

附録 賠償責任保険料支払に関する調査 調査票

[医療従事者を被保険者とするもの] ※病院が保険料の支払いを行っている保険のみ対象

| 保険会社名・保険名称 | 対象職種 [あてはまるもの1つに○.5の場合は具体的な職種名をご記入] | 対象者数 | 保険料 (千円) | |
|------------|--|------|----------|----------|
| | | | 平成17年度 | 平成18年度上期 |
| | 1.医師 2.歯科医師 3.薬剤師 4.看護師 5.その他 () | 人 | 千円 | 千円 |
| | 1.医師 2.歯科医師 3.薬剤師 4.看護師 5.その他 () | 人 | 千円 | 千円 |
| | 1.医師 2.歯科医師 3.薬剤師 4.看護師 5.その他 () | 人 | 千円 | 千円 |
| | 1.医師 2.歯科医師 3.薬剤師 4.看護師 5.その他 () | 人 | 千円 | 千円 |
| | 1.医師 2.歯科医師 3.薬剤師 4.看護師 5.その他 () | 人 | 千円 | 千円 |

[病院・法人等を被保険者とするもの]

| 保険会社名・保険名称 | 保険料 (千円) | |
|------------|----------|----------|
| | 平成17年度 | 平成18年度上期 |
| | 千円 | 千円 |
| | 千円 | 千円 |
| | 千円 | 千円 |
| | 千円 | 千円 |

【施設の基本情報】

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---------------|---------|-----------------|--|----------------|--|------------|--|---------|--|---------|--|
| (1)開設者 [いずれかに○] | | | | | | [平成18年9月30日現在] | | | | | | | |
| 1.国立・独立行政法人 | | 2.公立 | | 3.公的 | | 4.医療法人 | | 5.社会保険関係法人 | | 6.個人 | | 7.その他 | |
| (2)病床数 | | | | | | [平成18年9月30日現在] | | | | | | | |
| | | 許可病床 | | 稼働病床 | | | | 許可病床 | | 稼働病床 | | | |
| 1 一般病床 | | 床 | | 床 | | 4 精神病床 | | 床 | | 床 | | 床 | |
| 2 医療療養病床 | | 床 | | 床 | | 5 結核病床 | | 床 | | 床 | | 床 | |
| 3 介護療養病床 | | 床 | | 床 | | 6 感染症病床 | | 床 | | 床 | | 床 | |
| (3)標榜診療科 [あてはまるものすべてに○] | | | | | | [平成18年9月30日現在] | | | | | | | |
| 1.内科 | | 2.呼吸器科 | | 3.消化器科 (胃腸科) | | 4.循環器科 | | 5.小児科 | | 6.精神科 | | 7.神経科 | |
| 8.神経内科 | | 9.心療内科 | | 10.アレルギー科 | | 11.リウマチ科 | | 12.外科 | | 13.整形外科 | | 14.形成外科 | |
| 15.美容外科 | | 16.脳神経外科 | | 17.呼吸器外科 | | 18.心臓血管外科 | | 19.小児外科 | | 20.産婦人科 | | 21.産科 | |
| 22.婦人科 | | 23.眼科 | | 24.耳鼻いんこう科 | | 25.気管食道科 | | 26.皮膚科 | | 27.泌尿器科 | | 28.性病科 | |
| 29.小児科 | | 30.リハビリテーション科 | | 31.放射線科 | | 32.麻酔科 | | 33.歯科 | | 34.矯正歯科 | | 35.小児歯科 | |
| 36.歯科口腔外科 | | | | | | | | | | | | | |
| (4)臨床研修病院・臨床研修協力施設の指定状況 [いずれかに○] | | | | | | [平成18年9月30日現在] | | | | | | | |
| 1.単独型臨床研修病院 | | 2.管理型臨床研修病院 | | 3.協力型臨床研修病院 | | 4.臨床研修協力施設 | | 5.指定なし | | | | | |
| (5)患者数 [在院患者数は平成18年9月30日現在、それ以外は平成18年度上半期の合計] | | | | | | | | | | | | | |
| 1 外来患者数 | | | 2 入院患者数 | | | | | | | | | | |
| ①初診患者数 ^{※1} | | 上半期合計 | | 人 | | ①在院患者数* | | 9月30日現在 | | 人 | | | |
| ②再診患者延べ数 | | 上半期合計 | | 人 | | ②在院患者延べ数 | | 上半期合計 | | 人 | | | |
| 注1) 診療報酬において初診料と算定した人数を記入してください。 | | | | | | ③在院実患者数 | | 上半期合計 | | 人 | | | |
| (6)従事者数 [常勤換算 ^{※2}] | | | | | | [平成18年9月30日現在] | | | | | | | |
| 1 医師 | | 人 | | 5 医療技術員 | | 人 | | 6 事務職員 | | 人 | | | |
| 2 歯科医師 | | 人 | | 7 その他 (看護助手を含む) | | 人 | | | | | | | |
| 3 看護職員 | | 人 | | | | | | | | | | | |
| 4 薬剤師 | | 人 | | | | | | | | | | | |
| 注2) 常勤換算は、1週間に3日勤務する場合を0.6人として計算し、小数第一位まで記入してください。 | | | | | | | | | | | | | |
| (7)処方状況 | | | | | | [平成18年度上半期の合計] | | | | | | | |
| 院外処方せん枚数 | | 上半期合計 | | 枚 | | 外来院内処方せん枚数 | | 上半期合計 | | 枚 | | | |
| | | | | | | 入院院内処方せん枚数 | | 上半期合計 | | 枚 | | | |
| (8)医業・介護収支 | | | | | | [平成18年度上半期の合計] | | | | | | | |
| ※医療安全にかかるコストと営業状況との関連をみるためにお伺いする質問です。差し支えない範囲でご記入ください。 | | | | | | | | | | | | | |
| 医業収入 | | 千円 | | 医業・介護費用 | | 千円 | | | | | | | |
| 介護収入 ^{※3} | | 千円 | | 医療安全対策加算の算定 | | 1.有 | | 2.無 | | | | | |
| 注3) 介護収入には、介護療養病床分と短期入所療養介護分のみを計上してください。 | | | | | | | | | | | | | |

