

日本慢性期医療協会 医療保険療養病床に関するアンケート

実施 平成21年4月

1. 病床数について

総病床数

| | 施設数 | % |
|----------|-----|-------|
| 0～99床 | 32 | 20.9 |
| 100～199床 | 73 | 47.7 |
| 200～299床 | 26 | 17.0 |
| 300～399床 | 13 | 8.5 |
| 400～499床 | 3 | 2.0 |
| 500床以上 | 6 | 3.9 |
| 全体 | 153 | 100.0 |

平均総病床数 184.1床

病床数の内訳

| | 病床数 | % |
|-------|-------|-------|
| 医療療養 | 12982 | 46.1 |
| 介護療養 | 6562 | 23.3 |
| 精神 | 1960 | 7.0 |
| 一般病床 | 3982 | 14.1 |
| 回復期リハ | 2280 | 8.1 |
| その他 | 400 | 1.4 |
| 合計 | 28166 | 100.0 |

医療療養病床(療養病棟入院基本料)の病床規模

| | 施設数 | % |
|----------|-----|-------|
| 0～49床 | 49 | 32.0 |
| 50～99床 | 55 | 35.9 |
| 100～149床 | 29 | 19.0 |
| 150～199床 | 9 | 5.9 |
| 200～249床 | 7 | 4.6 |
| 250床以上 | 4 | 2.6 |
| 全体 | 153 | 100.0 |

平均病床数 84.8床

2. 急性期病院から医療療養病床(療養病棟入院基本料を算定する病棟)への受け入れ状況について

平成20年10月より平成21年3月まで(6ヶ月間)の新規入院患者総数

| | | |
|---------------|-------|-------|
| 合計 | 8288人 | |
| 平均 | 54.9人 | |
| 医療療養病床100床あたり | 63.8人 | 6ヶ月間 |
| | 10.6人 | 1ヶ月平均 |

平均在院日数283日

そのうち急性期病院からの新規入院患者数
(急性期とは救急告示及び一般急性期病院を指す)

| | | |
|---------------|-------|-------|
| 合計 | 3092人 | |
| 平均 | 20.9人 | |
| 医療療養病床100床あたり | 23.8人 | 6ヶ月間 |
| | 4.0人 | 1ヶ月平均 |

医療療養病床100床あたり、1か月に10.6人の新規入院を受け入れ、そのうちの4.0人が急性期病院からの転院である

急性期から入院した患者の入院時の状態像

| | 患者数 | % |
|---------|------|-------|
| 医療区分3 | 969 | 32.1 |
| 医療区分2 | 1315 | 43.5 |
| 医療区分1-5 | 137 | 4.5 |
| 医療区分1-4 | 101 | 3.3 |
| 医療区分1-3 | 143 | 4.7 |
| 医療区分1-2 | 137 | 4.5 |
| 医療区分1-1 | 218 | 7.2 |
| 合計 | 3020 | 100.0 |

急性期病院からの入院患者医療区分は2・3で75.6%を占める

3. 医療区分3および2について述べ入院患者数、
期間：平成20年10月より平成21年3月まで（6ヶ月間）

医療保険療養病床入院患者延べ数

| | 患者数 | % |
|-------------------|---------|-------|
| 医療保険療養病床 | 2167496 | 100.0 |
| 医療区分3 | 563700 | 26.0 |
| そのうち3項目以上合併(超重症) | 44747 | 2.1 |
| 医療区分2 | 983240 | 45.4 |
| そのうち3項目以上合併(準超重症) | 94219 | 4.3 |

