |
| | マントル細胞リンパ腫 | 5 | 3 |
| | MALTリンパ腫 | 1 | 1 |
| | NK/T細胞リンパ腫 | 2 | 1 |
| | 末梢性T細胞性リンパ腫 | 4 | 3 |
| | 成人T細胞白血病 | 1 | 1 |
| | ホジキンリンパ腫 | 3 | 3 |
| 多発性骨髄腫 | | 30 | 21 |
| アミロイドーシス | | 1 | 1 |
| 再生不良性貧血 | | 8 | 5 |
| 溶血性貧血 | | 1 | 1 |
| 特発性血小板減少性紫斑病 | | 8 | 8 |
| その他（分類不能） | | 2 | 2 |
| 合計 | | 228 | 181 |

一方、造血幹細胞移植数の推移は以下の通りである。平成18年度より本格的準備に着手し、自家移植を平成18年末から、同種移植を平成19年始めから開始している。平成22年度は（表2）に示すように自家移植1例のみにとどまった。

自家移植の減少に関しては悪性リンパ腫に対する新薬開発等により移植適応症例が減っていることが原因と推測している。同種移植に関しては移植適応症例が減ったわけではなく、血縁ドナー適合者が少なく、非血縁移植を他院に依頼するケースが多かった。しかし、適応症例自体は増加傾向のため今後増加が期待できる。

このような状況に鑑み、現在血縁間移植のみに限定している移植治療を、非血縁移植（バンクからの移植）に拡大する準備を進めている最中であり、東総地区の移植拠点病院として本格稼動を目指している。

表2 造血幹細胞移植の年次推移

| | 同 種 移 植 | | 自 家 移 植 | |
|--------|----------|------|----------|------|
| | 末梢血幹細胞移植 | 骨髄移植 | 末梢血幹細胞移植 | 骨髄移植 |
| 平成18年度 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 平成19年度 | 7 | 1 | 5 | 0 |
| 平成20年度 | 2 | 0 | 5 | 0 |
| 平成21年度 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 平成22年度 | 0 | 0 | 1 | 0 |

今後の展望

東総地区における血液内科の拠点病院とし重要な使命が課されている。他院からの紹介も多く、今後とも期待に答えるべく努力をしていきたいと考えている。

なお、平成23年度は新病院での完備した無菌室による管理運営が行なわれる予定で、治療レベルの改善が期待されている。

●外科 (2010年)

(I) 外科手術総数 (血管含む) (2010.1.1 — 2010.12.31)

| | 2010年(ラパロ数) | [2009年] |
|------|-------------|---------------|
| 合計 | 1,519例 | [1,550例] |
| 頸部 | 23 | [27] |
| 肺 | 135 (63) | [119 (59)] |
| 乳房 | 104 | [118] |
| 縦隔 | 24 (12) | [15 (5)] |
| 消化器 | 573 (64) | [568 (64)] |
| 食道 | 9 (1) | [11 (1)] |
| 胃 | 133 (36) | [128 (39)] |
| 十二指腸 | 5 | [3] |
| 小腸 | 20 (2) | [15 (1)] |
| 虫垂 | 113 (3) | [116 (1)] |
| 結腸 | 147 (8) | [110 (10)] |
| 直腸 | 76 (7) | [108 (11)] |
| 肛門 | 33 (0) | [27 (0)] |
| 腸閉塞 | 37 (1) | [50 (1)] |
| 肝 | 22 (0) | [38 (0)] |
| 胆道系 | 171 (125) | [182 (135)] |
| 膵 | 26 (0) | [18 (0)] |
| 脾 | 0 (0) | [6 (2)] |
| ヘルニア | 212 (0) | [235 (0)] |
| 外傷 | 8 | [19] |
| 再手術 | 31 | [44] |
| その他 | 25 | [10] |

血管外科手術総数

| 合計 | 2010年 | [2009年] |
|-----------------------------|-----------------------|---------|
| 動脈瘤 | 74 | [67] |
| 腹部大動脈瘤 | 非破裂 49 [48] 破裂 10 [6] | |
| 胸部大動脈瘤 | 非破裂 0 [0] 破裂 0 [0] | |
| 末梢動脈瘤 | 非破裂 14 [13] 破裂 1 [3] | |
| (内蔵動脈瘤) | 2 [3] 吻合部瘤 2 [0] | |
| 下肢動脈瘤 | 1 [1] 上肢動脈瘤 9 [9] | |
| 閉塞性動脈硬化症 | 19 | [20] |
| 腹部 9 [9] 骨盤部 7 [5] 下肢 3 [6] | | |
| 下肢血栓除去 (異物1) | 16 | [19] |
| 動脈 14 [19] 静脈 2 [0] | | |
| 上肢血行再建 | 3 | [4] |
| 血栓除去 | 2 [4] シェントラブル 0 [0] | |

| | | |
|-------|-------------|------|
| AVF | 1 | [0] |
| 下肢静脈瘤 | 46 | [32] |
| 足趾切断 | 4 (すべてAK切断) | [2] |
| その他 | 0 | [0] |

| 外来患者小手術 | 2010年 | [2009年] |
|------------------------|-------|---------|
| 乳生検 9 腫瘍 1 LN生検 6 不明 4 | | |

(II) 短期成績 (入院死亡率)

(2010.1.1 — 2010.12.31) [2009年]

外科全体

手術死亡率: 1.04% (16/1532) [1.34% (21/1562)]

消化器外科

消化器外科全体の合併症率: 15.8% (肺塞栓 7例)、
再手術率: 1.7%、手術死亡率: 1.1%

| | | |
|---------------|-------|---------|
| 疾患別合併症率: ラバ胆: | 0% | [2.3%] |
| 開腹胆摘: | 3.1% | [4.0%] |
| 胃切除: | 17.7% | [20.3%] |
| 大腸切除: | 37.2% | [21.1%] |
| 食道: | 66.7% | [80%] |
| 肝: | 19.0% | [26.5%] |
| 膵: | 40.0% | [40%] |
| 胆: | 26.7% | [35.7%] |
| 脾: | 0% | [20%] |
| 縫合不全率: 胃切除: | 5.3% | [4.3%] |
| 大腸切除: | 4.5% | [5.3%] |
| 食道: | 33.3% | [40%] |
| 創感染率: ラバ胆: | 0% | [0.8%] |
| 開腹胆摘: | 3.1% | [0%] |
| 胃切除: | 2.7% | [2.9%] |
| 大腸切除: | 13.1% | [7.9%] |
| 食道: | 16.7% | [20%] |
| 膿瘍形成率: ラバ胆: | 0% | [0.8%] |
| 開腹胆摘: | 0% | [4%] |
| 胃切除: | 0% | [5.8%] |
| 大腸切除: | 2.5% | [3.5%] |
| 術後出血率: ラバ胆: | 0% | [0.8%] |
| 胃切除: | 1.8% | [1.4%] |
| 大腸切除: | 0.5% | [0%] |

| | | | |
|-------|--------|-------|-------|
| 食道外科： | 縫合不全 | 33.3% | [40%] |
| | 創感染 | 16.7% | [20%] |
| | 乳糜胸 | 16.7% | [20%] |
| | 反回神経麻痺 | 16.7% | [0%] |
| | 肺炎 | 16.7% | |

乳癌

合併症率：11.3%[25.5%]、リンパ瘻：2.1%[12.7%]、
後出血：5.2%[11.8%]

肺癌

| | | |
|---------|-------|---------|
| 合併症率： | 58.5% | [18.4%] |
| 創感染率： | 1.3% | [0%] |
| 肺炎： | 7.0% | [6.9] |
| 膿胸： | 3.2% | [2.3%] |
| 難治性肺瘻： | 6.4% | [3.4%] |
| 出血： | 0% | [1.1%] |
| 気管切開： | 3.8% | |
| 反回神経麻痺： | 1.9% | |

血管外科

| | | | |
|----------|-----|-------|---------|
| 腹部大動脈瘤 | | | |
| 破裂 | 死亡率 | 20.0% | [16.7%] |
| 非破裂 | 死亡率 | 0.0% | [0.0%] |
| 閉塞性動脈硬化症 | 死亡率 | 5.6% | [0.0%] |

(Ⅲ) 長期成績 (5年生存率)

1. 胃癌術後、5年生存率

| | | | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 病期分類 | Ia | Ib | II | IIIa | IIIb | IV |
| | 89.6% | 74.5% | 68.8% | 43.6% | 19.0% | 20.7% |

2. 結腸癌術後、5年生存率

| | | | | | | |
|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 病期分類 | O | I | II | IIIa | IIIb | IV |
| | 100% | 96.5% | 87.3% | 73.4% | 63.0% | 18.8% |

3. 食道癌術後、5年生存率

| | | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|-----|
| 病期分類 | O | I | II | III | IVa |
| | 80.0% | 80.0% | 53.8% | 15.9% | 0% |

4. 胆管癌術後、5年生存率

| | | | | | |
|------|------|-----|-----|-----|-----|
| 病期分類 | I | II | III | IVa | IVb |
| | 100% | 40% | 55% | 16% | 0% |

5. 胆嚢癌術後、5年生存率

| | | | | |
|------|-----|-----|-----|-----|
| 病期分類 | I | II | III | IV |
| | 87% | 89% | 40% | 33% |

6. 乳頭部癌術後、5年生存率

| | | | | |
|------|------|-----|-----|-----|
| 病期分類 | I | II | III | IVa |
| | 100% | 80% | 83% | 33% |

7. 臍頭部癌術後、5年生存率

| | | | |
|------|-----|-----|-----|
| 病期分類 | III | IVa | IVb |
| | 35% | 15% | 0% |

8. 臍体尾癌術後、5年生存率

| | | | |
|------|------|-------|-----|
| 病期分類 | II | III | IVa |
| | 100% | 33.3% | 0% |

9. 肝癌術後、5年生存率 69% 無再発生存率 21%

10. 乳癌術後、10年生存率

| | | | | | | |
|-------|-----|-----|-----|------|------|------|
| 病期分類 | I | IIa | IIb | IIIa | IIIb | IIIc |
| 全生存率 | 92% | 81% | 62% | 67% | 41% | 0% |
| 無病生存率 | 89% | 73% | 55% | 53% | 44% | 0% |

11. 腹部大動脈瘤術後 5年生存率

| | | | | | |
|--------------|---------------|-------|-------|-------|-------|
| (13年間、366例) | (2005年9月3日集計) | | | | |
| | 1年 | 2年 | 3年 | 4年 | 5年 |
| 80歳未満 (288例) | 89.7% | 86.2% | 80.2% | 73.0% | 63.4% |
| 80歳以上 (78例) | 91.1% | 78.3% | 69.2% | 58.2% | 53.7% |

●呼吸器外科（2010年）

● 診療体制

2011年1月から3月 松本順・吉田幸弘
 2011年4月から6月 松本順・吉田幸弘・村山智紀
 2011年7月から12月 吉田幸弘・村山智紀

● 手術数の推移

| 月 | 手術総数 | 原発性肺癌手術数 |
|-----|------|----------|
| 1月 | 12 | 7 |
| 2月 | 17 | 9 |
| 3月 | 11 | 6 |
| 4月 | 11 | 8 |
| 5月 | 6 | 2 |
| 6月 | 2 | 1 |
| 7月 | 13 | 4 |
| 8月 | 11 | 8 |
| 9月 | 14 | 9 |
| 10月 | 12 | 8 |
| 11月 | 18 | 9 |
| 12月 | 11 | 7 |

● 手術症例数

| 疾患名 | 症例数 |
|-------------|-----|
| 原発性肺癌 | 78 |
| その他の疾患 | 15 |
| 転移性肺腫瘍 | 12 |
| 嚢胞性疾患（含：気胸） | 11 |
| 膿胸・縦隔炎 | 10 |
| 縦隔腫瘍 | 7 |
| 胸膜腫瘍 | 4 |
| 胸壁腫瘍 | 1 |
| 合計 | 138 |

● 合併症

| 疾患名 | 症例数 |
|-------------------|-----|
| 肺炎 | 8 |
| ARDS | 4 |
| 気管支断端瘻 | 1 |
| 術後48時間以上の人工呼吸器 | 6 |
| 再挿管 | 2 |
| 気管切開（ミニトラック挿入を含む） | 5 |
| 上室性不整脈 | 3 |
| 心室性不整脈 | 1 |
| 再手術を要する出血 | 2 |
| 尿路感染 | 4 |
| 膿胸・縦隔炎 | 6 |

| | |
|-----------------|----|
| 創感染 | 4 |
| 敗血症 | 3 |
| 中枢神経障害（TIA・脳梗塞） | 1 |
| 腕神経叢麻痺 | 2 |
| 横隔神経麻痺 | 1 |
| 腎不全 | 2 |
| 内科治療を要する乳び胸 | 1 |
| 譫妄 | 13 |

● 手術死亡 4例（定時：1例（原発性肺癌）、緊急：3例）

● 原発性肺癌

● 原発性肺癌：術式

| | |
|------|----|
| 肺葉切除 | 64 |
| 部分切除 | 5 |
| 区域切除 | 4 |
| 試験開胸 | 3 |
| 肺全摘術 | 1 |
| 二葉切除 | 1 |

● 原発性肺癌：アプローチ

| | |
|-----|----|
| 前側方 | 36 |
| 後側方 | 26 |
| 胸腔鏡 | 16 |

● 原発性肺癌：合併切除

| | |
|-----------|---|
| 壁側胸膜・縦隔胸膜 | 7 |
| 横隔膜 | 1 |
| 血管形成 | 2 |
| 気管支形成 | 3 |

● 転移性肺腫瘍

| 原発臓器 | 症例数 |
|------------|-----|
| 大腸癌 | 7 |
| 子宮癌（頸癌・体癌） | 2 |
| 乳癌 | 1 |
| 胃癌 | 1 |
| 胆管癌 | 1 |

● 縦隔腫瘍

| | |
|---------------|---|
| 胸腺腫 | 3 |
| 胸腺腫（重症筋無力症合併） | 2 |
| 胸腺嚢胞 | 1 |
| 神経原性腫瘍 | 1 |

● その他の疾患

| | |
|---------|---|
| 胸腔内血腫 | 6 |
| 瀰漫性肺疾患 | 2 |
| 外傷性心膜損傷 | 1 |
| 器質化肺炎 | 2 |
| 重症筋無力症 | 1 |
| 肺挫傷 | 1 |
| 特発性食道破裂 | 1 |
| 乳び胸 | 1 |

● 治療成績

対象：

- ① 1995年1月から2010年12月までの期間に手術が施行された非小細胞肺癌
- ② 再発症例（2例）、試験開胸等により病理病期が確定しない症例（18例）を除外した735例
- ③ 臨床病理事項を後ろ向きに調査
- ④ 生存曲線はKaplan-Meier法を用いて描図
- ⑤ 第7版TNM分類に準拠
- ⑥ 最終追跡日：2011年11月3日

観察期間：

生存中485症例の観察期間の中央値 4.8年
 現病死 186例
 他病死 56例
 死因不明 8例

● 全症例の5年生存率：61.8%

● 臨床病期別5年生存率

| c-stage | 症例数 | 5年生存率 |
|---------|-----|-------|
| IA | 365 | 72.2% |
| IB | 158 | 58.4% |
| IIA | 77 | 51.2% |
| IIB | 42 | 49.1% |
| IIIA | 86 | 36.8% |
| IIIB | 5 | 80.0% |
| IV | 2 | 50.0% |

● 病理病期別5年生存率

| p-stage | 症例数 | 5年生存率 |
|---------|-----|--------|
| 0 | 2 | 100.0% |
| IA | 216 | 86.1% |
| IB | 173 | 73.8% |
| IIA | 97 | 46.1% |
| IIB | 69 | 47.2% |
| IIIA | 155 | 33.3% |
| IIIB | 3 | 33.3% |
| IV | 20 | 30.9% |

●産婦人科 (2010年)

| | | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 |
|-------------------|------------|--|---|---|--|---|--|--|
| | | | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 婦人科手術 | | | | | | | | |
| 良性腫瘍 | 子宮筋腫、腺筋症 | (腹式全摘) (腔式全摘) (核出) 腹腔鏡補助 子宮鏡切除 | 56 11 19 0 10 | 86 12 23 0 11 | 117 14 24 0 12 | 79 8 24 0 6 | 66 7 17 1 13 | 80 2 18 0 11 |
| | 付属器腫瘍 | 予定手術 緊急手術 | 51 17 | 91 11 | 98 17 | 74 26 | 63 13 | 67 13 |
| | 同(腹腔鏡) | 予定手術 緊急手術 | 17 0 | 30 0 | 31 1 | 35 1 | 37 0 | 36 2 |
| 悪性腫瘍 | CIS、異形成 | YAG - Nd LEEP 半円形 超音波メス (L)EEP 針形 全摘 | 66 1 9 1 7 4 3 1 18 8 17 0 0 12 1 | 58 5 8 7 3 0 4 4 18 4 17 0 0 24 4 | 26 1 8 4 10 13 0 4 7 5 22 1 7 9 | 0 0 1 0 12 8 30 0 11 0 14 11 | 0 3 9 8 16 15 17 0 1 6 0 5 4 | 0 1 3 0 8 16 22 0 10 1 8 6 13 6 |
| | 子宮内膜増殖症 | | 1 | 7 | 4 | 5 | 8 | 14 |
| | 子宮頸癌 | 広汎 準広汎 単純 | 7 4 3 | 8 3 4 | 7 2 1 | 5 3 3 | 8 9 2 | 6 8 2 |
| | 子宮体癌 | 広汎 準広汎 単純 | 1 18 8 | 0 18 4 | 0 10 13 | 0 12 8 | 0 16 15 | 0 8 16 |
| | 子宮肉腫 | | 1 | 4 | 0 | 1 | 3 | 8 |
| | 卵巣(卵管、腹膜)癌 | リンパ節処置 せず | 10 17 | 9 17 | 8 22 | 11 30 | 15 17 | 10 22 |
| | 腔癌 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 外陰癌、前癌 | | 0 | 2 | 3 | 0 | 1 | 1 |
| | 絨毛性疾患 | 全摘 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 位置異常 | 子宮脱 | 腔壁形成 腔断端拳上術 TVMメッシュ 閉鎖術 開腹 腹腔鏡 | 12 1 5 8 12 | 24 4 7 7 15 | 37 8 9 5 11 | 14 11 6 14 10 | 5 13 5 9 4 | 8 5 1 6 12 |
| 子宮外妊娠 | | | 5 | 7 | 9 | 15 | 9 | 6 |
| | | | 8 | 7 | 5 | 14 | 7 | 8 |
| 骨盤内炎症 | 子宮、付属器 | | 5 | 8 | 7 | 11 | 6 | 6 |
| 卵巣出血 | | | 2 | 5 | 0 | 4 | 1 | 2 |
| 形成手術 | 子宮など | | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 不妊腹腔鏡 | | | 0 | 0 | 2 | 3 | 0 | 0 |
| 外陰腔子宮小手術 | | | 29 | 17 | 21 | 24 | 16 | 22 |
| 産科手術 | 帝王切開 | 予定手術 緊急手術 | 90 113 | 95 115 | 111 125 | 128 155 | 119 109 | 136 86 |
| | 頸管縫縮手術 | | 3 | 6 | 7 | 3 | 5 | 2 |
| | 避妊のみ | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 多量出血、血腫 | | 5 | 4 | 5 | 2 | 3 | 9 |
| | その他 | | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 1 |
| その他 | | | 7 | 8 | 4 | 7 | 5 | 6 |
| 開腹のみ手術数(上記から計算値) | | | 498 | 612 | 688 | 688 | 578 | 588 |
| 手術数(手術室統計。除 流産中絶) | | | 649 | 731 | 788 | 833 | 716 | 723 |
| 流産、中絶手術(手術室統計) | | | 163 | 154 | 184 | 155 | 144 | 156 |
| 経膈採卵移植 | | | 6 | 15 | 16 | 10 | 11 | 8 |
| 産科統計 | | | | | | | | |
| | 分娩数 | (母の数) (児の数) | 1,100 1,136 | 1,170 1,196 | 1,228 1,258 | 1,151 1,187 | 1,123 1,157 | 1,107 1,134 |
| | 双胎 | | 36 | 26 | 30 | 35 | 33 | 26 |
| | 品胎 | | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| | 帝王切開 | 予定手術 緊急手術 計 | 90 113 203 | 98 112 210 | 111 125 236 | 128 155 283 | 119 109 228 | 136 86 222 |
| | 帝王切開率(母) | | 18.5% | 17.6% | 19.2% | 24.6% | 20.3% | 20.1% |
| | 鉗子分娩 | | 23 | 33 | 35 | 56 | 38 | 15 |
| | 吸引分娩 | | 7 | 18 | 15 | 10 | 16 | 8 |
| | 経膈骨盤位 | | 13 | 13 | 7 | 4 | 4 | 8 |
| | 早産児数 | | 154 | 129 | 133 | 132 | 122 | 127 |
| | 新生児科に転科 | | 155 | 152 | 157 | 142 | 129 | 108 |
| | 異常による母体紹介 | (緊急) (非緊急) | 69 94 | 50 86 | 53 105 | 40 86 | 28 76 | 50 86 |
| | 搬送受入れ不能数 | (概数) | 31 | 30 | 18 | 27 | 23 | 14 |
| | 搬出 | | | | | 3 | 0 | 2 |
| | 周産期死亡(児) | | 18 | 7 | 14 | 12 | 8 | 9 |
| | 母体死亡 | | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 |

●小児科（2010年度）

平成22年度の小児科の活動状況

平成22年3月をもって高野稔明医師、中野 諭医師、中村文人医師の3名が退職されたが、4月から新しく着任された医師はおらず平成22年度の小児科スタッフの状況は非常にきびしいものになった。さらに体調不良により休職中であった小暮裕之医師も平成22年5月をもって当院を退職され、そのためもあって平成18年5月から継続してきた夜間シフト勤務制は維持不可能となり平成22年4月から病棟当直・救急外来当直各1名の2名当直制に移行、さらに7月からは当直は病棟1名のみとしよう1名が準夜帯のみ救急外来で小児科救急診療にあたる体制とし、救命救急科と救急外来全科当直医の援助により深夜帯の小児救急初療は全科当直医が担当し必要時に小児科当直医がコールを受ける形に変更した。

体調不良のため新生児科藤森 健医師が平成23年2月より休職され同月から松本 弘医師が同科へ移動することとなり小児科スタッフの状況は年度末には輪をかけて厳しい状況となった。

そのような厳しい状況の中で一つ明るい話題としては平成22年度から初期臨床研修医募集枠に小児科エキスパートコースが新設され初期研修医2名がこのコースの中で当院での初期臨床研修を開始したことがあげられる。また、小谷匡史医師は7月から6ヶ月間、当院新生児科で新生児科研修を行った。

小児科所属の言語聴覚士は野原 信、宇井 円、金屋 麻衣の3名が引き続いて勤務、臨床心理士も引き続き佐藤ぬい、太田知里の2名に非常勤の鈴木 茜の体制で毎週月曜日のケース・カンファレンス、月2回の新規症例報告カンファレンスを含む極めて多忙な業務を行った。

なお当院を退職された小暮裕之医師はその後体調を回復され、現在東京有明に小児科クリニックを開業し多忙な診療業務にあたられている。

平成22年度の学会発表実績については旭中央病院医報を参照されたい。

診療実績について

外来の体制は、午前の一般外来、午後の専門外来ともこれまでと同様である。午前の一般外来における担当医師数も昨年度同様、原則的に1日5～6名であり、また午前の一般外来の再診の一部と午後の専門外来（乳児健診と予防接種を除く）についての予約制も継続した。専門外来には、

乳児健診、慢性疾患外来、神経外来、発達外来、予防接種外来、循環器外来があり、循環器外来については前年と同様に東京大学小児科、東京女子医大八千代医療センターから専門医を招聘し、当院小児科小林宏伸医師も加わって6回/月の外来を行なった。また平成19年12月より開始した毎月2回の千葉大学小児科神経班医師による小児神経疾患専門外来も継続し専門性の高い医療をおこなう事が出来た。

平成22年度小児科外来患者数（乳児健診を含む）：

35,975人（前年度比 -6.3%）

（1日平均 148人）

平成22年度小児科紹介率：35.15%（前年度：39.91%）

平成22年度救命救急センター受診者数（小児科）：

15,667人（前年度比 -18.7%）

平成22年度小児科入院患者数：

1,121人（前年度比 -25.9%）

（この内、救急外来からの入院：701人）

平成22年度2-4病棟入院患者平均在院日数：

7.2日（前年度：6.3日）

平成22年度2-4病棟病床利用率：

67.3%（前年度：74.2%）

平成22年小児科入院患者の疾病内訳（主要疾患のみ、重複あり）

呼吸器疾患

| | |
|---------|------|
| 急性肺炎 | 142人 |
| 急性細気管支炎 | 157人 |
| 急性喉頭炎 | 17人 |
| 百日咳 | 2人 |

循環器疾患

| | |
|---------------------------|-----|
| 先天性心疾患（ASD・VSD・ファロー四徴症など） | 15人 |
| 急性心不全 | 2人 |
| 不整脈 | 2人 |

消化器疾患

| | |
|------------------------------|------|
| 急性胃腸炎 | 124人 |
| （ロタウイルス感染症 35人・細菌性腸炎 12人を含む） | |
| 腸重積症 | 11人 |
| 炎症性腸疾患 | 1人 |

| | | | |
|-------------------|------|---------------|-----|
| 胆道拡張症 | 1人 | ムンプス | 8人 |
| 肥厚性幽門狭窄症 | 1人 | 水痘 | 11人 |
| その他の外科疾患 | 1人 | | |
| 神経筋疾患 | | 尿路感染症（再掲） | 79人 |
| 熱性けいれん | 105人 | 菌血症 | 18人 |
| てんかん | 39人 | 骨・軟部組織感染症 | 5人 |
| けいれん群発 | 42人 | 眼窩蜂窩織炎 | 2人 |
| けいれん重積 | 47人 | 細菌性髄膜炎（再掲） | 5人 |
| 無菌性髄膜炎 | 5人 | その他の疾患 | |
| 細菌性髄膜炎 | 5人 | 薬物誤飲・中毒 | 4人 |
| 胃腸炎関連けいれん | 5人 | 心身症 | 9人 |
| 急性脳症 | 5人 | 虐待・ネグレクト | 7人 |
| 硬膜下血腫 | 1人 | 摂食障害 | 1人 |
| ベル麻痺 | 6人 | 熱中症 | 1人 |
| 脳血管障害 | 1人 | 溺水 | 2人 |
| | | 食道異物 | 2人 |
| 血液腫瘍疾患 | | | |
| 特発性血小板減少性紫斑病 | 2人 | | |
| 脳腫瘍 | 3人 | | |
| 腎尿路疾患 | | | |
| 尿路感染症 | 79人 | | |
| 膀胱尿管逆流症 | 12人 | | |
| ネフローゼ症候群（初発+再発） | 7人 | | |
| 慢性糸球体腎炎 | 2人 | | |
| アレルギー・免疫疾患 | | | |
| 気管支喘息 | 270人 | | |
| 川崎病 | 39人 | | |
| 血管性紫斑病 | 13人 | | |
| JIA | 1人 | | |
| 代謝・内分泌疾患 | | | |
| 糖尿病（教育再入院を含む） | 4人 | | |
| 低血糖症 | 10人 | | |
| 低身長検査 | 16人 | | |
| 感染症 | | | |
| RSV感染症 | 237人 | | |
| 突発性発疹症 | 13人 | | |
| インフルエンザ | 19人 | | |
| ロタウイルス感染症（再掲） | 35人 | | |
| アデノウイルス感染症 | 15人 | | |

●眼科（2010年度）

（平成21年4月～22年3月）

スタッフ

常勤医 部長 稲用和也
主任医長 野本洋平、渋谷洋文 主任医員 米谷仁
医員 戸塚清人 大島博美 中村美希 堀田浩史

外 来

視能訓練士（ORT） 8名
外来担当看護師 2名
看護助手 8名
外来診察室 7診

病 棟

ベッド数（1～6病棟48床のうち28床）
病棟看護師（赤澤師長 1～6病棟全体25名）
看護助手 6名
病棟診察室 2診

平成22年度は常勤医師8名体制を維持した最後の年度となった。視能訓練士は2名が就任し、定数に戻った。

手術・入院件数

研修医に対する白内障手術教育の充実を図り、今年度の白内障手術件数は飛躍的に増加した。硝子体手術件数は横ばいであったが、網膜剥離手術件数は若干増加し、緑内障手術件数は年々増えてきている。

| H22手術件数 | | 総計 | 1,689 |
|------------------|-----------------|---------|-------|
| 内眼手術 | | | 1,576 |
| 白内障手術 | | 小計 | |
| | 中手 | 1,034 | |
| | 外来 | 34 | |
| PEA + IOL (単独) | | () は破囊 | 1,065 |
| | 角膜切開 | 749(8) | |
| | 強角膜切開 | 314(12) | |
| | 切開不明 | 2 | |
| 併用 | PEA IOL PPV | 6 | |
| | PEA IOL PPV (膜) | 110 | |
| | PEA IOL PDRope | 35 | |
| | PEA IOL PVRope | 5 | |
| | PEA IOL lectomy | 8 | |
| | PEA IOL lotomy | 16 | |
| | PEAのみ | 3 | |
| ECCE + IOL | | | 3 |
| | ECCE IOL | 3(1) | |
| PPL | | | 6 |
| | PPL IOL縫着 | 1 | |
| | PPL PPV (膜) | 2 | |
| | PPL PDRope | 2 | |
| | PPL PVRope | 1 | |
| IOL二次挿入 | | 10 | 10 |
| IOL縫着 | | 18 | 18 |
| 硝子体手術 | | | 292 |
| | PPV (膜) | 195 | |
| | RRD | 53 | |
| | MHRD | 2 | |
| | ERM | 47 | |
| | MH | 32 | |
| | ME | 23 | |
| | DM | 15 | |
| | CVO | 5 | |
| | BVO | 2 | |
| | その他 | 1 | |
| | 黄斑下出血 | 6 | |
| | PDR | 5 | |
| | PVR | 7 | |
| | その他 | 20 | |
| | PPV | 20 | |
| | PDRope | 66 | |
| | PVRope | 11 | |
| 網膜剥離 (バックリング) 手術 | | | 31 |
| | 縫着術 | 19 | |
| | 埋没術 | 11 | |
| | 黄斑プロンベ | 1 | |
| 緑内障手術 | | | 103 |
| | lectomy | 43 | |
| | lotomy | 35 | |
| | cryo | 1 | |
| | GSL | 21 | |
| | PI | 3 | |
| その他 | | | 48 |
| | 全層角膜移植 | 2 | |
| | 眼内異物摘出 | 1 | |
| | 眼球破裂縫合 | 3 | |
| | 強角膜裂傷縫合 | 4 | |
| | 瞳孔形成 | 1 | |
| | その他 | 37 | |

| 外眼手術 | | | 113 |
|-------|----------|----|-----|
| 斜視手術 | | | 19 |
| | 前後転 | 7 | |
| | 前転 | 2 | |
| | 後転 | 1 | |
| | 斜筋手術 | 9 | |
| 涙道手術 | | | 10 |
| | DCR | 5 | |
| | 涙小管形成 | 5 | |
| | DSI (外来) | | |
| 眼瞼その他 | | | 35 |
| | 眼瞼下垂 | 16 | |
| | 眼瞼裂傷 | 4 | |
| | 下眼瞼内反 | 14 | |
| | 眼瞼腫瘍 | 1 | |
| その他 | | | 49 |
| | 翼状片手術 | 47 | |
| | 眼窩底骨折 | 2 | |
| | PDT | 0 | |

| H22年度入院件数 | | | 1,672 |
|-----------|---------|----|-------|
| 非手術症例 | | | 48 |
| 感染性疾患 | | | 29 |
| | 角膜潰瘍 | 18 | |
| | 涙腺炎・涙嚢炎 | 6 | |
| | 眼内炎 | 3 | |
| | 全眼球炎 | 0 | |
| | 眼窩蜂窩織炎 | 2 | |
| 非感染性疾患 | | | 17 |
| | 視神経炎 | 5 | |
| | 原田氏病 | 1 | |
| | 循環障害 | | |
| | BAO | 0 | |
| | CAO | 0 | |
| | 虚血性視神経症 | 0 | |
| | 加齢黄斑変性 | 0 | |
| その他 | | | 2 |
| 手術症例 | | | 1,624 |

●皮膚科（2010年度）

2010年度の皮膚科外来では常勤医3名と1～2名の研修医、看護師2名、看護助手・事務4名の体制で診療を行ってきた。

当科外来は2号館の5階にあり、5つの診察室と処置室、小手術室で診療を行っている。主に午前中は通常の外来診療、午後は外来予約診療、小手術、特殊検査、（院外を含む）往診を行っている。基本的に病棟診療は午後に行っている。毎週火曜日の午後は唯一の中央手術室の手術日となっている。

外来では毎日約90～130人の患者を診察している（表1）。主に午前中に患者が集中する。皮膚科特有の傾向として患者の数は夏に多く、冬に少ない。近年受診患者数は減っているものの、軽症患者が減って重症患者が増えた印象があり、診察時間が長くなる傾向があった。そのためか午前中の皮膚科外来の待ち時間が2～3時間かかったこともたびたびあった。また午後診療は完全予約制で行われているが、その数は10～20人程度となっている。

外来小手術は日帰りの手術であるが、当科外来の小手術室で1日2～3件程度施行されている。患者の同意が得られれば、正しい臨床診断のために積極的に皮膚生検を行ったり、患者の気にしている腫瘍性病変もできる限り目立たないように摘出している。2010年度の外来小手術件数は421となっており（表2）、生検症例は増えたが、全摘症例は減ってしまった。生検症例については臨床診断のみでは診断困難な症例が多く、確定診断のため積極的に生検を施行したことが増加の原因であり、全摘症例については腫瘍が良性と考えられるものについては積極的に切除を勧めなかったため摘出希望の患者が少なかったのではないかと考えている。一方入院患者の手術は中央手術室を利用している。その内容としてはほとんどが皮膚悪性腫瘍の拡大切除+全層植皮となっている。その他頭部皮膚良性腫瘍の単純切除および指に生じた悪性黒色腫の指切断が各1例あった。入院手術件数は34件と前年度よりやや増えたが、症例数はまだまだ少ない（表2）。

外来の皮膚科特有の検査としてはパッチテストがあり、皮膚アレルギーの原因検索として重要な検査である。しかし1週間に4回来院しなくてはならないことや入浴が制限されることもあり、なかなか検査希望の患者が増えない。2010年度のパッチテスト件数は21件であった。（表3）。生命に関わる疾患が少ないことも一因として考えられる。内容としては主に金属パッチテストと薬疹の原因検索と

して行われる薬剤パッチテストが行われている（表3）。

2010年度の皮膚科入院患者84症例の中で手術を受けたのは33例で約4割弱を占めている。手術症例としては基底細胞癌、有棘細胞癌、ボーエン病、日光角化症など皮膚悪性腫瘍が多い（表4）。一方、炎症性皮膚疾患の中では蜂窩織炎が最も多く、水疱性類天疱瘡が続いている。外傷ではマムシ咬傷が3名認められた。（表4）。

また2010年度は治療の甲斐なく不幸にして亡くなった患者が6名認められた。皮膚悪性腫瘍による腫瘍死が5名、中毒性表皮壊死症による合併症が1名であった。

表1 皮膚科診療実績

| | 2010年～2011年 | |
|-----|--------------|----|
| | (一日平均患者数) 外来 | 入院 |
| 4月 | 103 | 1 |
| 5月 | 115 | 3 |
| 6月 | 104 | 3 |
| 7月 | 118 | 4 |
| 8月 | 114 | 4 |
| 9月 | 124 | 4 |
| 10月 | 116 | 4 |
| 11月 | 111 | 6 |
| 12月 | 108 | 7 |
| 1月 | 110 | 4 |
| 2月 | 101 | 5 |
| 3月 | 91 | 4 |

表2 手術実績

| (1) 外来手術件数 | 2010年度 |
|------------|--------|
| 生検 | 186 |
| 全摘 | 224 |
| 拡大切除 | 10 |
| 全層植皮 | 1 |
| 合計 | 421 |

(2) 入院手術件数 **2010年度**

| | |
|-------------|----|
| 単純切除縫縮 | 1 |
| 拡大切除 + 全層植皮 | 32 |
| 指趾切断 + 皮弁作成 | 1 |
| 合計 | 34 |

表3 パッチテスト件数 **2010年度**

| | |
|------|----|
| 金属 | 13 |
| 薬剤 | 6 |
| ゴム | 1 |
| ゴム手袋 | 1 |
| 合計 | 21 |

表4 入院患者件数 **2010年度**

| | |
|--------------|----|
| 脂腺母斑 | 1 |
| 日光角化症 | 7 |
| ボーエン病 | 7 |
| 基底細胞癌 | 9 |
| 有棘細胞癌 | 9 |
| 乳房外パジェット病 | 2 |
| 悪性黒色腫 | 2 |
| 汗腺癌 | 1 |
| 血管肉腫 | 2 |
| アナフィラキシーショック | 1 |
| 急性蕁麻疹 | 1 |
| 多形滲出性紅斑 | 1 |
| 紅皮症 | 2 |
| 中毒疹 | 1 |
| 薬疹 | 1 |
| 中毒性表皮壊死症 | 1 |
| 水疱性類天疱瘡 | 6 |
| 皮膚潰瘍 | 2 |
| 帯状疱疹 | 3 |
| 丹毒 | 2 |
| 蜂窩織炎 | 21 |
| マムシ咬傷 | 3 |
| 入院合計件数 | 84 |

●泌尿器科（2010年）

2010年泌尿器科手術統計（平成22年1月～12月）

| 臓器・疾患・手術名 | | 症例数 |
|-----------|----------------------|-----|
| 頸部 | | |
| | 上皮小体腫瘍摘出術 | |
| 副腎 | | |
| | 腹腔（後腹膜）鏡下副腎摘除術 | 4 |
| | 副腎摘除術（開腹術） | |
| 腎・尿管 | | |
| 腎癌 | | |
| | 腹腔（後腹膜）鏡（補助）下腎摘除術 | 16 |
| | 根治的腎摘除術（開腹術） | 18 |
| | 腹腔（後腹膜）鏡（補助）下腎部分切除術 | 2 |
| | 腎部分切除術（開腹術） | 2 |
| | その他 | |
| 腎盂・尿管癌 | | |
| | 腹腔（後腹膜）鏡（補助）下腎尿管全摘除術 | 2 |
| | 腎尿管全摘除術（開腹術） | 21 |
| | その他 | 1 |
| 良性疾患 | | |
| | 腹腔（後腹膜）鏡（補助）下腎摘除術 | |
| | 腎摘除術（開腹術） | 3 |
| | 腹腔（後腹膜）鏡（補助）下腎盂形術 | 1 |
| | 腎盂形成術（開腹術） | |
| | PNL | 12 |
| | TUL | 132 |
| | 尿管鏡 | 52 |
| | 尿管膀胱吻合術（含 VUR 手術） | 1 |
| | その他 | 1 |
| 後腹膜 | | |
| | 腹腔（後腹膜）鏡（補助）下腫瘍摘出術 | |
| | 腫瘍摘出術（開腹術） | |
| | その他 | 12 |
| 膀胱 | | |
| 膀胱癌 | | |
| | 膀胱全摘+新膀胱造設術 | |
| | 膀胱全摘+回腸導管造設術 | 16 |
| | 膀胱全摘+尿管皮膚瘻 | 3 |
| | TUR-BT | 263 |
| | その他 | 1 |
| 良性疾患 | | |
| | 経尿道的膀胱碎石術 | 35 |
| | その他 | 6 |

| 臓器・疾患・手術名 | | 症例数 |
|-----------|-----------------|-------|
| 前立腺 | | |
| | 前立腺生検 | 574 |
| | 前立腺摘除術（被膜下） | 6 |
| | TUR-P | 56 |
| | ステント留置 | |
| 前立腺癌 | | |
| | 腹腔鏡下前立腺全摘除術 | |
| | 前立腺全摘除術 | 39 |
| | 腹腔鏡下骨盤内リンパ節郭清 | |
| | 骨盤内リンパ節郭清（開腹術） | 17 |
| | その他 | |
| 前立腺その他 | | |
| 尿道・陰茎 | | |
| | 尿道形成術 | |
| | 尿道下裂形成術（除瘻孔閉鎖術） | |
| | 内視尿道切開術 | 12 |
| | 尿道脱・カルンクル切除術 | 1 |
| | TVT 手術 | 4 |
| | 陰茎切斷術 | 5 |
| | 環状切除術 | 10 |
| | 背面切開術 | 1 |
| | その他 | 1 |
| 精巣・精索 | | |
| | 高位摘除術 | 14 |
| | 去勢術 | 50 |
| | 精巣固定術 | 17 |
| | 陰嚢水腫根治術 | 17 |
| | 交通性陰嚢水腫根治術 | 7 |
| | 精索捻転手術 | 3 |
| | その他 | 5 |
| その他 | | |
| | ESWL | 337 |
| | 鼠径ヘルニア根治術 | 36 |
| | 内シャント造設術 | |
| | 膀胱水圧拡張 | 20 |
| | 経尿道的尿管拡張術 | 9 |
| | 尿管管摘出 | 2 |
| 計 | | 1,847 |

●整形外科（2010年度）

平成22年度整形外科年報（2010.4.1— 2011.3.31）

手術症例 710件（外来手術 44件）

| | | | |
|-----------|-----|--------------------|----|
| 骨折手術 | 491 | 人工関節手術 | |
| 鎖骨 | 2 | 人工股関節 | 34 |
| 肩甲骨 | 1 | 人工膝関節 | 40 |
| 上腕骨 | 43 | 膝関節 関節鏡視下手術 | 14 |
| 前腕骨 | 75 | 手根管開放術 | 26 |
| 手 | 21 | 神経移行術 | 2 |
| 骨盤 | 6 | 腱鞘切開（弾発指） | 21 |
| 大腿骨 | | 腱移行術 | 7 |
| 頸部外側 | 90 | アキレス腱縫合術 | 3 |
| 頸部内側 ORIF | 11 | 外反母趾手術 | 3 |
| 人工骨頭置換術 | 43 | | |
| 転子下 | 11 | 切断術 大腿 | 2 |
| 骨幹部 | 23 | 下腿 | 1 |
| 顆上 | 7 | 前腕 | 1 |
| 顆部 | 3 | 腫瘍切除 | 14 |
| 膝蓋骨 | 8 | 生検 | 5 |
| 下腿骨 | 35 | 感染症（切開・デブリ・持続洗浄など） | 15 |
| 足関節 | 44 | | |
| 踵骨 | 6 | | |
| 足 | 8 | | |
| 抜釘 | 54 | | |
| 脊椎手術 | | | |
| 頸椎 椎弓形成術 | 19 | | |
| 腰椎 椎弓切除術 | 6 | | |
| 髓核摘出術 | 1 | | |

●リハビリテーション科 (2010年度)

2010年度 疾患別件数

| 疾患名 | PT | | OT | | ST | | 合計 | | 総合計 |
|---------------|-------|-----|-----|----|-----|----|-------|-----|-------|
| | 入院 | 外来 | 入院 | 外来 | 入院 | 外来 | 入院 | 外来 | |
| 脳卒中・脳外傷・脳疾患 | 673 | 18 | 525 | 25 | 383 | 17 | 1581 | 60 | 1,641 |
| 脊椎損傷・その他脊髄疾患 | 51 | 4 | 28 | 2 | 0 | 0 | 79 | 6 | 85 |
| 骨関節疾患・リウマチを含む | 858 | 371 | 31 | 42 | 5 | 0 | 894 | 413 | 1,307 |
| 脳性麻痺を含む小児疾患 | 14 | 6 | 0 | 3 | 0 | 1 | 14 | 10 | 24 |
| 神経筋疾患 | 52 | 6 | 22 | 5 | 32 | 6 | 106 | 17 | 123 |
| 切断 | 8 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 10 | 2 | 12 |
| 呼吸・循環器疾患 | 429 | 6 | 13 | 1 | 0 | 0 | 442 | 7 | 449 |
| 廃用症候群 | 613 | 3 | 8 | 0 | 156 | 0 | 777 | 3 | 780 |
| その他 | 166 | 9 | 21 | 3 | 38 | 1 | 225 | 13 | 238 |
| 合計 | 2,864 | 424 | 650 | 82 | 614 | 25 | 4,128 | 531 | 4,659 |

2010年度 訪問リハビリ

| | 実人数 | 単位数 | 算定点数 | 加算点数 | 合計 |
|----------|-----|-----|---------|-------|---------|
| 2010年 4月 | 2 | 16 | 4,880 | 96 | 4,976 |
| 5月 | 5 | 29 | 8,845 | 174 | 9,019 |
| 6月 | 5 | 37 | 11,285 | 222 | 11,507 |
| 7月 | 7 | 47 | 14,335 | 282 | 14,617 |
| 8月 | 7 | 57 | 17,385 | 342 | 17,727 |
| 9月 | 7 | 39 | 11,895 | 234 | 12,129 |
| 10月 | 8 | 59 | 17,995 | 354 | 18,349 |
| 11月 | 8 | 51 | 15,555 | 306 | 15,861 |
| 12月 | 9 | 48 | 14,640 | 288 | 14,928 |
| 2011年 1月 | 8 | 53 | 16,165 | 318 | 16,483 |
| 2月 | 8 | 57 | 17,385 | 342 | 17,727 |
| 3月 | 6 | 68 | 20,740 | 408 | 21,148 |
| 合計 | 80 | 561 | 171,105 | 3,366 | 174,471 |

- * 2009年4月より訪問リハビリ算定定数、305点となる。
- * 2009年8月より訪問リハ提供体制加算1回につき6点
- * 2009年9月より訪問リハ提供体制加算1単位につき6点

合計 (2011年3月31日現在)

新患数 4名

特定疾患 3名

| 2010年度 リハビリ数 | 入外来 | 4月(21日間) | | | 5月(18日間) | | | 6月(22日間) | | | 7月(21日間) | | | 8月(22日間) | | | 9月(20日間) | | | |
|-----------------------|-------|----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|---------|-----------|-----------|
| | | 件数 | 単位数 | 点数 | 件数 | 単位数 | 点数 | 件数 | 単位数 | 点数 | 件数 | 単位数 | 点数 | 件数 | 単位数 | 点数 | 件数 | 単位数 | 点数 | |
| 理学療法 | 脳疾患 | 外来 | 274 | 434 | 106,330 | 264 | 423 | 103,635 | 265 | 433 | 106,085 | 260 | 441 | 108,045 | 232 | 392 | 96,040 | 222 | 379 | 92,825 |
| | 廃用 | 入院 | 1,378 | 1,854 | 455,400 | 1,279 | 1,925 | 472,045 | 1,742 | 2,743 | 555,899 | 1,741 | 3,051 | 749,315 | 1,833 | 3,014 | 738,430 | 1,633 | 2,620 | 641,900 |
| | | 外来 | 12 | 22 | 5,170 | 7 | 14 | 3,290 | 8 | 16 | 3,760 | 17 | 26 | 6,110 | 9 | 16 | 3,760 | 6 | 12 | 2,820 |
| | 運動器リハ | 入院 | 710 | 846 | 63,450 | 583 | 682 | 160,270 | 780 | 915 | 215,025 | 886 | 1,167 | 274,245 | 1,108 | 1,385 | 325,475 | 1,091 | 1,344 | 315,840 |
| 外来 | | 522 | 626 | 110,520 | 463 | 588 | 104,895 | 551 | 668 | 134,420 | 508 | 709 | 124,125 | 401 | 534 | 95,670 | 366 | 518 | 92,295 | |
| 作業療法 | 運動器リハ | 入院 | 1,025 | 1,404 | 246,235 | 834 | 1,298 | 227,335 | 1,044 | 1,141 | 290,265 | 1,178 | 2,047 | 360,505 | 1,305 | 2,166 | 383,610 | 1,004 | 1,620 | 282,100 |
| | | 外来 | 4 | 7 | 1,190 | 6 | 10 | 1,700 | 3 | 5 | 510 | 3 | 3 | 510 | 4 | 6 | 1,020 | 1 | 1 | 170 |
| | 呼吸器リハ | 入院 | 112 | 132 | 22,440 | 165 | 204 | 34,680 | 94 | 134 | 22,780 | 148 | 217 | 36,890 | 104 | 129 | 21,930 | 95 | 117 | 19,890 |
| | | 外来 | 1 | 1 | 200 | 3 | 3 | 600 | 2 | 4 | 800 | 4 | 12 | 2,400 | 5 | 14 | 2,800 | 8 | 13 | 2,600 |
| 言語療法 | 脳疾患リハ | 入院 | 451 | 384 | 103,600 | 334 | 373 | 74,600 | 302 | 379 | 75,800 | 256 | 344 | 68,800 | 253 | 298 | 59,600 | 245 | 284 | 56,800 |
| | | 外来 | 242 | 237 | 95,315 | 184 | 301 | 70,735 | 181 | 286 | 70,070 | 197 | 325 | 79,625 | 191 | 323 | 79,135 | 169 | 280 | 68,600 |
| | 運動器リハ | 入院 | 1,041 | 1,889 | 455,945 | 990 | 1,825 | 449,085 | 1,379 | 2,501 | 612,745 | 1,491 | 2,831 | 693,595 | 1,460 | 2,749 | 673,505 | 1,212 | 2,397 | 587,265 |
| | | 外来 | 9 | 9 | 2,115 | 6 | 6 | 1,410 | 9 | 9 | 2,115 | 7 | 7 | 1,645 | 8 | 8 | 1,880 | 6 | 6 | 1,410 |
| 合計 | 脳疾患 | 入院 | 23 | 39 | 9,165 | 0 | 0 | 0 | 10 | 10 | 2,350 | 9 | 11 | 2,585 | 22 | 40 | 9,400 | 14 | 28 | 6,580 |
| | | 外来 | 104 | 198 | 27,060 | 94 | 135 | 24,165 | 124 | 198 | 38,550 | 104 | 178 | 40,290 | 101 | 171 | 38,400 | 85 | 159 | 37,575 |
| | 運動器リハ | 入院 | 98 | 201 | 32,275 | 79 | 175 | 37,920 | 101 | 159 | 36,640 | 90 | 157 | 27,475 | 68 | 122 | 21,350 | 129 | 233 | 40,775 |
| | | 外来 | 74 | 130 | 31,850 | 66 | 113 | 27,685 | 79 | 133 | 32,585 | 90 | 162 | 39,690 | 82 | 145 | 35,525 | 82 | 139 | 34,055 |
| 脳疾患リハ | 入院 | 580 | 622 | 152,910 | 649 | 754 | 180,335 | 833 | 1,028 | 254,590 | 806 | 1,007 | 248,275 | 765 | 1,012 | 247,940 | 722 | 838 | 205,310 | |
| | 外来 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 8 | 1,880 |
| 合計 | 脳疾患 | 入院 | 250 | 262 | 61,570 | 97 | 99 | 22,795 | 108 | 110 | 25,380 | 146 | 150 | 35,250 | 212 | 223 | 52,405 | 169 | 171 | 40,185 |
| | | 外来 | 6,890 | 9,397 | 1,982,740 | 6,103 | 8,928 | 1,997,180 | 7,615 | 10,872 | 2,480,369 | 7,941 | 12,845 | 2,899,375 | 8,163 | 12,747 | 2,887,875 | 7,263 | 11,167 | 2,530,875 |
| 早期リハビリ加算(45点起算日より1ヶ月) | 廃用 | 入院 | 3,394 | 4,661 | 209,745 | 2,776 | 4,072 | 183,240 | 3,588 | 5,566 | 250,470 | 4,083 | 6,706 | 301,770 | 4,301 | 6,812 | 306,540 | 3,520 | 5,478 | 246,510 |
| | | 外来 | 2,192,485点 | 2,192,485点 | 2,192,485点 | 2,180,420点 | 2,180,420点 | 2,180,420点 | 2,730,839点 | 2,730,839点 | 2,730,839点 | 3,201,145点 | 3,201,145点 | 3,194,415点 | 3,194,415点 | 3,194,415点 | 2,777,385点 | (外来)915 | (入院)4,061 | (合計)4,976 |
| 総合計点数 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 実人数 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1日平均点数 | | | 104,404点 | | 121,134.4点 | | 124,129点 | | 152,435.5点 | | 145,200.7点 | | 138,869.2点 | | 9,568点 | | 107件 | | 9,844点 | |

