

Q2-3. 医学管理料算定について

・指導記録記載用テンプレート（指導の要点記載欄などの整備）の実装とそれに基づく算定

	A	B	C	D	E	F
・パッケージとして提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
多くのユーザー（概ね 60%以上）で使われている	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
あまり使われていない（概ね 20%以下）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
使われていない理由（						）
・カスタマイズで提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・対応していない	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
対応していない理由（						）

・入院診療計画書について、様式に沿ったものの提供

	A	B	C	D	E	F
・パッケージとして提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
多くのユーザー（概ね 60%以上）で使われている	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
あまり使われていない（概ね 20%以下）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
使われていない理由（						）
・カスタマイズで提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・対応していない	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
対応していない理由（						）

・輸血同意書作成と保管

	A	B	C	D	E	F
・パッケージとして提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
多くのユーザー（概ね 60%以上）で使われている	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
あまり使われていない（概ね 20%以下）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
使われていない理由（						）
・カスタマイズで提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・対応していない	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
対応していない理由（						）

・在宅医療の指示、指導内容記載用テンプレートの実装とそれに基づく算定

	A	B	C	D	E	F
・パッケージとして提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
多くのユーザー（概ね 60%以上）で使われている	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
あまり使われていない（概ね 20%以下）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
使われていない理由（						）
・カスタマイズで提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・対応していない	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
対応していない理由（						）

Q2-4. 検査について

・CRP, 血清鉄、HbA1cなどの短期間繰り返し検査や画一的オーダーに対する警告機能

	A	B	C	D	E	F
・パッケージとして提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
多くのユーザー（概ね60%以上）で使われている	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
あまり使われていない（概ね20%以下）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
使われていない理由（						）
・カスタマイズで提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・対応していない	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
対応していない理由（						）

・適応傷病名と検査項目のチェック機能

	A	B	C	D	E	F
・パッケージとして提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
多くのユーザー（概ね60%以上）で使われている	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
あまり使われていない（概ね20%以下）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
使われていない理由（						）
・カスタマイズで提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・対応していない	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
対応していない理由（						）

・呼吸心拍監視における要点記載テンプレートの実装とそれに基づく算定

	A	B	C	D	E	F
・パッケージとして提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
多くのユーザー（概ね60%以上）で使われている	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
あまり使われていない（概ね20%以下）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
使われていない理由（						）
・カスタマイズで提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・対応していない	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
対応していない理由（						）

・画像診断について、オーダー書式に申し込み理由などの記載欄がある

	A	B	C	D	E	F
・パッケージとして提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
多くのユーザー（概ね60%以上）で使われている	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
あまり使われていない（概ね20%以下）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
使われていない理由（						）
・カスタマイズで提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・対応していない	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
対応していない理由（						）

**Q2-5. その他業務について**

**・投薬について、禁忌薬、適応外投与ならび類似薬投与に対する警告機能の実装**

	A	B	C	D	E	F
・パッケージとして提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
多くのユーザー（概ね 60%以上）で使われている	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
あまり使われていない（概ね 20%以下）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
使われていない理由（						）
・カスタマイズで提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・対応していない	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
対応していない理由（						）

**・投薬について、病名とのチェックがかかる（適応病名の表示あるいは禁忌病名の表示）**

	A	B	C	D	E	F
・パッケージとして提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
多くのユーザー（概ね 60%以上）で使われている	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
あまり使われていない（概ね 20%以下）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
使われていない理由（						）
・カスタマイズで提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・対応していない	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
対応していない理由（						）

**・注射について、適応外、用法外使用などに対する警告機能の実装**

	A	B	C	D	E	F
・パッケージとして提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
多くのユーザー（概ね 60%以上）で使われている	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
あまり使われていない（概ね 20%以下）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
使われていない理由（						）
・カスタマイズで提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・対応していない	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
対応していない理由（						）

**・リハビリテーションについて、疾患別リハビリテーションにおける実施計画書が算定要件で記されている項目を備えたものの提供**

	A	B	C	D	E	F
・パッケージとして提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
多くのユーザー（概ね 60%以上）で使われている	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
あまり使われていない（概ね 20%以下）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
使われていない理由（						）
・カスタマイズで提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・対応していない	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
対応していない理由（						）

・精神科専門療法について、算定要件に必要な項目入力可能な様式の提供

	A	B	C	D	E	F
・パッケージとして提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
多くのユーザー（概ね 60%以上）で使われている	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
あまり使われていない（概ね 20%以下）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
使われていない理由（						）
・カスタマイズで提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・対応していない	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
対応していない理由（						）

・処置について、オーダと実施に基づく算定

	A	B	C	D	E	F
・パッケージとして提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
多くのユーザー（概ね 60%以上）で使われている	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
あまり使われていない（概ね 20%以下）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
使われていない理由（						）
・カスタマイズで提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・対応していない	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
対応していない理由（						）