平成19年6月18日

医療の安全・質に関するコスト調査研究（18年度調査実施）概要

厚生労働科学研究費補助金 政策科学推進研究事業
報告（平成19年6月18日版）
京都大学 大学院医学研究科 医療経済学分野
主任研究者 今中雄一

目 次

| | |
|-----------------------------------|----|
| 1. 調査の概要 | 2 |
| 1.1. 調査の方法と内容 | 2 |
| 1.2. 回答施設の概況 | 3 |
| 1.3. 解析対象施設の設定 | 5 |
| 2. 調査の結果 | 6 |
| 2.1. 医療安全に関する取り組み状況 | 6 |
| 2.2. 入院患者1人1日当たりコスト | 16 |
| 2.3. コストの対医業収入比 | 21 |
| 3. 一定規模施設における医療安全コストのシミュレーション | 26 |
| 3.1. 損害賠償保険料のシミュレーション | 26 |
| 3.2. 医療安全コストのシミュレーション | 27 |
| 4. 医療安全の標準的内容の達成に必要なコストのシミュレーション | 28 |
| 4.1. 医療安全活動の標準的内容 | 29 |
| 4.2. 人的な医療安全取り組みのモデルコスト | 30 |
| 4.3. アンケート調査有効回答施設群における追加コスト | 31 |
| 4.4. 全臨床研修病院（単独型・管理型）における追加コストの総額 | 32 |
| 5. 考察・まとめ | 33 |

1. 調査の概要

1.1. 調査の方法と内容

(1) 調査の対象

平成 18 年度時点での単独型あるいは管理型の臨床研修病院全 1,039 施設を調査の対象とした。

(2) 調査の方法

調査対象施設へ調査票（紙媒体・電子媒体）を郵送して、施設の安全管理者等による自記回答方式により実施した。調査データの収集期間は平成 18 年 12 月～平成 19 年 5 月である。

(3) 調査の内容

平成 16～17 年度厚生労働科学研究費補助金により実施した病院での精緻な調査を含む研究開発における知見に基づいて、病院内での医療安全に関する取り組みの活動状況等を把握する調査設計を行った。当調査において活動量やコストを把握する領域は、医療安全対策検討会議「今後の医療安全対策について」などにおいて政策上重視される病院内での取り組みの多くを含むもので、より具体的には以下の通りである。

- 安全管理の組織体制
- 安全管理に係る委員会・会合
- 安全管理に係る組織的なラウンド
- 感染制御の組織体制
- 感染制御に係る委員会・会合
- 感染制御に係る組織的なラウンド
- 安全管理・感染制御に特化した院内研修
- 研修のための院外支払い費用
- インシデント報告の収集
- 組織的な病院感染サーベイランス
- 医薬品の安全管理に関わる活動
- 医療機器の保守点検
- 廃棄物処理
- 患者側の立場を重視する活動

当該領域において、平成 18 年度上半期（4 月～9 月）に実施された人的投入量ならびに経費投入額を調査した。

1.2. 回答施設の概況

1-2-1. 回答施設数；開設地域別

| 開設地域 | 回答状況 | 母集団 | 回答割合 |
|------|--------|----------|-------|
| 北海道 | 31 施設 | 63 施設 | 49.2% |
| 東北 | 40 施設 | 87 施設 | 46.0% |
| 関東信越 | 117 施設 | 313 施設 | 37.4% |
| 東海北陸 | 67 施設 | 157 施設 | 42.7% |
| 近畿 | 77 施設 | 191 施設 | 40.3% |
| 中国 | 29 施設 | 77 施設 | 37.7% |
| 四国 | 16 施設 | 43 施設 | 37.2% |
| 九州 | 40 施設 | 108 施設 | 37.0% |
| 欠損値 | 1 施設 | 0 施設 | - |
| 合計 | 418 施設 | 1,039 施設 | 40.2% |

※開設地域は、厚生局による分類に基づく。

1-2-2. 回答施設数；病床数別

| 病床数 | 回答状況 | 母集団 | 回答割合 |
|---------|--------|----------|-------|
| 100～149 | 5 施設 | 21 施設 | 23.8% |
| 150～199 | 21 施設 | 50 施設 | 42.0% |
| 200～299 | 52 施設 | 151 施設 | 34.4% |
| 300～399 | 98 施設 | 280 施設 | 35.0% |
| 400～499 | 74 施設 | 189 施設 | 39.2% |
| 500～599 | 63 施設 | 125 施設 | 50.4% |
| 600～699 | 47 施設 | 91 施設 | 51.6% |
| 700～799 | 16 施設 | 47 施設 | 34.0% |
| 800～899 | 15 施設 | 29 施設 | 51.7% |
| 900～ | 25 施設 | 56 施設 | 44.6% |
| 欠損値 | 2 施設 | 0 施設 | - |
| 合計 | 418 施設 | 1,039 施設 | 40.2% |