労災再診時療養指導管理料(22年6月より)

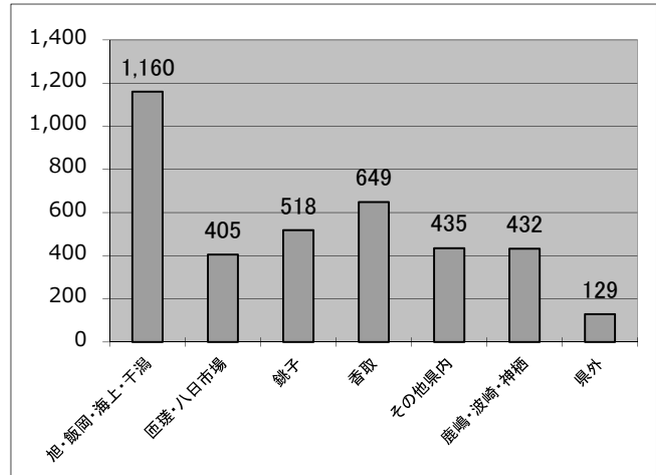
| | | | | | | | |
|------|--------|------|--------|------|--------|------|--------|
| 105件 | 9,660点 | 102件 | 9,384点 | 104件 | 9,568点 | 107件 | 9,844点 |
|------|--------|------|--------|------|--------|------|--------|

| 2010年度 リハビリ数 | 入外来 | 10月(20日間) | | | 11月(20日間) | | | 12月(20日間) | | | 2011年 1月(18日間) | | | 2月(19日間) | | | 3月(22日間) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|------------|--------|-----------|------------|--------|-----------|------------|--------|-----------|----------------|--------|-----------|------------|--------|-----------|------------|-------|-----------|---------|--|--|---------|--|--|-----|--|--|--------|--|--|-----|--|--|--------|--|--|
| | | 件数 | 単位数 | 点数 | 件数 | 単位数 | 点数 | 件数 | 単位数 | 点数 | 件数 | 単位数 | 点数 | 件数 | 単位数 | 点数 | 件数 | 単位数 | 点数 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 理学療法 | 脳疾患 | 外来 | 238 | 413 | 101,185 | 215 | 360 | 88,200 | 244 | 414 | 101,430 | 239 | 415 | 101,675 | 234 | 397 | 97,265 | 146 | 246 | 60,270 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 入院 | 1,483 | 2,638 | 646,310 | 1,736 | 2,939 | 720,055 | 1,927 | 3,367 | 824,915 | 1,963 | 3,547 | 872,395 | 1,776 | 3,057 | 751,565 | 2,002 | 3,327 | 817,065 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 廃用 | 外来 | 9 | 18 | 4,230 | 7 | 14 | 3,290 | 7 | 14 | 3,290 | 8 | 16 | 3,760 | 7 | 14 | 3,290 | 4 | 8 | 1,880 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 入院 | 999 | 1,269 | 298,215 | 1,029 | 1,349 | 317,015 | 901 | 1,216 | 285,760 | 807 | 1,136 | 266,960 | 776 | 1,007 | 236,645 | 960 | 1,271 | 298,685 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 運動器リハ | 外来 | 322 | 468 | 83,205 | 294 | 427 | 74,970 | 313 | 457 | 79,080 | 300 | 459 | 84,240 | 240 | 377 | 69,660 | 209 | 322 | 59,640 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 入院 | 1,092 | 1,877 | 328,300 | 1,161 | 1,963 | 344,285 | 1,007 | 1,656 | 289,990 | 781 | 1,339 | 238,220 | 952 | 1,593 | 282,195 | 895 | 1,402 | 246,395 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 呼吸器リハ | 外来 | 4 | 6 | 1,020 | 2 | 2 | 340 | 2 | 2 | 340 | 1 | 1 | 170 | 2 | 2 | 340 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 143 | 192 | 32,640 | 82 | 118 | 20,060 | 61 | 82 | 13,940 | 107 | 147 | 24,990 | 87 | 114 | 19,380 | 87 | 128 | 21,760 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 入院 | 7 | 14 | 2,800 | 7 | 14 | 2,800 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | 800 | 7 | 17 | 3,400 | 1 | 2 | 400 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 252 | 321 | 64,200 | 404 | 509 | 101,800 | 382 | 444 | 88,800 | 306 | 382 | 76,400 | 355 | 355 | 71,000 | 479 | 702 | 140,400 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 脳疾患リハ | | 外来 | 173 | 278 | 68,110 | 171 | 282 | 69,090 | 200 | 331 | 81,095 | 198 | 338 | 84,240 | 166 | 262 | 64,190 | 102 | 170 | 41,650 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 入院 | 1,272 | 2,559 | 626,955 | 1,259 | 2,619 | 641,655 | 1,371 | 2,673 | 654,885 | 1,322 | 2,631 | 645,765 | 1,223 | 2,526 | 618,870 | 1,510 | 2,917 | 714,665 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 作業療法 | 外来 | 8 | 8 | 1,880 | 5 | 10 | 2,350 | 6 | 6 | 1,410 | 8 | 8 | 1,880 | 7 | 7 | 1,645 | 3 | 3 | 705 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 3 | 7 | 89 | 19 | 35 | 8,225 | 11 | 17 | 3,995 | 21 | 27 | 6,345 | 22 | 32 | 1,440 | 22 | 31 | 7,285 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 入院 | 96 | 170 | 36,660 | 120 | 222 | 49,650 | 129 | 211 | 45,735 | 152 | 263 | 52,950 | 130 | 211 | 60,275 | 102 | 179 | 31,935 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 89 | 183 | 32,215 | 85 | 156 | 27,300 | 93 | 121 | 21,175 | 24 | 34 | 5,610 | 75 | 151 | 26,425 | 29 | 51 | 8,925 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 運動器リハ | 外来 | 73 | 123 | 30,135 | 62 | 112 | 27,440 | 60 | 101 | 24,745 | 64 | 101 | 24,745 | 64 | 99 | 24,255 | 38 | 64 | 15,680 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 入院 | 575 | 764 | 187,180 | 561 | 802 | 196,490 | 729 | 843 | 206,535 | 791 | 834 | 204,720 | 818 | 865 | 216,930 | 769 | 943 | 231,685 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 脳疾患リハ | 外来 | 4 | 8 | 1,880 | 3 | 6 | 1,410 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 入院 | 281 | 300 | 70,500 | 249 | 289 | 67,915 | 268 | 285 | 66,975 | 257 | 270 | 63,450 | 229 | 237 | 55,695 | 262 | 284 | 66,740 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | 早期リハビリ加算(45点)起算日より1ヶ月 | 7,123 | 11,616 | 2,617,709 | 7,471 | 12,228 | 2,764,340 | 7,711 | 12,240 | 2,794,095 | 7,351 | 11,952 | 2,759,315 | 7,170 | 11,323 | 2,604,465 | 7,620 | 9,430 | 2,765,760 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 3,231 | 5,163 | 232,335 | 3,808 | 6,112 | 275,040 | 3,971 | 5,995 | 269,775 | 3,602 | 5,882 | 264,690 | 3,252 | 5,112 | 230,040 | 3,848 | 6,076 | 273,420 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 実人数 | 総合計点数 | 2,850,044点 | | | 3,039,380点 | | | 3,063,870点 | | | 3,024,005点 | | | 2,834,505点 | | | 3,039,185点 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | (外来)859 | | | (外来)815 | | | (外来)877 | | | (外来)911 | | | (外来)763 | | | (外来)634 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | (入院)3,975 | | | (入院)4,265 | | | (入院)3,814 | | | (入院)3,739 | | | (入院)3,858 | | | (入院)4,365 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1日平均点数 | | 142,502.2点 | | | 151,969点 | | | 153,193.5点 | | | 168,000.2点 | | | 149,184.5点 | | | 138,144.8点 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 労災再診時療養指導管理料(22年6月より) | | 97件 | | | 8,924点 | | | 100件 | | | 9,200点 | | | 101件 | | | 9,292点 | | | 120件 | | | 11,040点 | | | 92件 | | | 8,464点 | | | 66件 | | | 6,072点 | | |

● 歯科・歯科口腔外科 (2010年度)

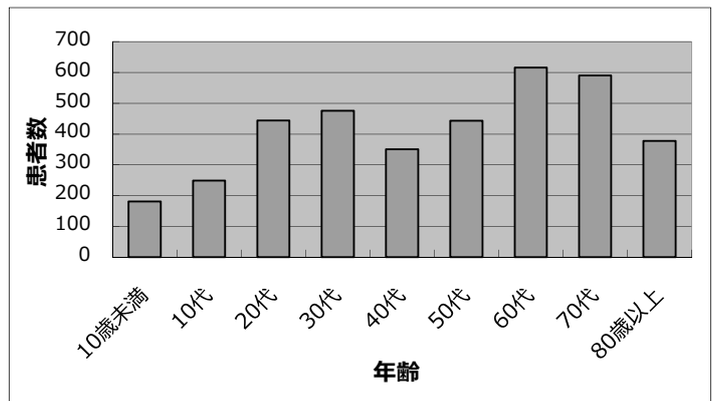
住所別患者数

| 住 所 | 患者数 (名) |
|------------|---------|
| 旭・飯岡・海上・干潟 | 1,160 |
| 匝瑳・八日市場 | 405 |
| 銚子 | 518 |
| 香取 | 649 |
| その他県内 | 435 |
| 鹿嶋・波崎・神栖 | 432 |
| 県外 | 129 |
| 計 | 3,728 |



年齢別患者数

| 年 齢 | 患者数 (名) |
|-------|---------|
| 10歳未満 | 181 |
| 10代 | 249 |
| 20代 | 444 |
| 30代 | 476 |
| 40代 | 351 |
| 50代 | 443 |
| 60代 | 616 |
| 70代 | 590 |
| 80歳以上 | 378 |
| 計 | 3,728 |



紹介患者内訳

| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 総受診者数 | 315 | 288 | 309 | 349 | 386 | 277 | 298 | 351 | 305 | 309 | 281 | 260 | 3,728 |
| 院内依頼 | 83 | 69 | 68 | 80 | 82 | 55 | 65 | 89 | 77 | 62 | 64 | 57 | 851 |
| 院外依頼 | 97 | 91 | 118 | 127 | 162 | 100 | 89 | 107 | 95 | 105 | 106 | 110 | 1,307 |

| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 | |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|--------|
| 総受診者数 | 315 | 288 | 309 | 349 | 386 | 277 | 298 | 351 | 305 | 309 | 281 | 260 | 3,728 | |
| 院内依頼 | 83 | 69 | 68 | 80 | 82 | 55 | 65 | 89 | 77 | 62 | 64 | 57 | 851 | 22.8% |
| 院外依頼 | 97 | 91 | 118 | 127 | 162 | 100 | 89 | 107 | 95 | 105 | 106 | 110 | 1,307 | 35.1% |
| 直接 | 112 | 104 | 92 | 117 | 108 | 107 | 113 | 128 | 110 | 123 | 99 | 74 | 1,287 | 34.5% |
| 救急 | 12 | 17 | 19 | 13 | 22 | 6 | 15 | 15 | 9 | 23 | 7 | 7 | 165 | 4.4% |
| 職員 | 6 | 4 | 12 | 13 | 11 | 4 | 15 | 7 | 14 | 7 | 13 | 12 | 118 | 3.2% |
| | 310 | 285 | 309 | 350 | 385 | 272 | 297 | 346 | 305 | 320 | 289 | 260 | 3,728 | 100.0% |

| | | |
|----|-------|-------|
| 紹介 | 2,158 | 57.9% |
| 直接 | 1,287 | 34.5% |
| 計 | 3,445 | 92.4% |

有病者別患者数

| | |
|------|----------------|
| 受診者数 | 3,728 |
| 有病者 | 1,948 52.3% |

疾患数（延べ数）

| | |
|--------|-------|
| 先天異常 | 48 |
| 外傷 | 241 |
| 炎症 | 221 |
| 口腔粘膜疾患 | 245 |
| 嚢胞 | 144 |
| 良性腫瘍 | 83 |
| 悪性腫瘍 | 20 |
| 歯科心身症 | 89 |
| 顎変形症 | 8 |
| 顎関節疾患 | 292 |
| 神経性疾患 | 21 |
| 唾液腺疾患 | 46 |
| 摂食機能障害 | 367 |
| 歯の疾患 | 1,846 |
| 異常なし | 57 |
| 合計 | 3,728 |

紹介患者の月毎の内訳

| 手術内容 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 計 |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 先天異常 | 4 | 2 | 3 | 5 | 7 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 2 | 4 | 48 |
| 外傷 | 25 | 22 | 22 | 24 | 21 | 20 | 20 | 22 | 16 | 22 | 14 | 13 | 241 |
| 炎症 | 22 | 22 | 14 | 22 | 21 | 18 | 11 | 18 | 17 | 21 | 18 | 17 | 221 |
| 口腔粘膜疾患 | 24 | 22 | 24 | 23 | 23 | 20 | 21 | 27 | 19 | 14 | 13 | 15 | 245 |
| 嚢胞 | 12 | 15 | 10 | 18 | 17 | 11 | 7 | 14 | 13 | 10 | 9 | 8 | 144 |
| 良性腫瘍 | 6 | 5 | 6 | 6 | 7 | 6 | 11 | 6 | 9 | 10 | 8 | 3 | 83 |
| 悪性腫瘍 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 0 | 2 | 1 | 20 |
| 歯科心身症 | 10 | 9 | 6 | 10 | 7 | 11 | 5 | 7 | 9 | 3 | 6 | 6 | 89 |
| 顎変形症 | 0 | 3 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 8 |
| 顎関節疾患 | 27 | 26 | 23 | 20 | 22 | 17 | 25 | 34 | 32 | 29 | 18 | 19 | 292 |
| 神経性疾患 | 1 | 1 | 5 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 21 |
| 唾液腺疾患 | 5 | 6 | 7 | 2 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 1 | 46 |
| 摂食機能障害 | 35 | 31 | 28 | 33 | 28 | 21 | 28 | 47 | 32 | 38 | 25 | 21 | 367 |
| 歯の疾患 | 145 | 121 | 156 | 173 | 216 | 135 | 145 | 144 | 143 | 152 | 156 | 160 | 1,846 |
| 異常なし | 2 | 6 | 3 | 7 | 6 | 4 | 5 | 7 | 5 | 4 | 5 | 3 | 57 |
| 合計 | 321 | 293 | 312 | 347 | 385 | 274 | 286 | 336 | 306 | 315 | 281 | 272 | 3,728 |

●神経精神科（2010年度）

入院（2010年度）

入院（2010年度）

| 年度 | 新入院件数 | 退院件数 |
|------|-------|------|
| 1965 | 91 | 36 |
| 1970 | 204 | 195 |
| 1975 | 224 | 218 |
| 1980 | 212 | 210 |
| 1985 | 293 | 278 |
| 1990 | 282 | 282 |
| 1995 | 313 | 319 |
| 1996 | 340 | 335 |
| 1997 | 384 | 387 |
| 1998 | 358 | 356 |
| 1999 | 354 | 343 |
| 2000 | 349 | 357 |
| 2001 | 376 | 379 |
| 2002 | 334 | 330 |
| 2003 | 315 | 320 |
| 2004 | 323 | 316 |
| 2005 | 331 | 336 |
| 2006 | 228 | 273 |
| 2007 | 206 | 218 |
| 2008 | 184 | 201 |
| 2009 | 239 | 307 |
| 2010 | 247 | 286 |

2010年度 平均在院日数 103.7日

入院形態別 入院状況（2010年度、在院は2010年度6月30日現在）

| | 在院患者数 | % | 新入院件数 | % |
|---------|-------|------|-------|------|
| 任意入院 | 32 | 39 | 88 | 35.6 |
| 医療 保護入院 | 49 | 59.8 | 151 | 61.1 |
| 応急入院 | 0 | 0 | 4 | 1.6 |
| 措置入院 | 1 | 1.2 | 3 | 1.2 |
| 緊急措置入院 | 0 | 0 | 1 | 0.4 |
| その他 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合計 | 82 | 100 | 247 | 100 |

疾病分類別 入院状況（2010年度、在院は2010年6月30日現在）

| | 在院患者数 | % | 新入院件数 | % |
|-------------|-------|------|-------|------|
| F0：症状性・器質性 | 5 | 6.1 | 27 | 10.9 |
| F1：精神作用物質性 | 2 | 2.4 | 4 | 1.6 |
| F2：統合失調症 | 60 | 73.2 | 134 | 54.3 |
| F3：気分(感情)障害 | 11 | 13.4 | 61 | 24.7 |
| F4：神経症性 | 0 | 0 | 10 | 4 |
| F5：生理・身体的要因 | 1 | 1.2 | 2 | 0.8 |
| F6：人格障害 | 1 | 1.2 | 1 | 0.4 |
| F7：知的障害 | 0 | 0 | 1 | 0.4 |
| F8：心理的発達障害 | 2 | 2.4 | 3 | 1.2 |
| F9：小児・青年期障害 | 0 | 0 | 1 | 0.4 |
| G4：てんかん | 0 | 0 | 2 | 0.8 |
| その他 | 0 | 0 | 1 | 0.4 |
| 合計 | 82 | 100 | 247 | 100 |

外来（2010年度）

再診

疾患別

| | |
|-----|-------|
| F 0 | 205 |
| F 1 | 54 |
| F 2 | 1,153 |
| F 3 | 781 |
| F 4 | 1,187 |
| F 5 | 34 |
| F 6 | 12 |
| F 7 | 91 |
| F 8 | 36 |
| F 9 | 6 |
| G 4 | 328 |
| 合計 | 3,887 |

年齢性別

| | 男性 | 女性 | 合計 |
|-------|-------|-------|-------|
| 0～9 | 12 | 11 | 23 |
| 10～19 | 91 | 84 | 175 |
| 20～29 | 140 | 186 | 326 |
| 30～39 | 324 | 305 | 629 |
| 40～49 | 345 | 305 | 650 |
| 50～59 | 348 | 338 | 686 |
| 60～69 | 336 | 341 | 677 |
| 70以上 | 280 | 441 | 721 |
| 合計 | 1,876 | 2,011 | 3,887 |

地域別

| | |
|--------|-------|
| 旭市 | 998 |
| 銚子市 | 522 |
| 匝瑳市 | 495 |
| 東庄町 | 160 |
| 香取市 | 432 |
| 横芝光町 | 214 |
| 山武市 | 150 |
| 芝山町 | 26 |
| 多古町 | 114 |
| 千葉県その他 | 269 |
| 神栖市 | 327 |
| 鹿嶋市 | 83 |
| 茨城県その他 | 63 |
| 東京都 | 18 |
| その他県外 | 16 |
| 合計 | 3,887 |

新患

| 疾患別 | 人数 |
|-----|-----|
| F 0 | 44 |
| F 1 | 29 |
| F 2 | 133 |
| F 3 | 245 |
| F 4 | 140 |
| F 5 | 9 |
| F 6 | 5 |
| F 7 | 58 |
| F 8 | 8 |
| F 9 | 4 |
| G 4 | 6 |
| 合計 | 681 |

| 年齢 | 男性 | 女性 | 合計 |
|-------|-----|-----|-----|
| 0～9 | 3 | 0 | 3 |
| 10～19 | 16 | 14 | 30 |
| 20～29 | 29 | 38 | 67 |
| 30～39 | 50 | 47 | 97 |
| 40～49 | 63 | 36 | 99 |
| 50～59 | 67 | 41 | 108 |
| 60～69 | 55 | 65 | 120 |
| 70以上 | 57 | 100 | 157 |
| 合計 | 340 | 341 | 681 |

| 地域 | 人数 |
|--------|-----|
| 旭市 | 164 |
| 銚子市 | 72 |
| 匝瑳市 | 100 |
| 東庄町 | 20 |
| 香取市 | 93 |
| 横芝光町 | 35 |
| 山武市 | 27 |
| 芝山町 | 3 |
| 多古町 | 27 |
| 千葉県その他 | 36 |
| 神栖市 | 72 |
| 鹿嶋市 | 14 |
| 茨城県その他 | 13 |
| 東京都 | 5 |
| その他県外 | 0 |
| 合計 | 681 |

全体

| 疾患別 | 人数 |
|-----|-------|
| F 0 | 249 |
| F 1 | 83 |
| F 2 | 1,286 |
| F 3 | 1,026 |
| F 4 | 1,327 |
| F 5 | 43 |
| F 6 | 17 |
| F 7 | 149 |
| F 8 | 44 |
| F 9 | 10 |
| G 4 | 334 |
| 合計 | 4,568 |

| 年齢 | 男性 | 女性 | 合計 |
|-------|-------|-------|-------|
| 0～9 | 15 | 11 | 26 |
| 10～19 | 107 | 98 | 205 |
| 20～29 | 169 | 224 | 393 |
| 30～39 | 374 | 352 | 726 |
| 40～49 | 408 | 341 | 749 |
| 50～59 | 415 | 379 | 794 |
| 60～69 | 391 | 406 | 797 |
| 70以上 | 337 | 541 | 878 |
| 合計 | 2,216 | 2,352 | 4,568 |

| 地域 | 人数 |
|--------|-------|
| 旭市 | 1,162 |
| 銚子市 | 594 |
| 匝瑳市 | 595 |
| 東庄町 | 180 |
| 香取市 | 525 |
| 横芝光町 | 249 |
| 山武市 | 177 |
| 芝山町 | 29 |
| 多古町 | 141 |
| 千葉県その他 | 305 |
| 神栖市 | 399 |
| 鹿嶋市 | 97 |
| 茨城県その他 | 76 |
| 東京都 | 23 |
| その他県外 | 16 |
| 合計 | 4,568 |

デイケアセンター（2010年度）

2010年度登録者

男女比

| | |
|----|----|
| 男性 | 63 |
| 女性 | 35 |
| 合計 | 98 |

住所地

| | | |
|----------|----------|----|
| 海匝郡市 | 旭市 | 37 |
| | 銚子市 | 11 |
| | 匝瑳市 | 12 |
| | 横芝光町 | 7 |
| | 小計 | 67 |
| 香取郡市 | 香取市 | 7 |
| | 香取郡東庄町 | 2 |
| | 香取郡多古町 | 2 |
| | 小計 | 11 |
| 山武郡市 | 東金市 | 0 |
| | 山武市 | 6 |
| | 山武郡芝山町 | 1 |
| | 山武郡九十九里町 | 1 |
| | 山武郡大網白里町 | 1 |
| | 小計 | 9 |
| その他の千葉県 | | 3 |
| 茨城県 | 鹿嶋市 | 0 |
| | 神栖市 | 7 |
| | その他の茨城県 | 1 |
| | 小計 | 8 |
| その他の都道府県 | | 0 |
| 合計 | | 98 |

| 入所時年齢 | 男性 | 女性 | 合計 |
|-------|------|------|------|
| 10代 | 2 | 1 | 3 |
| 20代 | 19 | 5 | 24 |
| 30代 | 15 | 14 | 29 |
| 40代 | 14 | 7 | 21 |
| 50代 | 11 | 6 | 17 |
| 60代 | 2 | 2 | 4 |
| 合計 | 63 | 35 | 98 |
| 平均年齢 | 38.2 | 39.7 | 38.7 |

| 入所時診断名 | 男性 | 女性 | 合計 |
|-----------|----|----|----|
| 統合失調症 | 50 | 23 | 73 |
| 統合失調感情障害 | 4 | 1 | 5 |
| 躁病 | 0 | 1 | 1 |
| 躁うつ病 | 5 | 3 | 8 |
| うつ病 | 1 | 1 | 2 |
| パーソナリティ障害 | 1 | 1 | 2 |
| 知的障害 | 0 | 2 | 2 |
| その他 | 2 | 3 | 5 |
| 合計 | 63 | 35 | 98 |

| 現在診断名 | 男性 | 女性 | 合計 |
|-----------|----|----|----|
| 統合失調症 | 50 | 22 | 72 |
| 統合失調感情障害 | 4 | 2 | 6 |
| 躁病 | 0 | 1 | 1 |
| 躁うつ病 | 5 | 4 | 9 |
| うつ病 | 1 | 1 | 2 |
| パーソナリティ障害 | 1 | 1 | 2 |
| 知的障害 | 0 | 2 | 2 |
| その他 | 2 | 2 | 4 |
| 合計 | 63 | 35 | 98 |

2010年度在籍者

男女比

| | |
|----|----|
| 男性 | 55 |
| 女性 | 26 |
| 合計 | 81 |

住所地

| | | |
|----------|----------|----|
| 海匝郡市 | 旭市 | 32 |
| | 銚子市 | 9 |
| | 匝瑳市 | 11 |
| | 横芝光町 | 5 |
| | 小計 | 57 |
| 香取郡市 | 香取市 | 6 |
| | 香取郡東庄町 | 2 |
| | 香取郡多古町 | 2 |
| | 小計 | 10 |
| 山武郡市 | 東金市 | 0 |
| | 山武市 | 5 |
| | 山武郡芝山町 | 1 |
| | 山武郡九十九里町 | 1 |
| | 山武郡大網白里町 | 0 |
| | 小計 | 7 |
| その他の千葉県 | | 1 |
| 茨城県 | 鹿嶋市 | 0 |
| | 神栖市 | 5 |
| | その他の茨城県 | 0 |
| | 小計 | 5 |
| その他の都道府県 | | 1 |
| 合計 | | 81 |

| 年度末年齢 | 男性 | 女性 | 合計 |
|-------|------|------|------|
| 10代 | 0 | 1 | 1 |
| 20代 | 4 | 2 | 6 |
| 30代 | 12 | 7 | 19 |
| 40代 | 19 | 6 | 25 |
| 50代 | 11 | 5 | 16 |
| 60代 | 9 | 5 | 14 |
| 合計 | 55 | 26 | 81 |
| 平均年齢 | 45.9 | 44.9 | 45.6 |

| 入所期間 | 男性 | 女性 | 合計 |
|-------|----|----|----|
| 6ヶ月 | 7 | 4 | 11 |
| 1年以内 | 2 | 4 | 6 |
| 1年 | 5 | 3 | 8 |
| 2年 | 5 | 1 | 6 |
| 3～5年 | 5 | 6 | 11 |
| 5～10年 | 18 | 5 | 23 |
| 10年以上 | 13 | 3 | 16 |
| 合計 | 55 | 26 | 81 |

| 入所時診断名 | 男性 | 女性 | 合計 |
|-----------|----|----|----|
| 統合失調症 | 43 | 15 | 58 |
| 統合失調感情障害 | 4 | 1 | 5 |
| 躁病 | 0 | 1 | 1 |
| 躁うつ病 | 5 | 3 | 8 |
| うつ病 | 1 | 1 | 2 |
| パーソナリティ障害 | 0 | 1 | 1 |
| 知的障害 | 0 | 2 | 2 |
| その他 | 2 | 2 | 4 |
| 合計 | 55 | 26 | 81 |

| 現在診断名 | 男性 | 女性 | 合計 |
|-----------|----|----|----|
| 統合失調症 | 43 | 14 | 57 |
| 統合失調感情障害 | 4 | 2 | 6 |
| 躁病 | 0 | 1 | 1 |
| 躁うつ病 | 5 | 3 | 8 |
| うつ病 | 1 | 1 | 2 |
| パーソナリティ障害 | 0 | 1 | 1 |
| 知的障害 | 0 | 2 | 2 |
| その他 | 2 | 2 | 4 |
| 合計 | 55 | 26 | 81 |

2010年度退所者

男女比

| | |
|----|----|
| 男性 | 8 |
| 女性 | 9 |
| 合計 | 17 |

住所地

| | | |
|----------|----------|----|
| 海匝郡市 | 旭市 | 5 |
| | 銚子市 | 2 |
| | 匝瑳市 | 1 |
| | 横芝光町 | 2 |
| | 小計 | 10 |
| 香取郡市 | 香取市 | 1 |
| | 香取郡東庄町 | 0 |
| | 香取郡多古町 | 0 |
| | 小計 | 1 |
| 山武郡市 | 東金市 | 0 |
| | 山武市 | 1 |
| | 山武郡芝山町 | 0 |
| | 山武郡九十九里町 | 0 |
| | 山武郡大網白里町 | 1 |
| | 小計 | 2 |
| その他の千葉県 | | 0 |
| 茨城県 | 鹿嶋市 | 0 |
| | 神栖市 | 2 |
| | その他の茨城県 | 0 |
| | 小計 | 2 |
| その他の都道府県 | | 2 |
| 合計 | | 17 |

| 退所時年齢 | 男性 | 女性 | 合計 |
|-------|------|------|------|
| 10代 | 0 | 0 | 0 |
| 20代 | 3 | 0 | 3 |
| 30代 | 3 | 4 | 7 |
| 40代 | 1 | 3 | 4 |
| 50代 | 1 | 1 | 2 |
| 60代 | 0 | 1 | 1 |
| 合計 | 8 | 9 | 17 |
| 平均年齢 | 34.7 | 40.7 | 37.7 |

| 通所期間 | 男性 | 女性 | 合計 |
|-------|----|----|----|
| 6ヶ月 | 2 | 3 | 5 |
| 1年以内 | 2 | 0 | 2 |
| 1年 | 0 | 0 | 0 |
| 2年 | 0 | 1 | 1 |
| 3～5年 | 3 | 4 | 7 |
| 5～10年 | 1 | 0 | 1 |
| 10年以上 | 0 | 1 | 1 |
| 合計 | 8 | 9 | 17 |

| 入所時病名 | 男性 | 女性 | 合計 |
|-------------|----|----|----|
| 統合失調症 | 7 | 8 | 15 |
| 統合失調感情障害 | 0 | 0 | 0 |
| 躁病 | 0 | 0 | 0 |
| 躁うつ病 | 0 | 0 | 0 |
| うつ病 | 0 | 0 | 0 |
| パーソナリティー障害圏 | 1 | 0 | 1 |
| 知的障害 | 0 | 0 | 0 |
| その他 | 0 | 1 | 1 |
| 合計 | 8 | 9 | 17 |

| 退所時診断名 | 男性 | 女性 | 合計 |
|-------------|----|----|----|
| 統合失調症 | 7 | 8 | 15 |
| 統合失調感情障害 | 0 | 0 | 0 |
| 躁病 | 0 | 0 | 0 |
| 躁うつ病 | 0 | 1 | 1 |
| うつ病 | 0 | 0 | 0 |
| パーソナリティー障害圏 | 1 | 0 | 1 |
| 知的障害 | 0 | 0 | 0 |
| その他 | 0 | 0 | 0 |
| 合計 | 8 | 9 | 17 |

退所理由

| 終了 | 男性 | 女性 | 合計 |
|--------|----|----|----|
| 就労 | 1 | 0 | 1 |
| 就学 | 0 | 0 | 0 |
| 社会内適応 | 0 | 0 | 0 |
| 社会資源利用 | 0 | 1 | 1 |
| その他 | 1 | 0 | 1 |
| 合計 | 2 | 1 | 3 |

| 中断 | 男性 | 女性 | 合計 |
|--------|----|----|----|
| 入院 | 2 | 5 | 7 |
| 症状再燃 | 0 | 0 | 0 |
| 参加意欲低下 | 4 | 1 | 5 |
| その他 | 0 | 2 | 2 |
| 合計 | 6 | 8 | 14 |

神経精神科OTセンター（2010年度）

利用者

| | 入院 | 外来 | 合計 |
|----|----|----|-----|
| 男性 | 31 | 46 | 77 |
| 女性 | 27 | 50 | 77 |
| 合計 | 58 | 96 | 154 |

年齢

| | 入院 | 外来 | 合計 |
|-----|----|----|-----|
| 10代 | 2 | 2 | 4 |
| 20代 | 2 | 31 | 33 |
| 30代 | 7 | 19 | 26 |
| 40代 | 10 | 17 | 27 |
| 50代 | 17 | 12 | 29 |
| 60代 | 16 | 14 | 30 |
| 70代 | 4 | 1 | 5 |
| 80代 | 0 | 0 | 0 |
| 合計 | 58 | 96 | 154 |

疾患分類別

| | ICD-10 | 入院 | 外来 | 合計 | |
|----|----------------------------|----|----|-----|----------|
| F0 | 症状性を含む器質性精神障害 | 4 | 1 | 5 | (3.2%) |
| F1 | 精神作用物質使用による精神および行動の障害 | 1 | 1 | 2 | (1.3%) |
| F2 | 統合失調症、統合失調症型障害および妄想性障害 | 45 | 52 | 97 | (63.0%) |
| F3 | 気分障害 | 5 | 16 | 21 | (13.6%) |
| F4 | 神経症性障害、ストレス関連障害および身体表現性障害 | 0 | 11 | 11 | (7.1%) |
| F5 | 生理的障害および身体的要因に関連した行動症候群 | 0 | 4 | 4 | (2.6%) |
| F6 | 成人の人格および行動の障害 | 0 | 2 | 2 | (1.3%) |
| F7 | 精神遅滞 | 1 | 1 | 2 | (1.3%) |
| F8 | 心理発達の障害 | 1 | 6 | 7 | (4.5%) |
| F9 | 小児期および青年期に通常発症する行動および情緒の障害 | 0 | 1 | 1 | (0.6%) |
| G4 | てんかん | 1 | 1 | 2 | (1.3%) |
| | 合計 | 58 | 96 | 154 | (100.0%) |

心 理 (2010年度)

神経精神科臨床心理業務 2010年度 総計

| | 面 接 | | | | 心理査定 | | | | 心理療法 | | 集団療法 | 個別支援 | 合計 | (09年度) | (08年度) | (07年度) |
|--------|-------|------|------|-------|------|------|------|-------|---------|-------|-------|------|---------|---------|---------|---------|
| | 本人 | 家族 | 関係者 | 電話相談 | 知能査定 | 性格査定 | その他 | 査定処理 | 本人 | 家族 | | | | | | |
| 外来 | 43 | 37 | 4 | 30 | 50 | 60 | 85 | 223 | 897 | 160 | 63 | 8 | 1,660 | (1,342) | (1,524) | (947) |
| 入院 | 617 | 4 | 3 | 1 | 10 | 14 | 13 | 22 | 389 | 97 | 153 | 84 | 1,407 | (1,431) | (1,287) | (768) |
| デイケア | 252 | 8 | 19 | 138 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 304 | 16 | 737 | (519) | (605) | (603) |
| 合計 | 912 | 49 | 26 | 169 | 60 | 74 | 98 | 245 | 1,286 | 257 | 520 | 108 | 3,804 | (3,292) | (3,416) | (2,318) |
| (09年度) | (961) | (72) | (17) | (121) | (39) | (85) | (24) | (195) | (1,302) | (173) | (303) | (-) | (3,292) | | | |
| (08年度) | (905) | (88) | (9) | (90) | (92) | (94) | (28) | (357) | (1,295) | (101) | (357) | (-) | (3,416) | | | |
| (07年度) | (603) | (57) | (17) | (50) | (42) | (69) | (10) | (201) | (826) | (80) | (363) | (-) | (2,318) | | | |

| | ケースワーク | | | 地域援助 | リエゾン | 会議 | カンファレンス | 情報処理 | 教育研修 | その他 | 緩和ケア | | | 職員メンタルヘルス | | | 合計 |
|--------|--------|------|------|-------|------|-------|---------|---------|-------|-------|------|---------|-----------|-----------|------|-----|---------|
| | 本人 | 家族 | 関係者 | | | | | | | | 心理面接 | カンファレンス | コンサルテーション | 本人 | 関係者 | その他 | |
| 合計 | 2 | 0 | 6 | 121 | 4 | 411 | 874 | 3,283 | 223 | 1,128 | 65 | 30 | 0 | 45 | 20 | 8 | 6,220 |
| (09年度) | (24) | (4) | (10) | (121) | (35) | (411) | (663) | (3,427) | (178) | (864) | (93) | (43) | (9) | (67) | (52) | (6) | (6,007) |
| (08年度) | (48) | (15) | (24) | (97) | (21) | (394) | (570) | (3,217) | (103) | (254) | (-) | (-) | (-) | (73) | (16) | (4) | (4,836) |
| (07年度) | | (68) | | (83) | (54) | (378) | (596) | (2,320) | (252) | (107) | (-) | (-) | (-) | (68) | (21) | (0) | (3,947) |

精神保健福祉士 (PSW)

ケースワーク 平成22年度

(総員8名)

| 月 | 合計 | 実施方法 | | | | | 紹介経路 | | | | | 援助手段 | | | |
|-----|-------|------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-----|-----|-------|-------|-------|-----|--|
| | | 新規 | 継続 | 入院 | 外来 | その他 | 職員 | 本人 | 家族 | その他 | 面接 | 訪問 | 電話 | 文書 | |
| 4月 | 538 | 74 | 464 | 238 | 294 | 6 | 371 | 104 | 39 | 24 | 245 | 160 | 103 | 30 | |
| 5月 | 442 | 45 | 397 | 199 | 240 | 3 | 307 | 90 | 35 | 10 | 181 | 132 | 92 | 37 | |
| 6月 | 615 | 109 | 506 | 281 | 328 | 6 | 424 | 117 | 54 | 20 | 293 | 183 | 110 | 29 | |
| 7月 | 609 | 88 | 521 | 313 | 290 | 6 | 385 | 140 | 58 | 26 | 284 | 184 | 117 | 24 | |
| 8月 | 581 | 65 | 516 | 227 | 341 | 13 | 384 | 119 | 47 | 31 | 242 | 199 | 131 | 9 | |
| 9月 | 564 | 73 | 491 | 227 | 329 | 8 | 368 | 105 | 68 | 23 | 246 | 176 | 117 | 25 | |
| 10月 | 584 | 95 | 489 | 244 | 331 | 9 | 398 | 89 | 75 | 22 | 240 | 198 | 124 | 22 | |
| 11月 | 637 | 85 | 552 | 273 | 354 | 10 | 423 | 97 | 90 | 27 | 264 | 198 | 153 | 93 | |
| 12月 | 545 | 49 | 496 | 236 | 302 | 7 | 375 | 96 | 53 | 21 | 216 | 175 | 129 | 25 | |
| 1月 | 675 | 106 | 569 | 260 | 404 | 11 | 422 | 143 | 75 | 35 | 297 | 174 | 174 | 30 | |
| 2月 | 573 | 42 | 531 | 238 | 328 | 7 | 410 | 109 | 42 | 12 | 207 | 213 | 132 | 21 | |
| 3月 | 679 | 87 | 592 | 259 | 416 | 4 | 513 | 121 | 34 | 11 | 260 | 219 | 167 | 33 | |
| | 7,042 | 918 | 6,124 | 2,995 | 3,957 | 90 | 4,780 | 1,330 | 670 | 262 | 2,975 | 2,211 | 1,549 | 378 | |

| 月 | 援助内容 | | | | | | | | | | | |
|-----|------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|-----|-------|-----|----|-----|
| | 受診 | 入院 | 退院 | 療養 | 経済 | 就労 | 住宅 | 家族 | 生活 | 心理 | 人権 | その他 |
| 4月 | 21 | 19 | 119 | 151 | 73 | 8 | 7 | 27 | 95 | 14 | 3 | 1 |
| 5月 | 18 | 9 | 106 | 113 | 44 | 4 | 4 | 34 | 97 | 11 | 2 | 0 |
| 6月 | 22 | 15 | 107 | 205 | 49 | 14 | 8 | 32 | 149 | 10 | 2 | 2 |
| 7月 | 23 | 12 | 140 | 174 | 35 | 16 | 1 | 46 | 141 | 13 | 4 | 4 |
| 8月 | 17 | 21 | 108 | 171 | 29 | 7 | 15 | 43 | 150 | 13 | 4 | 3 |
| 9月 | 23 | 19 | 109 | 176 | 27 | 5 | 15 | 39 | 129 | 18 | 0 | 4 |
| 10月 | 29 | 23 | 106 | 190 | 26 | 2 | 24 | 33 | 136 | 6 | 2 | 7 |
| 11月 | 35 | 24 | 101 | 224 | 38 | 8 | 12 | 34 | 151 | 6 | 0 | 4 |
| 12月 | 18 | 14 | 83 | 198 | 41 | 11 | 2 | 21 | 141 | 10 | 1 | 5 |
| 1月 | 28 | 34 | 134 | 224 | 70 | 8 | 11 | 24 | 127 | 8 | 2 | 5 |
| 2月 | 27 | 33 | 149 | 164 | 44 | 10 | 2 | 12 | 112 | 9 | 0 | 11 |
| 3月 | 39 | 10 | 172 | 202 | 36 | 8 | 12 | 31 | 128 | 17 | 0 | 24 |
| | 300 | 233 | 1,434 | 2,192 | 512 | 101 | 113 | 376 | 1,556 | 135 | 20 | 70 |

グループワーク 平成22年度

| | 実施回数 | 参加患者数 |
|-----|------|-------|
| 4月 | 37 | 199 |
| 5月 | 57 | 367 |
| 6月 | 44 | 304 |
| 7月 | 45 | 275 |
| 8月 | 33 | 217 |
| 9月 | 37 | 232 |
| 10月 | 40 | 226 |
| 11月 | 47 | 261 |
| 12月 | 44 | 252 |
| 1月 | 36 | 226 |
| 2月 | 42 | 203 |
| 3月 | 45 | 209 |
| 合計 | 507 | 2,971 |

関連業務 平成22年度

| 業 務 内 容 | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| | 情報処理 | 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 |
| C 1 | 記録(カルテ、ケース記録、DC個人記録) | 501 | 401 | 550 | 522 | 578 | 461 | 517 | 508 | 479 | 496 | 434 | 468 | 5,915 |
| C 2 | 各種文書 (届出書類等) | 20 | 27 | 18 | 19 | 12 | 40 | 47 | 27 | 24 | 21 | 10 | 39 | 304 |
| C 3 | 資料作成 ・ 整理 | 32 | 47 | 52 | 45 | 85 | 60 | 52 | 53 | 45 | 53 | 60 | 78 | 662 |
| C 4 | 統計 | 2 | 3 | 11 | 15 | 8 | 10 | 4 | 1 | 3 | 2 | 3 | 5 | 67 |
| C 5 | その他 (患者等の情報交換を含む) | 153 | 125 | 201 | 187 | 180 | 198 | 188 | 189 | 167 | 180 | 171 | 259 | 2,198 |
| | 院内関係業務 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| C 6 | ケースカンファレンス | 143 | 122 | 176 | 161 | 147 | 124 | 159 | 160 | 169 | 159 | 132 | 191 | 1,843 |
| C 7 | 各種会議 | 61 | 73 | 88 | 78 | 76 | 74 | 75 | 80 | 76 | 63 | 71 | 68 | 883 |
| C 8 | 各種行事 | 1 | 8 | 2 | 2 | 0 | 1 | 2 | 2 | 4 | 1 | 1 | 2 | 26 |
| C 9 | 院内教育・実習指導 | 5 | 4 | 1 | 1 | 8 | 8 | 2 | 6 | 3 | 1 | 6 | 3 | 48 |
| C10 | 院内研修・研究 | 3 | 2 | 1 | 3 | 11 | 6 | 15 | 7 | 7 | 7 | 4 | 3 | 69 |
| C11 | 院内リハビリ | 2 | 1 | 2 | 4 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 0 | 21 |
| C12 | 管理 | 5 | 6 | 3 | 5 | 3 | 3 | 5 | 5 | 7 | 6 | 4 | 3 | 55 |
| C13 | その他 (関連業務の情報交換含む) | 57 | 65 | 67 | 70 | 72 | 87 | 79 | 77 | 71 | 83 | 57 | 125 | 910 |
| | 地域関係業務 (準備・片付け等含む) | 0 | | | | | | | | | | | | |
| C14 | 関係機関連絡調整 | 192 | 162 | 226 | 162 | 216 | 179 | 206 | 174 | 164 | 167 | 213 | 238 | 2,299 |
| C15 | 関係機関主催会議 | 10 | 6 | 13 | 7 | 9 | 13 | 13 | 7 | 10 | 12 | 9 | 9 | 118 |
| C16 | 関係機関主催行事 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 2 | 2 | 3 | 5 | 2 | 4 | 2 | 28 |
| C17 | 教育・実習指導 | 0 | 9 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 8 | 8 | 0 | 1 | 1 | 31 |
| C18 | 研修・研究・学会 | 2 | 4 | 3 | 7 | 3 | 6 | 2 | 8 | 2 | 0 | 8 | 1 | 46 |
| C19 | 社会資源開拓 (職場開拓含む) | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| C20 | ボランティア養成・支援 | 2 | 2 | 4 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 1 | 3 | 2 | 30 |
| C21 | 精神保健福祉士協会 (全国・県等) | 2 | 7 | 3 | 4 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 2 | 1 | 23 |
| C22 | その他 (関連業務等の情報交換含む) | 41 | 25 | 47 | 53 | 41 | 62 | 48 | 42 | 53 | 53 | 39 | 62 | 566 |
| | | 1,235 | 1,104 | 1,470 | 1,348 | 1,458 | 1,340 | 1,424 | 1,361 | 1,303 | 1,309 | 1,235 | 1,560 | 16,147 |

●脳神経外科（2010年）

2010.1.1 - 12.31

| | |
|-----------|-----|
| 入院患者（延べ数） | 822 |
| 脳腫瘍 | 98 |
| 下垂体腫瘍 | 8 |
| 頭部外傷（軽症） | 24 |
| 頭蓋骨骨折 | 10 |
| 外傷性くも膜下出血 | 30 |
| 脳挫傷 | 34 |
| 急性硬膜外血腫 | 10 |
| 急性硬膜下血腫 | 42 |
| 慢性硬膜下血腫 | 101 |
| 脳出血 | 174 |
| くも膜下出血 | 79 |
| 脳動脈瘤 | 53 |
| 脳虚血性疾患 | 49 |
| 脳動静脈奇形 | 16 |
| 硬膜動静脈奇形 | 2 |
| 海綿状血管腫 | 1 |
| 静脈奇形 | 2 |
| もやもや病 | 14 |
| 脊椎疾患 | 2 |
| 半側顔面痙攣 | 4 |
| 三叉神経痛 | 5 |
| 先天奇形 | 2 |
| 水頭症 | 18 |
| 感染症 | 2 |
| その他 | 42 |
| 合計 | 822 |

| | |
|---------------|-----|
| 手術総数 | 421 |
| 脳腫瘍摘出術 | 47 |
| 脳腫瘍生検術 | 6 |
| 経蝶形骨洞手術 | 8 |
| 破裂脳動脈瘤クリッピング | 25 |
| 未破裂脳動脈瘤クリッピング | 13 |
| 頸動脈内膜剥離術 | 3 |
| バイパス術 | 8 |
| 高血圧性能出血除去術 | 9 |
| 減圧開頭術 | 5 |
| 急性硬膜外血腫 | 3 |
| 急性硬膜下血腫 | 8 |
| 慢性硬膜下血腫 | 104 |
| 外傷性脳内血腫 | 1 |
| 水頭症シャント術 | 26 |
| 脳神経血管減圧術 | 9 |
| その他 | 33 |

| | |
|------------|----|
| 血管内手術 | 87 |
| 破裂脳動脈瘤塞栓術 | 42 |
| 未破裂脳動脈瘤塞栓術 | 10 |
| 脳動静脈奇形塞栓術 | 10 |
| P T A | 3 |
| ステント留置術 | 17 |
| 腫瘍塞栓術 | 5 |

| | |
|---------|----|
| 定位放射線手術 | 26 |
|---------|----|

| | |
|--|-----|
| | 421 |
|--|-----|

●新生児科（2010年）

2010年1月1日～12月31日

総入院数：205（再入院12例を含む）

院内からの入院：159

院外からの入院：33

その他：1（自宅での墜落分娩）

再入院：12

*再入院は他院での外科系手術後に当院に帰院した症例

新生児搬送（転入院）：46（再入院12例を含む）

県外からの新生児搬送：9

他院への転院搬送：26

体重別入院数（再入院症例は含まない）

1000g未満：19（うち死亡7） 超低出生体重児

1000g-1500g：25 極低出生体重児

1500g-2500g：81（うち死亡1） 低出生体重児

2500g以上：68（うち死亡1）

人工呼吸管理症例：52例

●心臓外科（2010年）

| | | 手術件数(手術死亡件数) | | |
|---------------|---------------------------|--------------|----------|---|
| 冠状動脈疾患 | 人工心肺使用 単独冠動脈バイパス術（±左室形成術） | 12 | 1 | |
| | 人工心肺非使用（心拍動下）単独冠動脈バイパス術 | 32 | | |
| 弁膜症 | 僧帽弁形成術 | 3 | | |
| | 僧帽弁置換術 | 17 | 1 | |
| | 大動脈弁置換術 | 25 | | |
| | 2弁置換術 | 6 | 1 | |
| 不整脈手術 | Maze 手術（全例、弁膜症手術と併施） | 20 | | |
| 大動脈疾患 | 大動脈解離に対する手術 | 大動脈基部置換 | 1 | 1 |
| | | 弓部置換 | 2 | |
| | 真性動脈瘤に対する手術 | 上行置換(含・基部置換) | 3 | |
| | | 弓部置換 | 2 | |
| | | | | |
| 成人先天性心疾患 | 心房中隔欠損症 | 2 | | |
| | ヴァルサルバ洞動脈瘤 | 1 | | |
| | 冠動脈瘻 | 1 | | |
| | | | | |
| 心臓手術総数 | | 107 | 4 | |

●形成外科（2010年）

2010年次の患者数及び手術件数

2010年1月1日～12月31日

| | | |
|-----------|--------|------------|
| 形成外科新患者数 | 1,561名 | † |
| 形成外科入院患者数 | 217名 | （延べ人数ではない） |