医療区分2・3が71.4%を占める
超重症・準超重症の患者は6.4%である

4. 医療療養病床患者の退院先(平成20年10月より平成21年3月まで)

| | | 患者数 | % | 100床あたり(人) | |
|-------------------|--------------------|------|-------|------------|------|
| 医療保険 病床 | 一般病床(他院) | 998 | 11.0 | 13.7 | 7.7 |
| | 一般病床(自院) | 422 | 4.7 | | 3.3 |
| | 回復期リハビリ病棟(他院) | 11 | 19.5 | | 0.1 |
| | 回復期リハビリ病棟(自院) | 223 | 2.5 | | 1.7 |
| | 医療療養病床(他院) | 112 | 1.2 | | 0.9 |
| 介護保険 施設 | 介護療養病床(他院) | 20 | 0.2 | 13.1 | 0.2 |
| | 介護療養病床(自院) | 525 | 18.7 | | 4.0 |
| | 老人保健施設 | 685 | 7.6 | | 5.3 |
| | 特別養護老人ホーム | 461 | 5.1 | | 3.6 |
| 在宅 | グループホーム、小規模多機能型居宅等 | 148 | 23.8 | 16.5 | 1.1 |
| | 自宅 | 2000 | 22.1 | | 15.4 |
| 死亡退院 | | 3313 | 36.7 | 25.5 | |
| その他(有料ホーム、精神病床など) | | 121 | 1.3 | 0.9 | |
| 合計 | | 9039 | 100.0 | 69.6 | |

退院者のうち、介護保険施設へ18.7%、在宅へ23.8%となっており、計42.5%が軽快退院したものである。死亡退院は36.7%を占め、看取りの機能も大きい

患者個別票からみた転帰

調査期間 平成20年10月より平成21年3月まで(6ヶ月間)

調査対象 医療療養病床に新規入院した患者

5.入院期間と転帰

| 入院期間 | | 患者数 | % |
|--------------|-----|------|-------|
| 入院から 退院まで | 1ヶ月 | 1180 | 15.8 |
| | 2ヶ月 | 984 | 13.1 |
| | 3ヶ月 | 411 | 5.5 |
| | 4ヶ月 | 193 | 2.6 |
| | 5ヶ月 | 73 | 1.0 |
| | 6ヶ月 | 28 | 0.4 |
| 入院から 継続中 | | 3559 | 47.5 |
| 入院から 死亡まで | 1ヶ月 | 314 | 4.2 |
| | 2ヶ月 | 390 | 5.2 |
| | 3ヶ月 | 184 | 2.5 |
| | 4ヶ月 | 96 | 1.3 |
| | 5ヶ月 | 49 | 0.7 |
| | 6ヶ月 | 27 | 0.4 |
| 全体 | | 7488 | 100.0 |

死亡を除くと、
入院後1～2ヶ月の退院が多い

6. 新規入院患者の入院月平均医療区分別の転帰(平成20年10月～平成21年3月)

