

診調組 コ - 2
1 6 . 7 . 5

中医協 総-3-1
1 6 . 6 . 9

中医協 診療報酬調査専門組織 追加委員名簿(五十音順) (案)

氏 名	所 属	担当分科会	追 加 理 由
石 井 孝 宜	石井公認会計事務所 所長	運営コスト	公認会計士の立場から、運営コストの検討を行うため
木 下 毅	光風園病院 院長	慢性期	慢性期入院医療調査に関する検討を行うため
小 島 恭 子	北里大学病院 看護部長	DPC	看護師の立場から、DPC導入評価を行うため
三 上 裕 司	総合病院東香里病院 院長	DPC 慢性期	臨床専門家の立場から、DPC導入評価及び慢性期入院医療調査に関する検討を行うため
中 村 丁 次	神奈川県立保健福祉大学教授	医療技術	管理栄養士の立場から、技術評価を行うため

診療報酬調査専門組織において検討中の事項

I	D P C 評価分科会 D P C 導入の検証に関する調査（医療の質の変化、患者満足度の把握等）
II	医療技術評価分科会 1. 難易度・時間に関する調査 ・手術等の難易度・時間に関する調査 ・インフォームドコンセント等に関わる時間の調査 2. 技術力に関する調査 ・手術の施設基準に関する調査（手術件数とアウトカムに関する調査） 3. 既存技術に関する調査 ・リハビリテーション等の実態に関する調査 ・保険適応後の高度先進医療の実態調査（普及の程度、効果の程度等）
III	慢性期入院医療評価分科会 1. 180日超え患者の特定療養費に関する調査 2. 慢性期入院医療に関する調査
IV	運営コスト評価分科会関係 1. 部門別コストに関する調査 2. 患者別コストに関する調査 3. 食事に関する実態調査
V	その他 1. 175円ルールに関連した調査 2. 16年診療報酬改定の影響に関する調査

中医協 診 - 1
1 5 . 6 . 2 5

D P C の影響評価に関する調査項目概要 (案)

中医協 総 - 3 - 2
1 6 . 6 . 9

(診断群分類の妥当性)

- 診断群分類の該当率
- 診断群分類の構成割合

(診療内容の変化等)

- 平均在院日数 (診断群分類別、MDC別、医療機関別等)
- 病床利用率
- 入院・外来比率
- 入院経路、退院先

- 転帰 (入院中死亡率等)
- 再入院率

- 薬剤の使用状況
- 検査等の実施状況

(医療機関の機能の変化)

- 高度医療の提供実績
- 教育研修機能
- 地域医療との連携状況
- 医療の質に関する取組 (院内委員会の設置等)

慢性期入院医療の包括評価に関する調査項目概要（案）

（患者特性に関する項目）

- 主傷病名、副傷病名（ICD10）
- 病状や栄養状態の程度
- 痴呆の程度
- 精神症状や問題行動の程度
- 褥そうの程度
- ADL など

（医療提供に関する項目）

- 悪性新生物に対する治療の状況
- ドレーン法などの実施状況
- 人工呼吸器の使用の状況
- 人工腎臓などの実施の状況
- リハビリテーション実施の状況 など

（ケア時間等に関する項目）

- 看護必要度（看護提供に要する時間）
- 医療提供に要する時間
- リハビリテーション提供に要する時間

医療技術の評価に関する調査項目概要（案）

（難易度、時間、技術力の評価）

- 難易度の評価のための調査
 - ・ 手術、検査、処置等に関する調査
- 時間の評価のための調査
 - ・ 初診料／再診料（診療科別、疾病別等）
 - ・ 指導管理料（小児特定疾患カウンセリング料、小児科療養指導料、喘息治療管理料等）
 - ・ 精神科専門療法
 - ・ 処置
 - ・ 手術 等
- 技術力の評価のための調査
 - ・ 施設基準に関する調査

（重症化予防技術等の評価）

- 重症化予防技術（薬物療法、栄養運動療法、患者教育、医療材料など）の調査及び評価

（医療技術の評価、再評価）

- 新技術の効果等の調査
 - ・ 成人の肝硬変等に対する生体肝移植（※）
 - ・ 子宮筋腫に対する血管塞栓術（※）
 - ・ 活性化自己リンパ球移入療法（※）
- 既存技術の効果等の調査

（※）は、平成15年5月28日中医協診1資料参照。

医療機関のコスト等に関する調査項目概要（修正案）

（コスト分析の部門に関する検討）

- 入院・外来別
- 病棟別・診療科別
- 医療機関の機能別
- D P C別・慢性期の評価指標別・看護の必要度別 等

（コストの調査の基本的設計に関する検討）

- 直課コストと配賦コストの設定
（直課すべきコストの選定と直課部門の設定）
- 配賦コストの配賦基準の設定
（面積、職員数等）
- 部門別原価算出の基準の設定
（給与費の算出基準等）

（その他医療の提供に係るコストに関する検討）

- 訪問看護ステーションにおけるコストの状況 等