形成外科手術件数

| | | | |
|------|-----------|------|-----------|
| 入院手術 | 全身麻酔 | 147件 | （合計 293件） |
| | 腰麻・伝達麻酔 | 44件 | |
| | 局所麻酔・その他* | 102件 | |
| 外来手術 | 全身麻酔 | 0件 | （合計 642件） |
| | 腰麻・伝達麻酔 | 1件 | |
| | 局所麻酔・その他* | 641件 | |

手術内容区分

| 区 分 | 件 数 | | | | | | 計 |
|--------------------|---------|---------|----------|---------|---------|----------|-----|
| | 入 院 手 術 | | | 外 来 手 術 | | | |
| | 全身麻酔 | 腰麻・伝達麻酔 | 局所麻酔・その他 | 全身麻酔 | 腰麻・伝達麻酔 | 局所麻酔・その他 | |
| I. 外傷 | 49 | 19 | 27 | | 1 | 11 | 107 |
| 熱傷・凍傷・化学損傷・電撃傷の手術例 | 8 | 6 | 6 | | 1 | | 21 |
| 顔面骨折・顔面軟部組織損傷 | 35 | | 1 | | | 3 | 39 |
| 頭部・頸部・体幹の外傷 | 1 | | | | | | 1 |
| 上肢の外傷 | 3 | 12 | 20 | | | 7 | 42 |
| 下肢の外傷 | 2 | 1 | | | | | 3 |
| 外傷後の組織欠損（2次再建） | | | | | | 1 | 1 |
| II. 先天異常 | 29 | | 4 | | | 5 | 38 |
| 唇裂・口蓋裂 | 11 | | | | | | 11 |
| 頭蓋・顎・顔面の先天異常 | 5 | | 3 | | | 5 | 13 |
| 四肢の先天異常 | 3 | | | | | | 3 |
| 頸部・体幹（その他）の先天異常 | 10 | | 1 | | | | 11 |
| III. 腫瘍 | 45 | 5 | 53 | | | 460 | 563 |
| 良性腫瘍（レーザー治療を除く） | 27 | 5 | 32 | | | 452 | 516 |
| 悪性腫瘍 | 14 | | 20 | | | 8 | 42 |
| 腫瘍の続発症 | | | 1 | | | | 1 |
| 腫瘍切除後の組織欠損 | 4 | | | | | | 4 |
| IV. 瘢痕・瘢痕拘縮・ケロイド | 5 | 1 | 4 | | | 10 | 20 |
| V. 難治性潰瘍 | 16 | 16 | 6 | | | 11 | 49 |
| 褥瘡 | 2 | | 1 | | | 6 | 9 |
| その他の潰瘍 | 14 | 16 | 5 | | | 5 | 40 |
| VI. 炎症・変性疾患 | 3 | 3 | 8 | | | 37 | 51 |
| VII. 美容（手術） | | | | | | 1 | 1 |
| VIII. その他 | | | | | | | 0 |
| Extra. レーザー治療 | | | | | | 106 | 106 |
| 良性腫瘍でのレーザー治療例 | | | | | | 91 | 91 |
| 美容処置でのレーザー治療例 | | | | | | 15 | 15 |
| 大分類計 | 147 | 44 | 102 | 0 | 1 | 641 | 935 |

●緩和ケア病棟（2010年度）

H22年度（H22.4.1～H23.3.31）

1：科別入棟

| 科別 | 内科 | 泌尿器 | 婦人科 | 脳外科 | 歯口科 | 外科 | 耳鼻科 | 皮膚科 | 形成 | 合計 |
|----|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|----|-----|
| 累計 | 91 | 16 | 8 | 2 | 2 | 14 | 3 | 3 | 0 | 139 |

2：入棟月別数

| | 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 |
|------|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|-----|
| 入棟 | 15 | 10 | 15 | 11 | 17 | 7 | 11 | 15 | 11 | 13 | 7 | 7 | 139 |
| 他院 | 1 | 1 | | 1 | | | | | | 1 | 1 | | 5 |
| 自宅 | 3 | 3 | 3 | 2 | 10 | 2 | 2 | 2 | 5 | 3 | 2 | 1 | 38 |
| 一般病棟 | 11 | 6 | 12 | 8 | 7 | 5 | 9 | 13 | 6 | 8 | 4 | 6 | 95 |
| シルバー | | | | | | | | | | 1 | | | 1 |
| その他 | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | 15 | 10 | 15 | 11 | 17 | 7 | 11 | 15 | 11 | 13 | 7 | 7 | 139 |

3：入棟 年齢 男女区分

| 年齢 | 20以下 | 21～30 | 31～40 | 41～50 | 51～60 | 61～70 | 71～80 | 81以上 | 合計 |
|----|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|----|
| 男 | | | 1 | 5 | 13 | 14 | 24 | 18 | 75 |
| 女 | | 1 | 2 | 1 | 7 | 8 | 26 | 19 | 64 |

4：入棟腫瘍別

| 肺癌 | 消化器癌 | 肝臓胆癌 | 婦人科癌 | 乳癌 | 泌尿器癌 | 皮膚癌 | 頭頸部癌 | 脳腫瘍 | その他 | 合計 |
|----|------|------|------|----|------|-----|------|-----|-----|-----|
| 17 | 48 | 30 | 8 | 4 | 16 | 3 | 4 | 1 | 8 | 139 |

5：退院方法

| 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 |
|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|-----|
| 死亡 | 14 | 9 | 15 | 10 | 15 | 7 | 11 | 14 | 13 | 9 | 7 | 7 | 131 |
| 在宅 | 1 | 1 | | | 2 | | 2 | | 1 | 1 | | | 8 |
| 転棟 | | | | | | | | | | | | | |
| 転院 | 1 | | | | | | | | | | | | 1 |
| 合計 | 16 | 10 | 15 | 10 | 17 | 7 | 13 | 14 | 14 | 10 | 7 | 7 | 140 |

6：解剖

| 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 |
|-----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|----|
| 解剖数 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 1 | 4 | 1 | 1 | 2 | 0 | 1 | 15 |

7：入棟居住

| 旭市内 | 旭市外 | 県外 | 合計 |
|-----|-----|----|-----|
| 47 | 75 | 17 | 139 |

8：平均在院日数

| 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 | 平均在院日数 |
|-----|--------|------|--------|-----------|--------|-------|---------|------|------|------|------|------|--------|
| 日数 | 34.5 | 56.9 | 38.1 | 51.3 | 31.8 | 83.3 | 48.8 | 38.5 | 45.4 | 44.2 | 77.7 | 85.4 | 47.8 |
| 期間 | 在院患者延数 | 日数 | 入院患者実数 | 1日平均入院患者数 | 平均在院日数 | 退院患者数 | その内死亡退院 | 解剖数 | | | | | |
| 4月 | 570 | 30 | 15 | 19.0 | 34.5 | 16 | 14 | 0 | | | | | |
| 5月 | 569 | 31 | 10 | 18.3 | 56.9 | 10 | 9 | 0 | | | | | |
| 6月 | 571 | 30 | 15 | 19.0 | 38.1 | 15 | 15 | 1 | | | | | |
| 7月 | 590 | 31 | 11 | 19.0 | 51.3 | 10 | 10 | 0 | | | | | |
| 8月 | 573 | 31 | 17 | 18.4 | 31.8 | 17 | 15 | 4 | | | | | |
| 9月 | 584 | 30 | 7 | 19.4 | 83.3 | 7 | 7 | 1 | | | | | |
| 10月 | 585 | 31 | 11 | 18.8 | 48.8 | 13 | 11 | 4 | | | | | |
| 11月 | 558 | 30 | 15 | 18.6 | 38.5 | 14 | 14 | 1 | | | | | |
| 12月 | 568 | 31 | 11 | 18.3 | 45.4 | 14 | 13 | 1 | | | | | |
| 1月 | 553 | 31 | 13 | 17.8 | 44.2 | 10 | 9 | 2 | | | | | |
| 2月 | 544 | 28 | 7 | 19.4 | 77.7 | 7 | 7 | 0 | | | | | |
| 3月 | 598 | 31 | 7 | 19.2 | 85.4 | 7 | 7 | 1 | | | | | |
| 年間 | 6,863 | 365 | 139 | 18.7 | 47.8 | 140 | 131 | 15 | | | | | |

H22.4.1～H23.3.31

病院死亡者総数 1,245名
 内 癌死亡者数 511名
 その他死亡者数 734名
 緩和ケア病棟死亡者数 131名

●救命救急センター（2010年度）

主な業務内容は、救急外来、救命センター病棟での診療、
メディカルコントロール、教育などである。

【2】診療科別受診数

診療科別の受診数を示す。

外来部門

【1】受診数等

1年間の総受診数は61,699人、入院は5,845人に達した。
入院率は約9.5%と例年と変わらない。

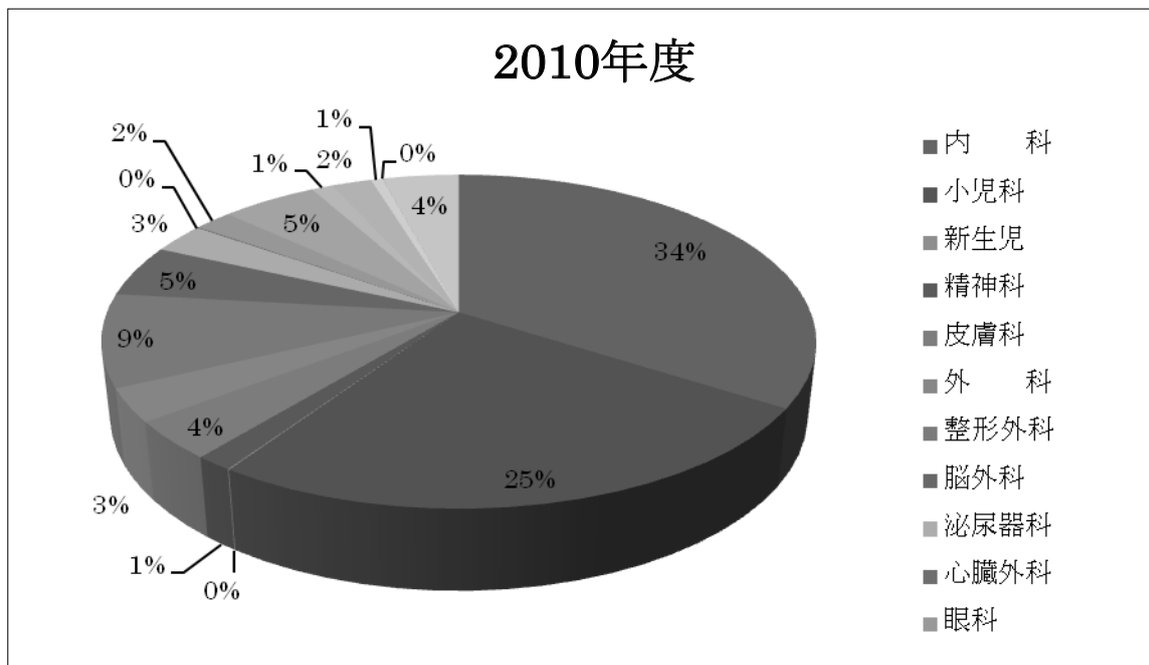
| 年 度 | 2010年度 | 2009年度 |
|-------|--------|--------|
| 受 診 数 | 61,699 | 65,317 |
| 入 院 数 | 5,845 | 6,237 |
| 初 診 数 | 23,748 | 24,405 |
| 紹 介 数 | 2,984 | 3,206 |
| 救 急 車 | 6,721 | 6,331 |
| 手 術 | 291 | 267 |
| 外来死亡 | 195 | 173 |

| 年 度 | 2010年度 | 2009年度 |
|-------|--------|--------|
| 内 科 | 21,022 | 22,197 |
| 小 児 科 | 15,631 | 19,282 |
| 新 生 児 | 36 | 48 |
| 精 神 科 | 898 | 942 |
| 皮 膚 科 | 2,288 | 2,075 |
| 外 科 | 1,976 | 1,656 |
| 整形外科 | 5,555 | 5,614 |
| 脳 外 科 | 3,097 | 2,893 |
| 泌尿器科 | 1,774 | 1,584 |
| 心臓外科 | 58 | 56 |
| 眼 科 | 1,259 | 1,243 |
| 耳 鼻 科 | 3,175 | 3,094 |
| 歯 口 科 | 694 | 731 |
| 産婦人科 | 1,323 | 1,275 |
| 透 析 科 | 388 | 408 |
| 麻 醉 科 | 18 | 12 |
| 形成外科 | 2,507 | 2,207 |

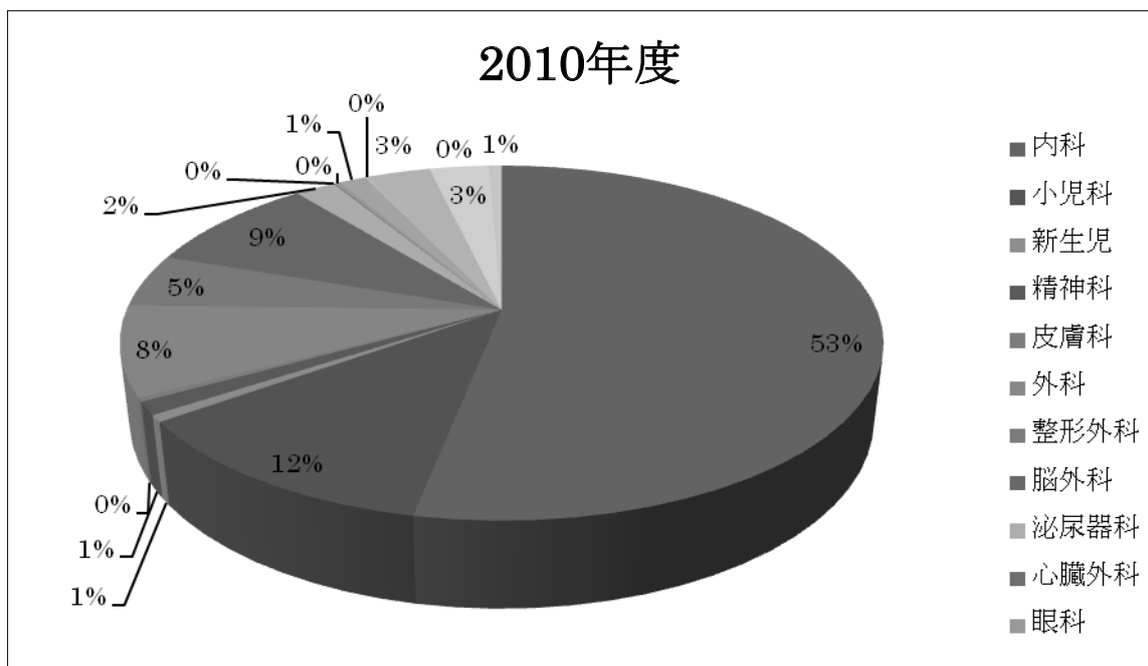
【3】外来診療科別比率

外来受診者は内科・小児科・整形外科が多い。

外来受診数



入院数



【4】市町村別受診数

旭市内からは21,005人で、全体の約34.0%を占める。

| 市町村名 | 2010年度 | 2009年度 |
|-------|--------|--------|
| 旭市 | 21,005 | 22,116 |
| 銚子市 | 7,499 | 7,766 |
| 匝瑳市 | 6,505 | 6,792 |
| 東庄町 | 2,249 | 2,443 |
| 香取市 | 5,661 | 6,407 |
| 東金市 | 808 | 795 |
| 九十九里 | 474 | 479 |
| 大網白里 | 245 | 259 |
| 鹿嶋・神栖 | 7,258 | 7,898 |

【5】年齢別受診数

| | 受診者数 (人) | 入院数 (人) | 入院率 (%) |
|-------|----------|---------|---------|
| 10歳未満 | 17,779 | 724 | 4.1 |
| 10代 | 4,476 | 159 | 3.6 |
| 20代 | 5,269 | 215 | 4.1 |
| 30代 | 5,489 | 302 | 5.5 |
| 40代 | 4,125 | 337 | 8.2 |
| 50代 | 5,130 | 597 | 11.6 |
| 60代 | 6,464 | 901 | 13.9 |
| 70代 | 7,127 | 1,278 | 17.9 |
| 80代 | 4,987 | 1,129 | 22.6 |
| 90歳以上 | 850 | 202 | 23.8 |
| 年齢不明 | 3 | 1 | 33.3 |

入院部門統計

救命救急センター入院状況

近年、ERW病棟以外の病棟で診察する機会も少しずつ増えてきているが、統計に反映されていない。
より正確に当科の業務内容を把握・記録するためのシステムを目下検討中である。

ERW-A病棟／04-I病棟 入院数（人）

| | |
|-----|-------|
| 4月 | 79／26 |
| 5月 | 74／25 |
| 6月 | 65／27 |
| 7月 | 72／22 |
| 8月 | 65／17 |
| 9月 | 62／21 |
| 10月 | 60／17 |
| 11月 | 68／16 |
| 12月 | 68／19 |
| 1月 | 83／17 |
| 2月 | 64／17 |
| 3月 | 84／13 |

ERW病棟（04-I含む）入院数計

| | |
|------|--------|
| 20年度 | 1,138人 |
| 21年度 | 1,044人 |
| 22年度 | 1,081人 |

メディカル・コントロール（MC）部門

注）メディカルコントロールに関しては当院のみで行っていることではないが、当院の救急救命科が業務の一環として深く関わっているため、この年報に載せることとした。

【1】事後検証

【2】プロトコル策定

【3】症例検討会

年間12回開催、当院にて開催

【4】教育

JPTEC（メディカルコントロール協議会主催）への関与、年2回

ACLS、BLS教育への関与

メディカルラリー開催 年1回

●集中治療室（2010年度）

2010年度（2010.4.1～2011.3.31）集中治療室 入退室動向

| 科別内訳 | 収容数 | 割合 (%) | 予定術後 | 院内急変 | 救外から | 死亡退院数 | 入院死亡率 | 入室のべ日数 | 平均滞在日数 | 病床利用率 | 持続透析のべ日数 | 平均日数 | |
|--------|-----|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|----------|------|-----|
| 心臓血管外科 | 108 | 46.4 | 92 | 14 | 2 | 4 | 3.7 | 689 | 6.4 | | 14 | 69 | 4.9 |
| 内科 | 70 | 30.0 | 0 | 43 | 27 | 7 | 10.0 | 293 | 4.2 | | 9 | 27 | 3.0 |
| 外科 | 31 | 13.3 | 15 | 10 | 6 | 0 | | 191 | 6.2 | | 5 | 49 | 9.8 |
| 透析科 | 4 | 1.7 | 0 | 3 | 1 | 0 | | 16 | 4.0 | | 1 | 2 | 2.0 |
| 脳神経外科 | 4 | 1.7 | 1 | 1 | 2 | 0 | | 27 | 6.8 | | 0 | | |
| 整形外科 | 1 | 0.4 | 0 | 0 | 1 | 0 | | 2 | 2.0 | | 0 | | |
| 皮膚科 | 2 | 0.9 | 0 | 1 | 0 | 0 | | 26 | 13.0 | | 1 | 26 | 26 |
| 泌尿器科 | 4 | 1.7 | 0 | 4 | 0 | 0 | | 17 | 4.3 | | 0 | | |
| 歯科口腔外科 | 4 | 1.7 | 4 | 0 | 0 | 0 | | 8 | 2.0 | | 0 | | 1.0 |
| 産婦人科 | 3 | 1.3 | 1 | 2 | 0 | 0 | | 6 | 2.0 | | 0 | | |
| 耳鼻科 | 2 | 1.1 | 1 | 1 | 0 | 0 | | 10 | 5.0 | | 0 | | |
| 合計 | 233 | | 114 | 79 | 39 | 11 | | 1285 | 5.5 | | | | |
| | | | 48.9% | 33.9% | 16.7% | | 13.9% | | | 88.0% | 29 | 147 | 5.1 |

●放射線科（2010年度）

放射線科業務年報（人数）

平成22年度

| | 一般撮影 | CT | | | | MRI | | | 治療 | | | | 血管 | | | | RI | | PET | 合計 |
|----------|---------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|------|------|-----|-------|-----|-------|-------|-------|-----|-------|---------|
| | | 第1 | 第2 | 第3 | 第4 | 第1 | 第2 | 第3 | リニアック | Xナイフ | 組織内 | 腔内 | 第1 | 第2 | 第1心カテ | 第2心カテ | SPECT | シンチ | | |
| 平成22年04月 | 8,709 | 712 | 587 | 1,373 | 322 | 401 | 371 | 418 | 856 | 4 | 1 | 2 | 28 | 35 | 88 | 59 | 82 | 57 | 242 | 14,347 |
| 平成22年05月 | 8,412 | 580 | 517 | 1,260 | 270 | 340 | 377 | 381 | 649 | | 1 | 2 | 26 | 31 | 79 | 47 | 80 | 51 | 215 | 13,318 |
| 平成22年06月 | 8,844 | 657 | 612 | 1,380 | 326 | 418 | 486 | 493 | 835 | 2 | | 3 | 31 | 50 | 93 | 49 | 82 | 68 | 247 | 14,676 |
| 平成22年07月 | 8,548 | 633 | 584 | 1,374 | 313 | 376 | 438 | 451 | 811 | 3 | 1 | 3 | 24 | 36 | 80 | 54 | 85 | 58 | 237 | 14,109 |
| 平成22年08月 | 8,962 | 593 | 627 | 1,319 | 350 | 349 | 463 | 446 | 919 | 3 | 3 | 12 | 26 | 26 | 88 | 46 | 78 | 72 | 240 | 14,622 |
| 平成22年09月 | 8,518 | 584 | 538 | 1,379 | 296 | 341 | 408 | 419 | 799 | 2 | 2 | 16 | 17 | 37 | 77 | 56 | 77 | 74 | 240 | 13,880 |
| 平成22年10月 | 8,411 | 602 | 576 | 1,353 | 299 | 347 | 421 | 417 | 790 | 4 | | 8 | 21 | 38 | 75 | 52 | 75 | 61 | 223 | 13,773 |
| 平成22年11月 | 8,373 | 607 | 603 | 1,244 | 321 | 357 | 435 | 433 | 851 | 3 | | 3 | 25 | 37 | 78 | 42 | 92 | 75 | 202 | 13,781 |
| 平成22年12月 | 8,648 | 570 | 566 | 1,362 | 285 | 355 | 416 | 407 | 850 | 2 | | 3 | 23 | 44 | 73 | 28 | 88 | 75 | 232 | 14,027 |
| 平成23年01月 | 8,630 | 601 | 540 | 1,272 | 295 | 328 | 383 | 384 | 656 | 3 | 2 | | 19 | 46 | 80 | 56 | 92 | 58 | 211 | 13,656 |
| 平成23年02月 | 8,363 | 608 | 602 | 1,150 | 304 | 325 | 390 | 395 | 853 | 1 | 2 | | 23 | 38 | 70 | 41 | 91 | 59 | 222 | 13,537 |
| 平成23年03月 | 8,647 | 556 | 749 | 1,263 | 288 | 348 | 426 | 423 | 970 | 2 | 2 | 10 | 29 | 51 | 85 | 60 | 102 | 79 | 235 | 14,325 |
| 合計 | | 7,303 | 7,101 | 15,729 | 3,669 | 4,285 | 5,014 | 5,067 | 9,839 | 29 | 14 | 62 | 292 | 469 | 966 | 590 | 1,024 | 787 | 2,746 | |
| | 103,065 | 33,802 | | | | 14,366 | | | 9,944 | | | | 2,317 | | | | 1,811 | | 2,746 | 168,051 |
| 月平均 | | 609 | 592 | 1,311 | 306 | 357 | 418 | 422 | 820 | 24 | 1 | 5 | 24 | 39 | 81 | 49 | 85 | 66 | | |
| | 8,589 | 2,817 | | | | 1,197 | | | 829 | | | | 193 | | | | 151 | | 229 | 14,004 |
| 前年度比 | | 98% | 103% | 103% | 152% | 93% | 108% | 106% | 119% | 100% | 100% | 65% | 95% | 97% | 100% | 104% | 131% | 92% | | |
| | 100% | 105% | | | | 102% | | | 118% | | | | 99% | | | | 111% | | 102% | 102% |

●臨床病理科 (2010年度)

臨床病理科業務件数 (平成22年度)

| | 剖検 | 細胞診 | 組織 | 組織 (急) | 迅速 | 電顕 (手術) | 電顕 (剖検) | 蛍光 (手術) | 蛍光 (剖検) | 免疫 (手術) | 免疫 (剖検) | 特染 (手術) | 特染 (剖検) | 組織 ブロック | 剖検 ブロック | FISH | PCR | シーケンス |
|-----|-----|--------|--------|-----------|-----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------|-----|-------|
| 4月 | 18 | 1,424 | 844 | 11 | 33 | 6 | | 7 | | 217 | 27 | 180 | 24 | 4,348 | 687 | 2 | 4 | 3 |
| 5月 | 11 | 1,405 | 780 | 9 | 32 | 4 | | 6 | | 202 | 24 | 179 | 22 | 4,249 | 806 | 6 | 7 | 7 |
| 6月 | 10 | 1,665 | 945 | 14 | 36 | 10 | | 14 | | 230 | 24 | 200 | 24 | 4,804 | 564 | 7 | 9 | 6 |
| 7月 | 10 | 1,684 | 941 | 11 | 36 | 8 | | 12 | | 238 | 28 | 199 | 25 | 4,704 | 538 | 10 | 10 | 5 |
| 8月 | 20 | 1,571 | 894 | 13 | 27 | 8 | | 10 | | 226 | 26 | 184 | 25 | 4,624 | 845 | 11 | 5 | 2 |
| 9月 | 17 | 1,547 | 841 | 8 | 27 | 6 | | 12 | | 245 | 24 | 191 | 24 | 4,773 | 624 | 2 | 10 | 9 |
| 10月 | 21 | 1,682 | 891 | 12 | 29 | 8 | | 9 | | 255 | 29 | 216 | 29 | 4,980 | 830 | 4 | 5 | 2 |
| 11月 | 16 | 1,564 | 902 | 14 | 34 | 7 | | 13 | | 258 | 33 | 205 | 27 | 4,556 | 973 | 5 | 18 | 15 |
| 12月 | 13 | 1,581 | 873 | 20 | 27 | 9 | | 14 | | 225 | 33 | 187 | 31 | 5,101 | 990 | 10 | 8 | 7 |
| 1月 | 20 | 1,476 | 763 | 18 | 25 | 4 | | 5 | | 192 | 33 | 152 | 36 | 4,294 | 1017 | 6 | 7 | 6 |
| 2月 | 11 | 1,390 | 801 | 14 | 34 | 5 | 1 | 10 | | 223 | 17 | 174 | 17 | 4,462 | 544 | 0 | 8 | 6 |
| 3月 | 21 | 1,308 | 812 | 12 | 34 | 11 | | 15 | | 254 | 29 | 195 | 32 | 4,827 | 831 | 0 | 2 | 1 |
| 合計 | 188 | 18,297 | 10,287 | 156 | 374 | 86 | 1 | 127 | | 2,765 | 327 | 2,262 | 316 | 55,722 | 9,249 | 63 | 93 | 69 |

発行レポート及び染色枚数

| | 仮発行 レポート | 発行 レポート | 再発行 レポート | 手術 (HE) | 手術 (特染枚数) | 剖検 (HE) | 剖検 (特染枚数) | 手術 (免疫種類) | 手術 (免疫枚数) | 剖検 (免疫種類) | 剖検 (免疫枚数) | 手術 (免疫コントロール) | 剖検 (免疫コントロール) |
|-----|-------------|------------|-------------|------------|--------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------------|------------------|
| 4月 | 5 | 781 | 100 | 4,791 | 819 | 736 | 260 | 211 | 225 | 12 | 13 | 422 | 24 |
| 5月 | | 859 | 113 | 4,541 | 724 | 843 | 353 | 109 | 114 | 19 | 31 | 218 | 38 |
| 6月 | 4 | 902 | 101 | 5,196 | 873 | 639 | 285 | 156 | 175 | 13 | 13 | 312 | 26 |
| 7月 | 7 | 968 | 127 | 5,026 | 790 | 631 | 273 | 218 | 232 | 32 | 40 | 436 | 64 |
| 8月 | 8 | 908 | 100 | 4,944 | 694 | 870 | 328 | 175 | 190 | 11 | 15 | 350 | 22 |
| 9月 | 16 | 815 | 90 | 5,113 | 921 | 667 | 297 | 195 | 223 | 4 | 4 | 390 | 8 |
| 10月 | 40 | 896 | 104 | 5,379 | 942 | 883 | 306 | 175 | 215 | 12 | 16 | 350 | 24 |
| 11月 | 35 | 894 | 88 | 4,896 | 838 | 1,032 | 305 | 254 | 271 | 38 | 50 | 508 | 76 |
| 12月 | 36 | 931 | 93 | 5,485 | 794 | 1,030 | 409 | 188 | 220 | 20 | 24 | 376 | 40 |
| 1月 | 21 | 736 | 58 | 4,569 | 577 | 1,085 | 398 | 185 | 201 | 12 | 16 | 370 | 24 |
| 2月 | 22 | 793 | 70 | 4,696 | 744 | 562 | 128 | 235 | 258 | 15 | 15 | 470 | 30 |
| 3月 | 25 | 875 | 88 | 5,092 | 771 | 885 | 384 | 315 | 344 | 25 | 28 | 630 | 50 |
| 合計 | 219 | 10,358 | 1,132 | 59,728 | 9,487 | 9,863 | 3,726 | 2,416 | 2,668 | 213 | 265 | 4,832 | 426 |

剖検

| | 産 | 婦 | 産婦 | 泌尿 | 小児 | 外 | 職員 健診 | 内 | 皮 | 耳 | 脳 | セ外 | 透析 | 形外 | 菌 | 眼 | 心外 | ドック | 精 | 救急 | 他 | 合計 | |
|-----|---|---|----|----|----|---|----------|-----|---|---|---|----|----|----|---|---|----|-----|---|----|---|----|-----|
| 4月 | | | | | | 1 | | 14 | | | 1 | | 2 | | | | | | | | | | 18 |
| 5月 | | | | | | 1 | | 8 | | | | | 2 | | | | | | | | | | 11 |
| 6月 | | | | | | | | 8 | | | 1 | | 1 | | | | | | | | | | 10 |
| 7月 | | | | | | 1 | | 8 | | | | | 1 | | | | | | | | | | 10 |
| 8月 | | 1 | | 1 | | | | 15 | | | 1 | | 2 | | | | | | | | | | 20 |
| 9月 | | 1 | | 1 | | | | 11 | | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | 17 |
| 10月 | | | | | | 1 | | 18 | 1 | | 1 | | | | | | | | | | | | 21 |
| 11月 | | | | | | 1 | | 13 | | | | | 2 | | | | | | | | | | 16 |
| 12月 | | | | | | 2 | | 8 | | | 1 | | 1 | | | | 1 | | | | | | 13 |
| 1月 | | 1 | | 1 | | | | 13 | | | 1 | | 4 | | | | | | | | | | 20 |
| 2月 | | | | | | 1 | | 8 | | | | | 1 | | | | 1 | | | | | | 11 |
| 3月 | | | | | | 1 | | 18 | | | 1 | | 1 | | | | | | | | | | 21 |
| 合計 | | 3 | | 3 | | 9 | | 142 | 1 | | 7 | | 19 | | | | 2 | | | | 2 | | 188 |

細胞診

| | 産 | 婦 | 産婦 | 泌尿 | 小児 | 外 | 職員 健診 | 内 | 皮 | 耳 | 脳 | セ外 | 透析 | 形外 | 菌 | 眼 | 心外 | ドック | 精 | 救急 | 他 | 合計 | |
|-----|-----|--------|----|-------|----|-----|----------|-----|---|-----|----|----|----|----|----|----|----|-------|---|----|---|----|--------|
| 4月 | 10 | 923 | | 255 | 1 | 44 | | 79 | | 15 | | 1 | 8 | | 6 | 1 | | 81 | | | | | 1,424 |
| 5月 | 7 | 919 | | 265 | 1 | 50 | | 59 | | 13 | | 1 | 3 | | 4 | | | 83 | | | | | 1,405 |
| 6月 | 14 | 1,093 | | 292 | 1 | 81 | | 61 | | 14 | 2 | 1 | 4 | 1 | 2 | 1 | | 98 | | | | | 1,665 |
| 7月 | 9 | 1,082 | | 310 | 2 | 76 | | 70 | | 22 | 2 | 1 | 2 | | 3 | 1 | | 104 | | | | | 1,684 |
| 8月 | 12 | 1,009 | | 285 | 2 | 51 | 1 | 85 | | 11 | | | 5 | 1 | 1 | | | 106 | | 1 | 1 | | 1,571 |
| 9月 | 15 | 957 | | 277 | | 63 | 65 | 58 | | 14 | 2 | | 7 | | 3 | 2 | | 84 | | | | | 1,547 |
| 10月 | 15 | 1,018 | | 295 | | 69 | 115 | 67 | | 19 | 2 | 2 | 2 | | 4 | 1 | | 71 | 1 | 1 | | | 1,682 |
| 11月 | 11 | 947 | | 268 | | 52 | 107 | 71 | | 15 | | 6 | 3 | 1 | 5 | 4 | | 73 | | | 1 | | 1,564 |
| 12月 | 6 | 933 | | 295 | | 42 | 110 | 89 | 1 | 12 | 1 | | 2 | | 2 | 2 | | 85 | 1 | | | | 1,581 |
| 1月 | 10 | 882 | | 306 | | 44 | 46 | 67 | | 15 | 1 | 2 | 3 | | 2 | | | 97 | | | 1 | | 1,476 |
| 2月 | 10 | 874 | | 282 | | 48 | | 53 | | 19 | | 1 | 1 | | 3 | 3 | | 96 | | | | | 1,390 |
| 3月 | 13 | 794 | | 268 | | 43 | | 77 | | 11 | 1 | 4 | 1 | | 3 | | | 93 | | | | | 1,308 |
| 合計 | 132 | 11,431 | | 3,398 | 7 | 663 | 444 | 836 | 1 | 180 | 11 | 19 | 41 | 3 | 38 | 15 | | 1,071 | 2 | 4 | 1 | | 18,297 |

組織診

| | 産 | 婦 | 産婦 | 泌尿 | 小児 | 外 | 職員 健診 | 内 | 皮 | 耳 | 脳 | セ外 | 透析 | 形外 | 歯 | 眼 | 心外 | ドック | 精 | 救急 | 他 | 合計 |
|-----|-----|-------|----|-------|----|-------|----------|-------|-----|-----|----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|---|----|---|--------|
| 4月 | 23 | 126 | | 72 | 1 | 116 | | 307 | 34 | 44 | 6 | 7 | 11 | 19 | 31 | 4 | 9 | 34 | | | | 844 |
| 5月 | 21 | 158 | | 61 | | 109 | 5 | 253 | 34 | 29 | 6 | 2 | 12 | 28 | 19 | 2 | 7 | 34 | | | | 780 |
| 6月 | 19 | 167 | | 92 | 2 | 115 | 8 | 345 | 43 | 38 | 8 | 3 | 15 | 35 | 21 | 1 | 8 | 25 | | | | 945 |
| 7月 | 31 | 146 | | 87 | | 118 | 3 | 339 | 45 | 41 | 8 | 6 | 12 | 40 | 24 | 4 | 9 | 28 | | | | 941 |
| 8月 | 17 | 142 | | 91 | 3 | 113 | 1 | 347 | 35 | 40 | 3 | 2 | 13 | 25 | 29 | 1 | 6 | 26 | | | | 894 |
| 9月 | 22 | 125 | | 81 | | 121 | 1 | 300 | 52 | 40 | 5 | 3 | 9 | 21 | 28 | 3 | 9 | 21 | | | | 841 |
| 10月 | 11 | 150 | | 110 | 3 | 123 | 5 | 288 | 46 | 36 | 7 | 1 | 11 | 38 | 33 | 1 | 9 | 19 | | | | 891 |
| 11月 | 16 | 156 | | 96 | | 120 | 3 | 321 | 43 | 32 | 5 | 4 | 15 | 29 | 28 | 2 | 8 | 24 | | | | 902 |
| 12月 | 27 | 151 | | 111 | | 111 | 4 | 302 | 39 | 30 | 4 | 3 | 15 | 15 | 28 | 2 | 10 | 21 | | | | 873 |
| 1月 | 21 | 142 | | 92 | 1 | 117 | 1 | 259 | 20 | 26 | 7 | | 10 | 19 | 24 | | 7 | 17 | | | | 763 |
| 2月 | 16 | 124 | | 100 | 2 | 126 | 2 | 283 | 20 | 32 | 5 | 4 | 8 | 23 | 21 | 2 | 10 | 23 | | | | 801 |
| 3月 | 21 | 106 | | 101 | | 128 | 1 | 275 | 28 | 30 | 4 | 4 | 17 | 28 | 26 | 1 | 11 | 31 | | | | 812 |
| 合計 | 245 | 1,693 | | 1,094 | 12 | 1,417 | 34 | 3,619 | 439 | 418 | 68 | 39 | 148 | 320 | 312 | 23 | 103 | 303 | | | | 10,287 |

組織至急検体

| | 産 | 婦 | 産婦 | 泌尿 | 小児 | 外 | 職員 健診 | 内 | 皮 | 耳 | 脳 | セ外 | 透析 | 形外 | 歯 | 眼 | 心外 | ドック | 精 | 救急 | 他 | 合計 |
|-----|---|----|----|----|----|---|----------|----|---|---|---|----|----|----|----|---|----|-----|---|----|---|-----|
| 4月 | | 5 | | | | | | 1 | | 1 | | | | | 4 | | | | | | | 11 |
| 5月 | | 7 | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | 9 |
| 6月 | | 8 | | | | | | | | 2 | | | 1 | | 3 | | | | | | | 14 |
| 7月 | | 7 | | 1 | | | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | | 11 |
| 8月 | | 8 | | | | | | 2 | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | 13 |
| 9月 | 2 | 1 | | | | 1 | | 1 | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | 8 |
| 10月 | | 7 | | 1 | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | | 12 |
| 11月 | | 11 | | | | 1 | | | | | | | | | 2 | | | | | | | 14 |
| 12月 | | 9 | | | | 2 | | | | 1 | | | | | 8 | | | | | | | 20 |
| 1月 | | 13 | | | | 1 | | | | 1 | | | | | 3 | | | | | | | 18 |
| 2月 | | 10 | | 2 | | 1 | | 1 | | | | | | | | | | | | | | 14 |
| 3月 | | 3 | | | | 2 | | 3 | 1 | 2 | | | 1 | | | | | | | | | 12 |
| 合計 | 2 | 89 | | 4 | | 8 | | 11 | 1 | 9 | | | 2 | | 30 | | | | | | | 156 |

迅速診断

| | 産 | 婦 | 産婦 | 泌尿 | 小児 | 外 | 職員 健診 | 内 | 皮 | 耳 | 脳 | セ外 | 透析 | 形外 | 歯 | 眼 | 心外 | ドック | 精 | 救急 | 他 | 合計 |
|-----|---|----|----|----|----|-----|----------|---|---|---|----|----|----|----|---|---|----|-----|---|----|---|-----|
| 4月 | | 3 | | 2 | | 26 | | | | | 2 | | | | | | | | | | | 33 |
| 5月 | | 6 | | 3 | | 15 | | | | 1 | 6 | | | 1 | | | | | | | | 32 |
| 6月 | | 3 | | 2 | | 25 | | | | | 4 | | | 2 | | | | | | | | 36 |
| 7月 | | 5 | | 1 | | 27 | | | | | 3 | | | | | | | | | | | 36 |
| 8月 | | 2 | | 1 | | 20 | | | | 1 | 2 | | | 1 | | | | | | | | 27 |
| 9月 | | 4 | | 1 | | 20 | | | | | 2 | | | | | | | | | | | 27 |
| 10月 | | 3 | | 1 | | 20 | | | | 1 | 3 | | | 1 | | | | | | | | 29 |
| 11月 | | 3 | | 1 | | 24 | | | | 1 | 4 | | | | | | 1 | | | | | 34 |
| 12月 | | 5 | | 1 | | 18 | | | | 1 | 1 | | | | 1 | | | | | | | 27 |
| 1月 | | 2 | | 1 | | 17 | | | | | 5 | | | | | | | | | | | 25 |
| 2月 | | 3 | | 2 | | 27 | | | | | 1 | | | 1 | | | | | | | | 34 |
| 3月 | | 3 | | 2 | | 23 | | 1 | | | 4 | | | 1 | | | | | | | | 34 |
| 合計 | | 42 | | 18 | | 262 | | 1 | | 5 | 37 | | | 7 | 1 | 1 | | | | | | 374 |

免疫組織化学染色

| | 産 | 婦 | 産婦 | 泌尿 | 小児 | 外 | 職員 健診 | 内 | 皮 | 耳 | 脳 | セ外 | 透析 | 形外 | 歯 | 眼 | 心外 | ドック | 精 | 救急 | 他 | 合計 |
|-----|---|----|----|----|----|-----|----------|-----|----|----|----|----|----|----|---|---|----|-----|---|----|---|-----|
| 4月 | | 5 | | 5 | | 8 | | 13 | 2 | 3 | 4 | 1 | 1 | 2 | 2 | | | 1 | | | | 47 |
| 5月 | | 2 | | 2 | | 5 | | 11 | 1 | 2 | 3 | | | 1 | | | | | | | | 27 |
| 6月 | | 2 | | 3 | | 11 | | 9 | 2 | 3 | 2 | | | | | | | | | | | 32 |
| 7月 | | 4 | | 6 | | 7 | | 13 | 4 | 4 | 3 | 1 | | 3 | | | | | | | | 45 |
| 8月 | 1 | 4 | | 7 | | 10 | | 9 | 1 | 5 | 1 | | 2 | 2 | | | | | | | | 42 |
| 9月 | | 1 | | 6 | | 11 | | 14 | 2 | 4 | 3 | | 2 | | | | | | | | | 43 |
| 10月 | | | | 8 | | 13 | | 17 | 3 | 1 | 3 | 1 | | | 1 | | | | | | | 47 |
| 11月 | | 1 | | 8 | | 9 | | 26 | 2 | 5 | 5 | | 2 | 1 | | | | | | | | 59 |
| 12月 | | 2 | | 9 | | 6 | 1 | 14 | 3 | 3 | 4 | | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | | | | 44 |
| 1月 | 1 | | | 5 | | 9 | | 19 | 2 | 4 | 4 | | 1 | | | | 1 | | | | | 46 |
| 2月 | | 1 | | 8 | 1 | 9 | | 22 | 5 | 6 | 2 | | 1 | 1 | | | 1 | | | | | 57 |
| 3月 | | 4 | | 6 | | 10 | | 26 | 2 | 7 | 5 | 1 | | | | | | | | | | 61 |
| 合計 | 2 | 26 | | 73 | 1 | 108 | 1 | 193 | 26 | 47 | 39 | 4 | 10 | 11 | 4 | 2 | | 3 | | | | 550 |

蛍光抗体

| | 産 | 婦 | 産婦 | 泌尿 | 小児 | 外 | 職員 健診 | 内 | 皮 | 耳 | 脳 | セ外 | 透析 | 形外 | 菌 | 眼 | 心外 | ドック | 精 | 救急 | 他 | 合計 |
|-----|---|---|----|----|----|---|----------|----|----|---|---|----|----|----|---|---|----|-----|---|----|---|-----|
| 4月 | | | | | | | | 1 | 2 | | | | 4 | | | | | | | | | 7 |
| 5月 | | | | | | | | | 2 | | | | 4 | | | | | | | | | 6 |
| 6月 | | | | | 1 | | | 1 | 6 | | | | 6 | | | | | | | | | 14 |
| 7月 | | | | | | | | 1 | 3 | 1 | | | 7 | | | | | | | | | 12 |
| 8月 | | | | | 2 | | | 1 | 2 | | | | 4 | | 1 | | | | | | | 10 |
| 9月 | | | | | | | | 2 | 7 | | | | 3 | | | | | | | | | 12 |
| 10月 | | | | | 1 | | | | 3 | | | | 5 | | | | | | | | | 9 |
| 11月 | | | | 1 | | | | 1 | 5 | | | | 5 | | 1 | | | | | | | 13 |
| 12月 | | | | 1 | | | | 1 | 6 | | | | 6 | | | | | | | | | 14 |
| 1月 | | | | | 1 | | | 1 | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | 5 |
| 2月 | | | | | | | | 3 | 6 | | | | 1 | | | | | | | | | 10 |
| 3月 | | | | | | | | 2 | 4 | | | | 9 | | | | | | | | | 15 |
| 合計 | | | | 2 | 5 | | | 14 | 47 | 1 | | | 56 | | 2 | | | | | | | 127 |

電子顕微鏡

| | 産 | 婦 | 産婦 | 泌尿 | 小児 | 外 | 職員 健診 | 内 | 皮 | 耳 | 脳 | セ外 | 透析 | 形外 | 菌 | 眼 | 心外 | ドック | 精 | 救急 | 他 | 合計 |
|-----|---|---|----|----|----|---|----------|----|---|---|---|----|----|----|---|---|----|-----|---|----|---|----|
| 4月 | | | | | | 1 | | 1 | | | | | 4 | | | | | | | | | 6 |
| 5月 | | | | | | | | | | | | | 4 | | | | | | | | | 4 |
| 6月 | | | | | 1 | 1 | | 2 | | | | | 6 | | | | | | | | | 10 |
| 7月 | | | | | | | | 1 | | | | | 7 | | | | | | | | | 8 |
| 8月 | | | | | 2 | 1 | | 1 | | | | | 4 | | | | | | | | | 8 |
| 9月 | | | | | | | | 2 | 1 | | | | 3 | | | | | | | | | 6 |
| 10月 | | | | | 1 | | | 2 | | | | | 5 | | | | | | | | | 8 |
| 11月 | | | | 1 | | | | 1 | | | | | 5 | | | | | | | | | 7 |
| 12月 | | | | 1 | | 1 | | 1 | | | | | 6 | | | | | | | | | 9 |
| 1月 | | | | | 1 | | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | | 4 |
| 2月 | | | | | | | | 4 | | | | | 1 | | | | | | | | | 5 |
| 3月 | | | | | | | | 2 | | | | | 9 | | | | | | | | | 11 |
| 合計 | | | | 2 | 5 | 4 | | 18 | 1 | | | | 56 | | | | | | | | | 86 |

遺伝子関連染色

| | 産 | 婦 | 産婦 | 泌尿 | 小児 | 外 | 職員 健診 | 内 | 皮 | 耳 | 脳 | セ外 | 透析 | 形外 | 菌 | 眼 | 心外 | ドック | 精 | 救急 | 他 | 合計 | |
|-----|---|---|----|----|----|----|----------|----|---|---|---|----|----|----|---|---|----|-----|---|----|---|----|-----|
| 4月 | | | | | | 9 | | 3 | | 1 | | | | | | | | | | | | 13 | |
| 5月 | | | | | | 9 | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | 12 |
| 6月 | | | | | | 14 | | 1 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | | 17 |
| 7月 | | | | | | 11 | | 5 | | | | | | 1 | | 1 | | | | | | | 18 |
| 8月 | | | | | | 5 | | 4 | | | | | | | | | | | | | | | 9 |
| 9月 | | | | | | 3 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | 5 |
| 10月 | | 1 | | | | 4 | | 3 | | | | 1 | | | | | | | | | | | 9 |
| 11月 | | | | | | 15 | | 3 | | 1 | | | | | | | | | | | | | 19 |
| 12月 | | | | | | 6 | | 5 | | | | | | | | | | | | | | | 11 |
| 1月 | | | | | | 7 | | 1 | | | 1 | | | | | | | 1 | | | | | 10 |
| 2月 | | | | | | 6 | | | | 2 | | | | | | | | | 1 | | | | 8 |
| 3月 | | | | | | 8 | | 2 | | | 1 | | | | | | | | | | | | 11 |
| 合計 | | 1 | | | | 97 | | 32 | 1 | 5 | 2 | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | | | | 142 |

遺伝子検索

| | KRAS | EGFR | 遺伝子 再構成 | CKIT | MELAS | 計 |
|-----|------|------|------------|------|-------|----|
| 4月 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 4 |
| 5月 | 2 | 5 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| 6月 | 0 | 6 | 3 | 0 | 0 | 9 |
| 7月 | 3 | 2 | 5 | 0 | 0 | 10 |
| 8月 | 0 | 2 | 3 | 0 | 0 | 5 |
| 9月 | 8 | 1 | 1 | 0 | 0 | 10 |
| 10月 | 0 | 2 | 3 | 0 | 0 | 5 |
| 11月 | 4 | 11 | 3 | 0 | 0 | 18 |
| 12月 | 4 | 3 | 1 | 0 | 0 | 8 |
| 1月 | 5 | 1 | 1 | 0 | 0 | 7 |
| 2月 | 2 | 4 | 2 | 0 | 0 | 8 |
| 3月 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 |
| 合計 | 30 | 39 | 24 | 0 | 0 | 93 |

FISH検索

| | HER2 | MYC | 1番19番 欠失 | EGFR | 計 |
|-----|------|-----|-------------|------|----|
| 4月 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 5月 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| 6月 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| 7月 | 10 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| 8月 | 11 | 0 | 0 | 0 | 11 |
| 9月 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 10月 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 11月 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 12月 | 10 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| 1月 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| 2月 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3月 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合計 | 63 | 0 | 0 | 0 | 63 |