単位:人

単位:%

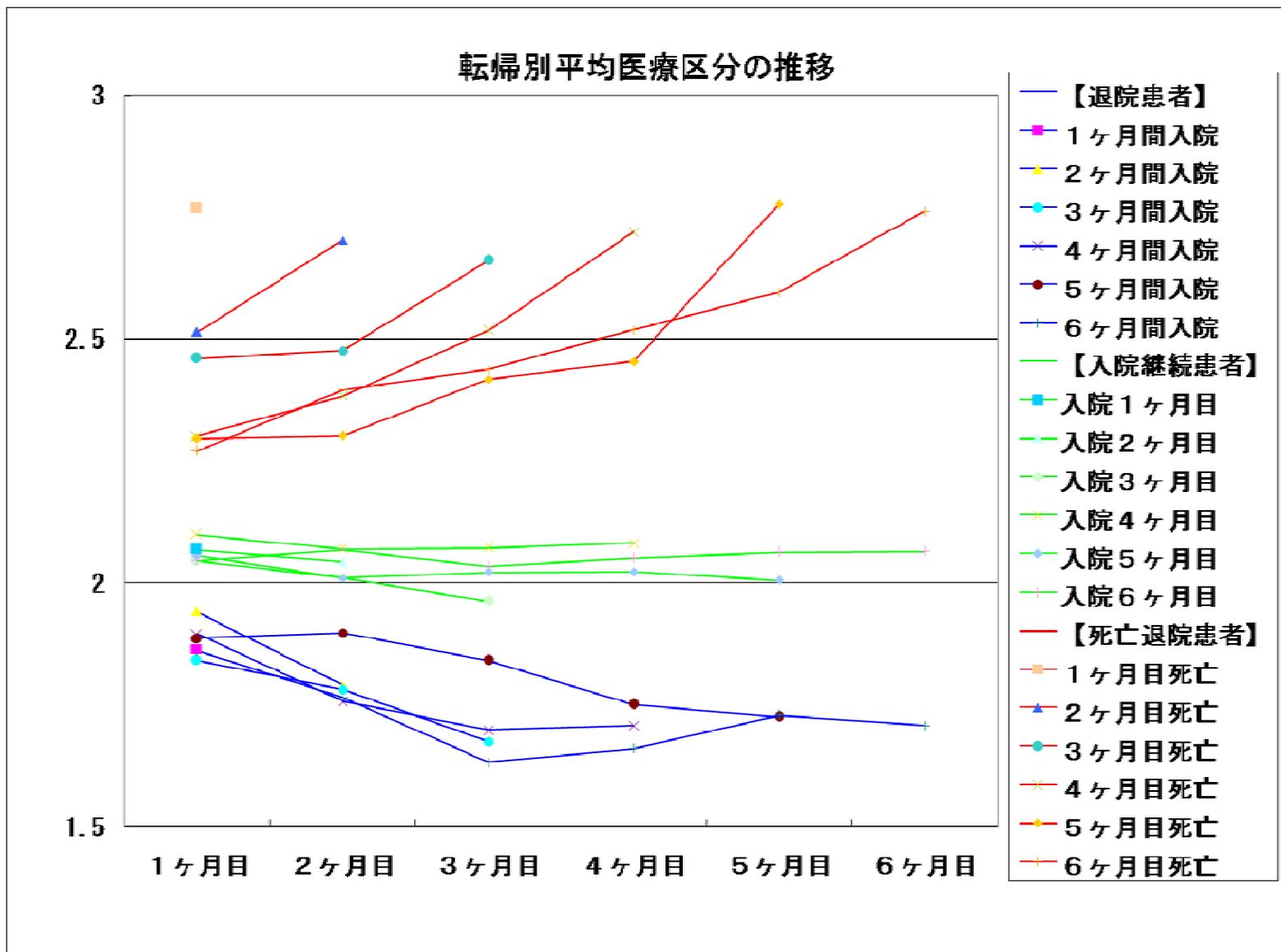
入院月平均医療区分2.07

| | | 入院月の平均医療区分 | | | 合計 | 入院月の平均医療区分 | | | 合計 |
|--------------|------|------------|---------|-------|------|------------|---------|-------|-------|
| | | 1 | 2 | 3 | | 1 | 2 | 3 | |
| | | 1.0～1.4 | 1.5～2.4 | 2.5～3 | | 1.0～1.4 | 1.5～2.4 | 2.5～3 | |
| 入院から 退院まで | 1ヶ月間 | 351 | 606 | 221 | 1178 | 21.2 | 17.1 | 9.7 | 15.8 |
| | 2ヶ月間 | 264 | 488 | 225 | 977 | 16.0 | 13.8 | 9.9 | 13.1 |
| | 3ヶ月間 | 136 | 195 | 80 | 411 | 8.2 | 5.5 | 3.5 | 5.5 |
| | 4ヶ月間 | 55 | 100 | 37 | 192 | 3.3 | 2.8 | 1.6 | 2.6 |
| | 5ヶ月間 | 20 | 41 | 12 | 73 | 1.2 | 1.2 | 0.5 | 1.0 |
| | 6ヶ月間 | 6 | 19 | 3 | 28 | 0.4 | 0.5 | 0.1 | 0.4 |
| | 計 | 832 | 1449 | 578 | 2859 | 50.3 | 41.0 | 25.4 | 38.3 |
| 入院 継続中 | 1ヶ月間 | 212 | 477 | 306 | 995 | 12.8 | 13.5 | 13.5 | 13.3 |
| | 2ヶ月間 | 149 | 332 | 198 | 679 | 9.0 | 9.4 | 8.7 | 9.1 |
| | 3ヶ月間 | 117 | 299 | 156 | 572 | 7.1 | 8.5 | 6.9 | 7.7 |
| | 4ヶ月間 | 93 | 264 | 143 | 500 | 5.6 | 7.5 | 6.3 | 6.7 |
| | 5ヶ月間 | 80 | 217 | 106 | 403 | 4.8 | 6.1 | 4.7 | 5.4 |
| | 6ヶ月間 | 99 | 177 | 123 | 399 | 6.0 | 5.0 | 5.4 | 5.3 |
| | 計 | 750 | 1766 | 1032 | 3548 | 45.3 | 49.9 | 45.4 | 47.5 |
| 入院から 死亡まで | 1ヶ月間 | 10 | 51 | 253 | 314 | 0.6 | 1.4 | 11.1 | 4.2 |
| | 2ヶ月間 | 26 | 134 | 229 | 389 | 1.6 | 3.8 | 10.1 | 5.2 |
| | 3ヶ月間 | 16 | 60 | 107 | 183 | 1.0 | 1.7 | 4.7 | 2.5 |
| | 4ヶ月間 | 14 | 38 | 44 | 96 | 0.8 | 1.1 | 1.9 | 1.3 |
| | 5ヶ月間 | 5 | 22 | 22 | 49 | 0.3 | 0.6 | 1.0 | 0.7 |
| | 6ヶ月間 | 1 | 17 | 9 | 27 | 0.1 | 0.5 | 0.4 | 0.4 |
| | 計 | 72 | 322 | 664 | 1058 | 4.4 | 9.1 | 29.2 | 14.2 |
| 合計 | | 1654 | 3537 | 2274 | 7465 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |

医療区分1で入院した患者は50.3%が退院している。医療区分3であっても25.4%が退院し、その中でも、2ヶ月以内の退院がほとんどである。概して医療区分が高くなるほど死亡退院が増加している。