●中央手術室（2010年度）

平成22年度

手術件数・麻酔件数

中央手術室

| | 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 | |
|----------|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-------|
| 手術件数合計 | 671 | 574 | 722 | 721 | 747 | 680 | 693 | 707 | 688 | 641 | 644 | 696 | 8,184 | |
| 定時手術件数 | 491 | 419 | 538 | 521 | 567 | 497 | 509 | 533 | 514 | 463 | 485 | 511 | 6,048 | |
| 臨時手術件数 | 180 | 155 | 184 | 200 | 180 | 183 | 184 | 174 | 174 | 178 | 159 | 185 | 2,136 | |
| 臨時手術の内訳 | 救急からの臨時 | 22 | 18 | 22 | 29 | 17 | 23 | 23 | 25 | 17 | 20 | 21 | 23 | 260 |
| | 時間内開始終了 | 107 | 95 | 112 | 115 | 104 | 95 | 108 | 93 | 103 | 103 | 85 | 116 | 1,236 |
| | 時間内開始～時間外延長 | 43 | 40 | 38 | 35 | 42 | 57 | 40 | 41 | 44 | 43 | 45 | 37 | 505 |
| 時間外開始 | 30 | 20 | 34 | 50 | 34 | 31 | 36 | 40 | 27 | 32 | 29 | 32 | 395 | |
| 定時の時間外延長 | 78 | 76 | 83 | 83 | 74 | 81 | 55 | 72 | 84 | 72 | 70 | 59 | 887 | |
| 時間外開始 | (3) | (4) | (5) | (2) | (5) | (4) | (3) | (9) | (8) | (8) | (2) | (2) | (55) | |
| ※時間外の合計 | 151 | 136 | 155 | 168 | 150 | 169 | 131 | 153 | 155 | 147 | 144 | 128 | 1,787 | |
| 全麻件数 | 266 | 236 | 275 | 301 | 287 | 277 | 244 | 256 | 233 | 250 | 248 | 269 | 3,142 | |
| 腰麻件数 | 160 | 128 | 185 | 165 | 190 | 165 | 212 | 201 | 211 | 168 | 169 | 194 | 2,148 | |
| 硬麻件数 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | |
| 局麻件数 | 202 | 179 | 209 | 192 | 211 | 190 | 173 | 204 | 198 | 182 | 194 | 184 | 2,318 | |
| 静麻件数 | 13 | 11 | 21 | 20 | 19 | 13 | 28 | 19 | 24 | 17 | 14 | 22 | 221 | |
| 無麻件数 | 21 | 15 | 30 | 34 | 37 | 33 | 31 | 24 | 14 | 20 | 16 | 21 | 296 | |
| 感染症 | 37 | 17 | 31 | 19 | 28 | 36 | 31 | 32 | 23 | 18 | 28 | 46 | 346 | |
| 稼働日数 | 21 | 18 | 22 | 21 | 22 | 20 | 20 | 20 | 19 | 19 | 18 | 22 | 242 | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 全麻件数 | 266 | 236 | 275 | 301 | 287 | 277 | 244 | 256 | 233 | 250 | 248 | 269 | 3,142 |
| 硬麻件数 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 腰・局麻麻酔科依頼 | 19 | 17 | 11 | 15 | 28 | 14 | 35 | 25 | 15 | 16 | 21 | 24 | 240 |
| 麻酔科依頼件数合計 | 285 | 254 | 286 | 317 | 315 | 291 | 279 | 281 | 249 | 266 | 269 | 293 | 3,385 |
| 麻酔科依頼の割合 | 42.5% | 44.3% | 39.6% | 44.0% | 42.2% | 42.8% | 40.3% | 39.7% | 36.2% | 41.5% | 41.8% | 42.1% | 41.4% |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------|----|---|----|---|---|---|----|----|---|----|----|---|-----|
| 救急ストップ | 10 | 2 | 11 | 9 | 4 | 7 | 11 | 12 | 9 | 11 | 12 | 9 | 107 |
|--------|----|---|----|---|---|---|----|----|---|----|----|---|-----|

平成22年度

手術件数

中央手術室

| | 外科 | 整形外科 | 心臓外科 | 泌尿器 (ESWL) | 脳外科 (脳血内) | 産科 | 婦人科 | 耳鼻科 | 眼科 (外来) | 歯口科 | 皮膚科 | 形成外科 | 内科 | 神経科 | 麻酔科 | 合計 (臨時) |
|-----|-------|------|------|-------------|-----------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|------|----|-----|-----|---------------|
| 4月 | 119 | 72 | 10 | 134 (21) | 48 (13) | 18 | 46 | 31 | 134 (2) | 13 | 2 | 19 | 0 | 25 | 0 | 671 (180) |
| 5月 | 115 | 54 | 7 | 109 (15) | 33 (8) | 16 | 41 | 18 | 120 (6) | 9 | 1 | 26 | 0 | 23 | 2 | 574 (155) |
| 6月 | 131 | 63 | 9 | 159 (30) | 40 (6) | 17 | 70 | 25 | 145 (3) | 11 | 3 | 23 | 0 | 26 | 0 | 722 (184) |
| 7月 | 131 | 62 | 10 | 154 (34) | 48 (11) | 32 | 55 | 31 | 138 (7) | 14 | 2 | 17 | 0 | 27 | 0 | 721 (200) |
| 8月 | 131 | 61 | 8 | 176 (37) | 31 (9) | 13 | 65 | 36 | 153 (5) | 7 | 4 | 24 | 0 | 38 | 0 | 747 (180) |
| 9月 | 137 | 46 | 9 | 155 (33) | 32 (5) | 18 | 52 | 40 | 128 (3) | 11 | 3 | 22 | 1 | 26 | 0 | 680 (183) |
| 10月 | 124 | 61 | 8 | 177 (31) | 32 (5) | 19 | 61 | 23 | 128 (2) | 7 | 3 | 19 | 0 | 30 | 1 | 693 (184) |
| 11月 | 135 | 69 | 10 | 161 (24) | 27 (5) | 14 | 55 | 21 | 152 (2) | 9 | 5 | 24 | 0 | 25 | 0 | 707 (174) |
| 12月 | 132 | 62 | 11 | 157 (14) | 32 (10) | 26 | 62 | 19 | 138 (1) | 5 | 5 | 25 | 1 | 12 | 1 | 688 (174) |
| 1月 | 136 | 50 | 8 | 142 (20) | 33 (4) | 19 | 53 | 21 | 137 (0) | 6 | 2 | 18 | 0 | 16 | 0 | 641 (178) |
| 2月 | 132 | 54 | 10 | 148 (16) | 29 (7) | 17 | 42 | 24 | 147 (0) | 7 | 2 | 20 | 0 | 12 | 0 | 644 (159) |
| 3月 | 130 | 56 | 13 | 160 (21) | 30 (6) | 22 | 60 | 29 | 141 (5) | 9 | 1 | 23 | 0 | 22 | 0 | 696 (185) |
| 合計 | 1,553 | 710 | 113 | 1,832 (296) | 415 (89) | 231 | 662 | 318 | 1,661 (36) | 108 | 33 | 260 | 2 | 282 | 4 | 8,184 (2,136) |
| 前年度 | 1,569 | 859 | 112 | 1,965 (409) | 369 (75) | 242 | 585 | 343 | 1,585 (56) | 127 | 29 | 289 | 1 | 224 | 9 | 8,308 (2,236) |
| 前年比 | -16 | -149 | +1 | -133 -113 | +46 +14 | -11 | +77 | -25 | +76 -20 | -19 | +4 | -29 | +1 | +58 | -5 | -124 -100 |

※平成21年4月よりアンギオでの脳血内手術を集計する
 ※平成22年7月 臓器提供 2件は含まず

●臨床工学室（2010年）

臨床工学室 業務（治療）実績

人工透析センター 血液浄化療法施行実績

2010.1.1 ~ 2010.12.31

| 血液浄化療法名 | 症例数 | | 施行件数 | |
|--------------------|--------|-----|--------|--------|
| | 他病棟施行数 | 総 数 | 他病棟施行数 | 総 数 |
| 血液透析（HD） | 55 | 712 | 204 | 66,947 |
| 血液透析（CAPD併用） | 0 | 17 | 0 | 536 |
| 血液透析+リクセル | 0 | 9 | 0 | 1,104 |
| 血液透析濾過（HDF） | 0 | 5 | 0 | 458 |
| 血液濾過（HF） | 2 | 14 | 4 | 67 |
| 体外限外濾過（ECUM） | 1 | 2 | 1 | 2 |
| 持続緩除式血液透析濾過（CHDF） | 36 | 36 | 191 | 191 |
| 持続緩除式血液透析（CHD） | 38 | 38 | 163 | 163 |
| 持続緩除式血液濾過（CHF） | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 血漿交換（PE） | 0 | 2 | 0 | 17 |
| 二重膜濾過血漿交換（DFPP） | 1 | 3 | 9 | 16 |
| 選択的血漿成分吸着（PA） | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 直接血液灌流（DHP） | 1 | 1 | 1 | 1 |
| エンドトキシン吸着（PMX-DHP） | 5 | 5 | 7 | 6 |
| 白血球除去（L-CAP） | 0 | 6 | 0 | 42 |
| 顆粒球吸着（G-CAP） | 0 | 1 | 0 | 10 |
| 腹水濃縮再静注 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 総 数 | 141 | 853 | 583 | 69,563 |

●中央検査科（2010年度）

2010年度中央検査科業務件数

| 部 署 | 検 査 件 数 |
|------------|-----------|
| 一般検査 | 118,698 |
| 血液検査 | 411,706 |
| 生化学検査 | 3,561,943 |
| 細菌検査 | 138,168 |
| 免疫・血清検査 | 53,093 |
| 輸血検査 | 28,941 |
| 心電図検査 | 38,281 |
| 呼吸機能検査 | 16,732 |
| 超音波検査 | 23,044 |
| 脳波検査 | 3,432 |
| 無散瞳眼底検査 | 3,006 |
| 聴力検査 | 4,331 |
| 夜間休日検査 | 514,683 |
| 総合計 | 4,916,058 |
| 外部委託検査 | 51,782 |
| 中央採血室採血患者数 | 153,329 |

I 中央採血室

| 診 療 科 | 患 者 数 |
|---------|---------|
| 内科 | 110,401 |
| 外科 | 10,978 |
| 心臓外科 | 2,441 |
| 整形外科 | 1,213 |
| 泌尿器科 | 10,724 |
| 神経科 | 894 |
| 脳外科 | 967 |
| 耳鼻科 | 1,082 |
| 皮膚科 | 1,532 |
| 歯口科 | 196 |
| 眼科 | 1,685 |
| 形成外科 | 774 |
| 麻酔科 | 38 |
| 産科 | 2,147 |
| 婦人科 | 8,092 |
| 透析センター | 157 |
| 放射線科 | 3 |
| リハビリ科 | 3 |
| 救急救命科 | 2 |
| 外来患者合計 | 153,329 |
| 1日平均患者数 | 630 |

II 検体検査部門

1. 一般検査

| 項目名 | 外 来 | 入 院 | 合 計 |
|-----------|--------|--------|---------|
| 尿定性 | 45,104 | 7,383 | 52,487 |
| 尿沈渣 | 38,761 | 7,729 | 46,490 |
| 尿蛋白定量 | 6,794 | 1,484 | 8,278 |
| 尿糖定量 | 129 | 59 | 188 |
| B-J 蛋白 | 60 | 40 | 100 |
| VMA | 84 | 6 | 90 |
| 妊娠反応 | 24 | 8 | 32 |
| 便潜血 | 1,023 | 2,974 | 3,997 |
| 虫卵 | 24 | 18 | 42 |
| 髄液 | 327 | 1,113 | 1,440 |
| 穿刺液 | 560 | 1,333 | 1,893 |
| 精液検査 | 63 | 0 | 63 |
| ロタウイルス | 6 | 65 | 71 |
| アデノウイルス | 6 | 65 | 71 |
| RSウイルス | 343 | 176 | 519 |
| GAS 迅速 | 485 | 27 | 512 |
| 咽頭アデノウイルス | 233 | 49 | 282 |
| 尿中レジオネラ | 171 | 45 | 216 |
| 尿中肺炎球菌 | 346 | 107 | 453 |
| 血液ガス | 207 | 258 | 465 |
| その他 | 127 | 482 | 609 |
| SMBG 指導 | 330 | 70 | 400 |
| 合 計 | 95,207 | 23,491 | 118,698 |

2. 血液検査

| 項目名 | 外 来 | 入 院 | 合 計 |
|---------------|---------|---------|---------|
| 血算 | 129,729 | 41,565 | 171,294 |
| 血液像 | 103,234 | 37,405 | 140,639 |
| 網状赤血球 | 2,054 | 1,217 | 3,271 |
| 出血時間 | 5,393 | 509 | 5,902 |
| PT | 27,170 | 10,405 | 37,575 |
| APTT | 13,516 | 10,174 | 23,690 |
| Fib | 5,824 | 5,808 | 11,632 |
| FDP | 386 | 1,728 | 2,114 |
| Dダイマー | 2,855 | 1,906 | 4,761 |
| AT-III | 124 | 389 | 513 |
| ループスアンチコアグラント | 163 | 80 | 243 |
| PIVKA-II | 31 | 23 | 54 |
| 第XIII因子 | 39 | 47 | 86 |
| 各因子定量 | 13 | 13 | 26 |
| 骨髓像 | 145 | 213 | 358 |
| 血小板粘着能 | 1 | 1 | 2 |
| 血小板凝集能 | 1 | 2 | 3 |
| 血餅収縮率 | 0 | 1 | 1 |
| 特殊染色 | 25 | 24 | 49 |
| 血沈 | 8,606 | 882 | 9,488 |
| その他 | 3 | 2 | 5 |
| 合 計 | 299,312 | 112,394 | 411,706 |

3. 生化学検査

| 検査項目 | 項目数 | 外 来 | 入 院 | 合 計 |
|-----------|-----|-----------|---------|-----------|
| 血清蛋白 | 13 | 385,421 | 86,302 | 471,723 |
| アミノ酸窒素化合物 | 9 | 370,071 | 106,910 | 476,981 |
| 酵素 | 13 | 703,771 | 210,268 | 914,039 |
| 脂質 | 9 | 296,898 | 35,975 | 332,873 |
| 血清ビリルビン | 2 | 106,094 | 36,830 | 142,924 |
| 電解質・金属 | 15 | 581,971 | 175,126 | 757,097 |
| 感染・炎症マーカー | 13 | 124,398 | 46,471 | 170,869 |
| 心筋マーカー | 5 | 16,807 | 2,679 | 19,486 |
| 鉄代謝 | 3 | 19,566 | 5,102 | 24,668 |
| 内分泌・糖代謝 | 8 | 134,201 | 13,047 | 147,248 |
| 内分泌・下垂体 | 4 | 11,982 | 1,801 | 13,783 |
| 内分泌・甲状腺 | 4 | 14,881 | 2,534 | 17,415 |
| 内分泌・性腺 | 3 | 686 | 33 | 719 |
| 腫瘍マーカー | 8 | 37,430 | 2,797 | 40,227 |
| 薬物 | 23 | 5,303 | 2,481 | 7,784 |
| 補体 | 3 | 8,690 | 1,396 | 10,086 |
| 免疫グロブリン | 3 | 7,604 | 2,516 | 10,120 |
| 自己免疫関連 | 1 | 3,136 | 318 | 3,454 |
| その他 | 4 | 398 | 49 | 447 |
| 総 件 数 | 143 | 2,829,308 | 732,635 | 3,561,943 |

4. 細菌検査

| 検査項目 | 外 来 | 入 院 | 合 計 |
|-----------|--------|--------|---------|
| 塗抹 | 8,170 | 8,736 | 16,906 |
| 培養 | | | |
| 血液 | 4,178 | 9,874 | 14,052 |
| 髄液 | 40 | 402 | 442 |
| 尿 | 5,962 | 3,814 | 9,776 |
| 泌尿器 | 92 | 4 | 96 |
| 婦人科 | 248 | 317 | 565 |
| 眼 | 161 | 24 | 185 |
| 耳 | 163 | 570 | 733 |
| 咽頭 | 694 | 1,268 | 1,962 |
| 鼻腔 | 571 | 899 | 1,470 |
| 喀痰 | 1,015 | 2,375 | 3,390 |
| 便 | 307 | 1,517 | 1,824 |
| 胆汁 | 4 | 235 | 239 |
| 胃液 | 1 | 132 | 133 |
| 開放性膿 | 200 | 360 | 560 |
| 非開放性膿 | 395 | 527 | 922 |
| 穿刺液 | 214 | 700 | 914 |
| 嫌気培養 | 3,473 | 11,102 | 14,575 |
| 感受性 | | | |
| 1 菌種 | 2,328 | 3,522 | 5,850 |
| 2 菌種 | 311 | 720 | 1,031 |
| 3 菌種以上 | 95 | 348 | 443 |
| 同定菌数 | 22,053 | 34,846 | 56,899 |
| 大腸菌抗原 | 192 | 202 | 394 |
| ペロ毒素 | 12 | 5 | 17 |
| C Dトキシン A | 24 | 864 | 888 |
| 抗酸菌 | | | |
| 塗抹 | 890 | 992 | 1,882 |
| 培養 | 890 | 992 | 1,882 |
| 同定 (DDH) | 46 | 21 | 67 |
| 耐性 | 43 | 28 | 71 |
| | 52,772 | 85,396 | 138,168 |

5. 免疫検査

| 項目名 | 外来件数 | 病棟件数 | 合 計 |
|--------------|--------|-------|--------|
| 寒冷凝集 | 4 | 4 | 8 |
| サイロイド | 79 | 196 | 275 |
| マイクログロブリン | 77 | 197 | 274 |
| 抗核抗体 | 2,476 | 394 | 2,870 |
| 抗核抗体定量 | 645 | 54 | 699 |
| 免疫電気泳動 | 262 | 136 | 398 |
| クリオグロブリン | 102 | 82 | 184 |
| 血液粘稠度 | 5 | 0 | 5 |
| 抗dS-DNA | 1,942 | 92 | 2,034 |
| リンパ球サブセット | 20,525 | 1,047 | 21,572 |
| 造血器腫瘍細胞表面解析 | 9 | 20 | 29 |
| 総IgE | 1,061 | 342 | 1,403 |
| アレルゲン検索 | 7,467 | 2,485 | 9,952 |
| インフルエンザA・B抗原 | 1,117 | 184 | 1,301 |
| マイコプラズマ-IgM | 482 | 201 | 683 |
| クラミジア (PCR) | 1,221 | 78 | 1,299 |
| HIV定量 (PCR) | 631 | 34 | 665 |
| HCV定量 (PCR) | 938 | 52 | 990 |
| HTLV-I抗体 | 881 | 89 | 970 |
| IL-6 | 1,406 | 90 | 1,496 |
| インスリン | 751 | 150 | 901 |
| 血中C-ペプチド | 736 | 183 | 919 |
| アディポネクチン | 2,346 | 1,531 | 3,877 |
| AIH | 112 | 0 | 112 |
| クオンティフェロン | 93 | 84 | 177 |
| 合計 | 45,368 | 7,725 | 53,093 |

6. 輸血検査

| 検査項目 | 外来件数 | 病棟件数 | 件数合計 |
|--------------|--------|-------|--------|
| A B O式血液型 | 5,323 | 2,811 | 8,134 |
| R h (D) 式血液型 | 5,323 | 2,811 | 8,134 |
| 不規則抗体スクリーニング | 5,257 | 851 | 6,108 |
| D陰性確認試験 | 42 | 21 | 63 |
| 直接クームス | 80 | 70 | 150 |
| 間接クームス | 2,327 | 71 | 2,398 |
| 抗体価 | 56 | 5 | 61 |
| 解離試験 | 23 | 15 | 38 |
| R h 他因子 | 20 | 8 | 28 |
| 交差適合試験 | 839 | 2,420 | 3,259 |
| T & S | 0 | 158 | 158 |
| 抗体同定 | 30 | 19 | 49 |
| 輸血副作用 | 10 | 5 | 15 |
| 自己血 | 337 | 9 | 346 |
| 総 件 数 | 19,667 | 9,274 | 28,941 |

Ⅲ. 生理検査部門

1. 心電図検査

| 検査項目 | 実施項目 | 外来件数 | 病棟件数 | 件数合計 |
|----------------|----------------|--------|-------|--------|
| 心電図 | 心電図 | 20,511 | 4,348 | 24,859 |
| R-R間隔 | R-R間隔 | 126 | 41 | 167 |
| 心臓超音波 | 心臓超音波 | 6,843 | 2,520 | 9,363 |
| | 心臓超音波ドプラ法 | 2 | 1 | 3 |
| トレッドミル負荷心電図 | トレッドミル負荷心電図 | 307 | 21 | 328 |
| 24時間ホルター心電図 | 24時間ホルター心電図 | 985 | 106 | 1,091 |
| 24時間自動血圧 | 24時間自動血圧 | 26 | 6 | 32 |
| ABI・PWV | ABI・PWV | 515 | 340 | 855 |
| | SPP・PVR | 14 | 12 | 26 |
| Late potential | Late potential | 13 | 11 | 24 |
| 血管超音波検査 | 血管超音波ドプラ法(頸部) | 227 | 244 | 471 |
| | 血管超音波ドプラ法(上腕) | 7 | 12 | 19 |
| | 血管超音波ドプラ法(下肢) | 166 | 125 | 291 |
| | 血管超音波ドプラ法(腎) | 38 | 30 | 68 |
| 携帯型発作時心電図 | 携帯型発作時心電図 | 49 | 1 | 50 |
| 心臓超音波経食道法 | 心臓超音波経食道法 | 29 | 48 | 77 |
| | 心臓超音波経食道法+ドプラ法 | 2 | 18 | 20 |
| 心筋スペクト | 心筋スペクト運動負荷 | 4 | 1 | 5 |
| | 心筋スペクト薬剤負荷 | 432 | 100 | 532 |
| 総件数 | | 30,296 | 7,985 | 38,281 |

2. 呼吸機能検査

| 検査項目 | 外来件数 | 病棟件数 | 件数合計 |
|-------------|--------|-------|--------|
| 呼吸機能スクリーニング | 10,084 | 3,903 | 13,987 |
| 呼吸機能精査 | 1,541 | 255 | 1,796 |
| 呼気NO濃度測定 | 885 | 64 | 949 |
| 総件数 | 12,510 | 4,222 | 16,732 |

3. 超音波検査

| 検査項目 | 外来件数 | 病棟件数 | 件数合計 |
|----------|--------|-------|--------|
| 腹部超音波 | 17,741 | 3,211 | 20,952 |
| 血管超音波 | 650 | 248 | 898 |
| 表在超音波 | 1,060 | 85 | 1,145 |
| 超音波造影検査 | 9 | 4 | 13 |
| 穿刺超音波 | 0 | 24 | 24 |
| ラジオ波焼灼療法 | 0 | 12 | 12 |
| 総件数 | 19,460 | 3,584 | 23,044 |

4. 脳波検査

| 検査項目 | 外来件数 | 病棟件数 | 件数合計 |
|---------|-------|------|-------|
| 脳波 | 1,388 | 503 | 1,891 |
| 筋電図 | 51 | 162 | 213 |
| 誘発電位 | 205 | 28 | 233 |
| 平衡機能 | 761 | 172 | 933 |
| 睡眠ポリグラフ | 101 | 54 | 155 |
| その他 | 3 | 4 | 7 |
| 総件数 | 2,509 | 923 | 3,432 |

5. 眼底検査

| 検査項目 | 外来件数 | 病棟件数 | 件数合計 |
|---------|-------|-------|-------|
| 無散瞳眼底撮影 | 1,685 | 1,321 | 3,006 |
| 総件数 | 1,685 | 1,321 | 3,006 |

6. 聴力検査

| 検査項目 | 外来件数 | 病棟件数 | 件数合計 |
|----------|-------|-------|-------|
| 標準純音聴力 | 1,923 | 95 | 2,018 |
| 気導純音聴力 | 8 | 1 | 9 |
| チンパノメトリー | 301 | 10 | 311 |
| 耳小骨筋反射 | 32 | 19 | 51 |
| 標準語音聴力 | 21 | 0 | 21 |
| 内耳機能 | 0 | 0 | 0 |
| 中耳機能 | 4 | 0 | 4 |
| 簡易聴力 | 512 | 1,405 | 1,917 |
| 総件数 | 2,801 | 1,530 | 4,331 |

Ⅳ. 夜間休日検査

| | 項目数 | 外来件数 | 病棟件数 | 合計 |
|--------------|-----|---------|---------|---------|
| 血算 | 1 | 10,267 | 13,666 | 23,933 |
| 血液像 | 1 | 9,985 | 12,384 | 22,369 |
| PT | 1 | 4,623 | 4,748 | 9,371 |
| APTT | 1 | 4,441 | 5,920 | 10,361 |
| Fib | 1 | 3,404 | 3,090 | 6,494 |
| FDP | 1 | 376 | 1,072 | 1,448 |
| Dダイマー | 1 | 1,999 | 1,249 | 3,248 |
| AT-Ⅲ | 1 | 47 | 310 | 357 |
| 血沈 | 1 | 61 | 101 | 162 |
| 血液ガス | 1 | 284 | 1,058 | 1,342 |
| 電解質・金属 | 12 | 57,647 | 57,367 | 115,014 |
| CRP | 1 | 9,209 | 10,663 | 19,872 |
| 酵素 | 10 | 52,683 | 59,283 | 111,966 |
| 血清蛋白 | 2 | 19,168 | 20,307 | 39,475 |
| 血糖・糖代謝 | 3 | 5,480 | 1,989 | 7,469 |
| 心筋マーカー | 5 | 5,662 | 2,145 | 7,807 |
| アミノ酸窒素化合物 | 7 | 31,082 | 34,009 | 65,091 |
| 血清ビリルビン | 1 | 8,802 | 10,680 | 19,482 |
| 薬物 | 16 | 234 | 385 | 619 |
| 尿中薬物スクリーニング | 1 | 61 | 13 | 74 |
| エタノール | 1 | 65 | 1 | 66 |
| パラコート | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 妊娠反応 | 1 | 86 | 2 | 88 |
| 尿定性 | 1 | 3,944 | 3,008 | 6,952 |
| 尿沈渣 | 1 | 3,923 | 2,974 | 6,897 |
| 髄液検査 | 1 | 62 | 223 | 285 |
| 一般検査その他 | 7 | 224 | 675 | 899 |
| 梅毒検査 | 1 | 2,850 | 573 | 3,423 |
| HBs抗原 | 1 | 2,847 | 570 | 3,417 |
| HCV抗体 | 1 | 2,849 | 566 | 3,415 |
| HIV抗体 | 1 | 2,835 | 564 | 3,399 |
| マイコプラズマ-IgM | 1 | 170 | 162 | 332 |
| インフルエンザA・B抗原 | 1 | 3,011 | 265 | 3,276 |
| 尿中レジオネラ | 1 | 303 | 65 | 368 |
| 尿中肺炎球菌 | 1 | 651 | 142 | 793 |
| その他感染症 | 9 | 493 | 450 | 943 |
| 細菌培養 | 15 | 3,278 | 3,577 | 6,855 |
| 細菌塗抹 | 1 | 6 | 5 | 11 |
| 細菌感受 | 1 | 1 | 3 | 4 |
| A B O式血液型 | 1 | 856 | 913 | 1,769 |
| R h (D)式血液型 | 1 | 856 | 913 | 1,769 |
| 不規則抗体スクリーニング | 1 | 856 | 913 | 1,769 |
| 直接クームス | 1 | 3 | 17 | 20 |
| 間接クームス | 1 | 6 | 38 | 44 |
| 輸血検査(その他) | 4 | 1 | 45 | 46 |
| 交差試(赤血球製剤) | 1 | 341 | 862 | 1,203 |
| 交差試(新鮮凍結血漿) | 1 | 91 | 351 | 442 |
| 交差試(血小板製剤) | 1 | 20 | 205 | 225 |
| その他 | 3 | 10 | 9 | 19 |
| 合計 | 130 | 256,153 | 258,530 | 514,683 |

●臨床栄養科 (2010年度)

1 入院患者食数

| | 一般食 | | | | | | | | | | | 特別治療食 | | | | | | | | | | | 検査食 | | | | | その他 | | | | |
|---------|-----------|---------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|---------|-------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-----------|-----------|-------|---------|--------|-------|-------|-------|--|--|--|
| | 加算 | | | | | | | | | | | 非加算 | | | | | 潜血食 | 注腸食 | ヨード制限食 | シリアルケア | ケアハウス | 付添い食(トック) | 外部委託(トック) | デイケア | | | | | | | | |
| | 普通食 | 全粥食 | 7分粥食 | 5分粥食 | 3分粥食 | 流動食 | 幼児食 | 離乳食 | 調乳 | 糖尿精食 | 心臓高血圧食 | 肝臓食 | 脾臓食 | 肺炎食 | 腎臓精食 | 透析食 | | | | | | | | | 胃切除術前後 | 低炭水化物食 | 経管流動食 | 高血圧食 | | | | |
| 2010年4月 | 18,118 | 9,569 | 2,215 | 2,071 | 283 | 717 | 793 | 123 | 1,590 | 5,029 | 3,363 | 291 | 282 | 1,123 | 1,988 | 155 | 433 | 4,675 | 586 | | 21 | | | 9,003 | 3,144 | 246 | 78 | 268 | | | | |
| 5月 | 18,013 | 9,774 | 1,787 | 2,028 | 374 | 778 | 673 | 195 | 1,494 | 5,764 | 3,179 | 284 | 160 | 1,283 | 1,978 | 200 | 566 | 4,802 | 464 | | 22 | | | 9,138 | 3,134 | 149 | 77 | 238 | | | | |
| 6月 | 18,212 | 9,392 | 1,402 | 1,944 | 300 | 1,007 | 662 | 259 | 1,500 | 4,770 | 2,705 | 298 | 263 | 1,665 | 1,834 | 258 | 671 | 4,408 | 621 | | 15 | | | 9,105 | 3,065 | 273 | 100 | 298 | | | | |
| 7月 | 18,808 | 9,590 | 1,416 | 2,013 | 267 | 640 | 550 | 84 | 1,998 | 5,331 | 2,466 | 303 | 276 | 1,278 | 1,425 | 176 | 587 | 4,473 | 940 | | 17 | | | 8,989 | 3,167 | 205 | 113 | 311 | | | | |
| 8月 | 19,516 | 9,661 | 1,592 | 2,094 | 185 | 651 | 466 | 175 | 1,689 | 4,869 | 2,625 | 47 | 288 | 1,319 | 1,507 | 229 | 497 | 4,670 | 804 | | 10 | | | 8,619 | 3,162 | 156 | 107 | 334 | | | | |
| 9月 | 17,577 | 10,792 | 1,922 | 1,601 | 209 | 699 | 506 | 84 | 1,230 | 4,292 | 2,277 | 124 | 225 | 1,780 | 1,614 | 396 | 394 | 4,463 | 976 | | 7 | | | 8,290 | 2,908 | 343 | 88 | 277 | | | | |
| 10月 | 18,001 | 11,322 | 1,706 | 1,876 | 244 | 932 | 482 | 81 | 1,692 | 4,476 | 2,629 | 147 | 270 | 1,513 | 1,424 | 372 | 292 | 4,919 | 1,162 | | 16 | | | 8,718 | 3,110 | 399 | 103 | 276 | | | | |
| 11月 | 17,412 | 10,047 | 1,670 | 1,284 | 229 | 607 | 454 | 116 | 1,920 | 4,892 | 2,903 | 103 | 199 | 830 | 1,713 | 222 | 154 | 5,724 | 929 | | 23 | | | 8,511 | 3,160 | 356 | 78 | 307 | | | | |
| 12月 | 17,225 | 10,452 | 1,656 | 1,505 | 214 | 683 | 728 | 72 | 1,584 | 4,771 | 2,841 | 52 | 243 | 724 | 1,335 | 87 | 309 | 5,865 | 957 | | 16 | | | 8,996 | 3,134 | 389 | 95 | 254 | | | | |
| 2011年1月 | 15,417 | 10,368 | 1,641 | 1,641 | 148 | 476 | 506 | 88 | 1,311 | 5,196 | 3,162 | 198 | 196 | 1,214 | 1,794 | 113 | 258 | 6,682 | 1,156 | | 20 | | | 8,971 | 2,948 | 397 | 84 | 262 | | | | |
| 2月 | 15,039 | 8,760 | 1,024 | 2,174 | 123 | 564 | 454 | 106 | 975 | 4,974 | 3,341 | 260 | 197 | 1,268 | 1,257 | 101 | 301 | 5,813 | 880 | | 14 | | | 8,296 | 2,874 | 382 | 94 | 267 | | | | |
| 3月 | 16,716 | 9,719 | 1,235 | 2,193 | 133 | 750 | 490 | 158 | 1,398 | 5,598 | 3,391 | 61 | 284 | 1,231 | 1,706 | 437 | 442 | 5,369 | 690 | | 21 | | | 9,000 | 3,359 | 528 | 89 | 260 | | | | |
| | 210,054 | 119,446 | 19,266 | 22,424 | 2,709 | 8,504 | 6,764 | 1,541 | 18,381 | 59,962 | 34,882 | 2,168 | 2,883 | 15,228 | 19,575 | 2,746 | 4,904 | 61,863 | 10,165 | | 202 | 0 | 202 | 29 | 105,636 | 37,165 | 3,823 | 1,106 | 3,352 | | | |
| | 409,089 | | | | | | | | | | | 214,376 | | | | | 231 | | | | | 142,801 | | | | | 8,281 | | | | | |
| | 計 774,778 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

2 栄養指導（個別）件数

| | 糖尿病 | | 高脂血症 | | 心臓病 | | 高血圧 | | 肥満 | | 腎臓病 | | 肝臓病 | | クローン病 潰瘍性大腸炎 | | 胃切除術後 | | 脳梗塞 | | その他 | |
|---------|--------|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|-----|----|-----------------|----|-------|----|-----|----|-----|----|
| | 入院 | 外来 | 入院 | 外来 | 入院 | 外来 | 入院 | 外来 | 入院 | 外来 | 入院 | 外来 | 入院 | 外来 | 入院 | 外来 | 入院 | 外来 | 入院 | 外来 | 入院 | 外来 |
| 2010年4月 | 16 | 34 | 0 | 14 | 26 | 10 | 1 | 11 | 0 | 0 | 5 | 58 | 0 | 0 | 1 | 1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 4 | 1 |
| 5月 | 11 | 26 | 1 | 5 | 26 | 13 | 0 | 7 | 0 | 2 | 15 | 50 | 0 | 1 | 2 | 1 | 11 | 0 | 0 | 0 | 4 | 2 |
| 6月 | 12 | 39 | 2 | 14 | 24 | 20 | 1 | 11 | 0 | 2 | 11 | 55 | 1 | 1 | 1 | 0 | 12 | 1 | 0 | 0 | 5 | 7 |
| 7月 | 12 | 58 | 0 | 15 | 24 | 19 | 0 | 11 | 1 | 0 | 16 | 58 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 7 | 1 |
| 8月 | 11 | 33 | 5 | 17 | 10 | 14 | 2 | 16 | 0 | 4 | 22 | 51 | 1 | 3 | 0 | 0 | 9 | 1 | 1 | 0 | 5 | 2 |
| 9月 | 7 | 41 | 2 | 19 | 13 | 16 | 0 | 12 | 0 | 0 | 17 | 45 | 0 | 1 | 0 | 0 | 15 | 1 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 10月 | 13 | 37 | 1 | 16 | 11 | 15 | 2 | 13 | 2 | 1 | 17 | 42 | 0 | 0 | 1 | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 |
| 11月 | 13 | 40 | 3 | 23 | 19 | 15 | 0 | 13 | 0 | 0 | 16 | 49 | 0 | 1 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 6 | 7 |
| 12月 | 4 | 30 | 3 | 18 | 20 | 25 | 0 | 14 | 0 | 0 | 8 | 52 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 2 | 14 |
| 2011年1月 | 13 | 38 | 4 | 23 | 14 | 7 | 5 | 12 | 0 | 1 | 14 | 60 | 0 | 1 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 |
| 2月 | 10 | 44 | 3 | 18 | 19 | 21 | 2 | 8 | 0 | 0 | 9 | 57 | 0 | 1 | 1 | 0 | 14 | 0 | 0 | 0 | 7 | 3 |
| 3月 | 9 | 47 | 3 | 13 | 24 | 7 | 0 | 12 | 0 | 0 | 13 | 47 | 0 | 1 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 16 | 1 |
| 小計 | 131 | 467 | 27 | 195 | 230 | 182 | 13 | 140 | 3 | 10 | 163 | 624 | 2 | 10 | 6 | 2 | 127 | 3 | 1 | 0 | 63 | 50 |
| | 598 | | 222 | | 412 | | 153 | | 13 | | 787 | | 12 | | 8 | | 130 | | 1 | | 113 | |
| 合計 | 2,449件 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

3 栄養指導（集団）件数

| | 入院 | | | | | | 外来 | | | | | | | |
|---------|-----------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|--------|-----|------|-----|
| | 糖尿病教室 | | 腎臓病教室 | | 心疾患 | | 糖尿病 | | 高脂血症 | | DM外来教室 | | 肥満妊婦 | |
| | 回数 | 患者数 | 回数 | 患者数 | 回数 | 患者数 | 回数 | 患者数 | 回数 | 患者数 | 回数 | 患者数 | 回数 | 患者数 |
| 2010年4月 | 4 | 4 | 0 | 0 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 1 | 6 | 1 | 5 |
| 5月 | 3 | 9 | 0 | 0 | 5 | 8 | 6 | 12 | 3 | 6 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| 6月 | 4 | 6 | 0 | 0 | 5 | 7 | 6 | 8 | 5 | 14 | 1 | 4 | 1 | 4 |
| 7月 | 4 | 4 | 0 | 0 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 5 | 1 | 5 | 1 | 4 |
| 8月 | 6 | 8 | 0 | 0 | 3 | 4 | 7 | 12 | 4 | 19 | 1 | 6 | 1 | 3 |
| 9月 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 5 | 7 | 4 | 9 | 2 | 10 | 1 | 6 |
| 10月 | 3 | 4 | 0 | 0 | 5 | 8 | 5 | 9 | 4 | 11 | 0 | 0 | 1 | 4 |
| 11月 | 1 | 1 | 0 | 0 | 4 | 7 | 4 | 10 | 2 | 5 | 1 | 6 | 1 | 5 |
| 12月 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 | 3 | 5 | 4 | 9 | 1 | 4 | 1 | 5 |
| 2011年1月 | 5 | 7 | 0 | 0 | 10 | 12 | 3 | 5 | 2 | 3 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 2月 | 5 | 15 | 0 | 0 | 6 | 7 | 5 | 5 | 5 | 10 | 2 | 11 | 1 | 6 |
| 3月 | 6 | 17 | 0 | 0 | 3 | 3 | 4 | 8 | 4 | 9 | 1 | 5 | 1 | 3 |
| 小計 | 42 | 76 | 0 | 0 | 47 | 66 | 53 | 86 | 42 | 103 | 12 | 58 | 12 | 51 |
| 合計 | 208回 440人 | | | | | | | | | | | | | |

●健診センター (2010年)

平成22年 健診センター 性別受診者数

| コース種別 | 月 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 合計 | 平均/月 |
|-------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|------|
| | 性別 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1日ドック | 男性 | 77 | 70 | 84 | 87 | 61 | 84 | 90 | 82 | 92 | 97 | 88 | 84 | 996 | 83 |
| | 女性 | 51 | 58 | 61 | 47 | 52 | 64 | 50 | 67 | 40 | 41 | 47 | 47 | 625 | 52 |
| | 小計 | 128 | 128 | 145 | 134 | 113 | 148 | 140 | 149 | 132 | 138 | 135 | 131 | 1,621 | 135 |
| 2日ドック | 男性 | 74 | 72 | 71 | 74 | 72 | 99 | 71 | 87 | 71 | 86 | 72 | 55 | 904 | 75 |
| | 女性 | 43 | 36 | 46 | 40 | 36 | 40 | 55 | 50 | 44 | 30 | 33 | 46 | 499 | 42 |
| | 小計 | 117 | 108 | 117 | 114 | 108 | 139 | 126 | 137 | 115 | 116 | 105 | 101 | 1,403 | 117 |
| 合計 | 男性 | 151 | 142 | 155 | 161 | 133 | 183 | 161 | 169 | 163 | 183 | 160 | 139 | 1,900 | 158 |
| | 女性 | 94 | 94 | 107 | 87 | 88 | 104 | 105 | 117 | 84 | 71 | 80 | 93 | 1,124 | 94 |
| | 合計 | 245 | 236 | 262 | 248 | 221 | 287 | 266 | 286 | 247 | 254 | 240 | 232 | 3,024 | 252 |

平成22年 健診センター 年代別受診者数

| 年代 | 1日ドック | | 2日ドック | | 計 |
|--------|-------|-----|-------|-----|-------|
| | 男性 | 女性 | 男性 | 女性 | |
| 39歳以下 | 61 | 37 | 16 | 9 | 123 |
| 40～49歳 | 208 | 124 | 125 | 51 | 508 |
| 50～59歳 | 421 | 298 | 268 | 161 | 1,148 |
| 60歳以上 | 307 | 165 | 495 | 278 | 1,245 |
| 小計 | 997 | 624 | 904 | 499 | 3,024 |
| 総計 | 1,621 | | 1,403 | | 3,024 |

平成22年 健診センター企業健診実施状況

受託企業数 11社

| | 男性 | 女性 | 計 |
|-----|----|----|----|
| 受診者 | 28 | 61 | 89 |

平成22年 健診センター 脳ドックコース別受診者数

| コース | 月 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 合計 | 平均/月 |
|-----------|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|------|
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| オプションコース | | 43 | 44 | 54 | 44 | 33 | 66 | 48 | 52 | 39 | 39 | 38 | 39 | 539 | 45 |
| 単独脳ドックコース | | 7 | 12 | 9 | 10 | 37 | 28 | 18 | 26 | 13 | 22 | 13 | 14 | 209 | 17 |
| 計 | | 50 | 56 | 63 | 54 | 70 | 94 | 66 | 78 | 52 | 61 | 51 | 53 | 748 | 62 |

平成22年 健診センターオプション検査件数

| 検査項目 | 月 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 合計 | 平均/月 |
|--------|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|------|
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| HCV抗体 | | 31 | 32 | 44 | 34 | 30 | 40 | 26 | 36 | 17 | 28 | 20 | 16 | 354 | 30 |
| HIV抗体 | | 2 | 9 | 17 | 12 | 3 | 6 | 5 | 7 | 5 | 4 | 5 | 8 | 83 | 7 |
| 婦人科 | | 0 | 4 | 2 | 3 | 1 | 4 | 2 | 3 | 7 | 1 | 0 | 0 | 27 | 2 |
| 脳検診 | | 43 | 44 | 54 | 44 | 33 | 66 | 48 | 52 | 39 | 39 | 38 | 39 | 539 | 45 |
| 肺癌検診 | | 19 | 24 | 21 | 22 | 30 | 21 | 19 | 34 | 24 | 23 | 18 | 26 | 281 | 23 |
| 乳癌検診 | | 21 | 21 | 31 | 18 | 17 | 21 | 25 | 25 | 22 | 17 | 18 | 20 | 256 | 21 |
| 腫瘍マーカー | | 65 | 71 | 81 | 55 | 50 | 68 | 77 | 102 | 67 | 78 | 63 | 61 | 838 | 70 |
| 甲状腺機能 | | 13 | 23 | 29 | 17 | 11 | 16 | 6 | 21 | 18 | 16 | 13 | 13 | 196 | 16 |
| 骨密度 | | 27 | 28 | 30 | 23 | 17 | 23 | 17 | 19 | 22 | 18 | 11 | 22 | 257 | 21 |
| 検便 | | 12 | 10 | 8 | 11 | 19 | 17 | 9 | 6 | 12 | 14 | 15 | 6 | 139 | 12 |
| 麻酔料 | | 17 | 9 | 9 | 6 | 6 | 14 | 16 | 9 | 7 | 6 | 3 | 9 | 111 | 9 |
| 血液型 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 聴力 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 0 | 2 | 3 | 10 | 1 |
| リウマチRF | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CRP | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 歯科検診 | | 5 | 6 | 7 | 4 | 2 | 3 | 2 | 6 | 4 | 3 | 4 | 6 | 52 | 4 |
| PET | | 18 | 23 | 29 | 28 | 20 | 34 | 17 | 14 | 14 | 15 | 15 | 8 | 235 | 20 |
| その他 | | 20 | 6 | 18 | 0 | 0 | 7 | 33 | 55 | 1 | 4 | 6 | 14 | 164 | 14 |
| 合計 | | 293 | 310 | 380 | 277 | 239 | 340 | 303 | 390 | 262 | 266 | 231 | 252 | 3,543 | 295 |

平成22年 健診センターで発見された癌症例

| 病名 | 症例数 | 男性 | 女性 |
|-------|-----|----|----|
| 胃癌 | 11 | 9 | 2 |
| 食道癌 | 1 | 1 | |
| 前立腺癌 | 1 | 1 | |
| 膵臓癌 | 2 | 2 | |
| 肺癌 | 2 | 2 | |
| 乳癌 | 1 | | 1 |
| S状結腸癌 | 1 | 1 | |
| 合計 | 19 | 16 | 3 |

平成22年人間ドック成績一覧

A：異常なし B：所見あるも心配なし C：軽度異常あり生活習慣改善を要す
D1：要医療（E：現在治療中を含む） D2：要精密検査

ドック全受診者成績

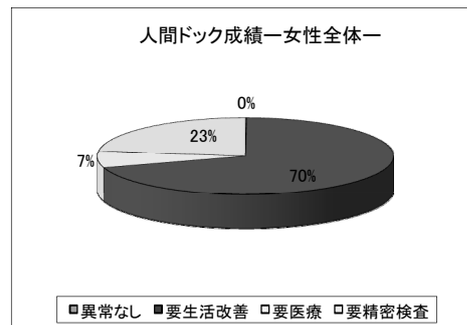
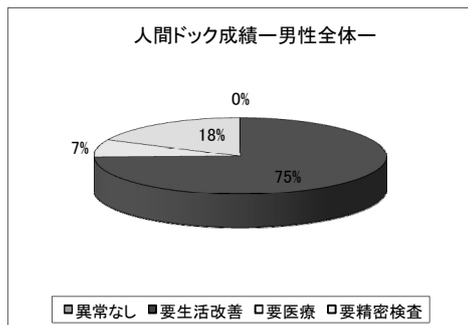
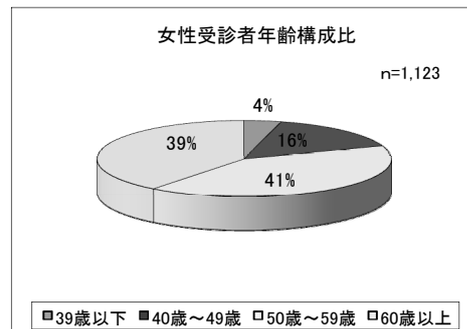
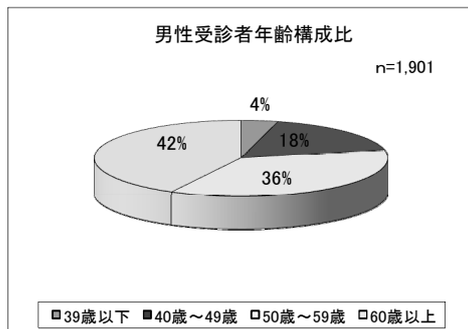
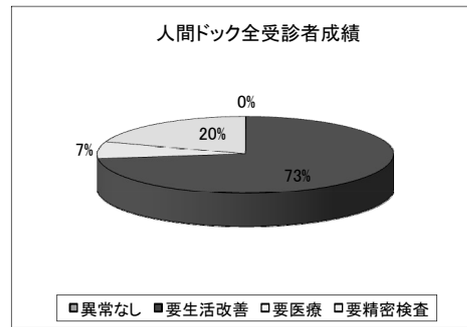
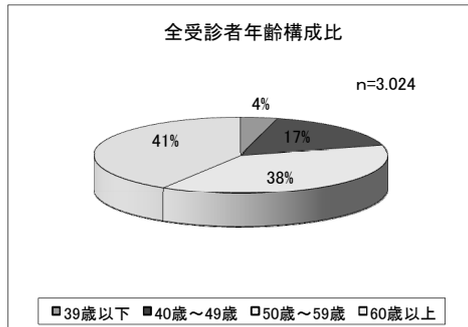
| 受診者数 異常なし(A+B) 新判定 症例 | 39歳以下 | | | 40歳～49歳 | | | 50歳～59歳 | | | 60歳以上 | | | 総計 | | |
|--------------------------------|-------|-------|----|---------|-------|-----|---------|-------|-----|-------|-------|-------|--------|-------|-------|
| | 123 | | | 508 | | | 1,148 | | | 1,245 | | | 3,024 | | |
| | 2 | | | 1 | | | 5 | | | 1 | | | 9 | | |
| | C | D1(E) | D2 | C | D1(E) | D2 | C | D1(E) | D2 | C | D1(E) | D2 | C | D1(E) | D2 |
| 肥満 | 36 | 2 | 6 | 173 | 10 | 26 | 406 | 13 | 41 | 422 | 9 | 43 | 1,037 | 34 | 116 |
| 呼吸器疾患 | 3 | 0 | 1 | 20 | 0 | 6 | 80 | 1 | 19 | 179 | 7 | 59 | 282 | 8 | 85 |
| 高血圧 | 12 | 0 | 0 | 43 | 27 | 0 | 102 | 74 | 0 | 123 | 82 | 0 | 280 | 183 | 0 |
| 高コレステロール | 7 | 2 | 12 | 36 | 9 | 33 | 112 | 21 | 73 | 109 | 8 | 76 | 264 | 40 | 194 |
| 高中性脂肪 | 18 | 0 | 4 | 72 | 4 | 17 | 164 | 4 | 36 | 160 | 3 | 20 | 414 | 11 | 77 |
| 高尿酸 | 13 | 3 | 0 | 45 | 6 | 0 | 87 | 11 | 0 | 66 | 5 | 1 | 211 | 25 | 1 |
| 心電図異常 | 13 | 0 | 11 | 47 | 0 | 64 | 112 | 2 | 157 | 145 | 3 | 268 | 317 | 5 | 500 |
| 腎・尿路疾患 | 22 | 0 | 6 | 85 | 0 | 30 | 277 | 2 | 49 | 318 | 3 | 72 | 702 | 5 | 157 |
| 食道・胃疾患 | 74 | 9 | 0 | 390 | 28 | 3 | 977 | 46 | 7 | 1,116 | 52 | 19 | 2,557 | 135 | 29 |
| 十二指腸疾患 | 5 | 1 | 0 | 49 | 5 | 1 | 136 | 7 | 1 | 112 | 4 | 3 | 302 | 17 | 5 |
| 胆石・胆嚢ポリープ | 11 | 0 | 0 | 121 | 0 | 1 | 318 | 0 | 12 | 352 | 1 | 14 | 802 | 1 | 27 |
| 肝機能異常 | 46 | 4 | 14 | 255 | 9 | 42 | 623 | 30 | 76 | 590 | 36 | 68 | 1,514 | 79 | 200 |
| その他の消化器疾患 | 0 | 0 | 1 | 5 | 0 | 1 | 10 | 0 | 2 | 15 | 1 | 9 | 30 | 1 | 13 |
| 糖尿病 | 22 | 1 | 2 | 150 | 34 | 0 | 422 | 152 | 1 | 577 | 259 | 3 | 1,171 | 446 | 6 |
| 血液疾患 | 5 | 0 | 4 | 39 | 10 | 14 | 54 | 3 | 12 | 81 | 1 | 15 | 179 | 14 | 45 |
| 血清梅毒反応 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| リウマチ疾患 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 眼科 | 2 | 1 | 20 | 14 | 5 | 78 | 45 | 9 | 191 | 55 | 19 | 330 | 116 | 34 | 619 |
| 肛門・大腸疾患 | 0 | 0 | 6 | 1 | 0 | 62 | 0 | 2 | 123 | 2 | 0 | 232 | 3 | 2 | 423 |
| 前立腺疾患 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 13 | 0 | 24 | 28 | 6 | 76 | 43 | 6 | 102 |
| 婦人科 | 5 | 3 | 7 | 37 | 9 | 53 | 58 | 20 | 69 | 33 | 3 | 34 | 133 | 35 | 163 |
| 乳房疾患 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 8 | 5 | 1 | 18 | 11 | 0 | 19 | 18 | 1 | 46 |
| その他の疾患 | 7 | 0 | 2 | 33 | 1 | 8 | 173 | 1 | 38 | 346 | 5 | 94 | 559 | 7 | 142 |
| 合計 | 303 | 26 | 97 | 1,617 | 157 | 449 | 4,174 | 399 | 949 | 4,840 | 507 | 1,455 | 10,934 | 1,089 | 2,950 |

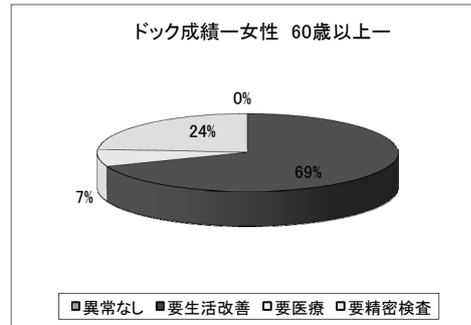
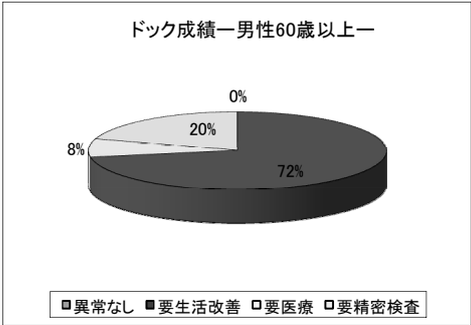
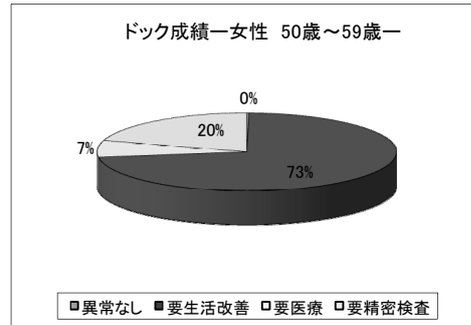
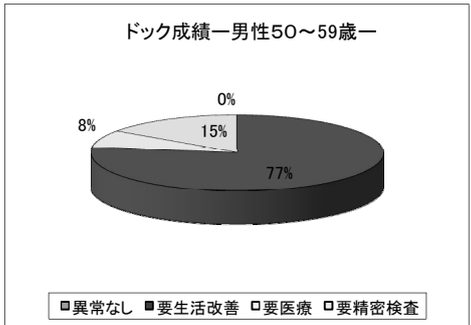
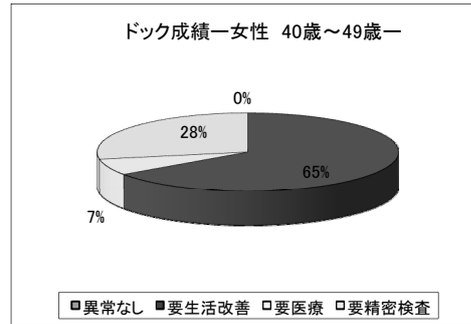
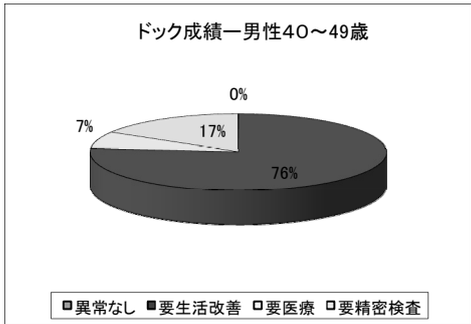
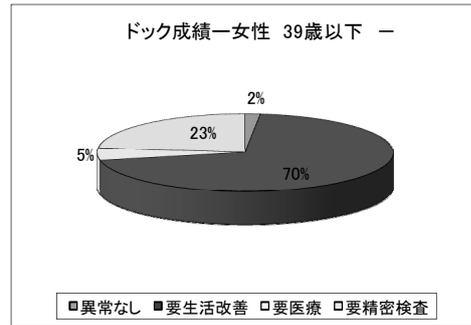
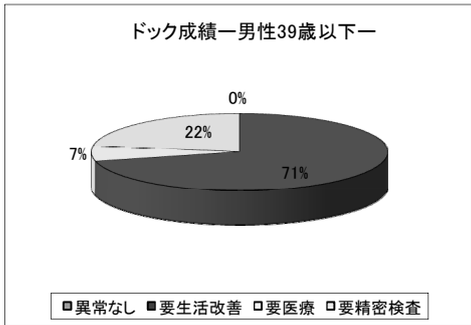
ドック男性受診者成績

| 受診者数 異常なし(A+B) 新判定 症例 | 39歳以下 | | | 40歳～49歳 | | | 50歳～59歳 | | | 60歳以上 | | | 総計 | | |
|--------------------------------|-------|-------|----|---------|-------|-----|---------|-------|-----|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| | 77 | | | 333 | | | 689 | | | 802 | | | 1,901 | | |
| | 0 | | | 1 | | | 0 | | | 1 | | | 2 | | |
| | C | D1(E) | D2 | C | D1(E) | D2 | C | D1(E) | D2 | C | D1(E) | D2 | C | D1(E) | D2 |
| 肥満 | 26 | 2 | 5 | 133 | 6 | 18 | 251 | 6 | 24 | 275 | 3 | 23 | 685 | 17 | 70 |
| 呼吸器疾患 | 3 | 0 | 1 | 14 | 0 | 6 | 75 | 1 | 12 | 144 | 5 | 44 | 236 | 6 | 63 |
| 高血圧 | 5 | 0 | 0 | 26 | 17 | 0 | 60 | 52 | 0 | 72 | 54 | 0 | 163 | 123 | 0 |
| 高コレステロール | 7 | 2 | 11 | 28 | 5 | 26 | 46 | 5 | 40 | 58 | 3 | 34 | 139 | 15 | 111 |
| 高中性脂肪 | 16 | 0 | 4 | 63 | 3 | 14 | 125 | 4 | 31 | 124 | 2 | 17 | 328 | 9 | 66 |
| 高尿酸 | 13 | 3 | 0 | 38 | 6 | 0 | 69 | 10 | 0 | 52 | 5 | 1 | 172 | 24 | 1 |
| 心電図異常 | 12 | 0 | 10 | 37 | 0 | 46 | 76 | 2 | 109 | 95 | 2 | 189 | 220 | 4 | 354 |
| 腎・尿路疾患 | 12 | 0 | 1 | 58 | 0 | 10 | 173 | 1 | 18 | 197 | 1 | 33 | 440 | 2 | 62 |
| 食道・胃疾患 | 48 | 7 | 0 | 254 | 26 | 3 | 594 | 37 | 6 | 709 | 41 | 16 | 1,605 | 111 | 25 |
| 十二指腸疾患 | 5 | 1 | 0 | 45 | 5 | 1 | 100 | 5 | 0 | 86 | 4 | 2 | 236 | 15 | 3 |
| 胆石・胆嚢ポリープ | 9 | 0 | 0 | 84 | 0 | 1 | 212 | 0 | 5 | 240 | 1 | 11 | 545 | 1 | 17 |
| 肝機能異常 | 37 | 3 | 11 | 198 | 6 | 31 | 426 | 13 | 42 | 416 | 23 | 43 | 1,077 | 45 | 127 |
| その他の消化器疾患 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 3 | 1 | 5 | 6 | 1 | 8 |
| 糖尿病 | 16 | 1 | 2 | 112 | 28 | 0 | 284 | 112 | 0 | 393 | 178 | 2 | 805 | 319 | 4 |
| 血液疾患 | 2 | 0 | 2 | 19 | 1 | 3 | 28 | 1 | 4 | 66 | 1 | 13 | 115 | 3 | 22 |
| 血清梅毒反応 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| リウマチ疾患 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 眼科 | 1 | 1 | 14 | 9 | 4 | 45 | 23 | 5 | 129 | 42 | 11 | 201 | 75 | 21 | 389 |
| 肛門・大腸疾患 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 35 | 0 | 2 | 71 | 1 | 0 | 147 | 1 | 2 | 258 |
| 前立腺疾患 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 13 | 0 | 24 | 28 | 6 | 76 | 43 | 6 | 102 |
| 婦人科 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| 乳房疾患 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| その他の疾患 | 5 | 0 | 2 | 23 | 1 | 4 | 121 | 0 | 15 | 246 | 2 | 50 | 395 | 3 | 71 |
| 合計 | 219 | 20 | 69 | 1,142 | 108 | 246 | 2,679 | 256 | 531 | 3,248 | 343 | 907 | 7,288 | 727 | 1,753 |

ドック女性受診者成績

| | 39歳以下 | | | 40歳～49歳 | | | 50歳～59歳 | | | 60歳以上 | | | 総計 | | |
|-----------|-------|-------|----|---------|-------|-----|---------|-------|-----|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| 受診者数 | 46 | | | 175 | | | 459 | | | 443 | | | 1,123 | | |
| 異常なし(A+B) | 2 | | | 0 | | | 5 | | | 0 | | | 7 | | |
| 症例 新判定 | C | D1(E) | D2 | C | D1(E) | D2 | C | D1(E) | D2 | C | D1(E) | D2 | C | D1(E) | D2 |
| 肥満 | 10 | 0 | 1 | 40 | 4 | 8 | 155 | 7 | 17 | 147 | 6 | 20 | 352 | 17 | 46 |
| 呼吸器疾患 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 5 | 0 | 7 | 35 | 2 | 15 | 46 | 2 | 22 |
| 高血圧 | 7 | 0 | 0 | 17 | 10 | 0 | 42 | 22 | 0 | 51 | 28 | 0 | 117 | 60 | 0 |
| 高コレステロール | 0 | 0 | 1 | 8 | 4 | 7 | 66 | 16 | 33 | 51 | 5 | 42 | 125 | 25 | 83 |
| 高中性脂肪 | 2 | 0 | 0 | 9 | 1 | 3 | 39 | 0 | 5 | 36 | 1 | 3 | 86 | 2 | 11 |
| 高尿酸 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 18 | 1 | 0 | 14 | 0 | 0 | 39 | 1 | 0 |
| 心電図異常 | 1 | 0 | 1 | 10 | 0 | 18 | 36 | 0 | 48 | 50 | 1 | 79 | 97 | 1 | 146 |
| 腎・尿路疾患 | 10 | 0 | 5 | 27 | 0 | 20 | 104 | 1 | 31 | 121 | 2 | 39 | 262 | 3 | 95 |
| 食道・胃疾患 | 26 | 2 | 0 | 136 | 2 | 0 | 383 | 9 | 1 | 407 | 11 | 3 | 952 | 24 | 4 |
| 十二指腸疾患 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 36 | 2 | 1 | 26 | 0 | 1 | 66 | 2 | 2 |
| 胆石・胆嚢ポリープ | 2 | 0 | 0 | 37 | 0 | 0 | 106 | 0 | 7 | 112 | 0 | 3 | 257 | 0 | 10 |
| 肝機能異常 | 9 | 1 | 3 | 57 | 3 | 11 | 197 | 17 | 34 | 174 | 13 | 25 | 437 | 34 | 73 |
| その他の消化器疾患 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 8 | 0 | 1 | 12 | 0 | 4 | 24 | 0 | 5 |
| 糖尿病 | 6 | 0 | 0 | 38 | 6 | 0 | 138 | 40 | 1 | 184 | 81 | 1 | 366 | 127 | 2 |
| 血液疾患 | 3 | 0 | 2 | 20 | 9 | 11 | 26 | 2 | 8 | 15 | 0 | 2 | 64 | 11 | 23 |
| 血清梅毒反応 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| リウマチ疾患 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 眼科 | 1 | 0 | 6 | 5 | 1 | 33 | 22 | 4 | 62 | 13 | 8 | 129 | 41 | 13 | 230 |
| 肛門・大腸疾患 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 27 | 0 | 0 | 52 | 1 | 0 | 85 | 2 | 0 | 165 |
| 前立腺疾患 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 婦人科 | 5 | 3 | 7 | 37 | 9 | 53 | 57 | 20 | 69 | 32 | 3 | 34 | 131 | 35 | 163 |
| 乳房疾患 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 8 | 5 | 1 | 18 | 11 | 0 | 19 | 18 | 1 | 46 |
| その他の疾患 | 2 | 0 | 0 | 10 | 0 | 4 | 52 | 1 | 23 | 100 | 3 | 44 | 164 | 4 | 71 |
| 合計 | 84 | 6 | 28 | 475 | 49 | 203 | 1,495 | 143 | 418 | 1,592 | 164 | 548 | 3,646 | 362 | 1,197 |





企画情報部

●医療相談室（2010年度）

2010年度年報（2010年4月1日～2011年3月31日）

1. 主な業務について

2010年度はソーシャルワーカー7名（2009年度より1名減）の体制で業務を行う状況となった。

そのため様々な面で業務改善に取り組み、業務の効率化をはかってきた。その1つとして介護保険主治医意見書に関する調整業務を医療連携室に移管し、ケース件数は前年に比べ30%の減少となった。

相談業務では退院調整が全体の55.9%を占め、次に経済問題調整が29.9%となっている。小児虐待・DV・高齢者虐待など家族問題調整は1.7%である。比率は昨年度と変化はみられない。

しかし、社会的な生活背景に深刻な問題が発生しているケースを中心に対応しているため、関係者との調整や患者や家族との面談に長時間を要している。病院全体で対応を円滑にするため、『単身者の救急受診後の帰宅フロー』『入院物品の確保』『身元引受人のいない患者の死亡時対応ルール化』の検討を進めてきた。

地域がん診療拠点病院・がん相談支援センターとして月1回のがん患者サロン開催のほか、医療費相談・療養問題調整（介護保険利用）などのがん相談にも積極的に対応している。

2. 入院・外来ケース件数

| | 2009年度 | | | 2010年度 | | | 対前年比 |
|-----|--------|-------|--------|--------|-------|--------|---------|
| | 入院 | 外来 | 合計 | 入院 | 外来 | 合計 | |
| 新規 | 1,896 | 752 | 2,648 | 1,532 | 320 | 1,852 | -30.06% |
| 再来 | 46 | 32 | 78 | 32 | 23 | 55 | -29.49% |
| 延件数 | 11,902 | 4,070 | 15,972 | 10,505 | 2,232 | 12,737 | -20.25% |

3. 診療科別実件数

| 診療科 | 2009年度 | 2010年度 |
|-----------|--------|--------|
| 内科 | 3,211 | 1,849 |
| 心臓外科 | 37 | 11 |
| 外科 | 291 | 226 |
| 形成外科 | 36 | 34 |
| 脳神経外科 | 597 | 440 |
| 整形外科 | 534 | 401 |
| 産婦人科 | 140 | 102 |
| 耳鼻咽喉科 | 23 | 17 |
| 皮膚科 | 4 | 8 |
| 泌尿器科 | 98 | 55 |
| 眼科 | 45 | 34 |
| 歯科・歯科口腔外科 | 19 | 4 |

| 診療科 | 2009年度 | 2010年度 |
|------------|--------|--------|
| 小児科 | 118 | 76 |
| 神経精神科 | 120 | 7 |
| 麻酔科 | 5 | 0 |
| 透析科 | 569 | 293 |
| 放射線科 | 1 | 6 |
| リハビリテーション科 | 4 | 14 |
| 訪問看護 | 0 | 1 |
| 救命救急センター | 5 | 17 |
| 周産期医療センター | 104 | 140 |
| 人間ドック | 0 | 0 |
| その他 | 20 | 12 |
| 合計 | 5,981 | 3,747 |

4. 紹介経路（新規・再来）

| | 本人 | 家族 | 知人 | 医師 | 看護師 | 院内職員 | 関係機関 | その他 | 合計 |
|----|----|-----|----|-----|-----|------|------|-----|-------|
| 新規 | 80 | 180 | 5 | 542 | 810 | 168 | 66 | 1 | 1,852 |
| 再来 | 6 | 12 | 1 | 9 | 12 | 1 | 14 | 0 | 55 |
| 合計 | 86 | 192 | 6 | 551 | 822 | 169 | 80 | 1 | 1,907 |

5. MSW 行動別業務業務集計表

総件数 32,959 件 ※前年度総件数 47,493 件 対前年比 - 30.6%

| | 面 接 | 電 話 | 文 書 | 訪 問 | 業務計 | 実件数 |
|--------------|-------|--------|-----|-----|--------|-------|
| 受診援助 | 10 | 66 | 0 | 0 | 76 | 20 |
| 入院援助 | 2 | 3 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| 退院援助 | 5,224 | 17,823 | 131 | 1 | 23,179 | 2,094 |
| 療養上の問題調整（外来） | 393 | 1,350 | 6 | 0 | 1,749 | 340 |
| 療養上の問題調整（入院） | 447 | 652 | 5 | 1 | 1,105 | 101 |
| 経済問題調整（外来） | 933 | 1,323 | 96 | 0 | 2,352 | 564 |
| 経済問題調整（入院） | 1,485 | 1,977 | 7 | 0 | 3,469 | 557 |
| 就労問題調整 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 住宅問題調整 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 教育問題調整 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 家族問題調整 | 360 | 638 | 0 | 0 | 998 | 63 |
| 日常生活援助 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 心理・情緒的援助 | 21 | 2 | 0 | 0 | 23 | 7 |
| 医療における人権擁護 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ケースワーク小計 | 8,876 | 23,836 | 245 | 2 | 32,959 | 3,747 |

| | | |
|---------------|---------|----|
| 患者・家族のグループワーク | がん患者サロン | 12 |
| グループワーク小計 | | 12 |

| | | |
|------------|---|-------|
| クライアント処遇会議 | 入院患者ケースカンファレンス（1-5、1-6、2-3、2-4、4-3B、5-3A、5-2B、5-3A、5-3B、5-3C、5-4A、6-1C、6-2B、7-4、7-5）、外来患者ケースカンファレンス（内科、産科、婦人科、小児科、脳外科、眼科、神経精神科）他 | 445 |
| 各種会議 | 千葉県がん診療連携協議会相談支援専門部会、HIV診療拠点病院会議、千葉県総合難病相談・支援センター担当部会、香取海匠難病相談支援センター会議、旭中央病院と香取海匠保健所管内母子保健連絡会議、要保護児童個別支援会議、旭市地域ケア会議、匝瑳市地域ケア会議、FAST（家族支援チーム）、病床管理委員会、退院支援委員会、退院支援常任委員会、診療録管理委員会、緩和ケアチーム委員会、クリニカルパス委員会、診療録管理委員会、パス連携部会、がん連携パス院内会議、がん患者相談支援会議、がん患者サロン反省会、化学療法会議、院内連絡会議、介護保険連携会議、セカンドオピニオン検討会議、未収対策会議、地域医療連携センター会議、透析センター運営会議、連携室・相談室カンファレンス、相談室業務カンファレンス 他 | 1,110 |
| 研修・研究・学会 | クリニカルパス大会、他 | 194 |
| 教育・実習指導 | 旭中央病院附属看護学校講義 | 636 |
| 情報処理 | 日報、月報、年報、がん相談・難病相談業務集計 他 | 2,050 |
| その他関連業務 | 看護の日イベント参加 他 | 18 |
| 関連業務小計 | | 4,453 |

退院調整業務内訳

2010年度に、医療相談室が介入した退院調整件数は1,093件であった。

年齢別では、70歳以上の患者様が70%を占めており、年齢別の割合は昨年と同様である。

市町村別では、旭市33.2%、銚子市14.6%、香取市10.3%、匝瑳市8.4%の順となっている。旭市の患者様の転院先確保が課題となっている。

退院先は、転院が最も多く45.1%を占める。施設14.3%、自宅31.1%、死亡退院は9.5%であった。

各病棟のケースカンファレンスにソーシャルワーカーが参加し、退院調整の進捗状況を報告し、調整保留のケースについては状況確認を行い、調整再開時期を逃すことなく介入可能となっている。

1. 相談案件数 1,093件

2. 年齢別

| | 0～19歳 | 20歳代 | 30歳代 | 40歳代 | 50歳代 | 60歳代 | 70歳代 | 80歳代 | 90歳～ | 合計 |
|----|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 在宅 | 2 | 1 | 7 | 20 | 36 | 79 | 101 | 72 | 22 | 340 |
| 施設 | 1 | 0 | 1 | 1 | 3 | 15 | 53 | 67 | 15 | 156 |
| 転院 | 0 | 2 | 6 | 11 | 38 | 79 | 173 | 151 | 33 | 493 |
| 死亡 | 0 | 0 | 0 | 2 | 8 | 18 | 25 | 37 | 14 | 104 |
| 合計 | 3 | 3 | 14 | 34 | 85 | 191 | 352 | 327 | 84 | 1,093 |

※退院後の療養先について

自宅への退院は「在宅」、介護老人保健施設や介護老人福祉施設などへの入所は「施設」、他の医療機関への転院は「転院」、退院調整中に死亡した場合は「死亡」としている。

3. 市町村別

| 市町村名 | 件数 |
|----------|-----|
| 旭市 | 363 |
| 銚子市 | 161 |
| 香取市 | 113 |
| 匝瑳市 | 92 |
| 山武郡横芝光町 | 83 |
| 茨城県神栖市 | 52 |
| 山武市 | 47 |
| 香取郡東庄町 | 39 |
| 香取郡多古町 | 32 |
| 東金市 | 22 |
| 山武郡九十九里町 | 20 |
| 茨城県鹿嶋市 | 20 |
| 山武郡大網白里町 | 10 |
| 茨城県潮来市 | 6 |

| 市町村名 | 件数 |
|---------|----|
| 成田市 | 4 |
| 山武郡芝山町 | 2 |
| 千葉市 | 2 |
| 長生郡白子町 | 2 |
| 八街市 | 2 |
| 香取郡神崎町 | 2 |
| 東京都世田谷区 | 2 |
| 印旛郡栄町 | 1 |
| 印旛郡酒々井町 | 1 |
| 習志野市 | 1 |
| 白井市 | 1 |
| 富里市 | 1 |
| 茨城県笠間市 | 1 |
| 茨城県取手市 | 1 |

| 市町村名 | 件数 |
|-------------|-------|
| 茨城県水戸市 | 1 |
| 茨城県日立市 | 1 |
| 茨城県龍ヶ崎市 | 1 |
| 茨城県古河市 | 1 |
| 東京都台東区 | 1 |
| 東京都江東区 | 1 |
| 神奈川県横須賀市 | 1 |
| 山梨県富士吉田市 | 1 |
| 栃木県那須塩原市 | 1 |
| 長野県北佐久郡御代田町 | 1 |
| 総計 | 1,093 |

4. 依頼病棟別

| 病棟名 | 件数 |
|-------|-------|
| 1-5 | 146 |
| 1-6 | 20 |
| 1-7 | 4 |
| 2-3 | 44 |
| 2-4 | 2 |
| 4-3 B | 27 |
| 5-2 B | 56 |
| 5-3 A | 173 |
| 5-3 B | 111 |
| 5-3 C | 179 |
| 5-4 A | 46 |
| 6-1 C | 181 |
| 6-2 B | 23 |
| 7-3 A | 3 |
| 7-3 B | 10 |
| 7-4 | 1 |
| 7-5 | 67 |
| 合計 | 1,093 |

5. 傷病分類別

| | 件数 |
|----------------------|-------|
| 感染症及び寄生虫症 | 24 |
| 悪性新生物 | 111 |
| 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 12 |
| 内分泌、栄養及び代謝疾患 | 33 |
| 精神及び行動の障害 | 2 |
| 神経系の疾患 | 42 |
| 眼及び付属器の疾患 | 2 |
| 循環器系の疾患 | 370 |
| 呼吸器系の疾患 | 81 |
| 消化器系の疾患 | 65 |
| 皮膚及び皮下組織の疾患 | 5 |
| 筋骨格系及び結合組織の疾患 | 19 |
| 尿路性器系の疾患 | 112 |
| 周産期に発生した病態 | 1 |
| 損傷、中毒及びその他の外因の影響 | 214 |
| 合計 | 1,093 |

6. 転院先

(1) 医療機関

| | 市町村 | 件数 |
|-----------------|-----------|-----|
| 九十九里ホーム病院 | 匝瑳市 | 91 |
| 匝瑳市民病院 | 匝瑳市 | 37 |
| 佐原中央病院 | 香取市 | 36 |
| 東庄病院 | 香取郡東庄町 | 26 |
| たむら記念病院 | 銚子市 | 25 |
| 東陽病院 | 山武郡横芝光町 | 25 |
| 多古中央病院 | 香取郡多古町 | 21 |
| 江畑医院 | 旭市 | 18 |
| 本多病院 | 香取市 | 16 |
| さんむ医療センター | 山武市 | 15 |
| 守医院 | 旭市 | 13 |
| 田辺病院 | 旭市 | 13 |
| 島田総合病院 | 銚子市 | 12 |
| 九十九里病院 | 山武郡九十九里町 | 12 |
| 鹿島病院 | 茨城県鹿嶋市 | 12 |
| 児玉病院 | 銚子市 | 11 |
| 内田病院 | 銚子市 | 10 |
| 栗源病院 | 香取市 | 10 |
| 神栖済生会病院 | 茨城県神栖市 | 9 |
| 白十字総合病院 | 茨城県神栖市 | 9 |
| 飯倉医院 | 旭市 | 8 |
| 県立佐原病院 | 香取市 | 8 |
| 児玉病院 | 銚子市 | 6 |
| 小見川総合病院 | 香取市 | 5 |
| 千葉リハビリテーションセンター | 千葉市 | 5 |
| 浅井病院 | 東金市 | 4 |
| 高根病院 | 山武郡芝山町 | 3 |
| 山野病院 | 香取市 | 3 |
| 東京湾岸リハビリテーション病院 | 習志野市 | 3 |
| 京友会病院 | 旭市 | 2 |
| 県立東金病院 | 東金市 | 2 |
| さくらクリニック | 四街道市 | 2 |
| 鹿島労災病院 | 茨城県神栖市 | 2 |
| 海上療養所 | 旭市 | 1 |
| みはま成田クリニック | 成田市 | 1 |
| 成田病院 | 成田市 | 1 |
| 大栄病院 | 成田市 | 1 |
| 新八千代病院 | 八千代市 | 1 |
| 平山病院 | 千葉市 | 1 |
| みつわ台総合病院 | 千葉市 | 1 |
| 千葉社会保険病院 | 千葉市 | 1 |
| 千葉徳洲会病院 | 船橋市 | 1 |
| 船橋市立リハビリテーション病院 | 船橋市 | 1 |
| 渡辺病院 | 茨城県神栖市 | 1 |
| 小山記念病院 | 茨城県鹿嶋市 | 1 |
| 茨城県立医療大学附属病院 | 茨城県稲敷郡阿見町 | 1 |
| 笠間市立病院 | 茨城県笠間市 | 1 |
| 聖路加国際病院 | 東京都中央区 | 1 |
| 日本赤十字社医療センター | 東京都渋谷区 | 1 |
| 市ヶ尾カリオン病院 | 神奈川県横浜市 | 1 |
| 塩原温泉病院 | 栃木県那須塩原市 | 1 |
| 佐久総合病院 | 長野県佐久市 | 1 |
| 総計 | | 493 |

(2) 施設

| | 市町村 | 種別 | 件数 |
|------------------------|----------|---------|-----|
| シルバーケアセンター | 旭市 | 老健 | 124 |
| 花園 | 匝瑳市 | 特養 | 3 |
| 東総園 | 旭市 | 特養 | 2 |
| すこやかリハビリケアセンター | 旭市 | 老健 | 2 |
| かすが苑 | 銚子市 | ケアハウス | 2 |
| 特別養護老人ホーム白寿園 | 旭市 | 特養 | 1 |
| 東風荘 | 旭市 | 特養 | 1 |
| 太陽の家 | 匝瑳市 | 特養 | 1 |
| グループホーム天鼓 | 匝瑳市 | グループホーム | 1 |
| つくし | 匝瑳市 | グループホーム | 1 |
| 希望の里 | 匝瑳市 | ケアハウス | 1 |
| 外川園 | 銚子市 | 特養 | 1 |
| 第2かすが苑 | 銚子市 | ケアハウス | 1 |
| 銀河 | 銚子市 | グループホーム | 1 |
| 長崎苑 | 銚子市 | 養護 | 1 |
| 九十九里ホーム山田 特別養護老人ホーム | 香取市 | 特養 | 1 |
| 水都苑 | 香取市 | 特養 | 1 |
| 光楽園 | 山武郡横芝光町 | 養護 | 1 |
| 特別養護老人ホーム海 | 山武市 | 特養 | 1 |
| シルバーホーム | 山武市 | 特養 | 1 |
| 松尾リハビリ苑 | 山武市 | 老健 | 1 |
| 二川苑 | 山武郡芝山町 | 老健 | 1 |
| ホットケアハイツ | 山武郡九十九里町 | 有老 | 1 |
| 房総平和園 | 山武郡大網白里町 | 救護施設 | 1 |
| プラセル九十九里 | 山武郡大網白里町 | 高専賃 | 1 |
| 潮騒ジョブトレーニングセンター | 茨城県鹿嶋市 | 回復施設 | 1 |
| 日本赤十字社茨城県支部乳児院 | 茨城県水戸市 | 乳児院 | 1 |
| ナザレ園 | 茨城県那珂市 | 救護施設 | 1 |
| 合計 | | | 156 |

※施設種別の略称について

老健…老人保健施設、特養…特別養護老人ホーム、養護…養護老人ホーム、有老…有料老人ホーム、高専賃…高齢者専用賃貸住宅、回復施設…薬物依存・アルコール依存回復施設と略している。

(3) その他

| | |
|----|-----|
| 自宅 | 340 |
| 死亡 | 104 |

●医療連携室（2010年度）

2010年度 年報（2010/04/01～2011/03/31）

<概要>

2010年度の医療連携室は医師1名（兼務）、社会福祉士2名、事務2名の体制で地域医療連携業務を行ってきた。主な業務は、他院からの診療情報提供書（紹介状）の管理・返信業務、市民健康講座の企画・運営、介護保険主治医意見書管理全般、介護支援専門員（ケアマネージャー）からの情報提供受付窓口等の役務に加え、2010年度は千葉県共用地域医療連携クリニカルパスの事務局、セカンドオピニオンの窓口など、他の医療機関に向けて連携の最前線となり病院の顔となるべく、新たな機能を追加してきた。

また、医療相談室や訪問看護室とも積極的に協力し、がん患者サロンの運営業務（がん診療連携拠点病院におけるがん相談）や、当院を退院後で地域の訪問看護ステーションへ移った患者の訪問看護サマリ連携窓口などを担当している。次年度は医療相談室と医療連携室が合併し、地域連携全般での業務統合が行われることとなり、今まで以上に連携業務のスムーズな遂行が求められることとなる。

当面の課題は増え続ける業務に対するマンパワー不足であり、特に事務員の増員が不可欠であり、補充に向けて一層の努力を行っていくものである。

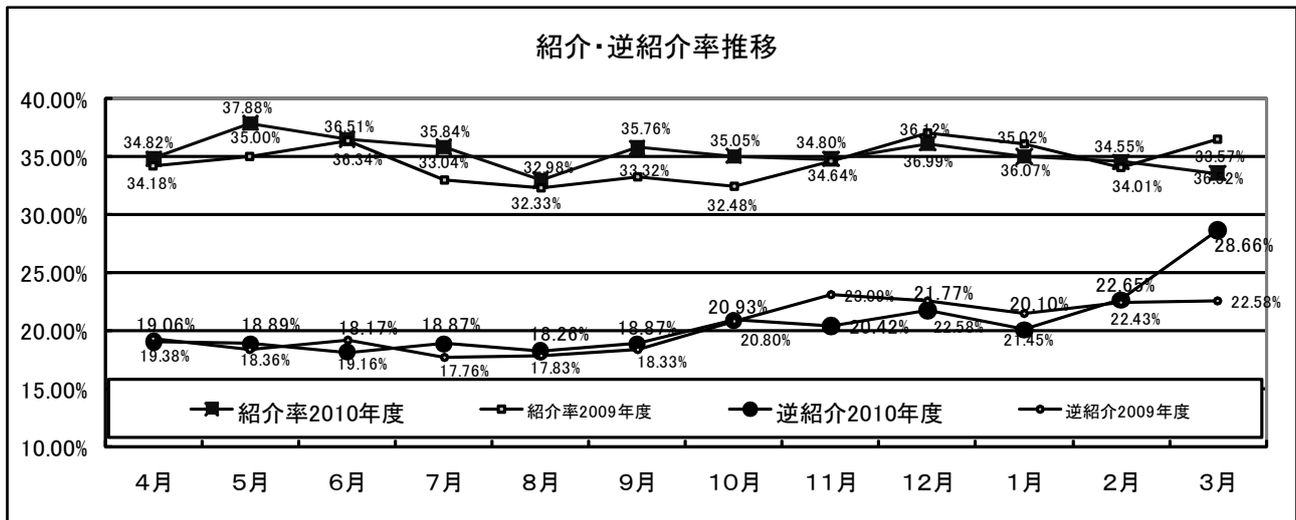
<紹介率及び逆紹介率について>

他院から当院への患者紹介数は年々増え続け、本年の紹介患者数は18,768人、2009年度比で103.61%（654人増）であった。当院から他院へ紹介した逆紹介も10,881人となり2009年度比で103.90%（409名増）であった。

紹介患者の居住地別内訳として、旭市は微減であるがそれ以外の地域は増加を続けており、特に茨城県南部地区からの紹介患者数が大きく増加している。

3月には東日本大震災が発生し、当地域も大きな被害を受けた。この震災が紹介率などに及ぼす影響については、次月（次年度）以降の集計にてご報告したい。

また、5月には新しい本館（地上12階）が完成し、設備面で改善が期待されるが、地域住民及び医療機関にとってより信頼される病院になれるよう、引き続き様々な努力をしていきたい。



| | 2010年度 | 2009年度 |
|-------|--------|--------|
| 入院 | 2.5% | 4.3% |
| 転医 | 9.2% | 7.1% |
| 精査 | 74.8% | 74.3% |
| 手術 | 1.2% | 1.6% |
| 透析 | 0.3% | 0.3% |
| 処置 | 8.2% | 8.9% |
| 里帰り分娩 | 2.1% | 2.1% |
| 照会 | 1.0% | 0.9% |
| その他 | 0.8% | 0.6% |

科別紹介率・逆紹介率

| 科名 | 地域医療支援病院算出 | | 初診紹介患者数 | 紹介状枚数 | 逆紹介件数 | | 初診者数 | | |
|------------|------------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| | 紹介率 | 逆紹介率 | | | 連携室 | 医事課 | 全体 | 夜間休日 | 入院 |
| 全 体 合 計 | 35.24% | 20.37% | 14,061 | 18,768 | 10,881 | 10,075 | 72,814 | 23,357 | 3,370 |
| 内 科 | 44.10% | 29.67% | 4,365 | 6,414 | 4,522 | 3,856 | 19,229 | 6,231 | 1,367 |
| 小 児 科 | 35.15% | 7.26% | 1,205 | 1,362 | 409 | 355 | 13,000 | 8,110 | 514 |
| 外 科 | 47.56% | 9.85% | 862 | 1,213 | 300 | 234 | 2,732 | 356 | 268 |
| 整 形 外 科 | 17.82% | 18.29% | 422 | 600 | 792 | 629 | 5,711 | 2,272 | 191 |
| 脳 神 経 外 科 | 39.62% | 21.58% | 516 | 694 | 575 | 475 | 3,204 | 1,003 | 356 |
| 泌 尿 器 科 | 51.63% | 34.18% | 1,105 | 1,476 | 694 | 785 | 2,853 | 556 | 81 |
| 眼 科 | 45.67% | 48.63% | 1,016 | 1,466 | 1,191 | 1,118 | 2,902 | 603 | 34 |
| 皮 膚 科 | 10.66% | 2.28% | 396 | 501 | 97 | 88 | 4,901 | 1,045 | 15 |
| 耳 鼻 咽 喉 科 | 23.78% | 2.39% | 767 | 1,022 | 133 | 87 | 4,976 | 1,338 | 98 |
| 歯科・歯科口腔外科 | 41.51% | 23.75% | 1,552 | 1,451 | 503 | 900 | 4,212 | 423 | 21 |
| 産 科 | 120.53% | 8.75% | 251 | 510 | 130 | 23 | 286 | 23 | 66 |
| 婦 人 科 | 15.66% | 3.09% | 683 | 823 | 312 | 145 | 4,917 | 225 | 52 |
| 精 神 神 経 科 | 35.75% | 146.14% | 108 | 205 | 652 | 605 | 548 | 134 | 40 |
| 放 射 線 科 | 98.90% | 76.24% | 358 | 396 | 15 | 276 | 362 | 0 | 0 |
| 麻 酔 科 | 70.21% | 29.79% | 33 | 63 | 24 | 14 | 49 | 2 | 0 |
| 心 臓 外 科 | 108.70% | 613.04% | 15 | 58 | 144 | 141 | 25 | 2 | 10 |
| 透 析 科 | 125.47% | 224.53% | 65 | 125 | 242 | 238 | 106 | 0 | 68 |
| 形 成 外 科 | 20.47% | 3.91% | 314 | 357 | 100 | 65 | 2,618 | 957 | 26 |
| リハビリテーション科 | 27.27% | 63.64% | 4 | 6 | 13 | 14 | 22 | 0 | 2 |
| 新 生 児 科 | 220.24% | 32.14% | 24 | 26 | 33 | 27 | 161 | 77 | 161 |
| 参考：2009年度 | 34.54% | 20.20% | 13,873 | 18,114 | 10,472 | 10,303 | 77,174 | 26,163 | 3,747 |

紹介患者居住地 市町村別比率

| 都道府県 | 市町村 | 紹介件数 | | 全体に占める比率 | | 逆紹介件数 | | 全体に占める比率 | |
|-------------|--------------|--------|--------|----------|-------|--------|--------|----------|-------|
| | | 2010 | 2009 | 2010 | 2009 | 2010 | 2009 | 2010 | 2009 |
| 香取海 匝医療圏 | 千葉県 旭市 | 3,744 | 3,634 | 19.9% | 20.1% | 2,144 | 2,026 | 19.7% | 19.3% |
| | 千葉県 銚子市 | 3,044 | 2,753 | 16.2% | 15.2% | 1,630 | 1,475 | 15.0% | 14.1% |
| | 千葉県 匝瑳市 | 1,731 | 1,622 | 9.2% | 9.0% | 1,074 | 1,088 | 9.9% | 10.4% |
| | 千葉県 香取市 | 2,047 | 1,999 | 10.9% | 11.0% | 1,290 | 1,235 | 11.9% | 11.8% |
| | 千葉県 香取郡多古町 | 616 | 601 | 3.3% | 3.3% | 350 | 361 | 3.2% | 3.4% |
| | 千葉県 香取郡神崎町 | 27 | 33 | 0.1% | 0.2% | 16 | 17 | 0.1% | 0.2% |
| | 千葉県 香取郡東庄町 | 666 | 698 | 3.5% | 3.9% | 418 | 416 | 3.8% | 4.0% |
| | 千葉県 香取郡大湊町 | 0 | 0 | 0.0% | 0.0% | 0 | 0 | 0.0% | 0.0% |
| その他医療圏 | 千葉県 山武市 | 959 | 922 | 5.1% | 5.1% | 491 | 506 | 4.5% | 4.8% |
| | 千葉県 山武郡横芝光町 | 1,002 | 1,082 | 5.3% | 6.0% | 684 | 656 | 6.3% | 6.3% |
| | 千葉県 山武郡九十九里町 | 232 | 201 | 1.2% | 1.1% | 165 | 137 | 1.5% | 1.3% |
| | 千葉県 山武郡大網白里町 | 117 | 116 | 0.6% | 0.6% | 62 | 69 | 0.6% | 0.7% |
| | 千葉県 山武郡芝山町 | 103 | 98 | 0.5% | 0.5% | 52 | 70 | 0.5% | 0.7% |
| | 千葉県 東金市 | 349 | 345 | 1.9% | 1.9% | 245 | 200 | 2.3% | 1.9% |
| | 千葉県 成田市 | 175 | 157 | 0.9% | 0.9% | 99 | 66 | 0.9% | 0.6% |
| | 千葉県 富里市 | 32 | 29 | 0.2% | 0.2% | 22 | 28 | 0.2% | 0.3% |
| | 千葉県 八街市 | 60 | 54 | 0.3% | 0.3% | 28 | 27 | 0.3% | 0.3% |
| | 千葉県 印旛郡酒々井町 | 5 | 8 | 0.0% | 0.0% | 6 | 4 | 0.1% | 0.0% |
| | 茨城県 神栖市 | 2,141 | 1,946 | 11.4% | 10.7% | 1,106 | 1,063 | 10.2% | 10.2% |
| | 茨城県 鹿嶋市 | 694 | 690 | 3.7% | 3.8% | 335 | 356 | 3.1% | 3.4% |
| | 茨城県 潮来市 | 260 | 276 | 1.4% | 1.5% | 154 | 166 | 1.4% | 1.6% |
| | 千葉県 その他 地域 | 319 | 323 | 1.7% | 1.8% | 213 | 180 | 2.0% | 1.7% |
| | 茨城県 その他 地域 | 134 | 168 | 0.7% | 0.9% | 80 | 83 | 0.7% | 0.8% |
| その他の地域 | 322 | 362 | 1.7% | 2.0% | 217 | 243 | 2.0% | 2.3% | |
| 合 計 | | 18,779 | 18,117 | 100% | 100% | 10,881 | 10,472 | 100% | 100% |

<各種連携実績について>

介護保険利用者の主治医意見書取扱い窓口として意見書の受け取り・作成支援・内容確認・発送などを実施している。2009年度と比較して110.05%（242件増）となり、介護分野の重要性が年々高まっていることが感じられる。

介護支援専門員（ケアマネジャー）利用者が入院した際に提供していただく情報提供は、制度の充実や認知度向上と共に増えている。

セカンドオピニオンは2010年度から正式な窓口が開かれ、がん相談支援の一環として今後の利用拡大が見込まれる。

千葉県共用地域医療連携パスも2010年度より開始された。近隣の36医療機関に連携医療機関としてご協力いただき、5大がん（胃、大腸、肝、乳、肺）からのスタートとなった。がん以外の疾患についても今後拡充していき、パス適応数を含め今後の利用拡大を促進したい。

| 患者 住所別 | 都道府県 | 市町村 | 介護保険主治医 意見書取扱件数 | ケアマネジャー 医療連携加算提出 件数 | セカンド オピニオン実施数 | 県共用地域連携 パス連携数 |
|-----------|------|-----------|--------------------|---------------------------|------------------|------------------|
| 香取海浜医療圏 | | | | | | |
| | 千葉県 | 旭市 | 1,065 | 80 | 0 | 2 |
| | 千葉県 | 銚子市 | 371 | 16 | 1 | 3 |
| | 千葉県 | 匝瑳市 | 200 | 13 | 0 | 2 |
| | 千葉県 | 香取市 | 218 | 8 | 2 | 0 |
| | 千葉県 | 香取郡多古町 | 43 | 4 | 0 | 0 |
| | 千葉県 | 香取郡神崎町 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| | 千葉県 | 香取郡東庄町 | 91 | 0 | 0 | 1 |
| その他医療圏 | | | | | | |
| | 千葉県 | 山武市 | 116 | 3 | 0 | 0 |
| | 千葉県 | 山武郡横芝光町 | 103 | 1 | 0 | 0 |
| | 千葉県 | 山武郡九十九里町 | 34 | 3 | 0 | 0 |
| | 千葉県 | 山武郡大網白里町 | 9 | 2 | 0 | 0 |
| | 千葉県 | 山武郡芝山町 | 13 | 0 | 0 | 0 |
| | 千葉県 | 東金市 | 30 | 7 | 0 | 2 |
| | 千葉県 | 成田市 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| | 千葉県 | 富里市 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 千葉県 | 八街市 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | 千葉県 | 印旛郡酒々井町 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 茨城県 | 神栖市 | 153 | 2 | 0 | 0 |
| | 茨城県 | 鹿嶋市 | 45 | 0 | 0 | 0 |
| | 茨城県 | 潮来市 | 12 | 1 | 0 | 0 |
| | 千葉県 | その他 地域 | 6 | 1 | 0 | 0 |
| | 茨城県 | その他 地域 | 8 | 0 | 0 | 0 |
| | | その他の地域 | 10 | 0 | 0 | 0 |
| | | 合 計 | 2,534 | 141 | 3 | 10 |
| | | 参考：2009年度 | 2,292 | 96 | - | - |

<市民健康講座について>

毎年4回行っていた市民健康講座だが、2010年度は準備の都合に加えて3月に発生した東日本大震災の影響で延期となったことなどから、2回の開催となった。

2010年度のテーマは子どもの事故防止から食育について、小学生から高校生など若い世代を対象とした性感染症など、比較的若い世代を対象とした講座を実施した。子育てをしている方々の参加の他に、お孫さんと接する機会がある祖父母の方々にも聞いていただくことが出来た。

今後も、幅広い世代の方々に興味を持っていただけるような話題を提供したい。

会 場：旭中央病院3号館5階大講堂

時 間：14時～16時

会 費：無料

| 開催日時 | 演題・演者 | 参加者数（平均年齢） |
|-----------------------|--|--------------------------------|
| 第35回 平成22年6月5日（土） | 1. 家庭で考えるこどもの事故防止 小児科 松本 弘 2. 口のケガ・食育と子どもの健康 歯科・歯科口腔外科 秋葉 正一 | 68名（53.9歳） 男性 38% 女性 62% |
| 第36回 平成22年10月2日（土） | 1. 子宮頸がん予防ワクチン 産婦人科 宇田川秀雄 2. もしかして私もSTI？（親子で知ろう性感染症） 泌尿器科 中津 裕臣 | 70名（56.3歳） 男性 25% 女性 75% |

●退院患者統計（2010年）診療情報管理室

診療科別統計

2010年

| 診療科 | 在科患者数 | 在科日数 | 平均在科日数 | 死亡者数 | 剖検数 | 対診数 | |
|------------|--------|---------|--------|-------|-----|-------|----------|
| < 内科系 > | | | | | | | |
| 内科 | 5,915 | 94,464 | 16.00 | 666 | 133 | 1,553 | (2,310) |
| 皮膚科 | 78 | 948 | 12.00 | 4 | 1 | 22 | (34) |
| 神経精神科 | 285 | 146,435 | 514.00 | 3 | 0 | 97 | (236) |
| リハビリテーション科 | 0 | 0 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | (0) |
| < 産科 > | | | | | | | |
| 出産 | 1,101 | 7,450 | 7.00 | 0 | 0 | 62 | (75) |
| 流産 | 24 | 74 | 3.00 | 0 | 0 | 0 | (0) |
| 治療 | 135 | 1,611 | 12.00 | 0 | 0 | 17 | (21) |
| < 外科系 > | | | | | | | |
| 外科 | 1,840 | 22,884 | 12.00 | 85 | 10 | 306 | (431) |
| 心臓外科 | 113 | 2,186 | 19.00 | 4 | 1 | 39 | (52) |
| 整形外科 | 740 | 14,643 | 20.00 | 5 | 0 | 182 | (268) |
| 脳神経外科 | 813 | 16,827 | 21.00 | 102 | 5 | 268 | (405) |
| 泌尿器科 | 2,083 | 14,430 | 7.00 | 48 | 2 | 120 | (150) |
| 耳鼻咽喉科 | 524 | 4,441 | 8.00 | 5 | 0 | 57 | (86) |
| 眼科 | 1,658 | 6,460 | 4.00 | 1 | 0 | 21 | (22) |
| 婦人科 | 1,118 | 6,418 | 6.00 | 35 | 3 | 59 | (70) |
| 透析科 | 699 | 12,644 | 18.00 | 59 | 22 | 259 | (403) |
| 麻酔科 | 2 | 66 | 33.00 | 0 | 0 | 1 | (3) |
| 歯科・歯科口腔外科 | 139 | 1,519 | 11.00 | 6 | 0 | 26 | (47) |
| 形成外科 | 259 | 2,950 | 11.00 | 1 | 0 | 52 | (74) |
| < 小児科系 > | | | | | | | |
| 小児科 | 1,262 | 11,483 | 9.00 | 2 | 0 | 343 | (379) |
| 新生児 | 200 | 7,065 | 35.00 | 8 | 0 | 23 | (32) |
| 当院新生児 | 1,007 | 4,936 | 5.00 | 1 | 0 | 78 | (87) |
| < その他 > | | | | | | | |
| ドック | 1,398 | 1,398 | 1.00 | 0 | 0 | 0 | (0) |
| 合計 | 21,393 | 381,332 | 17.83 | 1,035 | 177 | 3,585 | (5,185) |
| 転科総数 | 509 | | | | | | |
| 実退院患者総数 | 20,884 | 381,332 | 18.26 | 1,035 | 177 | 3,585 | (5,185) |

診療科別統計

2010年

| | 退院患者数 | 在院日数 | 平均在院日数 |
|---------------------|--------|---------|--------|
| 長期療養 結核精神病棟患者 | 270 | 147,141 | 544.97 |
| 当院新生児を含む 一般科病棟患者 | 19,216 | 232,793 | 12.11 |
| ドック患者 | 1,398 | 1,398 | 1.00 |
| 実退院患者総数 | 20,884 | 381,332 | 18.26 |

診療科別統計

● 合計欄

在院患者数 = 在科患者延数（転科の場合の各科での重複登録を含む）

在科日数 = 各科での在科日数（入院当日転科の場合の入院日数の各科での重複登録を含む）

● 実退院患者総数欄（当院における真の退院患者統計を示す）

在科患者数 = 合計欄の在科患者数 - 転科総数

在科日数 = 合計欄の在科日数 - 転科の重複日数

※重複登録は一患者が一入院期間中に転科をした場合、各科で一患者として採択するために生じる。

右表 左の各科別統計数には、結核患者と神経精神科患者の情報が含まれているので、在科平均日数を比較する参考資料として、右表を作成した。
ドックは検査目的で一定の期間の入院であるから一般患者と別にして表示した。

当院新生児統計

2010年

| | | 生 存 | 死 亡 | 合 計 | %* |
|-----|-------|-----|-----|-----|--------|
| 単 胎 | 成 熟 児 | 902 | 0 | 902 | 90.84 |
| | 未 熟 児 | 60 | 1 | 61 | 6.14 |
| 多 胎 | 成 熟 児 | 16 | 0 | 16 | 1.61 |
| | 未 熟 児 | 14 | 0 | 14 | 1.41 |
| 総 数 | | 992 | 1 | 993 | 100.00 |

* : %は、当院新生児に対する比率です。

△新生児死亡率

$$\text{◎新生児死亡率} \dots \frac{1 \text{ (新生児死亡総数)}}{993 \text{ (新生児総数)}} \times 100 = 0.10\% \quad 0.10\% \text{ (2009年)}$$

$$\text{◎成熟児死亡率} \dots \frac{0 \text{ (成熟児死亡数)}}{918 \text{ (成熟児総数 多胎を含む)}} \times 100 = 0.00\% \quad 0.00\% \text{ (2009年)}$$

$$\text{◎未熟児死亡率} \dots \frac{1 \text{ (未熟児死亡数)}}{75 \text{ (未熟児総数 多胎を含む)}} \times 100 = 1.33\% \quad 1.35\% \text{ (2009年)}$$