7. 転帰別の医療区分平均値

| | | 1ヶ月目 | 2ヶ月目 | 3ヶ月目 | 4ヶ月目 | 5ヶ月目 | 6ヶ月目 | 平均医療区分 |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| 入院から 退院まで | 1ヶ月間 | 1.86 | | | | | | <div style="border: 1px solid orange; width: 20px; height: 10px; display: inline-block; margin-right: 5px;"></div> 入院時 1.88 <div style="border: 1px solid green; width: 20px; height: 10px; display: inline-block; margin-right: 5px; margin-left: 20px;"></div> 退院時 1.72 |
| | 2ヶ月間 | 1.94 | 1.79 | | | | | |
| | 3ヶ月間 | 1.84 | 1.78 | 1.67 | | | | |
| | 4ヶ月間 | 1.90 | 1.76 | 1.70 | 1.71 | | | |
| | 5ヶ月間 | 1.89 | 1.90 | 1.84 | 1.75 | 1.72 | | |
| | 6ヶ月間 | 1.86 | 1.76 | 1.63 | 1.66 | 1.73 | 1.71 | |
| 入院 継続中 | 1ヶ月間 | 2.07 | | | | | | <div style="border: 1px solid orange; width: 20px; height: 10px; display: inline-block; margin-right: 5px;"></div> 入院時 2.07 <div style="border: 1px solid green; width: 20px; height: 10px; display: inline-block; margin-right: 5px; margin-left: 20px;"></div> 退院時 2.03 |
| | 2ヶ月間 | 2.07 | 2.04 | | | | | |
| | 3ヶ月間 | 2.05 | 2.01 | 1.96 | | | | |
| | 4ヶ月間 | 2.10 | 2.07 | 2.07 | 2.08 | | | |
| | 5ヶ月間 | 2.06 | 2.01 | 2.02 | 2.02 | 2.00 | | |
| | 6ヶ月間 | 2.05 | 2.07 | 2.03 | 2.05 | 2.06 | 2.06 | |
| 入院から 死亡まで | 1ヶ月間 | 2.77 | | | | | | <div style="border: 1px solid orange; width: 20px; height: 10px; display: inline-block; margin-right: 5px;"></div> 入院時 2.44 <div style="border: 1px solid green; width: 20px; height: 10px; display: inline-block; margin-right: 5px; margin-left: 20px;"></div> 退院時 2.72 |
| | 2ヶ月間 | 2.51 | 2.70 | | | | | |
| | 3ヶ月間 | 2.46 | 2.48 | 2.66 | | | | |
| | 4ヶ月間 | 2.30 | 2.38 | 2.52 | 2.72 | | | |
| | 5ヶ月間 | 2.30 | 2.30 | 2.42 | 2.45 | 2.78 | | |
| | 6ヶ月間 | 2.27 | 2.40 | 2.44 | 2.52 | 2.60 | 2.76 | |