△未熟児率

$$\dots \frac{75 \text{ (未熟児総数)}}{993 \text{ (新生児総数)}} \times 100 = 7.55\% \quad 7.18\% \text{ (2009年)}$$

△帝王切開率

$$\dots \frac{214 \text{ (帝王切開総数)}}{1,101 \text{ (分娩総数)}} \times 100 = 19.44\% \quad 20.41\% \text{ (2009年)}$$

転 帰 統 計

2010年

退院患者数

患者情報

| | | 患 者 数 | % * |
|--------|-----------|------------|---------------|
| 成人及び小児 | 男 性 | 10,782 | 51.63 |
| | 女 性 | 9,109 | 43.62 |
| | 合 計 | 19,891 | 95.25 |
| 当院新生児 | 男 児 (未熟児) | 529 (35) | 2.53 (0.17) |
| | 女 児 (未熟児) | 464 (40) | 2.22 (0.19) |
| | 合 計 | 993 (75) | 4.75 (0.36) |
| 総 合 計 | | 20,884 | 100.00 |

患者情報…当院新生児とそれ以外の退院患者数を性別で表示した。

* : %は全て総患者数に対するもの (1患者1退院)

転帰情報

| | | 患 者 数 | % * |
|-----------|--------------|----------|----------|
| 転 帰 | 治 癒 | 743 | 3.55 |
| | 軽 快 | 13,705 | 65.53 |
| | 不 変 | 1,234 | 5.90 |
| | 増 悪 | 10 | 0.05 |
| | 寛 解 | 21 | 0.10 |
| | そ の 他 | 674 | 3.22 |
| | 死 亡 | 1,035 | 4.95 |
| | (48時間超過) | (831) | (3.97) |
| | (48時間以内・手術有) | (6) | (0.03) |
| | (術後10日以内) | (14) | (0.07) |
| (48時間以内) | (184) | (0.88) | |
| 出 産 | 分 娩 | 1,102 | 5.27 |
| | (正 常) | (883) | (4.22) |
| | (帝王切開) | (212) | (1.01) |
| | (死産) | (7) | (0.03) |
| 当 院 新 生 児 | | 993 | 4.75 |
| ド ッ ク | | 1,398 | 6.68 |
| 合 計 | | 20,915 | 100.00 |

転帰情報…転帰の情報の表示。但し、産科の出産、当院新生児、ドックには転帰がないので別表示した。合計は、産科患者の出産、当院新生児が一般科に転科した場合、転帰がつくため重複した数値となり、患者情報の総患者数より多くなる。

* : %は全て総患者数に対するもの (1患者1退院)

退院経路

| | | 患 者 数 | % * |
|---------|-------------|--------|-------|
| 退 院 経 路 | 当 院 外 来 | 14,818 | 70.95 |
| | 転 院 | 678 | 3.25 |
| | そ の 他 | 70 | 0.34 |
| | 当 院 訪 問 看 護 | 34 | 0.16 |
| | 再 来 不 要 | 628 | 3.01 |
| | 他 院 外 来 | 474 | 2.27 |
| | 施 設 入 所 | 125 | 0.60 |
| | 他 院 訪 問 看 護 | 7 | 0.03 |

退院経路…各退院患者の予後状況を数値で表示した。

* : %は全て総患者数に対するもの (1患者1退院)

轉 科 情 報

2010年

| | |
|-----------------------|-----|
| 内 科 ~ 外 科 | 173 |
| 新 生 児 ~ 当 院 新 生 児 | 48 |
| 内 科 ~ 心 臟 外 科 | 45 |
| 内 科 ~ 神 經 精 神 科 | 36 |
| 内 科 ~ 腦 神 經 外 科 | 26 |
| 内 科 ~ 透 析 科 | 22 |
| 内 科 ~ 泌 尿 器 科 | 21 |
| 内 科 ~ 整 形 外 科 | 15 |
| 外 科 ~ 透 析 科 | 14 |
| 神 經 精 神 科 ~ 外 科 | 9 |
| 外 科 ~ 泌 尿 器 科 | 8 |
| 外 科 ~ 婦 人 科 | 8 |
| 内 科 ~ 耳 鼻 咽 喉 科 | 5 |
| 内 科 ~ 形 成 外 科 | 5 |
| 外 科 ~ 整 形 外 科 | 5 |
| 整 形 外 科 ~ 透 析 科 | 5 |
| 神 經 精 神 科 ~ 整 形 外 科 | 4 |
| 外 科 ~ 形 成 外 科 | 4 |
| 心 臟 外 科 ~ 透 析 科 | 4 |
| 整 形 外 科 ~ 腦 神 經 外 科 | 4 |
| 腦 神 經 外 科 ~ 小 児 科 | 3 |
| 泌 尿 器 科 ~ 透 析 科 | 3 |
| 内 科 ~ 皮 膚 科 | 2 |
| 内 科 ~ 眼 科 | 2 |
| 神 經 精 神 科 ~ 耳 鼻 咽 喉 科 | 2 |
| 神 經 精 神 科 ~ 婦 人 科 | 2 |
| 神 經 精 神 科 ~ 透 析 科 | 2 |
| 外 科 ~ 心 臟 外 科 | 2 |
| 整 形 外 科 ~ 泌 尿 器 科 | 2 |
| 整 形 外 科 ~ 齒 口 腔 外 科 | 2 |
| 整 形 外 科 ~ 形 成 外 科 | 2 |
| 腦 神 經 外 科 ~ 透 析 科 | 2 |
| 泌 尿 器 科 ~ 婦 人 科 | 2 |
| 内 科 ~ 産 科 (流 産) | 1 |

| | |
|-------------------------|-----|
| 内 科 ~ 齒 口 腔 外 科 | 1 |
| 内 科 ~ 小 児 科 | 1 |
| 神 經 精 神 科 ~ 腦 神 經 外 科 | 1 |
| 神 經 精 神 科 ~ 形 成 外 科 | 1 |
| 産 科 (出 産) ~ 腦 神 經 外 科 | 1 |
| 産 科 (出 産) ~ 泌 尿 器 科 | 1 |
| 外 科 ~ 眼 科 | 1 |
| 腦 神 經 外 科 ~ 泌 尿 器 科 | 1 |
| 腦 神 經 外 科 ~ 耳 鼻 咽 喉 科 | 1 |
| 腦 神 經 外 科 ~ 眼 科 | 1 |
| 腦 神 經 外 科 ~ 形 成 外 科 | 1 |
| 泌 尿 器 科 ~ 耳 鼻 咽 喉 科 | 1 |
| 泌 尿 器 科 ~ 形 成 外 科 | 1 |
| 耳 鼻 咽 喉 科 ~ 眼 科 | 1 |
| 耳 鼻 咽 喉 科 ~ 齒 口 腔 外 科 | 1 |
| 耳 鼻 咽 喉 科 ~ 形 成 外 科 | 1 |
| 眼 科 ~ 透 析 科 | 1 |
| 齒 口 腔 外 科 ~ 形 成 外 科 | 1 |
| 小 児 科 ~ 形 成 外 科 | 1 |
| 轉 科 総 数 | 509 |

死 亡 統 計

2010年

| | 男性 | 女性 | 計 |
|--------|-----|-----|-------|
| 48時間以内 | 116 | 74 | 190 |
| 48時間超過 | 496 | 349 | 845 |
| 計 | 612 | 423 | 1,035 |

$$\text{◎死亡率} \dots\dots\dots \frac{1,035 \text{ (死亡総数)}}{20,884 \text{ (退院患者総数)}} \times 100 = \begin{array}{l} 4.96\% \\ 4.81\% \end{array} \text{ (2009年)}$$

$$\text{◎司法行政解剖} \dots\dots\dots \begin{array}{l} 1\text{体} \\ 2\text{体} \end{array} \text{ (2009年)}$$

$$\text{◎剖検率} \dots\dots\dots \frac{177 \text{ (剖検総数)}}{1,035 \text{ (死亡総数)}} \times 100 = \begin{array}{l} 17.10\% \\ 19.86\% \end{array} \text{ (2009年)}$$

$$\text{◎術後死亡率} \dots\dots\dots \frac{20 \text{ (術後死亡総数)}}{7,394 \text{ (手術総数)}} \times 100 = \begin{array}{l} 0.27\% \\ 0.28\% \end{array} \text{ (2009年)}$$

注1)

$$\text{◎当院新生児死亡率} \dots\dots\dots \frac{1 \text{ (当院新生児死亡総数)}}{993 \text{ (当院新生児総数)}} \times 100 = \begin{array}{l} 0.10\% \\ 0.10\% \end{array} \text{ (2009年)}$$

$$\text{◎死産率} \dots\dots\dots \frac{7 \text{ (胎児死亡数)}}{994 \text{ (総出産数)}} \times 100 = \begin{array}{l} 0.70\% \\ 0.48\% \end{array} \text{ (2009年)}$$

$$\text{◎母体死} \dots\dots\dots \begin{array}{l} 0\text{人} \\ 0\text{人} \end{array} \text{ (2009年)}$$

*注1) 術後死亡：術後10日以内の死亡

死 因 疾 病 分 析

2010年

| 死 因 | 死亡患者数 | 死亡数の比率(%) |
|---------------------------------|-------|-----------|
| 悪性腫瘍 | 544 | 52.56 |
| 循環器系の疾患 | 200 | 19.32 |
| 呼吸器系の疾患 | 95 | 9.18 |
| 損傷、中毒及びその他の外因の影響 | 43 | 4.15 |
| 消化器系の疾患 | 41 | 3.96 |
| 感染症及び寄生虫症 | 33 | 3.19 |
| 尿路性器系の疾患 | 27 | 2.61 |
| 神経系の疾患 | 11 | 1.06 |
| 白血病 | 9 | 0.87 |
| 血液及び造血器の疾患ならびに免疫機構の障害 | 7 | 0.68 |
| 其の他の新生物 | 5 | 0.48 |
| 周産期に発生した病態 | 5 | 0.48 |
| 筋骨格系及び結合組織の疾患 | 4 | 0.39 |
| 先天奇形、変形及び染色体異常 | 3 | 0.29 |
| 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの | 3 | 0.29 |
| 内分泌、栄養及び代謝疾患 | 2 | 0.19 |
| 健康状態に影響をおよぼす要因及び保健サービスの利用 | 2 | 0.19 |
| 皮膚及び皮下組織の疾患 | 1 | 0.10 |
| 合 計 | 1,035 | 100.00 |

死亡の主因を、国際疾病分類（ICD-10）に基づいて分析し、数値で表示した。
各死因が、総死亡患者に占める割合を表示して当院の死因情報を提供した。
又、各年の死因の数値や順位の推移を知るための資料を提供した。

悪性腫瘍死因部位別統計

2010年

| 原 発 部 位 | 死亡患者数 | |
|-----------------------------|-------|-----|
| | 2010年 | 前 年 |
| *気管支および肺 | 86 | 73 |
| *胃 | 75 | 70 |
| *肝および肝内胆管 | 56 | 56 |
| *膵 | 48 | 40 |
| *結腸 | 38 | 32 |
| *直腸、直腸S状結腸移行部 | 31 | 24 |
| 胆道 | 21 | 16 |
| *乳房 | 20 | 14 |
| *卵巣 | 15 | 15 |
| *びまん性非ホジキン<non-Hodgkin>リンパ腫 | 13 | 15 |
| *子宮頸部 | 13 | 7 |
| *前立腺 | 12 | 17 |
| 胆のう | 10 | 15 |
| *膀胱 | 10 | 11 |
| *食道 | 10 | 7 |
| 多発性骨髄腫および悪性形質細胞腫瘍 | 10 | 6 |
| *腎 | 9 | 6 |
| *尿管 | 9 | 4 |
| *骨髄性白血病 | 7 | 10 |
| *部位不明 | 7 | 5 |
| *子宮体 | 7 | 4 |
| *腎盂 | 5 | 4 |
| 甲状腺 | 4 | 2 |
| 脳 | 3 | 5 |
| *悪性リンパ腫 | 3 | 4 |
| 小腸 | 3 | 4 |
| *喉頭 | 3 | 2 |
| *舌 | 3 | 1 |
| リンパ性白血病 | 2 | 4 |
| 皮膚のその他 | 2 | 3 |
| 末梢性および皮膚T細胞リンパ腫 | 2 | 1 |
| 中皮腫 | 1 | 4 |
| 皮膚の悪性黒色腫 | 1 | 2 |
| *中咽頭 | 1 | 2 |

| 原 発 部 位 | 死亡患者数 | |
|--------------------------------|-------|-----|
| | 2010年 | 前 年 |
| その他の結合組織および軟部組織 | 1 | 2 |
| 下咽頭 | 1 | 1 |
| 歯肉 | 1 | 1 |
| *耳下腺 | 1 | 1 |
| 胸腺 | 1 | 0 |
| 悪性免疫増殖性疾患 | 1 | 0 |
| 副鼻腔 | 1 | 0 |
| 細胞型不明の白血病 | 1 | 0 |
| 陰茎 | 1 | 0 |
| ホジキン病 | 1 | 0 |
| 口腔 | 1 | 0 |
| 肛門および肛門管 | 1 | 0 |
| 梨状陥凹 | 0 | 2 |
| ろ胞性〔結節性〕非ホジキン<non-Hodgkin>リンパ腫 | 0 | 2 |
| 精巣<睾丸> | 0 | 1 |
| 腔 | 0 | 1 |
| 扁桃 | 0 | 1 |
| 心臓、縦隔および胸膜 | 0 | 1 |
| 腹膜（偽粘液腫） | 0 | 1 |
| その他の細胞型の明示された白血病 | 0 | 1 |
| 合 計 | 552 | 500 |

"*"は、多重癌・重複癌の部位

入院診療録の利用状況

2010年

| | 貸 し 出 し | | | | | 閲 覧 | 合 計 |
|------|----------|------------|------------|------------|-------|-------|--------|
| | * 研 究 | 病 棟 再入院 | 外 来 診 察 | 文 書 作 成 | その他 | | |
| 件 数 | 1,300 | 2,660 | 26 | 1,203 | 5,004 | 2,789 | 12,982 |
| 前年件数 | 871 | 2,974 | 33 | 1,145 | 4,771 | 465 | 10,259 |

* 医師・看護師・技師・薬剤師・栄養士・療法士他の研究、論文で使用

●医療安全管理推進室（2010年度）

*はじめに

旭中央病院では、患者様に信頼され、安心して診療を受けていただけるよう、病院の総力をあげて院内安全管理につとめています。そして、患者様中心の医療に日々つとめる一方、医療事故を防止するための体制、更に、不幸にして医療事故が起きてしまった時の対策を検討するための体制も確立しています。

*院内安全管理体制

医療事故防止のための施設内体制として『総合病院国保旭中央病院院内安全管理体制に関する指針』および『総合病院国保旭中央病院医療事故防止対策規定』を作成し、医療安全・事故防止対策会議、リスクマネジメント委員会、医療安全推進委員会の設置や、セーフティマネージャー（82名）の配置について定めています。

セーフティマネージャーは、担当部署における医療事故や事故につながるおそれのある事例について、その原因および再発防止策について検討・提言する任務と権限を与えられ、日々活動しています。

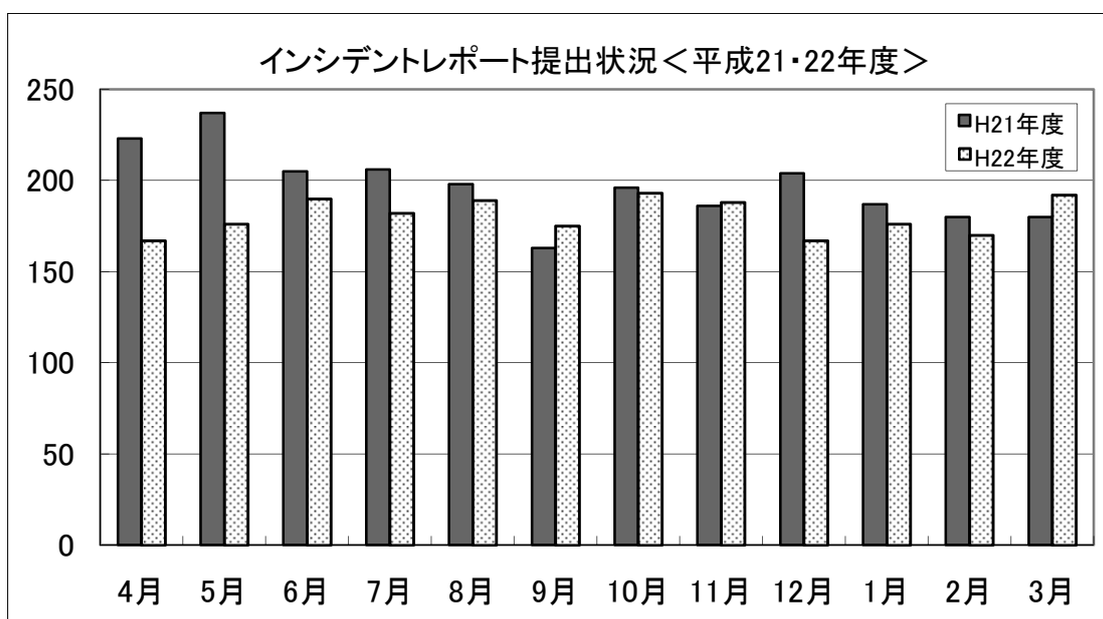
*医療安全管理推進室

平成14年10月、医療安全に関する情報の一元管理、インシデント・アクシデント事例のデータ分析、職員の医療安全管理教育研修推進等を目的とし、医療安全管理推進室（安全室）が設置されました。

安全室のメンバーは、室長（副院長）と看護師1名（医療安全管理者）、事務職員2名、計4名の他、平成20年度より診療部・薬剤部・事務部の職員（各1名）が専任として加わり、組織横断的に活動しています。特に週1回の安全カンファレンスでは、多職種で構成されたメンバーで各部署から提出された是正対象事例の再発防止策のレビュー等を行っています。

又、安全室では医療安全推進委員会と連携を密にし、医療安全教育にも力を入れており、H22年度はKYT（危険予知トレーニング）推進ワーキングを立ち上げ、職員の危機意識の向上に努めています。

今後も、当院の安全文化の醸成を旨として、一層努力していきたいと思えます。



旭中央病院では平成9年10月よりインシデントレポートシステムを導入し、平成12年10月よりデータの中央管理を行っています。そして、平成18年6月よりそれまでの紙での報告から現在の電子入力による報告システムに変更されています。

■医療安全管理教育研修（平成22年度）

【院 内】

| 研 修 名 | 対 象 者 | 実 施 日 | 参加人数 |
|--|-----------------------|------------------|------|
| <主催：医療安全推進委員会、他> | | | |
| 新人職員オリエンテーション「医療安全管理」 | 新人職員 | 4月1日(木) | 80名 |
| 新研修医オリエンテーション 「医師の倫理、診療録、医療過誤について」 | 新研修医 | 4月1日(木) | 26名 |
| 医療安全研修会「肺血栓塞栓症予防ガイドラインについて」 | 医師、看護師、 他コメディカル | 4月27日(火) | 257名 |
| 医療安全研修会 I.「薬剤投与過誤とリスクマネジメント ～小児科の過量投与事例を中心に～」 II.「麻薬等の管理について」 | 医師、看護師、 他コメディカル | 6月29日(火) | 170名 |
| 医療安全研修会「人工呼吸器装着中の安全管理」 | 医師、看護師、 他コメディカル | 7月22日(木) | 218名 |
| 医療安全講演会「医療安全と医療者のつとめ 2010」 | 全職員 | 8月4日(水) | 267名 |
| クレーム暴力対応研修会 I.「クレマーへの対応について」 II.「安全に関する講話」 | 全職員 | 11月9日(火) | 336名 |
| 第11回リスクマネジメント大会 基調報告、シンポジウム：事例から学ぶ“チーム医療とリスク マネジメント”「患者（情報）取り違い」、他 | 全職員 | 12月8日(水) | 256名 |
| 医療安全研修会 テーマ「輸血をより安全に行うために」 I.「適正使用と輸血副作用について」 II.「血液製剤の種類と取り扱い/輸血システムについて」 | 医師、看護師、 他コメディカル | 12月14日(火) | 180名 |
| KYT講演会「誤りは人の常 安全は組織の知恵 ～危険予知するあなたを信じます～」 | 全職員 | 1月14日(金) | 221名 |
| 医療安全研修会 I.「ハイリスク薬の定義と現状について」 II.「点滴漏れとその対応」 | 医師、看護師、 他コメディカル | 1月25日(火) | 223名 |
| リスクマネジメント講演会 「医療安全・医療紛争の10年～次の10年を考える」 | 全職員 | 2月18日(金) | 193名 |
| 新人看護師オリエンテーション「医療安全管理」 | 新人看護師 (附属看護専門学校卒者) | 3月3日(木) | 53名 |
| 医療メディエーター養成研修会 「医療コンフリクトマネジメント～対話が医療を拓く～」 医療メディエーションの理論と技法 | セーフティマネージャー 及び関係職員 | 3月5日(土) 6日(日) | 27名 |
| <主催：診療部（医師部門）> | | | |
| 医療安全研修会 「肺血栓塞栓症予防ガイドラインについて」 | 医師 | 4月26日(月) | 118名 |

| 研 修 名 | 対 象 者 | 実 施 日 | 参加人数 |
|---|--------|---------------------|------------|
| 医療安全研修会 「薬剤投与過誤とリスクマネジメント」 ～小児科の過量投与事例を中心に～ | 医師 | 6月30日(水) | 70名 |
| 医療安全研修会 「造影剤腎症について」 | 医師 | 11月30日(火) | 86名 |
| <主催：看護部> | | | |
| 看護部新人研修会「輸液・シリンジポンプ操作講習」 | 新人看護師 | 4月27日(火) 28日(水) | 40名 39名 |
| 看護部安全研修会 「輸液ポンプ・シリンジポンプの安全な操作方法」 | 中堅看護師 | 5月26日(水) | 134名 |
| 看護部新人研修会「KYT（危険予知トレーニング）」 | 新人看護師 | 7月28日(水) | 84名 |
| 看護部安全研修会「身体拘束研修会」 | 看護師 | 11月18日(木) | 66名 |
| 看護部補助員研修会 「移乗動作・ボディメカニクスについて」 | 看護補助員 | 12月14日(火) 22日(水) | 65名 62名 |
| <主催：放射線科> | | | |
| 放射線科安全研修会「放射線障害防止法について」 | 放射線技師 | 6月24日(木) | 25名 |
| 放射線科安全研修会「被爆管理について」 | 放射線技師 | 7月5日(火) | 35名 |
| 放射線科安全研修会「インシデント事例と安全対策」 | 放射線技師 | 7月26日(月) | 26名 |
| 放射線科安全研修会「造影剤の安全管理」 | 放射線技師 | 10月18日(月) | 24名 |
| <主催：薬剤部> | | | |
| 薬剤部新人研修会 「安全管理体制及び部内インシデントの現状と注意点」 | 新人薬剤師 | 6月1日(火) | 4名 |
| 薬剤部安全研修会 「KYT（危険予知トレーニング）実践セミナー報告」 | 薬剤師 | 8月12日(木) | 18名 |
| <主催：中央検査科> | | | |
| 中央検査科安全研修会 「血液検査；異常データ及びエラーデータの見方」 | 臨床検査技師 | 8月18日(水) | 35名 |
| 中央検査科安全研修会 「生化学検査；異常データ及びエラーデータの見方」 | 臨床検査技師 | 12月10(金) | 40名 |
| 中央検査科安全研修会 「一般検査；異常データ及びエラーデータの見方」 | 臨床検査技師 | 1月12日(水) | 40名 |
| 中央検査科安全研修会 「細菌検査；異常データ及びエラーデータの見方」 | 臨床検査技師 | 2月23日(水) | 40名 |
| <主催：事務部> | | | |
| 事務部安全研修会「高齢者体験トレーニング」 | 事務部職員 | 10月29日(金) | 20名 |

【院 外】

| 研 修 名 | 対 象 者 | 実 施 日 | 参加人数 |
|---|----------|---------------------|------|
| 第40回医療安全のための危険予知活動実践セミナー (主催：中央労働災害防止協会(中災防)ゼロ災推進部) 「KYT基礎4ラウンド法、インシデントレポートKYT」、他 | 各安全部会代表者 | 6月17日(木) ～18日(金) | 4名 |
| 平成22年医療安全管理者養成研修会(主催：千葉県国保直診協会) 「医療リスクマネジメントとヒューマンエラー」、他 | 各安全部会代表者 | 6月26日(土) ～27日(日) | 7名 |
| 平成22年度「医療安全担当者交流会」(主催：千葉県看護協会) 「チームでとりくむヒューマンファクターズアプローチ」 | 関係職員 | 10月15日(金) | 1名 |
| 第6回医療安全大会(主催：千葉県看護協会) テーマ：チームでとりくむエラー対策 シンポジウム「チームで守る医療安全」、他 | 関係職員 | 11月6日(土) | 6名 |
| 医療安全全国フォーラム(主催：医療安全全国共同行動) 公開シンポジウム 「患者安全の昨日・今日・明日 - 非難から改善へ」 | 関係職員 | 11月26日(金) 27日(土) | 4名 |

●図書室（2010年度）

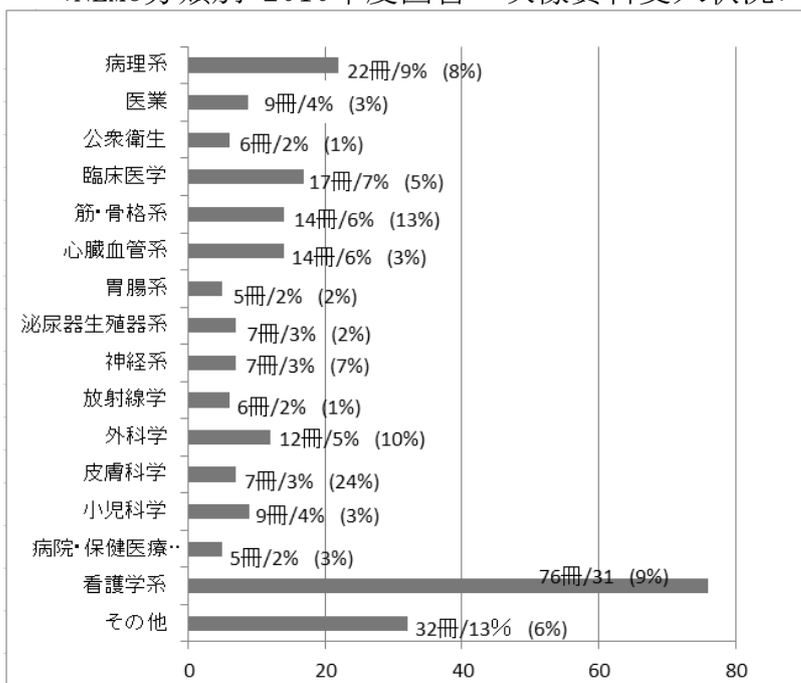
<1> 現況

●スタッフ構成：図書室長1名，司書1名

●蔵書状況/予算執行

| | | 2010年度 受入冊数 (現有数) | 予算執行 (単位：千円) |
|--------|----|-------------------------|-----------------|
| 単行書 | 洋 | 12 (1285) | 2,117 |
| | 和 | 228 (4937) | |
| | 総数 | 6,462 | |
| AV資料 | | 8 (98) | 49 |
| | 総数 | 99 | |
| 製本 | 洋 | 19 (9459) | 20,646 |
| | 和 | 240 (5947) | |
| | 総数 | 15,665 | |
| 洋雑誌 | | 142誌 | 20,646 |
| 和雑誌 | | 163誌 | |
| データベース | | 契約数 6 | 5,251 |
| 合計 | | | ¥28,063 |

<NLMC分類別 2010年度図書・映像資料受入状況>



※受入冊数/百分率=冊数（百分率=購入額）

※製本費は病院全体の印刷製本費に含まれるため
図書費からは除く

●2010年度主な活動

- ・院内活動
 - 2010.04. 患者図書室準備委員会発足
医学図書館協会入会(B会員)
DynaMed(Medlineを含め)正式導入
映像資料(ビデオ各種(VHS, β)345本除籍)
 - 2010.09. 医学図書館協会コンソーシアム参加
 - 2010.10. PubMed LinkOut設定=PubMed検索結果に当院所蔵アイコンを表示
リンクリゾルバ・トライアルを経て、2011.03.01より正式導入
 - 2011.03.11 東日本大震災
3号館4階製本書庫、109基中38基倒壊、落下多数→製本書庫閉鎖
前倒して「図書室閉室」引越し準備開始
 - 2011.03.26 新本館3Fへ移転
- ・院外活動(教育・研修等)
 - 日本医学図書館協会講習会、(株)ブレインテック「情報館」セミナー、医中誌ユーザー会
DRFワークショップ(機関リポジトリについて)、日本図書館総合展等へ参加
 - 患者図書室新設に当り、実施施設見学(東京女子医科大学・新潟がんセンター)

< 2 > 図書室利用状況

| | | | | |
|----|-----|------|-------|-------|
| | 単行書 | AV資料 | 雑誌 | 製本雑誌 |
| 貸出 | 159 | 2 | | 13 |
| 閲覧 | 291 | 0 | 1,730 | 1,140 |

| | |
|------------------|---------|
| 相互貸借：申込 | 945件 |
| 相互貸借：受付 | 39件 |
| 複写枚数 | 236188枚 |
| 図書室ホームページ アクセス数 | 20,325件 |
| MDConsult アクセス数 | 11,565件 |
| UpToDate検索結果表示回数 | 11,100回 |
| DynaMedアクセス数 | 4,494件 |
| 医中誌 ログイン回数 | 4,935回 |
| メディカルオンライン全文DL件数 | 5,239件 |

※雑誌閲覧回数は“冊子”のみの利用回数

< 雑誌閲覧年間ベスト10 >

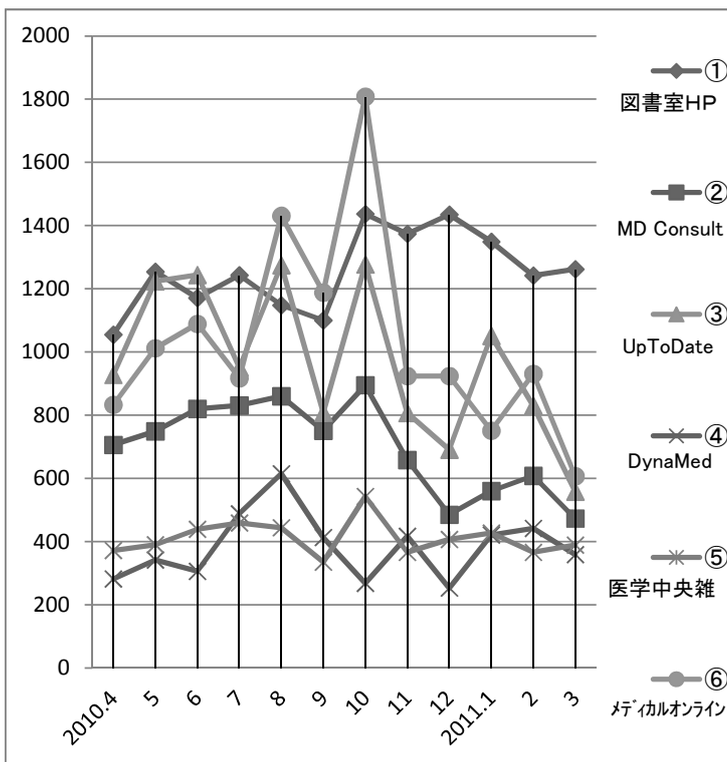
★電子ジャーナル・ダウンロード

- 1位： 5411回 New Eng J Med
- 2位： 325回 { Am J Neuroradiol
Lancet
- 4位： 303回 BMJ
- 5位： 274回 AJR
- 6位： 259回 J Clin Oncol
- 7位： 258回 Chest
- 8位： 257回 医学のあゆみ
- 9位： 235回 Radiology
- 10位： 216回 小児科診療

★冊子閲覧

- 89回 形成外科
- 81回 日本医事新報
- 72回 日本臨床
- 63回 小児科
- 62回 医学のあゆみ
- 59回 小児科診療
- 53回 { Medicina
産婦人科の実際
臨床外科
- 51回 胃と腸

< 図書室ホームページ、データベースアクセス数 >



| 年/月 | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ |
|--------|--------|-------|--------|-------|-------|--------|
| 2010.4 | 1055 | 706 | 928 | 282 | 372 | 833 |
| 5 | 1254 | 749 | 1224 | 342 | 390 | 1012 |
| 6 | 1171 | 820 | 1244 | 306 | 439 | 1089 |
| 7 | 1243 | 831 | 951 | 488 | 459 | 917 |
| 8 | 1148 | 860 | 1275 | 615 | 444 | 1431 |
| 9 | 1100 | 751 | 808 | 413 | 335 | 1188 |
| 10 | 1437 | 895 | 1277 | 268 | 543 | 1808 |
| 11 | 1374 | 658 | 807 | 417 | 366 | 924 |
| 12 | 1435 | 485 | 691 | 253 | 407 | 924 |
| 2011.1 | 1349 | 560 | 1051 | 421 | 427 | 751 |
| 2 | 1242 | 608 | 830 | 442 | 366 | 931 |
| 3 | 1262 | 473 | 558 | 359 | 389 | 607 |
| 計 | 15,070 | 8,396 | 11,644 | 4,606 | 4,937 | 12,415 |
| 月平均 | 1255.8 | 699.7 | 970.3 | 383.8 | 411.4 | 2069.2 |

※ 2011/3/31現在DynaMed P D A版利用者65名、P D A版の利用については検索回数に反映されない
 図書室HPアクセス数は、本年度より、TOP頁のみをカウントする

薬 剤 部

主要薬効別使用金額（平成22年度）

| 薬 効 分 類 | 平成22年度 | |
|-----------------|-----------|--------|
| | 購入金額（千円） | 比率（%） |
| 中枢神経系用薬 | 662,156 | 8.45 |
| 末梢神経系用薬 | 55,198 | 0.70 |
| 感覚器官用薬 | 149,958 | 1.91 |
| 循環器官用薬 | 1,285,972 | 16.42 |
| 呼吸器官用薬 | 183,624 | 2.34 |
| 消化器官用薬 | 618,088 | 7.89 |
| ホルモン剤 | 447,792 | 5.72 |
| 泌尿生殖器官及び肛門薬 | 118,253 | 1.51 |
| 外皮用薬 | 148,975 | 1.90 |
| ビタミン剤 | 67,809 | 0.87 |
| その他器官用薬 | 215 | 0.00 |
| 滋養強壯薬 | 105,920 | 1.35 |
| 血液、体液用薬 | 431,614 | 5.51 |
| 人工透析液 | 106,767 | 1.36 |
| 他の代謝性医薬品 | 822,312 | 10.50 |
| 腫瘍用薬 | 1,189,316 | 15.18 |
| アレルギー用薬 | 178,181 | 2.27 |
| 生薬及び漢方処方に基づく医薬品 | 25,616 | 0.33 |
| 抗生物質製剤 | 263,997 | 3.37 |
| 化学療法剤 | 384,045 | 4.90 |
| 生物学的製剤 | 210,192 | 2.68 |
| 寄生動物薬 | 1,873 | 0.02 |
| 治療を目的としない医薬品 | 8,658 | 0.11 |
| 診断用薬 | 216,769 | 2.77 |
| 非治療剤 | 40,858 | 0.52 |
| あへんアルカロイド系麻薬 | 58,253 | 0.74 |
| 合成麻薬 | 50,125 | 0.64 |
| その他 | 0 | 0.00 |
| 合計 | 7,832,536 | 100.00 |

総合病院国保旭中央病院 治験実施状況一覧（平成22年4月～平成23年3月）

平成23年3月末現在

| | 対 象 疾 患 | Phase | デザイン | 診 療 科 | 契約症例数 | 実施症例数 | 備 考 |
|----|-------------------|-------|------|----------|-------|-------|---------------|
| 1 | 部分てんかん | Ⅳ | DBT | 神経精神科 | 4 | 1 | 平成22年4月15日 終了 |
| 2 | 過活動膀胱 | Ⅲ | OT | 泌尿器科 | 18 | 15 | 平成22年7月16日 終了 |
| 3 | レストレスレッグス症候群 | Ⅲ | DBT | 透析センター | 4 | 1 | 平成22年7月22日 終了 |
| 4 | 2型糖尿病を伴う肥満症 | Ⅱ | DBT | 内科 | 6 | 3 | 平成23年1月18日 終了 |
| 5 | 気管支喘息 | Ⅲ | DBT | 内科 | 8 | 2 | 平成23年2月14日 終了 |
| 6 | 関節リウマチ | Ⅱ | DBT | 内科 | 2 | 2 | 平成23年3月7日 終了 |
| 7 | 腎性貧血（保存期） | Ⅲ | DBT | 内科 | 2 | 1 | 平成23年3月11日 終了 |
| 8 | 腎機能障害を伴う2型糖尿病 | Ⅲ | DBT | 内科 | 8 | 7 | |
| 9 | 関節リウマチ | Ⅲ | OT | 内科 | 3 | 3 | |
| 10 | アルツハイマー病 | Ⅱ | DBT | 神経精神科 | 5 | 4 | |
| 11 | 関節リウマチ | Ⅰ | DBT | 内科 | 3 | 3 | |
| 12 | 慢性腎臓病（保存期） | Ⅲ | DBT | 内科 | 6 | 3 | エントリー中 |
| 13 | 夜間頻尿 | Ⅱ | DBT | 泌尿器科 | 5 | 2 | |
| 14 | 2型糖尿病（持効型インスリン導入） | Ⅳ | OT | 内科 | 4 | 10 | |
| 15 | COPD | Ⅲ | OT | 内科 | 8 | 5 | |
| 16 | 統合失調症 | Ⅲ | OT | 神経精神科 | 10 | 1 | エントリー中 |
| 17 | 糖尿病性腎症 | Ⅲ | DBT | 内科 | 5 | 2 | |
| 18 | 関節リウマチ | Ⅰ | OT | 内科 | 2 | 1 | エントリー中 |
| 19 | オピオイド使用に伴う便秘症 | Ⅱ | DBT | 緩和ケア科、内科 | 4 | 0 | |
| 20 | 急性冠症候群 | Ⅲ | DBT | 内科 | 12 | 1 | エントリー中 |
| 21 | 腎性貧血（保存期） | Ⅲ | OT | 内科 | 1 | 1 | |
| 22 | 高リン血症（セベラマー比較） | Ⅲ | OT | 内科 | 0 | 0 | エントリー中 |
| 23 | 高リン血症（長期投与） | Ⅲ | OT | 内科 | 0 | 0 | エントリー中 |

平成22年度 処方箋集計 (H22.4.1～H23.3.31)

| 月 | 日間 | 実働日数 | 枚数 | | 件数 | | 剤数 | |
|--------------|----|------|---------|--------|-----------|---------|------------|-----------|
| | | | 外来 | 入院 | 外来 | 入院 | 外来 | 入院 |
| 4 | 30 | 21 | 34,062 | 6,892 | 91,636 | 14,428 | 3,627,726 | 148,883 |
| 5 | 31 | 18 | 32,156 | 6,506 | 84,868 | 13,392 | 3,133,620 | 128,203 |
| 6 | 30 | 22 | 34,922 | 6,630 | 93,417 | 14,134 | 3,506,685 | 142,745 |
| 7 | 31 | 21 | 33,725 | 6,556 | 89,435 | 13,483 | 3,478,369 | 137,951 |
| 8 | 31 | 22 | 34,281 | 6,751 | 89,465 | 13,808 | 3,481,892 | 137,474 |
| 9 | 30 | 20 | 31,755 | 6,471 | 83,677 | 13,594 | 3,215,756 | 139,541 |
| 10 | 31 | 20 | 32,515 | 6,453 | 87,427 | 13,324 | 3,448,899 | 133,871 |
| 11 | 30 | 20 | 32,893 | 6,644 | 88,501 | 13,622 | 3,416,963 | 142,185 |
| 12 | 31 | 20 | 33,599 | 6,503 | 90,386 | 13,184 | 3,529,639 | 144,204 |
| 1 | 31 | 19 | 32,983 | 6,570 | 88,943 | 13,402 | 3,344,121 | 134,488 |
| 2 | 28 | 19 | 39,810 | 6,148 | 83,004 | 13,115 | 3,132,881 | 131,938 |
| 3 | 31 | 22 | 34,183 | 6,738 | 95,266 | 14,691 | 3,651,221 | 148,921 |
| 年間総数 | | | 397,884 | 78,862 | 1,066,025 | 164,177 | 40,967,772 | 1,670,404 |
| 月平均 | | | 33,157 | 6,572 | 88,835 | 13,681 | 3,413,981 | 139,200 |
| 1日平均 30.4日 | | | 1,091 | 216 | 2,922 | 450 | 112,299 | 4,579 |
| 実働日数平均 20.4日 | | | 1,633 | 324 | 4,376 | 674 | 1,681,764 | 6,857 |

TDM集計表 H22年度解析件数

| 薬物 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | H23.1月 | 2月 | 3月 | 合計 |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-------|
| テオフィリン | 5 | 8 | 4 | 3 | 8 | 4 | 5 | 2 | 1 | 2 | 4 | 2 | 48 |
| バルプロ酸 | 83 | 34 | 45 | 67 | 117 | 56 | 53 | 34 | 43 | 46 | 58 | 118 | 754 |
| カルバマゼピン | 47 | 22 | 32 | 58 | 75 | 35 | 34 | 40 | 49 | 33 | 43 | 61 | 529 |
| フェニトイン | 35 | 25 | 22 | 36 | 26 | 12 | 32 | 32 | 25 | 26 | 23 | 13 | 307 |
| フェノバルビタール | 8 | 4 | 12 | 16 | 14 | 13 | 14 | 13 | 12 | 9 | 4 | 7 | 126 |
| エトスクシミド | 2 | 0 | 1 | 2 | 3 | 1 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 3 | 16 |
| プリミドン | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ゾニサミド | 4 | 0 | 2 | 4 | 5 | 1 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 1 | 34 |
| クロナゼパム | 3 | 1 | 1 | 5 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 0 | 2 | 3 | 24 |
| ニトラゼパム | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| クロバザム | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 3 |
| ガバベンチン | 0 | 0 | 1 | 3 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 10 |
| リチウム | 2 | 2 | 3 | 1 | 4 | 7 | 7 | 7 | 4 | 1 | 2 | 1 | 41 |
| ジゴキシン | 7 | 7 | 5 | 2 | 6 | 14 | 12 | 3 | 0 | 0 | 2 | 8 | 66 |
| ジソピラミド | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| リドカイン | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| シベンゾリン | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| メキシレチン | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| アミオダロン | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| アミカシン | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 7 |
| ゲンタマイシン | 5 | 3 | 6 | 1 | 2 | 3 | 0 | 4 | 14 | 7 | 1 | 1 | 47 |
| トブラマイシン | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| アルベカシン | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| バンコマイシン | 49 | 46 | 38 | 40 | 46 | 51 | 55 | 47 | 63 | 73 | 57 | 51 | 616 |
| テイコプラニン | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 6 |
| シクロスポリン | 7 | 2 | 9 | 4 | 9 | 5 | 7 | 13 | 16 | 9 | 18 | 19 | 118 |
| ブスルファン | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| メトトレキサート | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| タクロリムス | 0 | 6 | 9 | 6 | 0 | 6 | 4 | 6 | 2 | 2 | 1 | 1 | 43 |
| オキサリプラチン | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合計 | 258 | 162 | 191 | 248 | 325 | 212 | 231 | 208 | 238 | 215 | 219 | 292 | 2,799 |

平成22年度 薬剤指導患者数、薬剤指導回数

| 月 | 指導患者数 | 指導回数 |
|----|-------|--------|
| 4 | 545 | 857 |
| 5 | 571 | 817 |
| 6 | 584 | 919 |
| 7 | 561 | 913 |
| 8 | 608 | 979 |
| 9 | 597 | 849 |
| 10 | 556 | 878 |
| 11 | 594 | 884 |
| 12 | 544 | 867 |
| 1 | 543 | 851 |
| 2 | 586 | 880 |
| 3 | 610 | 905 |
| 合計 | 6,899 | 10,599 |

注射処方箋枚数（個人セット） 平成22年度

| 年 | 月 | 枚数 | 件数 | 剤数 |
|------|----|----------|-----------|-----------|
| 2010 | 4 | 5,484 | 24,874 | 36,192 |
| 2010 | 5 | 5,599 | 26,346 | 37,963 |
| 2010 | 6 | 5,705 | 27,278 | 39,397 |
| 2010 | 7 | 5,432 | 25,465 | 37,468 |
| 2010 | 8 | 5,629 | 26,561 | 39,331 |
| 2010 | 9 | 5,551 | 26,060 | 38,282 |
| 2010 | 10 | 5,650 | 25,184 | 36,930 |
| 2010 | 11 | 5,319 | 23,527 | 33,835 |
| 2010 | 12 | 5,575 | 25,653 | 38,140 |
| 2011 | 1 | 5,787 | 26,079 | 38,022 |
| 2011 | 2 | 5,110 | 22,232 | 32,106 |
| 2011 | 3 | 5,551 | 24,734 | 36,377 |
| 合計 | | 66,392 | 303,993 | 444,043 |
| 平均 | | 5,532.67 | 25,332.75 | 37,003.58 |

処方箋枚数（抗癌剤）年度集計

| 病棟 | 2010/04 | 2010/05 | 2010/06 | 2010/07 | 2010/08 | 2010/09 | 2010/10 | 2010/11 | 2010/12 | 2011/01 | 2011/02 | 2011/03 |
|------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1-5 | | | 2 | | | 1 | 1 | 1 | | | 1 | 1 |
| 1-6 | 1 | 5 | | 8 | 5 | 3 | 1 | 5 | 8 | 10 | | |
| 2-3 | 45 | 51 | 21 | 68 | 73 | 41 | 49 | 53 | 56 | 46 | 35 | 27 |
| 2-4 | | 3 | | 3 | 6 | | 6 | 3 | | 3 | 3 | |
| 4-2C | | | | | 1 | | | | | | | |
| 4-3B | 48 | 47 | 52 | 49 | 55 | 54 | 54 | 51 | 43 | 42 | 40 | 44 |
| 5-2B | | | | | | | | | | | | |
| 5-3B | 5 | 7 | 7 | 7 | 4 | 6 | 1 | 6 | 4 | 4 | 7 | 6 |
| 5-3C | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 1 | 1 | 1 | 2 | 5 | 4 |
| 5-4A | 27 | 21 | 39 | 51 | 23 | 45 | 34 | 20 | 22 | 23 | 8 | 25 |
| 6-1C | | | | | | | | | | | | |
| 6-2B | 17 | 21 | 31 | 21 | 49 | 45 | 3 | 25 | 24 | 31 | 20 | 34 |
| 6-3B | | | | | | 1 | 2 | | | | 1 | 1 |
| 7-3 | 2 | | | | | | 4 | 4 | | | | |
| 外科 | 186 | 166 | 178 | 195 | 182 | 181 | 160 | 146 | 124 | 149 | 132 | 160 |
| 眼科 | 5 | | 2 | 6 | 12 | 8 | 7 | 3 | 7 | 6 | 8 | 3 |
| 産科 | | | | | | | | | | | | |
| 産婦人科 | 30 | 21 | 33 | 26 | 24 | 31 | 30 | 33 | 30 | 23 | 18 | 20 |
| 内科 | 354 | 314 | 386 | 362 | 366 | 378 | 376 | 337 | 322 | 344 | 330 | 352 |
| 泌尿器科 | 7 | 6 | 6 | 8 | 15 | 21 | 19 | 15 | 13 | 21 | 19 | 26 |
| 皮膚科 | | | | | | | | | | 1 | | |

平成 22 年度製剤月別集計

| 製 剤 名 | 単 位 | 平 成 22 年 | | | | | | | | | | | | 平 成 23 年 | | | 合 計 | | | |
|------------------------|-----|----------|-------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|-------|-------|-----|--|--|--------|
| | | 4 月 | 5 月 | 6 月 | 7 月 | 8 月 | 9 月 | 10 月 | 11 月 | 12 月 | 1 月 | 2 月 | 3 月 | | | | | | | |
| 3ATCMC軟膏 | g | | 500 | | | | 500 | | | | | | | 500 | | | | | | 1,500 |
| DMSO液50% | mL | 540 | 240 | 480 | 240 | 360 | 530 | 540 | 600 | 480 | 300 | 120 | | 240 | 300 | 120 | | | | 4,670 |
| HSE (ボスミン加高張食塩水注) | mL | 160 | 160 | 240 | 140 | 180 | 180 | 120 | 220 | 200 | 360 | 160 | | 140 | 360 | 160 | | | | 2,260 |
| KOH20%+DMSO15% | mL | | 120 | | 120 | 160 | | 120 | 150 | | | | | 150 | | | | | | 820 |
| Mohsベースト | g | 140 | | 140 | | | | | | | | | | | | 140 | | | | 420 |
| SADBE 3% | mL | 100 | 50 | 50 | | 50 | | 100 | | 50 | 50 | 50 | | 50 | 50 | 50 | | | | 550 |
| SADBE 2% | mL | 20 | | 20 | | 20 | | 40 | | 20 | 20 | | | 20 | 20 | | | | | 140 |
| SADBE 0.2% | mL | 20 | | 20 | | 20 | | 20 | | 20 | 20 | | | 20 | 20 | | | | | 120 |
| SADBE 0.02% | mL | 20 | | 20 | | 20 | | 20 | | 20 | 20 | | | 20 | 20 | | | | | 120 |
| SADBE 0.002% | mL | 20 | | 20 | | 20 | | 20 | | 20 | 20 | | | 20 | 20 | | | | | 120 |
| SADBE 0.0002% | mL | 20 | | 20 | | 20 | | 20 | | 20 | 20 | | | 20 | 20 | | | | | 120 |
| SADBE 0.00002% | mL | 20 | | 20 | | 20 | | 20 | | 20 | 20 | | | 20 | 20 | | | | | 120 |
| 亜硝酸ナトリウム3% (注射) | A | | | | 16 | | | | | | | | | | | | | | | 16 |
| アドレナリン5000倍 | mL | 900 | 1,100 | 1,300 | 1,800 | 1,200 | 900 | 1,300 | 1,200 | 1,400 | 1,000 | 1,200 | 1,400 | 1,000 | 1,100 | 1,200 | | | | 14,400 |
| アドレナリン20000倍 | mL | 1,000 | 200 | 600 | 400 | 300 | 650 | 500 | 600 | 500 | 400 | 500 | 600 | 400 | 500 | 600 | | | | 6,250 |
| アドレナリン20万倍 | mL | | | 100 | 250 | 650 | 300 | 400 | 300 | 600 | 400 | 350 | 600 | 400 | 350 | 450 | | | | 3,800 |
| アドレナリン0.01%+キシロカイン2% | mL | 40 | 40 | 60 | 60 | 60 | 60 | 40 | 140 | 60 | 40 | 160 | 60 | 40 | 160 | 40 | | | | 800 |
| アドレナリン0.02%+キシロカイン0.5% | mL | 100 | 100 | 100 | 300 | | 100 | 100 | 100 | 200 | | 100 | 200 | | 100 | 100 | | | | 1,300 |
| アドレナリン0.02%+キシロカイン2% | mL | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 200 | 100 | 100 | 200 | 100 | 100 | | | | 1,100 |
| アトロピン点眼液0.5% | 本 | 6 | 4 | 4 | 4 | | | 4 | | | | 4 | | 4 | | 4 | | | | 30 |
| アロプリノール含嗽液 | L | | 0.5 | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | 2.5 |
| イソジンシユガー | g | | | 2,000 | 1,000 | | | | | | | | | | | | | | | 3,000 |
| エクセグラン坐剤 | 個 | 15 | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | 45 |
| 液状フェノール (滅菌) | mL | | | | 20 | | | | | | | | | | | 50 | | | | 70 |
| 塩化アルミニウム液20% | mL | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 500 | 500 | | 500 | | | | 500 | | | 500 | 500 | | | | 5,500 |
| 塩化ナトリウム点眼液5% | 本 | 8 | 7 | 7 | | | | | | 8 | | | | | | | | | | 23 |
| 塩酸コカイン水溶液10% | mL | 12 | 5 | 7 | 14 | 5 | 9 | 6 | 7 | 7 | 7 | 3 | 5 | 7 | 3 | 5 | | | | 87 |
| オキシドール2倍希釈液 | L | 4 | 3.5 | 5 | 4.5 | 6 | 3.5 | 4 | 5.5 | 4 | 4.5 | 4.5 | 4 | 4.5 | 4.5 | 3.5 | | | | 52.5 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|-------|-----|-------|--------|
| バルプロ酸坐剤600mg | 個 | 240 | 210 | 210 | 210 | 240 | 60 | 60 | 120 | 150 | 120 | 120 | 240 | 150 | 1,920 |
| パンデル軟膏:ヒルドイド=1:1 | kg | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 26 |
| ピオクタニン1% | mL | 500 | 500 | | | 500 | 500 | 500 | | 1,000 | | 500 | 500 | 500 | 5,000 |
| ピュウラックス3倍希釈液 | L | 0.8 | 1.3 | 1.3 | 1.3 | 1.3 | 1.7 | 1.3 | 1.3 | 1.7 | 1.3 | 1.7 | 1.3 | 1.3 | 16.3 |
| フアンギゾン点眼液 | 本 | 8 | 4 | 4 | 11 | 10 | 6 | 6 | 4 | | | | 1 | 2 | 52 |
| ブイフェンド点眼液1% | 本 | | 4 | 4 | 11 | 8 | 6 | 6 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 | | 46 |
| フェノール5% (注射) | A | | | | | | | | | | 17 | | | 34 | 51 |
| フェノールグリセリン10% (注射) | A | | | | | | | | | 26 | | | | | 26 |
| プレドニン点眼液0.1% | 本 | 31 | 20 | 25 | 2 | 2 | 21 | 23 | 28 | 35 | 19 | 15 | 20 | 12 | 251 |
| ヘキザック点眼液0.05% | 本 | | | | | | | | | 4 | | 6 | 2 | | 12 |
| 飽和食塩水 | mL | | 500 | 500 | | | 500 | 100 | | 500 | | 100 | 500 | | 2,700 |
| 墨汁注 | g | | 200 | | | | 200 | | | | 200 | | 200 | | 800 |
| ポピラール液0.1% | mL | 1 | 0.5 | 2 | 2 | 2 | 1.5 | 0.5 | 1 | 2 | 1 | 1.5 | 1 | 0.5 | 14.5 |
| ポピラール液16倍希釈液 | mL | 8 | 7.1 | 6.5 | 8.3 | 8.3 | 7.4 | 8.1 | 7.8 | 8.6 | 8.3 | 7.5 | 8.1 | 7 | 92.7 |
| マイザー軟膏:ヒルドイド=1:1 | kg | 14 | 11 | 13 | 12 | 12 | 12 | 12 | 15 | 12 | 21 | 21 | 15 | 15 | 173 |
| マイトマイシイシC点眼液0.04% | 本 | | | | | | | | | | | | 2 | | 2 |
| ミラクリッド膈坐剤 | 個 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 | 96 | 144 | 96 | 48 | 144 | | | 96 | 816 |
| メチレンブルー 2% | mL | | 400 | | | | | | | | | 200 | | | 600 |
| メトロニダゾールゲル0.8% | g | 1,500 | 1,000 | 500 | | | 550 | 500 | 1,000 | 1,250 | | | 250 | | 6,550 |
| メトロニダゾールキシロカイン | mL | 100 | 300 | 200 | 100 | | | | | | | | | | 700 |
| リドカインクリーム10% | g | 1,000 | 1,500 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,500 | 900 | 1,500 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 500 | 1,050 | 12,950 |
| リンデロン口腔ケア用含嗽液 | mL | 800 | 800 | | | | 800 | | | | 800 | 400 | | 1,200 | 4,800 |
| ルゴール液 (シラステスト用) | mL | 100 | 300 | 400 | 300 | 300 | 500 | 200 | 400 | 200 | 400 | 500 | 200 | 500 | 4,000 |
| ルゴール液 (内視鏡用) | mL | 500 | 500 | 700 | 640 | 640 | 700 | 500 | 400 | 500 | 640 | 510 | 600 | 500 | 6,690 |
| ルゴール液 (内服用) | mL | 50 | | 100 | 50 | | | 50 | 100 | | 100 | | | 50 | 500 |
| ローズバンガル点眼液1% | 本 | 3 | | | 3 | | | | 3 | | | 3 | | | 12 |

平成22年度DI業務集計

集計期間 2010.4 ~ 2011.3

疑義照会件数

| 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 991 | 875 | 962 | 896 | 1015 | 914 | 898 | 808 | 942 | 914 | 830 | 924 |

薬剤鑑別報告件数

| 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 30 | 42 | 63 | 32 | 80 | 37 | 36 | 28 | 50 | 69 | 53 | 51 |

院内副作用報告件数

| 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

新規採用（仮採用含む）品目数

| 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 8 | 0 | 24 | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 | 25 | 0 | 0 | 31 |

削除品目数

| 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 0 | 0 | 0 | 35 | 0 | 6 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 6 |

平成22年度FDG合成実績

| | |
|--------------------|---------|
| 積算サイクロトロン照射時間 (hr) | 232.1 |
| 積算照射電流 (μ Ah) | 6,961.5 |
| 合成回数 (回) | 233 |
| 総 F- 合成量 (GBq) | 8,787.8 |
| 総 FDG 合成量 (GBq) | 5,497.1 |
| 合成収率 (%) | 62.6% |

看護部

H22/4/1 付看護部資格別配置数

| 病棟 | | | | | | | 外来 | | | | | | | | |
|----------|-----|-------|-----|-------|------|-------|-------|------------|-----|-------|-----|-------|------|-------|-------|
| 部署名 | 助産師 | (非常勤) | 看護師 | (非常勤) | 准看護師 | (非常勤) | 看護補助者 | 部署名 | 助産師 | (非常勤) | 看護師 | (非常勤) | 准看護師 | (非常勤) | 看護補助者 |
| 1-5 | | | 30 | | 1 | | 5 | 看護部長室 | | | 8 | 2 | | | 1 |
| 1-6 | | | 26 | | 2 | 1 | 5 | 休暇取得者 | 3 | | 24 | | 1 | | 4 |
| 1-7 | | | 19 | | | | 5 | 神経科師長室 | | | 0 | | | | |
| 2-3 | | | 32 | | 1 | | 6 | 医療推進安全室 | | | 1 | | | | |
| 2-4 | 1 | | 27 | | | | 5 | 感染対策室 | | | 1 | | | | |
| 4-3B | | | 29 | | 1 | | 6 | スキンケア指導室 | | | 1 | | | | |
| 5-2B | | | 29 | | 1 | | 4 | 外来管理 | | | 1 | | | | |
| 5-3A | | | 28 | | 3 | | 6 | 総合案内 | | | 2 | 3 | 0 | | |
| 5-3B | | | 27 | | 3 | | 5 | 指導室 | | | 1 | | | | |
| 5-3C | | | 31 | | | | 6 | 産休要員 | | | 0 | | 0 | | 1 |
| 5-4A | | | 25 | | 4 | | 5 | 麻酔科 | | | 1 | | 1 | | 1 |
| 6-1C | | | 28 | | 1 | | 5 | 形成外科 | | | 1 | | | | 1 |
| 6-2B | | | 29 | | 1 | | 6 | 内科処置室 | | | 9 | | 1 | | |
| 6-3B | 26 | | 1 | | | | 4 | 内科 | | | | | | | 36 |
| 7-3 | | | 50 | | | | 6 | 小児科 | | | 3 | 1 | | | 9 |
| 7-4 | 2 | | 38 | | | | 2 | 内視鏡検査室 | | | 7 | 1 | 0 | | 5 |
| 7-5 | | | 29 | | 0 | | 5 | リハビリテーション科 | | | | | 1 | | 2 |
| 4-1C | | | 12 | | 12 | | 8 | 外科 | | | 4 | | 0 | | 5 |
| 4-2C | | | 25 | | 0 | | 4 | 訪問看護室 | | | 5 | | | | 1 |
| 救急救命センター | | | 26 | | | | 2 | 血管撮影室 | | | 3 | | 1 | | 1 |
| 手術室 | | | 37 | | 1 | | 7 | 脳神経外科 | | | 1 | | | | 3 |
| 透析センター | | | 38 | 1 | 5 | | 10 | 耳鼻咽喉科 | | | 2 | | 1 | | 4 |
| 健診センター | | | 3 | | | | 3 | 整形外科 | | | 2 | | 1 | | 6 |
| 計 | 29 | 0 | 619 | 1 | 36 | 1 | 120 | 歯科口腔外科 | | | 2 | 2 | 0 | | 3 |
| 看護部配置人数 | | | | | | | | 産婦人科 | 3 | 2 | 4 | | 2 | 1 | 5 |
| | | | | | | | | 皮膚科 | | | 1 | | 1 | | 4 |
| 部署名 | 助産師 | (非常勤) | 看護師 | (非常勤) | 准看護師 | (非常勤) | 看護補助者 | 中央洗浄滅菌室 | | | 2 | 1 | 1 | 1 | 13 |
| | | | | | | | | 神経神経科 | | | 5 | 1 | 1 | | 8 |
| | | | | | | | | 泌尿器科 | | | 5 | | 1 | | 7 |
| 1,065 | 35 | 2 | 721 | 14 | 54 | 4 | 255 | 眼科 | | | 3 | | | | 6 |
| | | | | | | | | ペットセンター | | | 1 | | 1 | | 2 |
| | | | | | | | | 寝具 | | | | | | | 7 |
| | | | | | | | | 放射線科 | | | 2 | 2 | 3 | 1 | |
| | | | | | | | | 飯岡診療所 | | | | | 1 | | |
| | | | | | | | | 計 | 6 | 2 | 102 | 13 | 18 | 3 | 135 |
| 有資格者 | | (非常勤) | | | | | | | | | | | | | |
| 810 | | 20 | | | | | | | | | | | | | |

看護師 採用／退職状況推移

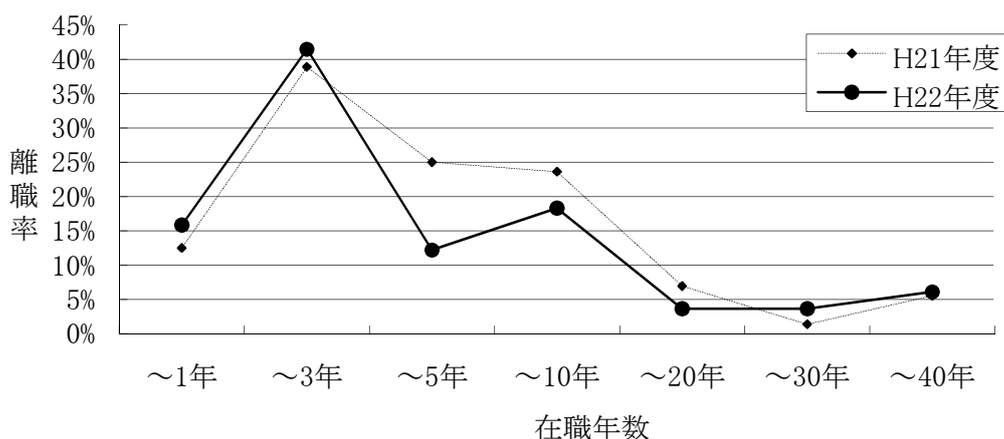
平成22年度

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|--------------------|
| 4月1日朝現在↓ | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 計 |
| 810 | 月初職員数 | 810 | 812 | 812 | 804 | 802 | 801 | 800 | 800 | 800 | 797 | 796 | 797 | ←月末日終了後、翌1日までの間の人数 |
| | 1日付採用者数 | 90 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | 中途採用者数 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| (4月1日採用90人含む) | 採用数 | 93 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 3 | 0 | 2 | 0 | 2 | 104 |
| | 退職数 | 1 | 1 | 9 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 5 | 1 | 1 | 58 | 85 |
| 4月シルバー等より | 月末職員数 | 812 | 812 | 803 | 802 | 800 | 799 | 798 | 800 | 795 | 796 | 795 | 739 | |
| 異動者 | 採用数 累計 | 93 | 94 | 94 | 95 | 95 | 96 | 97 | 100 | 100 | 102 | 102 | 104 | |
| 2 | 退職数 累計 | 1 | 2 | 11 | 13 | 15 | 17 | 19 | 20 | 25 | 26 | 27 | 85 | |
| | 離職率 | 0.1% | 0.2% | 1.4% | 1.6% | 1.8% | 2.1% | 2.3% | 2.4% | 3.1% | 3.2% | 3.3% | 10.4% | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 新人看護師(新卒者) | 90 | 90 | 89 | 88 | 87 | 86 | 86 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 |
| 新人退職 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 新人退職数 累計 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 8 |
| 新人離職率 | 0.0% | 1.1% | 2.2% | 3.3% | 4.4% | 4.4% | 5.6% | 5.6% | 5.6% | 5.6% | 5.6% | 5.6% | 8.9% |

在職年数別離職数及び離職率 (有資格者)

| | | | | | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|
| 在職年数 | | ～1年 | ～3年 | ～5年 | ～10年 | ～20年 | ～30年 | ～40年 |
| 離職数 | H21年度 | 9 | 28 | 18 | 17 | 5 | 1 | 4 |
| | H22年度 | 13 | 34 | 10 | 15 | 3 | 3 | 5 |
| 離職率 | H21年度 | 12.5% | 38.9% | 25.0% | 23.6% | 6.9% | 1.4% | 5.6% |
| | H22年度 | 15.9% | 41.5% | 12.2% | 18.3% | 3.7% | 3.7% | 6.1% |



平成22年度 院内看護部研修実績

新人研修

| 研修会名 | 研修内容 | 対象者 | 実施日 | 参加人数 |
|-------------------------------------|--|------------|-----------------------------|----------------|
| 看護基礎技術 (点滴静脈内注射) | 点滴留置針の穿刺から固定 | 新人 | 4 / 5,6,8,9, 19,20,22,24 | 83名 |
| 電子カルテ操作講習 | 注射、処置、指示オーダ 基本的な流れと操作 | 外部入職者 | 4 / 5,6,8,9 | 42名 |
| 看護部オリエンテーション | 看護部の内容 看護師像 職員のメンタルヘルス 教育プログラム 所属長紹介 | 新人 | 4 / 12 | 86名 |
| 医療安全 | 安全に対する意識 事故防止、 危険予知、報告 | 新人 中途採用 | 4 / 14 | 85名 (中途1名含) |
| 看護記録 | 看護記録のルール 看護診断 | 新人 中途採用 | 4 / 15 | 86名 (中途2名含) |
| 感染管理 | 院内感染防止対策の基礎知識 | 新人 中途採用 | 4 / 16 | 84名 |
| 講演会・接遇研修 | 医療従事者に求められる接遇自己の傾向分析 | 新人 中途採用 | 4 / 22 | 86名 |
| 看護基礎技術・医療安全 (輸液・シリンジポンプ 取り扱い) | テルモ株式会社より正しい輸液・シリンジポンプ 取り扱い | 新人 中途採用 | 4 / 27,28 | 80名 |
| 看護基礎技術(酸素投与・ 口腔・鼻腔内吸引) | 安全で正しい酸素投与(ボンベ、マスク)と 吸引の手技 | 新人 | 4 / 26,30 | 80名 |
| 看護記録・看護必要度 | 看護必要度を入力するための基礎知識とアセスメント | 新人 中途採用 | 5 / 10 | 82名 |
| 看護基礎技術 (移動・移送方法) | 移動・移送に関わる際の注意点 | 新人 | 5 / 12,14,17 | 80名 |
| 症状看護 (フィジカルアセスメント) | 呼吸循環の理解と観察ポイント | 新人 | 5 / 20 | 79名 |
| 接遇研修 身だしなみ・好まれる化粧 | 医療従事者に求められる表情や化粧 | 新人 | 5 / 26 | 79名 |
| 看護基礎技術(導尿・膀胱留置カテーテル) | 清潔操作に準じた導尿・膀胱留置カテーテルの挿入 | 新人 | 6 / 9,11,14,15,17 | 78名 |
| 看護記録・PONR | PDCAサイクルをまわしPONRで記録する | 新人 | 6 / 18 | 81名 |
| 感染管理 (感染対策の理解と実践) | ガウン、マスク、グローブ着脱の実際 | 新人 中途採用 | 6 / 21 | 80名 |
| 創傷管理(褥瘡管理) | 褥瘡管理の現状と理解 | 新人 中途採用 | 6 / 29 | 78名 |
| クリニカルパス | クリニカルパスの基礎から実践 | 新人 中途採用 | 7 / 7 | 84名 |

| 研修会名 | 研修内容 | 対象者 | 実施日 | 参加人数 |
|-------------------------|--------------------------------|-----------------|------------|----------------|
| 救急看護 | 一次救命処置BLS | 新人 | 7 / 9,14 | 76名 |
| 看護記録 (看護診断の導き方) | グループワーク 情報から看護診断立案 | 新人 | 7 / 16 | 80名 |
| 看護技術フォローアップ | 点滴静脈内注射の復習 | チェックリスト 不合格者 | 7 / 20 | 10名 |
| 医療安全 (危険予知トレーニング) | 療養環境から危険予知をし、改善する演習、 グループ討議 | 新人 中途採用 | 7 / 28 | 84名 |
| フレッシュセミナー① | 新人看護師の意識調査 メンタルヘルス アロマ | 新人 | 7 / 31 | 66名 |
| 多重課題・時間切迫シ ミュレーション | 多重業務を安全・正確に実施する、グループ 討議 | 新人 | 10 / 4,6,8 | 79名 |
| 症状看護 (人工呼吸器装着患者の看護) | 人工呼吸器装着患者の注意点 | 新人 中途採用 | 10 / 14 | 78名 |
| 輸血製剤療法① | 輸血製剤取り扱いの注意 電子カルテシステムの理解 | 新人 中途採用 | 10 / 20 | 80名 |
| 医療安全 (放射線曝露防止) | 放射線被ばく・曝露防止 検査時の注意 | 新人 中途採用 | 10 / 25 | 78名 |
| 創傷管理 (褥瘡管理・DESIGN-R) | 事例で褥瘡評価をする グループワーク | 新人 中途採用 | 11 / 11 | 78名 |
| 輸血製剤療法② | 輸血後副作用について | 新人 中途採用 | 11 / 17 | 79名 |
| 看護技術フォローアップ | BLS 導尿の復習 | チェックリスト 不合格者 | 11 / 26 | BLS10名 導尿9名 |
| 輸血の取り扱い | 2-3病棟において輸血の実際を経験する | 輸血未実施新人 | 12 / 1～1月 | 12名 |
| 医療安全 (薬剤管理) | 薬剤管理 麻薬、劇薬やインシュリン製剤取 り扱い | 新人 中途採用 | 12 / 2 | 78名 |
| フレッシュセミナー② | 新人看護師の意識調査 メンタルヘルス リース作り | 新人 | 12 / 18 | 63名 |
| 一年の振り返り研修前説 明会 | 2月の本研修前の課題説明 | 新人 | 1 / 18 | 68名 |
| 一年の振り返り研修 | 一年間の看護体験・学びを語り、次年度の課 題を見出す | 新人 | 2 / 19 | 67名 |

クリニカルラダーステップ別研修

| 研修会名 | 研修内容 | 対象者 | 実施日 | 参加人数 |
|----------|-----------------------|-------|--------|------|
| プリセプター研修 | プリセプターの役割認識をするグループワーク | 4-6年目 | 6 / 26 | 44名 |

| 研修会名 | 研修内容 | 対象者 | 実施日 | 参加人数 |
|---------------------|------------------------------------|---------|---------|------|
| メンバーシップ研修説明会 | メンバーの役割を知る 本研修までの課題の説明 | ステップ1 | 7 / 2 | 66名 |
| リーダーⅠ研修説明会 | 研修目的説明 本研修までの課題の説明 | ステップ1 | 7 / 5 | 45名 |
| リーダーⅡ研修説明会 | 研修目的・意義・方法の説明 本研修までの課題の説明 | ステップ3以上 | 7 / 12 | 37名 |
| 3年目事例研究説明会 | 事例研究・看護理論の説明 本研修までの流れの説明 文献検索方法 | 3年目看護師 | 7 / 15 | 66名 |
| メンバーシップ研修 | メンバーの役割を知る グループワーク | ステップ1 | 7 / 17 | 66名 |
| 2年目ケースレポート説明会 | 事例を通して看護観を育む レポートの書き方の説明 | 2年目看護師 | 8 / 4 | 67名 |
| リーダーⅡ研修 | リーダーについての講義 グループワーク | ステップ3以上 | 8 / 6 | 35名 |
| リーダーⅠ研修 | 業務リーダーとしての役割を理解し、実践に 役立てる | ステップ1 | 10 / 23 | 43名 |
| 3年目事例研究発表会 | 事例発表、看護観を意識化し実践に活かす グループワーク | 3年目看護師 | 12 / 11 | 66名 |
| リーダーⅡ研修 中間発表会 | 7月から取り組んだグループワーク課題と今後の活動発表 | ステップ3以上 | 1 / 24 | 58名 |
| 平成23年度プリセプター研修事前説明会 | プリセプターとして推薦を受けた者へ本研修までの課題説明 | ステップ2 | 3 / 17 | 44名 |

看護実践研修

| 研修会名 | 研修内容 | 対象者 | 実施日 | 参加人数 |
|------------------------------------|--|---------|---------|------|
| 院内看護研究発表会(6題) | 部署の看護研究をまとめ発表することで概念化能力を高める | 全看護師 | 6 / 24 | 102名 |
| パス委員会主催 バリエーション記録の必要性・記録の仕方 | バリエーション収集、分析を効率的に行うための記録充実 | ステップ2以上 | 9 / 16 | 116名 |
| 院内看護研究発表会(5題) | 部署の看護研究をまとめ発表することで概念化能力を高める | 全看護師 | 10 / 24 | 96名 |
| リスク委員会主催 医療安全 身体拘束患者の看護 | 身体拘束マニュアルに基づいた実践と患者の心理 | ステップ1以上 | 11 / 18 | 40名 |
| 看護情報記録委員会主催 看護記録研修 看護実践と看護記録 | PDCAサイクルをPONRで記録する 看護計画と記録の整合性 | ステップ1,2 | 11 / 19 | 63名 |
| パス委員会主催 バリエーションの捉え方と集計、分析まで | バリエーション記録の充実とバリエーション収集・分析を効率的に行い、パス改定につなげる | ステップ2以上 | 2 / 17 | 81名 |

| 研修会名 | 研修内容 | 対象者 | 実施日 | 参加人数 |
|---------------|-----------------------------|------|--------|------|
| 院内看護研究発表会(6題) | 部署の看護研究をまとめ発表することで概念化能力を高める | 全看護師 | 2 / 24 | 95名 |

講演会

| 講演会名 | 研修内容 | 対象者 | 実施日 | 参加人数 |
|--|---|------|---------|------|
| 禁煙指導 | 禁煙者の支持・接し方 | 全職員 | 10 / 7 | 63名 |
| 子宮頸がん予防ワクチン | 病態理解と子宮頸がんワクチン接種、検診の必要性 | 全職員 | 10 / 19 | 223名 |
| がん化学療法を受ける患者・家族のサポート ボディイメージへの援助 | 化学療法を受ける患者のセルフケアについて (認定看護師) 身体補正用具の紹介(業者) | 全職員 | 11 / 22 | 98名 |
| 認定看護師講演会 | 小児救急 感染管理 | 全看護師 | 11 / 29 | 71名 |
| 臨床指導者委員会 教育講演会 | 学生指導や新人指導における教育的支援について | 全看護師 | 12 / 17 | 64名 |
| 臨床指導者講習会終了者 講演会学生が主体的に実 習できる環境を整える | 実習指導の教材観、指導時の注意等を学習する | 全看護師 | 2 / 15 | 66名 |

スキンケアセミナー

| 研修会名 | 研修内容 | 対象者 | 実施日 | 参加人数 |
|------------|--------------|---------|---------|------|
| スキンケアセミナー① | 褥瘡対策の現状 | ステップ2以上 | 6 / 24 | 85名 |
| スキンケアセミナー② | スキンケア予防と治療ケア | ステップ2以上 | 7 / 29 | 81名 |
| スキンケアセミナー③ | 体圧分散 | ステップ2以上 | 8 / 31 | 80名 |
| スキンケアセミナー④ | 栄養管理 | ステップ2以上 | 10 / 6 | 83名 |
| スキンケアセミナー⑤ | DESIGN-Rと被覆 | ステップ2以上 | 11 / 18 | 81名 |
| スキンケアセミナー⑥ | 最終考査 | ステップ2以上 | 12 / 16 | 65名 |

※6回受講者は終了認定試験を受験・・・65人受験し52名が合格、WOCより終了認定証発行

感染セミナー

| 研修会名 | 研修内容 | 対象者 | 実施日 | 参加人数 |
|---------|--|--------|-----------|------|
| 感染セミナー① | CDCガイドラインに基づいた血液関連感染防止のためのキット化、取り扱い方法 | リンクナース | 7 / 13.30 | 22名 |
| 感染セミナー② | ①尿路カテーテル留置関連感染予防策 ②多剤耐性菌アシネトバクターについて | リンクナース | 9 / 14 | 21名 |
| 感染セミナー③ | ①Vライン固定方法について ②手指衛生について アルコール使用量調査結果より | リンクナース | 10 / 12 | 22名 |

| 研修会名 | 研修内容 | 対象者 | 実施日 | 参加人数 |
|----------|------------------------------------|--------|---------|------|
| 感染ゼミナール④ | 手指衛生について もっとアルコール使用量を増やすための取り組み | リンクナース | 11 / 19 | 24名 |
| 感染ゼミナール⑤ | 尿道カテーテル留置マニュアルについて | リンクナース | 12 / 14 | 24名 |
| 感染ゼミナール⑥ | 個人防護具マニュアルについて | リンクナース | 1 / 11 | 27名 |
| 感染ゼミナール⑦ | 針刺し事例とケーススタディー | リンクナース | 2 / 8 | 28名 |

看護補助員研修

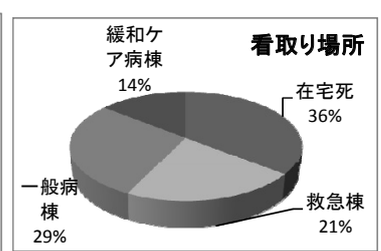
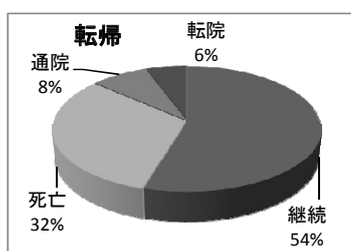
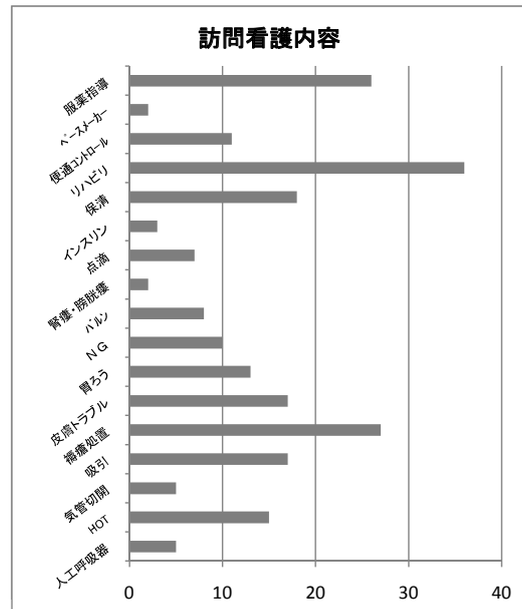
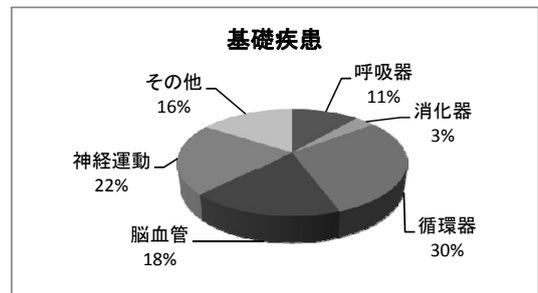
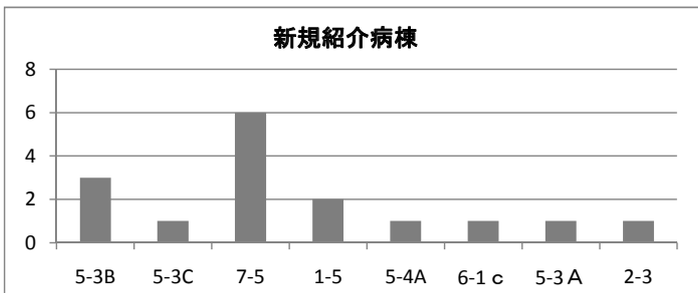
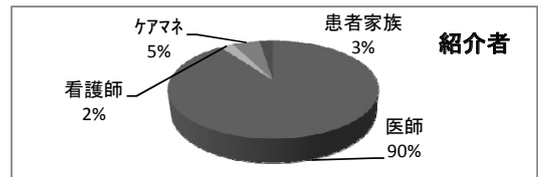
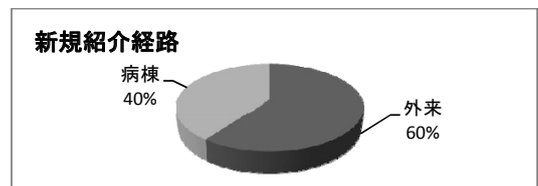
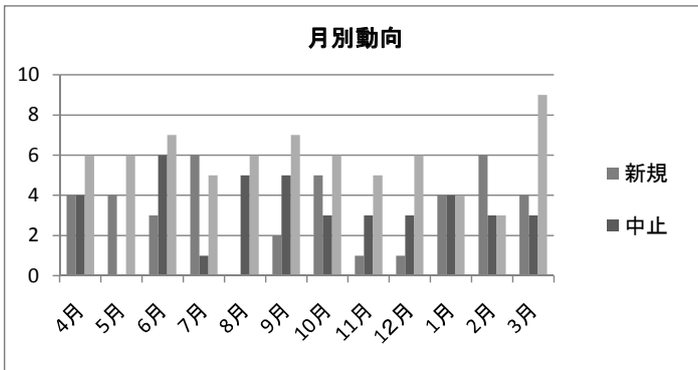
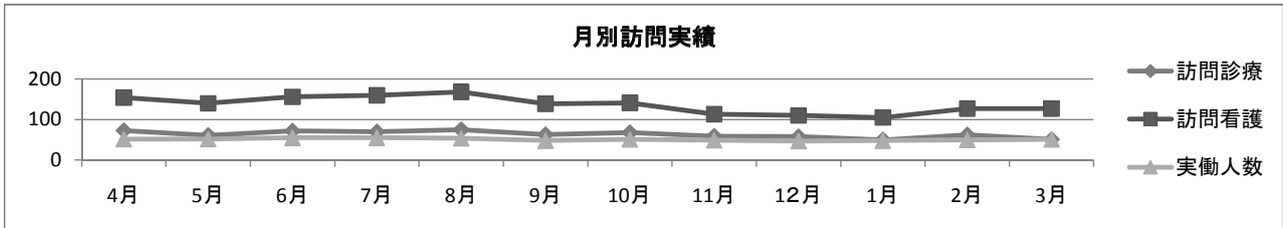
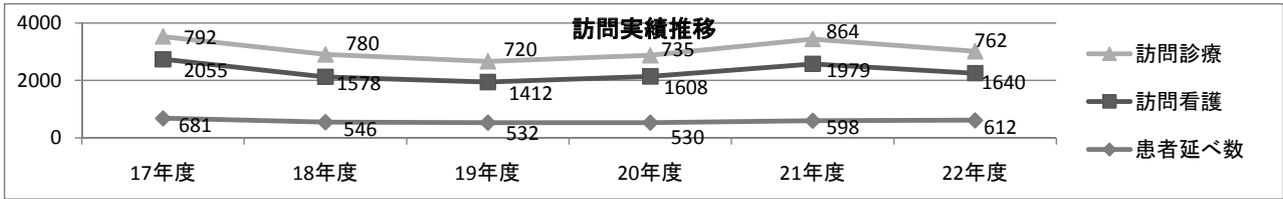
| 研修会名 | 研修内容 | 対象者 | 実施日 | 参加人数 |
|--|--|-------|------------|------|
| 感染対策① 環境整備 (感染管理認定看護師と 教育共催) | 環境整備・清掃使用薬剤 | 補助員 | 5 / 27 | 54名 |
| 感染対策② 感染防護具 (感染管理認定看護師と 教育共催) | ガウン、マスク、手袋の正しい装着とはずし方 演習 | 補助員 | 7 / 27 | 63名 |
| 実践研修 リスク委員会主催 移動・移乗とボディメカ ニクス | 事例をもとに移動・移乗の実践グループ討議・ 発表 | 補助員全員 | 12 / 14,22 | 126名 |
| 実践研修 スキンケア・教育委員会共催 なぜ愛護的なスキンケア マットレス選択の基準 | 愛護的なスキンケアの知識 患者の自立度に応じたマットレスの選択基準 講義・演習 質問への回答 | 補助員 | 2 / 9 | 41名 |

平成22年度 院外看護部研修実績

| 研修会名 | 主催 | 対象者 | 実施月 | 参加人数 |
|--------------------------|---------|-------------|-----|------|
| <新人教育> | | | | |
| ■フレッシュセミナー(春) | 千葉県看護協会 | 新人 | 5月 | 35名 |
| ■フレッシュセミナー(秋) | 千葉県看護協会 | 新人 | 10月 | 37名 |
| ■ナースが元気に働き続けるために | 千葉県看護協会 | 2年目看護師 | 5月 | 19名 |
| <ジェネラリスト研修> | | | | |
| ■リーダーシップ研修・初級 | 千葉県看護協会 | 中堅看護師・4～7年目 | 5月 | 7名 |
| ■リーダーシップ研修・中級 | 千葉県看護協会 | 中堅看護師 | 8月 | 3名 |
| ■在宅移行における家族支援と看護 | 千葉県看護協会 | 看護師 | 1月 | 1名 |
| ■最新の褥瘡予防とケア | 千葉県看護協会 | 看護師 | 7月 | 4名 |
| ■最新の褥瘡予防とケア | 千葉県看護協会 | 看護師 | 2月 | 3名 |
| ■急性期の呼吸器疾患の看護 | 千葉県看護協会 | 看護師 | 8月 | 1名 |
| ■効果的な転倒、転落防止 | 千葉県看護協会 | 看護師 | 11月 | 4名 |
| ■一般病棟における認知症看護 | 千葉県看護協会 | 看護師 | 10月 | 5名 |
| ■プリセプターシップ | 千葉県看護協会 | 看護師 | 11月 | 4名 |
| ■プリセプターシップ | 千葉県看護協会 | 中堅看護師 | 1月 | 4名 |
| ■小児救急看護トリアージの基本と実際 | 千葉県看護協会 | 看護師 | 1月 | 2名 |
| ■急変に強いナースを目指そう | 千葉県看護協会 | 看護師 | 2月 | 4名 |
| ■摂食・嚥下障害を持つ患者の看護 | 千葉県看護協会 | 看護師 | 9月 | 4名 |
| ■医療現場を悩ますクレームや暴力のマネジメント | 千葉県看護協会 | 看護師 | 12月 | 1名 |
| ■うつ傾向にある患者のためにカウンセリング | 千葉県看護協会 | 看護師 | 8月 | 2名 |

| 研修会名 | 主催 | 対象者 | 実施月 | 参加人数 |
|----------------------------|-----------|--------|------------|------|
| ■災害看護（基礎編） | 千葉県看護協会 | 看護師 | 1月 | 2名 |
| ■災害看護（実践編） | 千葉県看護協会 | 看護師 | 3月 | 1名 |
| ■退院支援研修 | 千葉県看護協会 | 看護師 | 10月 | 3名 |
| ■精神しょうがい患者の看護 | 千葉県看護協会 | 看護師 | 12月 | 2名 |
| ■実践に活かすフィジカルアセスメント | 千葉県看護協会 | 看護師 | 7月 | 1名 |
| ■日常生活で直面する看護倫理 | 千葉県看護協会 | 看護師 | 12月 | 6名 |
| ■患者と家族を支える地域医療 | 千葉県看護協会 | 看護師 | 11月 | 4名 |
| ■禁煙支援研修 | 千葉県看護協会 | 看護師 | 1月 | 1名 |
| ■初めて取り組む看護研究 | 千葉県看護協会 | 看護師 | 5月 | 4名 |
| ■穏やかな看取りエンゼルケア | 千葉県看護協会 | 看護師 | 10・1月 | 6名 |
| <スペシャリスト準備教育> | | | | |
| ■感染管理 | 千葉県 | 中堅看護師 | 10月（5日間） | 1名 |
| ■母性看護 | 千葉県看護協会 | 助産師 | 6月 | 1名 |
| ■EBNに基づいた手術看護 | 千葉県看護協会 | 手術室看護師 | 7月 | 2名 |
| <看護管理者への準備教育> | | | | |
| ■主任に求められる看護管理 | 千葉県看護協会 | 師長 | 5月 | 3名 |
| ■新人看護職員教育担当研修 | 千葉県看護協会 | 教育専従 | 6月 | 1名 |
| ■施設における効果的な継続教育の企画 | 千葉県看護協会 | 教育担当師長 | 1月 | 2名 |
| <管理者養成教育> | | | | |
| ■認定看護管理者制度ファーストレベル | 千葉県看護協会 | 師長 | 6月 | 2名 |
| ■認定看護管理者制度セカンドレベル | 千葉県看護協会 | 師長 | 9・11月 | 2名 |
| <実習指導者講習> | | | | |
| ■臨床実習 | 千葉県看護協会 | 看護師 | 5月 | 6名 |
| ■臨床実習指導者研修 | 千葉県 | 看護師 | 10/1～11/26 | 1名 |
| <がん看護> | | | | |
| ■（県委託）がん看護1ーがん患者の支援と家族ケア | 千葉県看護協会 | 看護師 | 11月 | 3名 |
| がん看護2ーがん患者の症状緩和 | | | 11月 | 3名 |
| がん看護3ーがん化学療法を受ける患者の看護 | | | 12月 | 3名 |
| ■在宅ターミナルケア研修 | 千葉県看護協会 | 看護師 | 11月 | 1名 |
| ■終末期医療とこれからの課題 | 千葉県看護協会 | 看護師 | 9月 | 1名 |
| ■がん看護研修（緩和ケア認定看護師） | 社会保険看護研修所 | 中堅看護師 | 10月～3月 | 1名 |
| ■がん看護分野養成研修（がん化学療法講義） | 国立がんセンター | 看護師 | 6月 | 1名 |
| <その他> | | | | |
| ■直診協会（災害） | 国保直診 | 看護師 | 11月 | 1名 |
| ■接遇研修 | 全自病 | 看護師 | 1月 | 1名 |
| ■看護倫理 | 日本看護協会 | 看護師長 | 11月 | 1名 |
| ■働き続ける職場環境 | 千葉県看護協会 | 看護師 | 11月 | 1名 |
| ■看護必要度研修 | 全自病 | 看護主任 | 8月 | 2名 |
| ■多剤耐性菌感染症 | 千葉県看護協会 | 看護師 | 11月 | 1名 |
| ■利根地区看護研修（糖尿病について） | 千葉県看護協会 | 看護師 | 10月 | 21名 |
| ■利根地区看護研修（糖尿病、フットケアについて） | 千葉県看護協会 | 看護師 | 12月 | 13名 |
| ■暴言、暴力への対応 | 千葉県 | 看護師 | 2月 | 1名 |

●訪問看護室（2010年度）



男女差 男性 58% 女性 42%

科別内訳: 内科 95.4%
外科 2.3%
脳外科 2.3%

ケアマネ担当: 月平均 12.3人

●中央材料室再滅菌物品数 (2010年度)

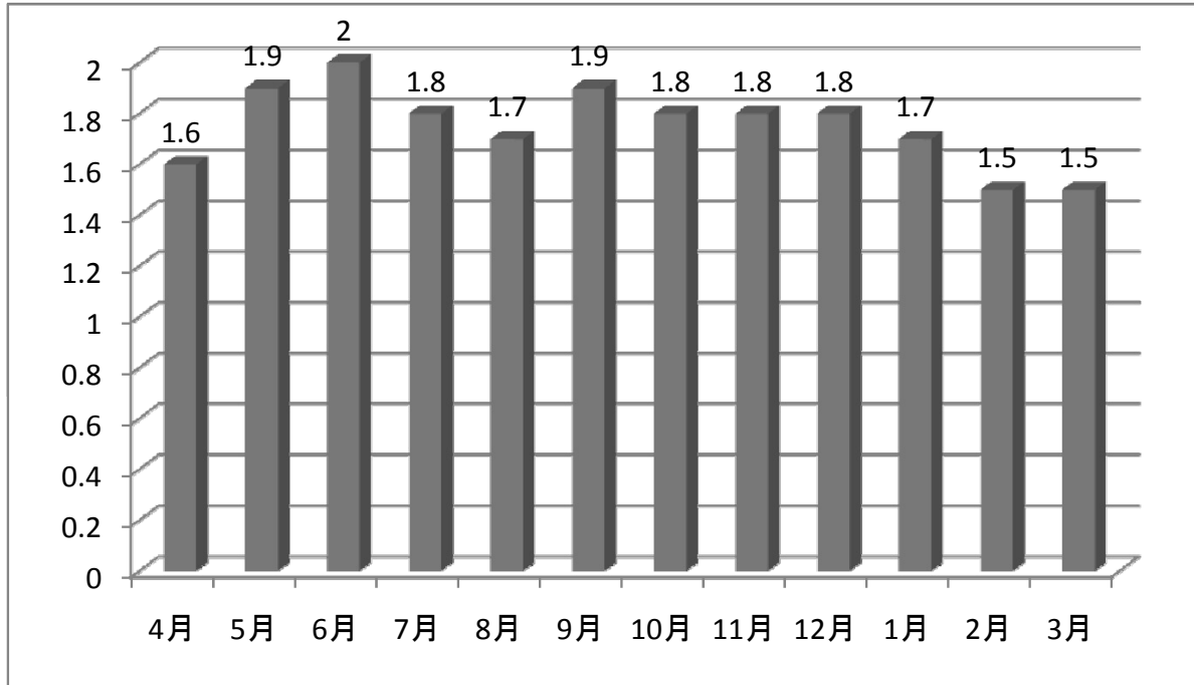
2010.4.1～2011.3.31

| 滅菌 | | | | 消毒 | | | | | |
|--------------|--------|------------------|---------|--------------------------------------|----------------|--------|-----------|---------|---------|
| 外来セット | | OPE | ケース | セット | | 単品 | | | |
| 歯口科各種 | 2,073 | 外科 | 2,365 | 呼吸用 | ジャクソンリリース | 1,691 | 外来・OPE単品 | 歯口科 | 31,643 |
| 歯口科微細 | 420 | | | | ウルトラ ネプライザー | 4,242 | | 婦人科クスコ他 | 33,860 |
| ボール綿 カット綿 | 84 | 心臓外科 | 322 | | アンビュー | 253 | | OPE | 4,183 |
| ER用縫合 | 976 | | | | テストラング | 866 | | 眼科 | 660 |
| 形成外科 | 990 | 整形外科 | 600 | | BIPAP | 36 | | 外科 | 578 |
| 婦人科 | 172 | | | | OPE挿管 | 2,915 | | 救急 | 1,115 |
| 眼科 白内障他 | 79 | 婦人科 | 524 | | 0 | 耳鼻科 | 64,010 | | |
| 泌尿器 | 170 | | | 入院セット | 7,920 | 内視鏡 | 36,038 | | |
| 皮膚科 | 426 | 歯口科 | 109 | スキンケア セット | 174 | | | | |
| 訪問看護 呼吸回路 | 7 | | | ピデ | 9,944 | | | | |
| その他 | 236 | 耳鼻科 | 177 | 歯口科 | 2点セット | 9,490 | 汎用単品 | 122,755 | |
| | | | | | 口腔ケアセット | 3,676 | 部署単品 | 20,693 | |
| | | 形成外科 | 204 | | その他歯口科 セット | 2,950 | 学校検診器材 | 5,099 | |
| 病棟セット | | | | 部署セット | | 771 | チューブ・蛇管作製 | 10,669 | |
| 分娩セット | 955 | 眼科 | 334 | 汎用セット他 | | 5,608 | | | |
| 膣洗浄セット | 1,330 | | | 消毒セット計 | | 50,536 | 消毒単品計 | | 331,303 |
| | | | | 機器使用回数 | | | | | |
| 心外消毒セット | 97 | 脳外科 | 265 | AC滅菌機(回) | | 3,538 | | | |
| 5北 消毒用 | 59 | | | EOG滅菌機(回) | | 173 | | | |
| | | | | 低温プラズマ滅菌機(回) | | 224 | | | |
| 外来単品 | | 人工関節 | 285 | 多層式洗浄機(回) | | 4,994 | | | |
| 内視鏡 | 2,660 | | | 単層式洗浄機 NO1(回) | | 3,531 | | | |
| 検査科 | 37,832 | その他・ 滅菌依 頼 | 1,133 | 単層式洗浄機 NO2(回) | | 3,190 | | | |
| 歯口科 | 19,565 | | | 真空式洗浄機(回) | | 2,072 | | | |
| ME | 1,703 | 再生品 作製 | 2,071 | ファイバー洗浄機(回) | | 407 | | | |
| 耳鼻科 | 8,536 | 単品 | 57 | ファイバー洗浄数(本) | | 446 | | | |
| その他 | 24,170 | | 0 | 心電図 経食道エコー(本) | | 74 | | | |
| | | OPEセット 計 | 6,909 | | | | | | |
| 汎用 | | | | 業務拡大 | | | | | |
| 縫合セット | 1,638 | 汎用単品 | 62,230 | I. 本館移動に伴う業務拡大 | | | | | |
| 胸腔ドレナージ | 244 | 汎用鑷子 | 58,060 | ①OPE器械セット洗浄・滅菌受け入れの拡大 | | | | | |
| 気管切開 | 69 | | | ②輪番制にて、OPE室業務を研修 | | | | | |
| 静脈切開 | 3 | | | ③月～木曜日の当直⇒月～金曜日当直実施に拡大 | | | | | |
| 歯科4点 | 13,078 | | | II. 外来・病棟(歯口科・耳鼻科を除く)の回収コンテナ全面カウント化終 | | | | | |
| 滅菌セット | 30,015 | 滅菌単品 | 216,884 | | | | | | |
| 総合計 | セット数 | 80,551 | | | | | | | |
| | 単品数 | 548,187 | | | | | | | |

●スキンケア指導室（2010年度）

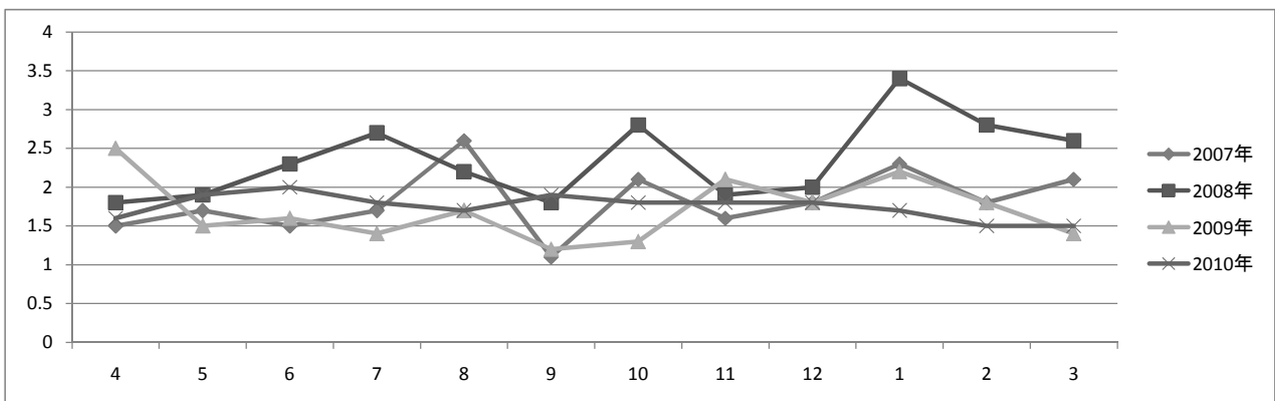
2010年度褥瘡発生率

| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | (%) |
|-----|-----|------|------|-----|-----|------|-----|------|------|------|-----|------|-----|
| 発生率 | 1.6 | 1.9 | 2 | 1.8 | 1.7 | 1.9 | 1.8 | 1.8 | 1.8 | 1.7 | 1.5 | 1.5 | |
| 治癒率 | 31 | 26.4 | 23.3 | 39 | 26 | 30.2 | 25 | 32.7 | 32.7 | 32.7 | 38 | 39.6 | |



過去の褥瘡発生データ2007～2010

| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 2007年 | 1.5 | 1.7 | 1.5 | 1.7 | 2.6 | 1.1 | 2.1 | 1.6 | 1.8 | 2.3 | 1.8 | 2.1 |
| 2008年 | 1.8 | 1.9 | 2.3 | 2.7 | 2.2 | 1.8 | 2.8 | 1.9 | 2 | 3.4 | 2.8 | 2.6 |
| 2009年 | 2.5 | 1.5 | 1.6 | 1.4 | 1.7 | 1.2 | 1.3 | 2.1 | 1.8 | 2.2 | 1.8 | 1.4 |
| 2010年 | 1.6 | 1.9 | 2 | 1.8 | 1.7 | 1.9 | 1.8 | 1.8 | 1.8 | 1.7 | 1.5 | 1.5 |