死亡退院は入院時の医療区分も高く、死亡時はさらに状態が悪化している。入院継続者は医療区分2のあたりを横バイ。退院患者の状態は軽快方向にある。

8. 医療保険療養病床に関するアンケート 自由回答一覧

| |
|--|
| <p>問3の医療区分3及び2についての項目の、医療区分3および2の患者のうち項目の合併がある場合は、加算点数等が算定できるようになるべきだと思います。</p> |
| <p>医療区分の見直しが必要(もっときめ細かい評価基準が必要)。</p> |
| <p>医療区分の基準が曖昧である。</p> |
| <p>医療区分1の適正化(内容の見直し)が必要であると考える。</p> |
| <p>問3の超重症・準超重症に関し、全てのカルテで確認する時間がなかった(紙ベースのため)。内容に時間のかかるものばかりだったため、提出が遅くなってすみません。</p> |
| <p>時々ぜんそく発作があり薬物コントロールがつかない人等は、医療区分2か3に含めてよいかと考えます。</p> |
| <p>問3の医療区分3(2)の各項目のうち3つ以上合併している患者数とありますが、3つ以上合併していると点数を加算するということではできないでしょうか？3つ以上合併していると言うことは、それくらい患者さんに時間をかけているということだと思いますが…。</p> |
| <p>医療区分・算定月数制限等、レセプト業務が非常に煩雑である。状態が悪いと点数が高く、改善されると低くなる。その労力(看護師)に対して矛盾している。大幅な見直しを望む。</p> |
| <p>医療区分の算定基準に、日数に制限のあるものがあるが(24時間継続点滴等)、患者の状態は全く変化していないにもかかわらず、評価できないシステムに疑問がある。このように、療養病床の再編において医療を提供する病院としての療養病床が求められる動向の中、より細分化され効率的な診療報酬のシステムの構築を強く希望する。</p> |
| <p>医療区分の目安として、そのことで治療や処置が必要な事柄は区分を上げて欲しいと思います。</p> |
| <p>実際、医療を必要とするケースでも現在の区分内容に該当しない場合もあり、もっと広く区分を拡大する必要性があると思う。</p> |
| <p>保険請求後にしか手がつけれませんが、その間の仕事の滞り分処理と重なり、期限が13日では困ります。医療区分分けには4～5項目該当者でも、重き項目1～2つでの処理(保険請求)が多いと思います。この点は十分なデータとはなりかねます。</p> |
| <p>中心静脈ルートを確認している方も、末梢ルート確保している方も「1.24時間継続して点滴をしている状態」の項目で7日間という期間限定でチェックしています。手技についての違いや材料費など、考慮していただくことはできないのでしょうか？</p> |
| <p>医療区分の分け方が、医療・看護の必要度と一致していない。</p> |