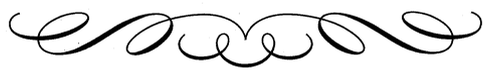
講師派遣依頼

| 受付日 | 件名 | 依頼元 | 講師 |
|-------|--|------------------|---------------|
| 4月5日 | 平成22年度ことばの相談における講師派遣について(依頼) | 匝瑳市長 | 小児科 |
| 4月15日 | 旭市民生委員児童委員研修会の講師派遣について(依頼) | 旭市民生委員児童委員連絡協議会 | 大屋 滋 |
| 5月21日 | 保健学習会 講師派遣について(ご依頼) | 東庄町立東庄中学校校長 | 神戸敏行 |
| 5月26日 | 講師派遣について(依頼) | 旭市立琴田小学校 | 神戸敏行 |
| 5月31日 | こども発達センター「保護者研修会」講師派遣について(依頼) | 市川市発達支援課課長 | 大屋 滋 |
| 5月31日 | 平成22年度千葉県特別支援学級設置校校長会難聴・言語障害専門部会、千葉県特別支援教育研究連盟言語障害教育研究部会 合同夏季研修会への講師派遣について(依頼) | 千葉県特別支援学級設置校校長会 | 小児科 |
| 6月1日 | 平成22年度思春期保健講習会の講師派遣について | 千葉県海匝健康福祉センター | 看護部 |
| 6月7日 | 「健康安全教育～エイズ・性感染症防止講演会～」への講師派遣について(依頼) | 千葉県立岬高等学校長 | 中津裕臣 |
| 6月9日 | 平成22年度思春期喫煙防止教育の職員派遣について(依頼) | 横芝光町教育委員会 | 神戸敏行 |
| 6月16日 | 平成22年度山武中学校「性教育」講演会講師について(派遣依頼) | 山武市立山武中学校 | 看護部 |
| 6月21日 | 思春期講演会講師の派遣について(依頼) | 香取市立福田小学校 | 看護部 |
| 6月22日 | 講師の派遣について(依頼) | 旭市立第二中学校 | 神戸敏行 |
| 6月22日 | 平成22年度思春期保健講習会の講師派遣について | 千葉県海匝健康福祉センター | 看護部 |
| 6月22日 | 総合的な学習の時間の講師の派遣について(依頼) | 千葉県立東金高等学校長 | 中津裕臣 |
| 6月28日 | エイズ等性感染症対策講習会における講師の派遣について(依頼) 中津Dr | 海匝健康福祉センター | 中津裕臣 |
| 6月28日 | 平成22年度地域ケアサービス部会における講師派遣について(依頼) | 銚子市民生部高齢者福祉課 | 看護部 |
| 7月6日 | 大屋Drの派遣について | 市川市 子ども発達センター | 大屋 滋 |
| 7月7日 | 平成22年度「成田精神保健福祉フォーラム」講演会講師の派遣について | 成田市精神保健福祉推進協議会 | 渡邊博幸 齊藤クニヨ |
| 7月16日 | 海匝保健所管内行政栄養士研究会における講師派遣について(依頼) | 海匝保健所管内保健衛生連絡協議会 | 臨床栄養科 |
| 7月16日 | 乳幼児救急法講習会における講師の派遣について(依頼) | 千葉県海匝健康福祉センター | 川戸 仁 |
| 7月29日 | 平成22年度旭市総合防災訓練に於ける看護師派遣依頼について | 旭市医師会 | 看護部 |
| 8月3日 | 研修会の講師派遣について(依頼) | 海匝地域福祉フォーラム | 藤本幹雄 |
| 10月4日 | 講師の派遣について(依頼) | 海匝健康福祉センター | 青木 勉 |
| 10月5日 | 平成22年度思春期保健講習会における講師派遣について(依頼) | 千葉県海匝健康福祉センター | 看護部 |

| 受付日 | 件名 | 依頼元 | 講師 |
|--------|-------------------------------------|---------------|-------|
| 10月12日 | 講師の派遣について（依頼） | 千葉県立旭農業高等学校 | 高田幸子 |
| 10月18日 | 病態栄養教室における講師派遣について（依頼） | 千葉県海匠健康福祉センター | 臨床栄養科 |
| 10月18日 | 難病相談事業（集団医療相談）に係る講師の派遣依頼について（依頼） | 千葉県海匠健康福祉センター | 紫村治久 |
| 10月19日 | 講師の派遣について（依頼） | 子育て支援課 | 仙田昌義 |
| 10月25日 | 保健衛生講話の講師の派遣について（依頼） | 千葉県立匝瑳高等学校長 | 神戸敏行 |
| 10月27日 | エイズ・性感染症予防対策講習会における講師の派遣について（依頼） | 千葉県海匠健康福祉センター | 中津裕臣 |
| 10月28日 | 山武北小学校ミニ集会（兼PTA家庭教育学級）講師派遣依頼について | 山武市立山武北小学校 | 看護部 |
| 10月29日 | 平成22年度思春期喫煙防止教育の講師派遣について（依頼） | 横芝光町教育委員会 | 神戸敏行 |
| 11月11日 | 講師派遣について（依頼） | 旭市立中央小学校 | 神戸敏行 |
| 11月29日 | 講師派遣について（依頼） | 旭市立干潟中学校 | 神戸敏行 |
| 12月8日 | 平成22年度思春期喫煙防止教育の講師派遣について（依頼） | 横芝光町教育委員会 | 神戸敏行 |
| 1月25日 | 難病相談事業（集団医療相談）に係る講師の派遣について（依頼） | 千葉県海匠健康福祉センター | 松永高志 |
| 2月10日 | 社会人セミナーの講師派遣について（依頼） | 銚子市立銚子高等学校 | 看護部 |
| 2月15日 | 卒業生進路講話の講師の派遣について（依頼） | 銚子市立銚子高等学校 | 看護部 |
| 2月24日 | エイズ等性感染症対策講習会における講師の派遣について（依頼） 中津Dr | 海匠福祉センター長 | 中津裕臣 |
| 3月9日 | エイズ等性感染症対策講習会における講師の派遣について（依頼） | 海匠健康福祉センター | 中津裕臣 |



附属施設・併設施設



●附属看護専門学校（2010年度）

I：年間行事予定

| 月 | 日 | 曜日 | 行事 内容 |
|-----|---|----|--|
| 4月 | 7 | 水 | 始業式 |
| | 8 | 木 | 48回生 入学前オリエンテーション |
| | 9 | 金 | 48回生 入学式（14：00～）：保護者会 |
| | 23 | 金 | 新入生歓迎遠足（東京デイズニーリゾート） |
| | 27 | 火 | 第1回 学校運営会議 |
| 5月 | 6 | 木 | 3年生 領域別実習開始（11/5まで） |
| | 14 | 土 | 1年生 防火訓練 |
| | 22 | 金 | 千葉県下看護学生体育大会、学生代表者会議 |
| 6月 | 10 | 木 | 千葉県看護学校長会議（オークラ千葉ホテル） |
| | 22 | 火 | 第2回 学校運営会議 |
| | 24 | 木 | 1年生 基礎Ⅰ－①期実習（外来体験実習）打ち合わせ会議 |
| 7月 | 2 | 金 | 第52回 千葉県下看護学校体育大会 全学年参加 （当番校 成田赤十字看護専門学校） |
| | 14（水）～16（金） 1年生基礎Ⅰ－①期実習（病棟見学） | | |
| | 10 | 土 | 千葉県下看護学生体育大会 学生代表者会議 |
| | 7/22（木）～8/23（月） 夏季休暇 | | |
| | 24 | 土 | 学校説明会（Am） |
| | 28 | 水 | 講師会議 |
| 8月 | 17 | 火 | 3年生 始業 |
| | 24 | 火 | 1・2年生始業 |
| | 25（水）・26（木） 3年生ケースレポート発表会 | | |
| | 30 | 月 | 3年生 領域別実習再開 |
| 9月 | 1 | 水 | 九都県市総合防災訓練（君津市西君津地先）：1年生参加 |
| | 10（金）・11（土） 彩花祭 =テーマ= dream 講演テーマ「夢と・・・身体・・・想像力」 講師：服部宣子氏 | | |
| | 30 | 木 | 2年生 国際医療福祉展見学 |
| 10月 | 1 | 金 | 2年生 東大病理標本室見学・相田みつを美術館見学 |
| | 8 | 金 | 1年生A組 旭出福祉園見学 |
| | 20 | 水 | 3年生 多磨全生園見学 |
| | 27 | 火 | 剖検協力者追悼慰霊祭（2年生参加） |
| | 29 | 金 | 基礎Ⅰ－②、総合実習打ち合わせ会議 |
| 11月 | 5 | 金 | 1年生B組 旭出福祉園見学実習 |
| | 6 | 土 | 平成23年度 入学試験【推薦入試】 |
| | 8（月）～10（水） 3年生 総合実習 | | |
| | 12 | 金 | アルフォンス デーケン先生 特別講演 |
| | 16 | 水 | 1年生 戴帽式（14:00～）：保護者会 |

| 月 | 日 | 曜日 | 行事 内容 |
|-----|----------------------------------|----|---|
| 11月 | 18 | 木 | 戴帽式茶話会 |
| | 19 | 金 | 千葉県看護学生研究発表会（2・3年生参加） |
| | 24（水）～12/3（金）1年生基礎Ⅰ-②実習 | | |
| 12月 | 6（月）～17（金）2年生 基礎Ⅱ期実習 | | |
| | 15 | 水 | 領域別実習 打ち合わせ会議 |
| | 17 | 金 | 教育講演会 テーマ：学生指導や新人指導における教育的支援 講演者：「増島真理子氏」 |
| | 22 | 水 | 終了 |
| | 23（木）～1/4（火）冬季休暇 | | |
| 1月 | 6 | 木 | 始業 |
| | 11（火）～2/28（月Am）2年生 領域別実習 | | |
| | 21（金）・22（土）平成23年度 入学試験（一般；一次試験） | | |
| 2月 | 20 | 日 | 第100回 看護師国家試験 |
| | 28 | 月 | 予餞会 |
| 3月 | 2 | 水 | 第46回生 卒業式：保護会：謝恩会 |
| | 3（木）～8（火）卒業生オーダリング研修・就職オリエンテーション | | |
| | 4（金）・5（土）平成23年度 入学試験（一般；二次試験） | | |
| | 16 | 水 | 平成22年度 終業式 |
| | 17（木）～4/4（月）春季休暇 | | |
| | ≪25（金）第100回 看護師国家試験合格発表≫ | | |

Ⅱ：平成22年度入学状況 （平成22年4月調べ：人）

| 入試形態 | | 受験者数 | 入学者数 |
|------|------|------|------|
| 推薦入試 | | 29 | 29 |
| 一般入試 | 一次入試 | 126 | 30 |
| | 二次入試 | 81 | 7 |
| 合 計 | | 236 | 66 |

Ⅲ：年齢分布 （平成22年4月調べ：人）

| 学年(回生) \ 年齢 | 在籍数 | 20歳未満 | 20～24歳 | 25～29歳 | 30～34歳 | 35～40歳 |
|-------------|-----|-------|--------|--------|--------|--------|
| 1年生(48回生) | 66 | 48 | 8 | 8 | 1 | 1 |
| 2年生(47回生) | 62 | 45 | 7 | 6 | 2 | *2 |
| 3年生(46回生) | 58 | 0 | *47 | 7 | *3 | 1 |
| 合 計 | 186 | 93 | *62 | 21 | *6 | *4 |

* 休学及び留年者を加えた人数で記載した。

Ⅳ：平成22年度末における学生の在籍状況 （平成23年3月31日現在：人）

| 学年(回生) | 入学者 | 在籍数 | 退学者 |
|-----------|-----|--------------------|-----|
| 1年生(48回生) | 66 | 65 | 1 |
| 2年生(47回生) | 64 | 61+1（留年者） | 3 |
| 3年生(46回生) | 61 | 53+2（留年者）+1（卒業延期者） | 7 |
| 合 計 | 191 | | 11 |

●老人ホーム東総園（2010年度）

■ 主な行事及びクラブ活動

① 季節毎の行事

| | 養護老人ホーム | 特別養護老人ホーム |
|----|-------------------------|-----------|
| 月例 | お誕生会 | |
| 春 | お花見 ひな祭り 園外レクリエーション | |
| 夏 | お盆法要 納涼会 院内花火大会 | |
| 秋 | 敬老会(敬老の祝い) | |
| 冬 | 忘年会 クリスマス会 新年会 節分 | |

② クラブ活動

| 養護老人ホーム | 特別養護老人ホーム |
|---------|--------------|
| 華道 書道 | 器楽 習字 手芸 生け花 |

■ 養護・特養事業状況

① 職員の状況

(平成23年3月31日現在)

| 職 種 | 養 護 | 特 養 |
|------------------|----------|------------|
| ※施設長 | 1 | 1 |
| ※副施設長 | 1 | 1 |
| 生活相談員 (社会福祉士) | 1 | 1 (1) |
| 事務員 | 1 | 1 |
| 看護師 | 1 | 4 |
| 介護職員 (介護福祉士) | 8 (8) | 22 (18) |
| 管理栄養士 | 1 | 1 |
| 調理員 | 4 | 3 |
| 嘱託医 | 2 | 2 |
| 計 | 20 | 36 |
| 総人員 | 56 | |

※ 両施設兼務

② 保険者 措置実施機関別利用者数

(平成23年3月31日現在)

| 保 険 者 名 措 置 実 施 機 関 | 養 護 | | | | 特 養 | | | |
|------------------------|-----|----|----|-----|-----|----|----|-----|
| | 男 | 女 | 計 | 前年度 | 男 | 女 | 計 | 前年度 |
| 旭 市 | 6 | 24 | 30 | 30 | 8 | 40 | 48 | 47 |
| 匝 瑳 市 | 2 | 0 | 2 | 3 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| 銚 子 市 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 横 芝 光 町 | 0 | 2 | 2 | 2 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| 東 庄 町 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 香 取 市 | 1 | 3 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 多 古 町 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 神 崎 町 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 東 金 市 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 成 田 市 | 1 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 八 千 代 市 | 1 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合 計 | 12 | 34 | 46 | 49 | 8 | 42 | 50 | 50 |

③ 年齢構成

(平成23年3月31日現在)

| 年 齢 別 | 養 護 | | | 特 養 | | |
|-------|------|------|------|------|------|------|
| | 男 | 女 | 計 | 男 | 女 | 計 |
| 64以下 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 65～69 | 1 | 1 | 2 | 1 | 0 | 1 |
| 70～74 | 1 | 4 | 5 | 1 | 1 | 2 |
| 75～79 | 2 | 2 | 4 | 2 | 5 | 7 |
| 80～84 | 2 | 3 | 5 | 3 | 7 | 10 |
| 85～89 | 3 | 12 | 15 | 0 | 13 | 13 |
| 90～94 | 2 | 10 | 12 | 1 | 6 | 7 |
| 95～ | 0 | 2 | 2 | 0 | 10 | 10 |
| 計 | 12 | 34 | 46 | 8 | 42 | 50 |
| 平均年齢 | 81.6 | 84.7 | 83.7 | 77.9 | 86.6 | 85.4 |

④ 要介護別認定状況

(平成23年3月31日現在)

| 要介護度 | 養 護 | 特 養 |
|------|-----|-----|
| 要介護1 | 2 | 2 |
| 要介護2 | 2 | 6 |
| 要介護3 | 4 | 9 |
| 要介護4 | 5 | 15 |
| 要介護5 | 4 | 18 |
| 平均値 | 3.4 | 3.8 |

⑤ 入退所状況

(平成22年4月1日～平成23年3月31日)

| 入 所 経 路 | | | 退 所 経 路 | | |
|--------------------------------|-----|-----|----------|-----|-----|
| | 養 護 | 特 養 | | 養 護 | 特 養 |
| 在宅から 独居 同居 グループホーム | 3 | 5 | 入院先での逝去 | 4 | 3 |
| | (2) | (2) | 園内での逝去 | 1 | 4 |
| | (1) | (3) | 他の施設へ | 1 | |
| | | | 自宅(家族)復帰 | | |
| 他の施設から 養護 特養 老健 病院 | 2 | 6 | 社会復帰 | | |
| | | | 病院 | 2 | 4 |
| | | (5) | 合計 | 8 | 11 |
| | (2) | (1) | | | |

■ 在宅支援事業状況 (平成22年4月1日～平成23年3月31日)

① 短期入所生活介護

事業規模

| | 養 護 | 特 養 |
|---------------------------|-------|-------|
| 専用ベッド数 | 6床 | 2床 |
| 1日当たりの平均利用数 | 2.77人 | 1.7人 |
| 利用率 延べ利用者数/専用ベッド数×365日 | 46.1% | 86.7% |

利用状況

| | 利用人数 | 延べ日数 | 月平均利用日数 |
|----------|------|-------|---------|
| 特 養 | 84 | 633 | 52.8 |
| 養護(基準該当) | 121 | 1,010 | 84.2 |

(平成22年度の生活管理実績2人18日間)

② 在宅介護支援センター(旭市受託事業)

| 介護相談 | 健康相談 | 介護保険の相談 |
|------|------|---------|
| 10 | 0 | 63 |

③ 配食サービス(旭市受託事業)

| 実施回数 | 延べ食数 | 1回当たりの平均食数 |
|------|-------|------------|
| 47 | 2,006 | 42.68 |

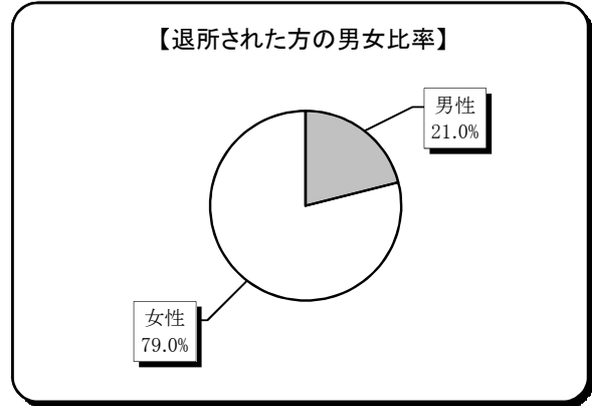
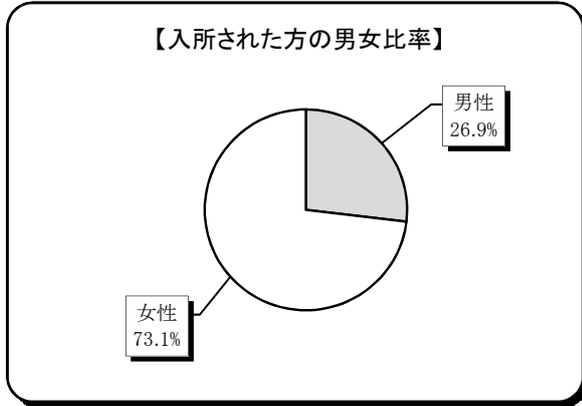
④ 居宅介護支援(介護予防含む)

| 年間延べ人数 | 月平均人数 |
|--------|-------|
| 939 | 78.3 |

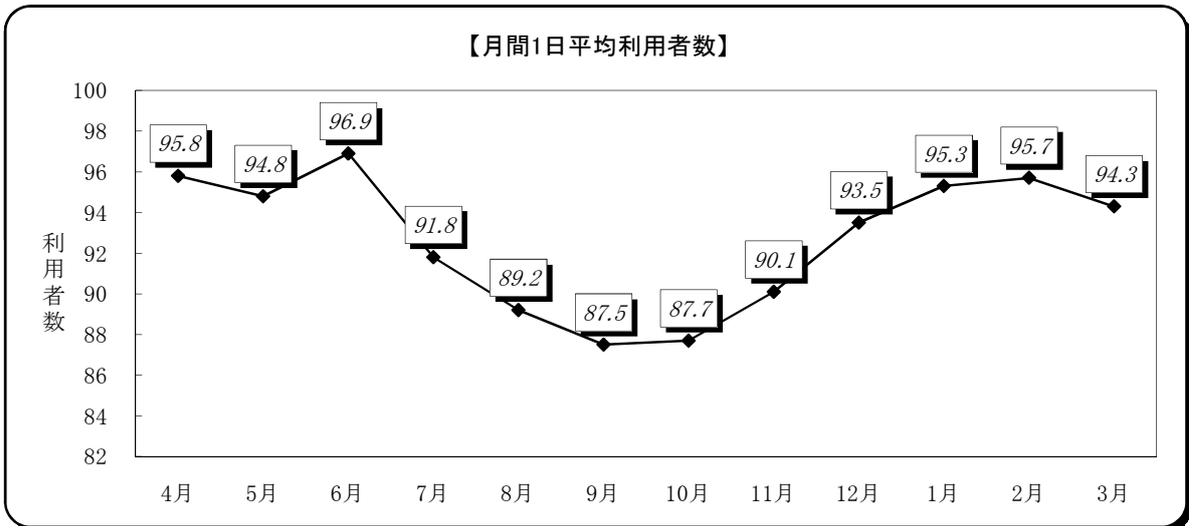
● シルバーケアセンター (2010年度)

1. 『介護老人保健施設』『短期入所療養介護』の利用状況

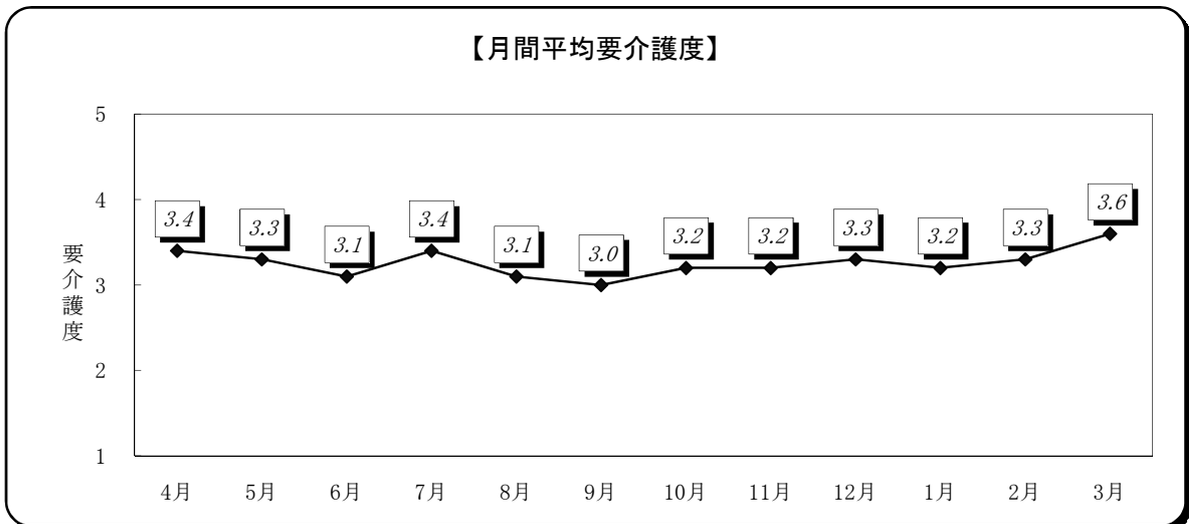
【入所された人数】男性79名 女性215名 合計294名 【退所された人数】男性61名 女性229名 合計290名



【年度内1日平均在所者数】92.7名

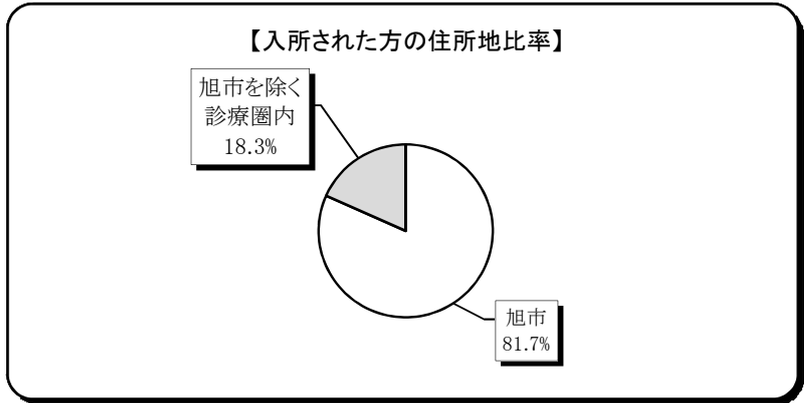


【老健年度内平均要介護度】3.26



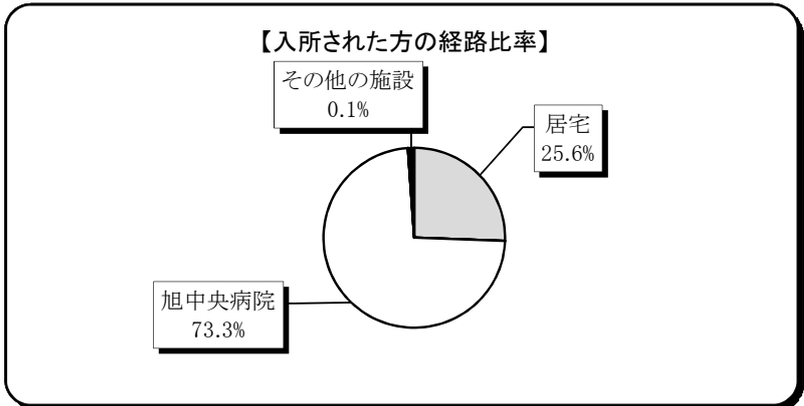
【老健入所された方の住所地】

旭市 147名
旭市を除く診療圏内 33名
診療圏外 0名



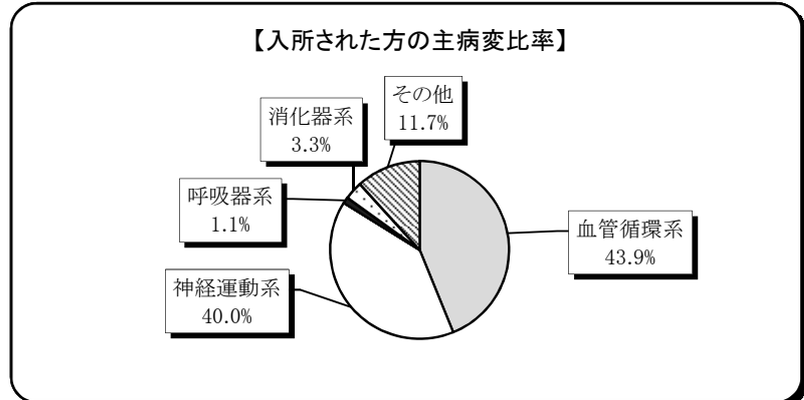
【老健入所された方の経路】

家庭 46名
介護保険施設 0名
旭中央病院 132名
その他の医療機関 0名
その他の施設 2名



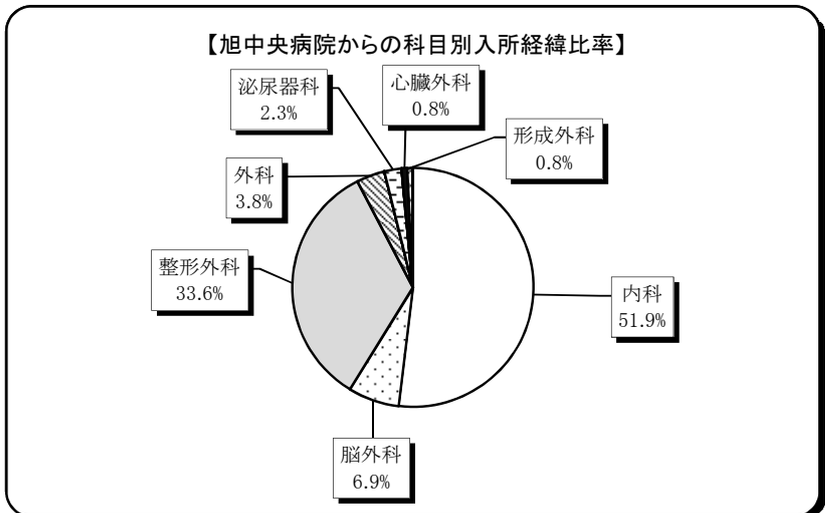
【老健入所された方の主病変】

精神障害系 0名
血管循環系 79名
神経運動系 72名
内分泌系 0名
呼吸器系 2名
消化器系 6名
その他 21名
上記の内特定疾病(2号被保険者) 9名
【2号被保険者=40歳以上65歳未満の利用者】



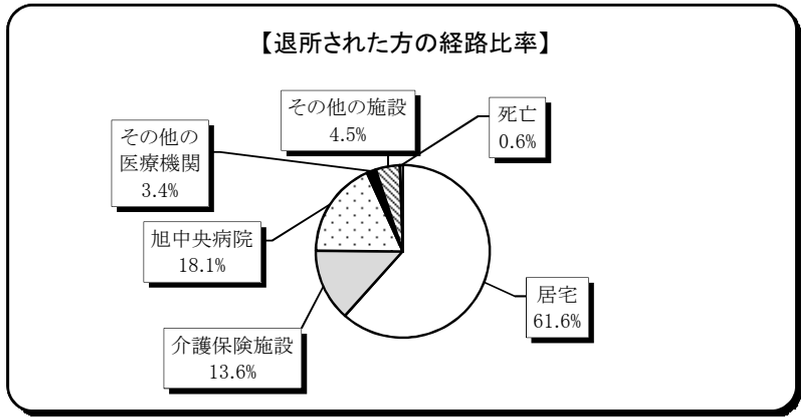
【旭中央病院からの科目別老健入所経緯】

内科 68名
脳外科 9名
整形外科 44名
外科 5名
眼科 0名
耳鼻科 0名
泌尿器科 3名
精神科 0名
心臓外科 1名
形成外科 1名
麻酔科 0名
皮膚科 0名
婦人科 0名

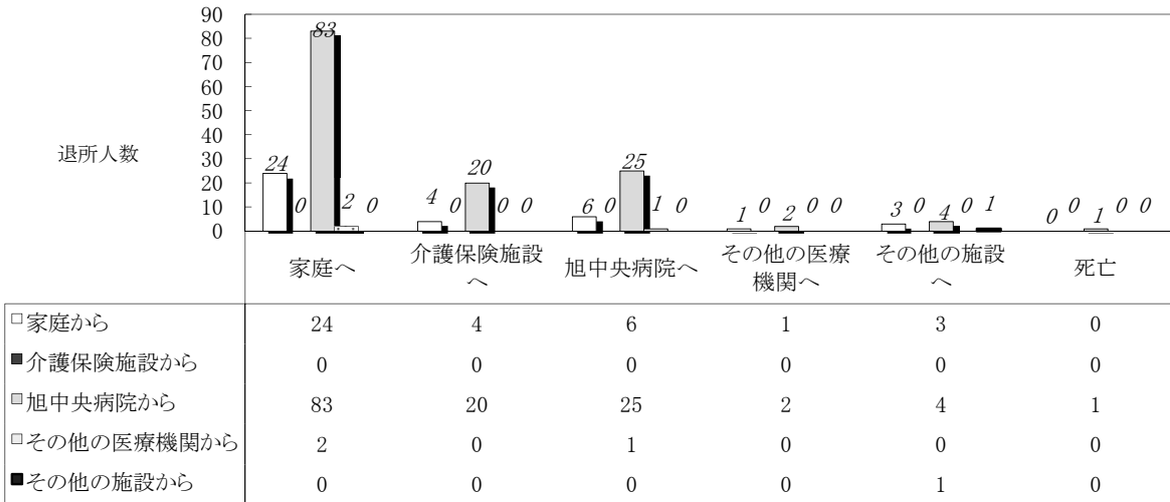


【老健から退所された方の経路】

家庭 109名
 介護保険施設 24名
 旭中央病院 32名
 その他の医療機関 3名
 その他の施設 8名
 死亡 1名

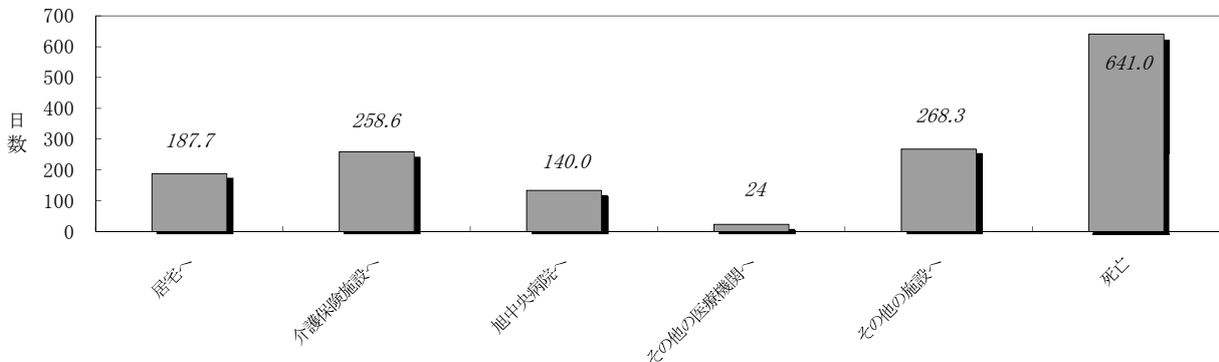


【老健から退所された方の入所経緯別人数】



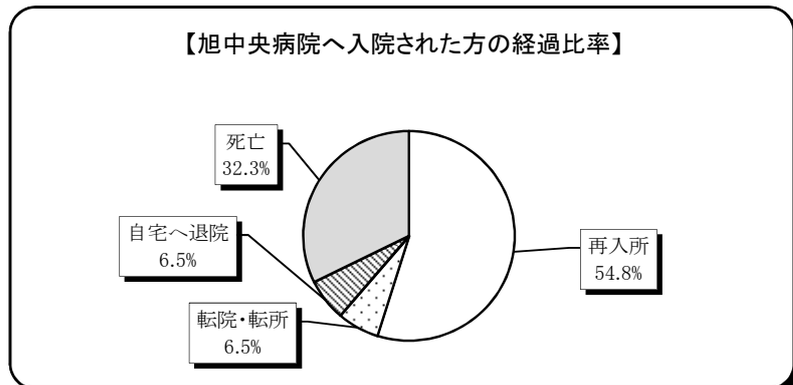
【退所経緯別平均在所日数】

全退所者平均在所日数 176日(5.9ヶ月)



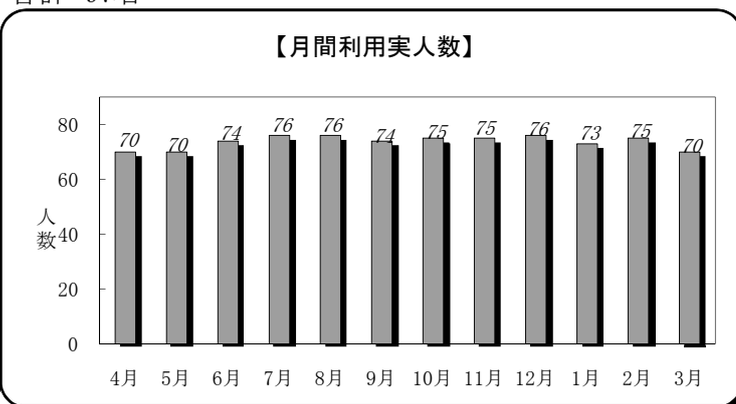
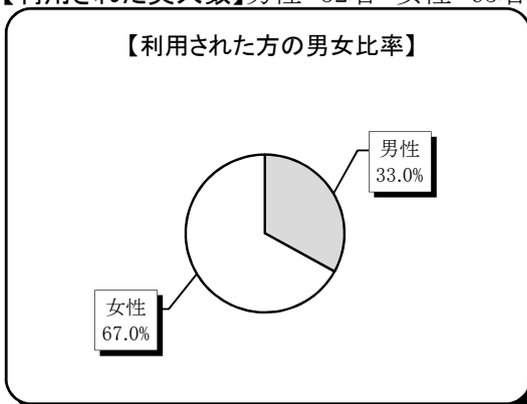
【老健から旭中央病院へ入院された方の経過】

当施設へ再入所 17名
 他の医療機関・施設へ転院・転所 2名
 自宅へ退院 2名
 死亡 10名



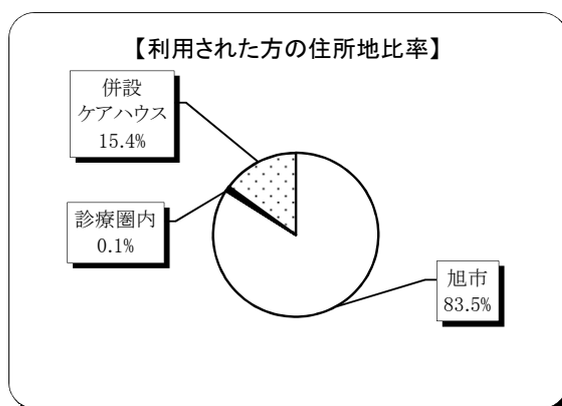
2.『通所リハビリテーション』の利用状況

【利用された実人数】男性 32名 女性 65名 合計 97名

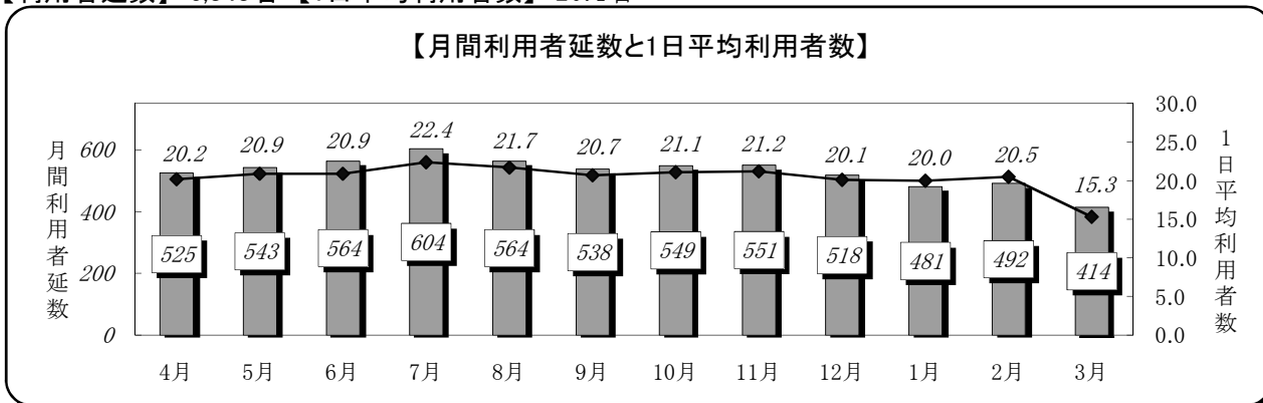


【利用された方の住所地】

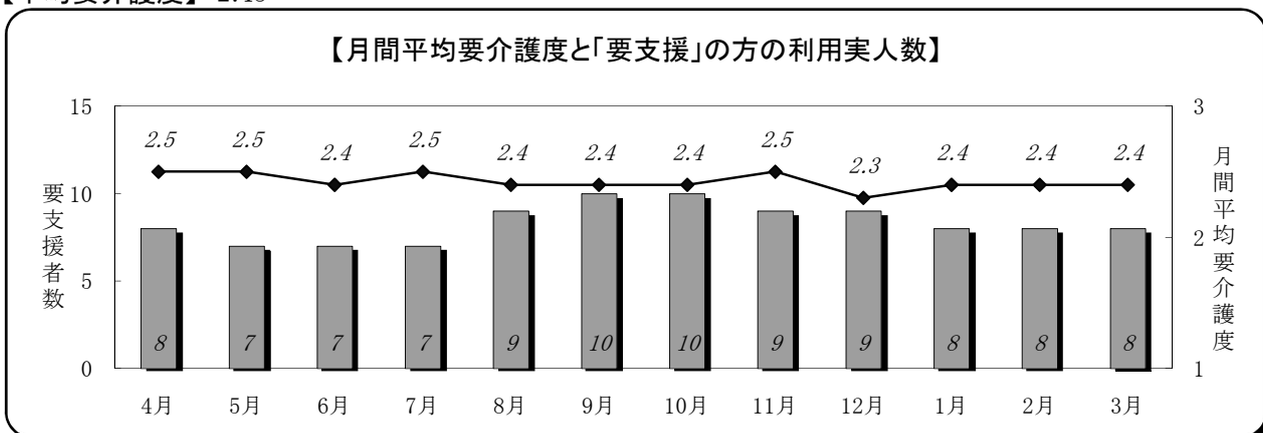
旭市 81名
旭市を除く診療圏内 1名
診療圏外 0名
併設ケアハウス 15名



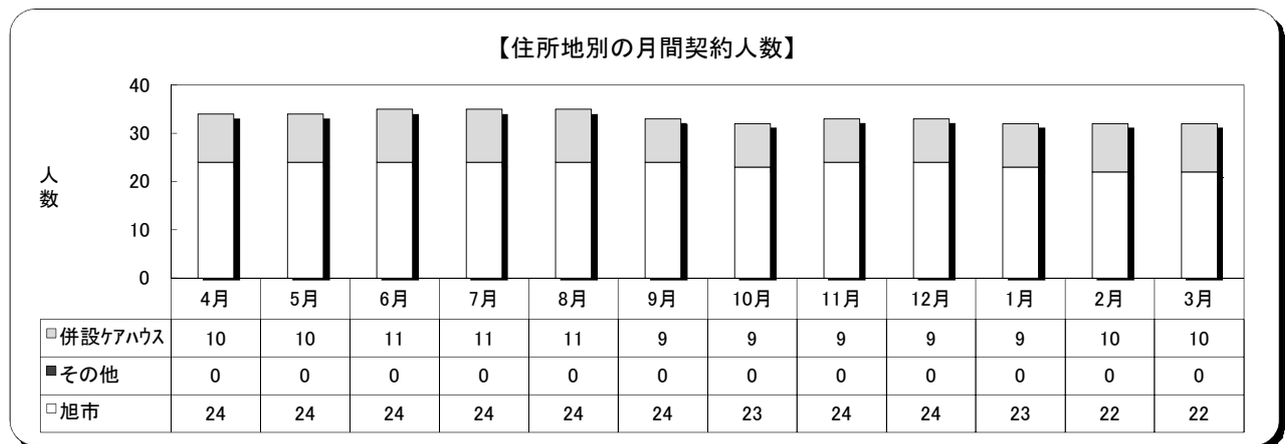
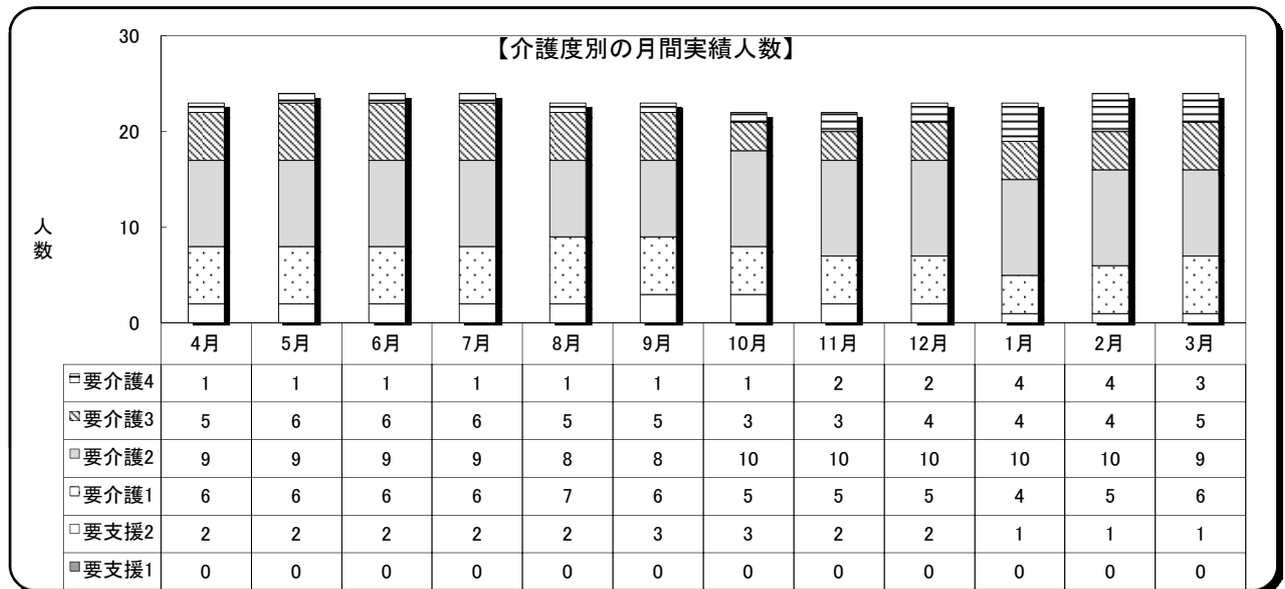
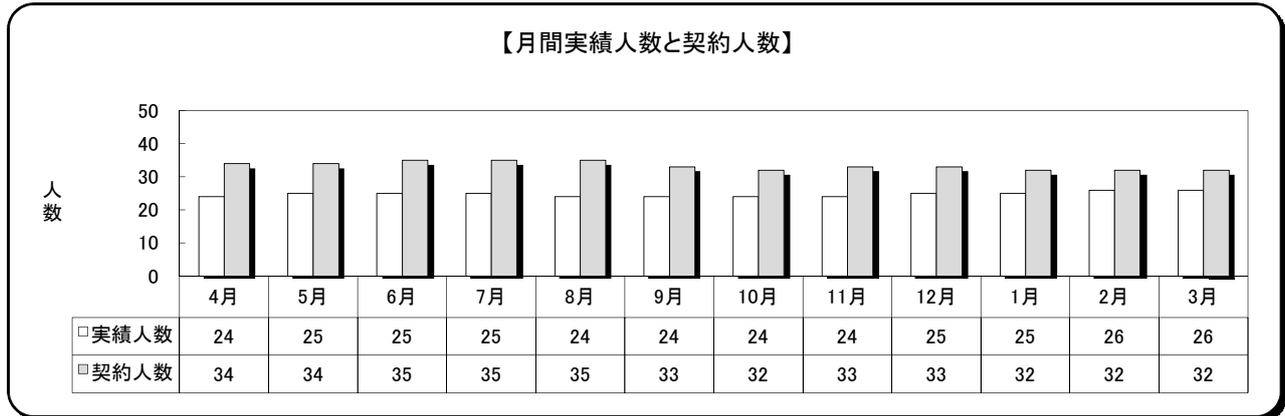
【利用者延数】 6,343名 【1日平均利用者数】 20.4名



【平均要介護度】 2.43



3.『居宅介護支援』の利用状況



〈集計注釈〉

- ①『介護老人保健施設』と『短期入所療養介護』における「利用人数」については、1人の方が複数回利用された場合は、その回数で集計した。
- ②『短期入所療養介護』と『通所リハビリテーション』における「利用された方の住所地」については、ケアハウスが併設であるため、その特殊性から、ケアハウスからの利用については単独で集計した。その他、実際の住所地と現在生活している場所の住所地が異なる方は、現在生活している住所地より集計した。
- ③『介護予防短期入所療養介護』と『介護予防通所リハビリテーション』の実績についてはそれぞれ『短期入所療養介護』と『通所リハビリテーション』へ包括した。
- ④「要介護度」については各月末時点での要介護度で集計した。

●旭中央病院介護老人保健施設併設ケアハウス東総園（2010年度）

（平成22年4月1日～平成23年3月31日）

1. 入退居状況

| | 入居 | 入居前 | 退居 | 退居後 |
|---------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 平成22年6月 | 1名（女） | シルバーケアセンター（旭市） | 1名（女） | 有料老人ホーム（東京都） |
| 9月 | 1名（男） | 自宅（東京都） | 1名（女） | 介護老人保健施設（神奈川県） |
| | | | 1名（男） | 死亡 |
| 10月 | 1名（女） | シルバーケアセンター（旭市） | 1名（男） | 当院入院（旭市） |
| | 1名（男） | 自宅（匝瑳市） | | |
| 平成23年1月 | 1名（女） | シルバーケアセンター（旭市） | 1名（女） | グループホーム（旭市） |
| 2月 | 1名（女） | シルバーケアセンター | 1名（男） | グループホーム（旭市） |
| 計 | 6名 （男2名女4名） | | 6名 （男3名女3名） | |

2. 入院状況 延べ8名（平成22年4月1日～平成23年3月31日）

| | 病名 | 入院先 |
|----|------|-------------|
| 男性 | 蜂窩織炎 | 6-2B |
| 男性 | 左腎腫瘍 | 6-2B |
| 女性 | うつ病 | 4-3B → 4-2C |

3. 介護度別要介護認定者（平成23年3月31日現在・全入居者数40名）

| | |
|------|-----|
| 要支援1 | 6名 |
| 要支援2 | 5名 |
| 要介護1 | 9名 |
| 要介護2 | 5名 |
| 要介護4 | 2名 |
| 合計 | 27名 |

4. 市町村別入居状況（平成23年3月31日現在）

| 市町村名等 | 入居者数 |
|---------|------|
| 旭市 | 25名 |
| 銚子市 | 5名 |
| その他（県内） | 6名 |
| その他（県外） | 4名 |
| 合計 | 40名 |

5. 年齢別・男女別入居者数（平成23年3月31日現在）

| | 55～64 | 65～69 | 70～74 | 75～79 | 80～84 | 85～89 | 90～ | 計 |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|----|
| 男 | 0 | 1 | 5 | 2 | 1 | 0 | 2 | 11 |
| 女 | 2 | 0 | 1 | 4 | 9 | 8 | 5 | 29 |
| 計 | 2 | 1 | 6 | 6 | 10 | 8 | 7 | 40 |

| | 男 | 女 | 全体 |
|------|-------|-------|-------|
| 平均年齢 | 77.09 | 83.55 | 81.78 |

6. 平成22年度実施行事

| | |
|---------|----------------------|
| 平成22年4月 | 園外レク（佐原方面） |
| 5月 | 端午の節句メニュー |
| 6月 | 外食（黄鶴） |
| 7月 | 健康チェック 七夕メニュー 避難訓練 |
| 8月 | 病院花火大会 納涼会 |
| 9月 | 園外レク（銚子方面） |
| 10月 | 開園記念食事会 |
| 11月 | 避難訓練 |
| 12月 | 忘年会 |
| 平成23年1月 | 新年乾杯 新年会 |
| 2月 | 節分メニュー |
| 3月 | 桃の節句メニュー 健康チェック 避難訓練 |

※その他、病院コンサート・看護学校彩花祭・精神科デイケア祭など自主参加

7. クラブ活動（平成23年3月現在）

カラオケ サークル活動 フットバス

体操（ボランティア講師）

歌謡（ボランティア講師）

編み物（ボランティア講師）

アロマ（ボランティア講師）

旭中央病院年報 2010

第 10 号

2011年11月25日 印刷

2011年12月 1 日 発行

発行所 総合病院 国保旭中央病院
千葉県旭市 1326番地
<http://www.hospital.asahi.chiba.jp/>

発行者 吉 田 象 二

印刷所 佐原印刷株式会社