・手術について、主手術と副手術の区別

	A	B	C	D	E	F
・パッケージとして提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
多くのユーザー（概ね 60%以上）で使われている	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
あまり使われていない（概ね 20%以下）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
使われていない理由（						）
・カスタマイズで提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・対応していない	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
対応していない理由（						）

・麻酔について、麻酔法、体位、時間などの記録や管理

	A	B	C	D	E	F
・パッケージとして提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
多くのユーザー（概ね 60%以上）で使われている	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
あまり使われていない（概ね 20%以下）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
使われていない理由（						）
・カスタマイズで提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・対応していない	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
対応していない理由（						）

・放射線治療について、治療管理台帳や照射録と、カルテとの連携

	A	B	C	D	E	F
・パッケージとして提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
多くのユーザー（概ね 60%以上）で使われている	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
あまり使われていない（概ね 20%以下）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
使われていない理由（						）
・カスタマイズで提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・対応していない	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
対応していない理由（						）

・看護について、外出や外泊に対する書類の整備（理由の記録が可能）

	A	B	C	D	E	F
・パッケージとして提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
多くのユーザー（概ね 60%以上）で使われている	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
あまり使われていない（概ね 20%以下）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
使われていない理由（						）
・カスタマイズで提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・対応していない	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
対応していない理由（						）

Q2-6. 事務的業務

【医事システム】

・医事会計システムにおいてレセプト作成時、回数チェック、限度チェック、項目チェック等の機能の実装

	A	B	C	D	E	F
・パッケージとして提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
多くのユーザー（概ね 60%以上）で使われている	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
あまり使われていない（概ね 20%以下）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
使われていない理由（						）
・カスタマイズで提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・対応していない	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
対応していない理由（						）

・チェックシステムのバージョン管理

	A	B	C	D	E	F
・パッケージとして提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
多くのユーザー（概ね 60%以上）で使われている	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
あまり使われていない（概ね 20%以下）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
使われていない理由（						）
・カスタマイズで提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・対応していない	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
対応していない理由（						）

**【施設基準】**

・届出施設基準の定期管理システム

	A	B	C	D	E	F
・パッケージとして提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
多くのユーザー（概ね 60%以上）で使われている	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
あまり使われていない（概ね 20%以下）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
使われていない理由（						）
・カスタマイズで提供	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・対応していない	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
対応していない理由（						）



## 電子カルテシステムと医事会計システムの連携状況について

Q4-1. 貴社の電子カルテシステムとレセプト作成システムの関連は以下のどれに近いとお考えでしょうか？

- 診療で行われた行為、記録に基づき、請求伝票がほぼ自動作成できるシステム
- 診療で行われた行為、記録を参照し、医療スタッフが請求伝票を起票するシステム
- 診療で行われた行為、記録を参照し、医事課職員が請求伝票を起票するシステム

Q4-2. 適正な保険診療を行うためには様々な要件（記録内容など）のもとに請求伝票が作成されなければなりません。これらの算定要件を考慮したシステム作りの為には従来の医事会計開発（いわゆるレセプト部門）だけでは不十分と考えられます。電子カルテと医事会計システムに精通した専属開発チームが必要と考えられます。このようなチーム（部門）はありますか？

- ある
- ない
- チーム設置を検討中

### Q4-3. Q4-2で『ある』と答えた場合

Q4-3-1. 保険診療適応のための情報はどこから取得していますか？

- 大学病院
- ユーザー会
- 個別の医療機関(病院)
- 個別の医療機関(診療所)
- 厚生局ホームページ
- 支払基金、国保連合会
- 医師会
- 医療事務委託業者
- JAHIS
- その他（ ）

Q4-3-2. 情報収集の頻度を教えてください

- 定期的
- 不定期
- その他（ ）

### Q4-4. Q4-2で『ない』と答えた場合

Q4-4-1. ユーザーからの要望時にどの部門が対応されますか？

- 電子カルテ部門
- 医事会計部門
- 電子カルテ部門と医事会計部門
- その他（ ）



Q5. パッケージ化できない理由はどのような要因ですか？（複数回答可）

- 臨床での運用が標準化されていない（施設によって運用が違う）
- 必要な情報が不足、情報の入力手順が定まっていない  
（例：診療録（電子カルテ）の記載基準が整理されていない など）
- 審査基準が統一されていない
- その他  
（具体的に： \_\_\_\_\_ )

Q6. 保険診療に関するシステム改善要望事項のうち、対応に困っていることがあれば具体的に記入してください(自由記載)。

Q7-1. 保険診療適応型電子カルテシステムに対するガイドラインが策定された場合貴社の対応は？  
（現状で考えられる対応を1つ選択）

- システムに適用、パッケージ化する
- 医療機関個別対応とし、パッケージ化はしない
- その他の対応  
（具体的に： \_\_\_\_\_ )

Q7-2. Q7-1で『パッケージ化はしない』と回答した方へ

『パッケージ化はしない』理由をお答えください

- カスタマイズにて対応する
- ユーザーのニーズがない
- 開発に経費がかかる
- 診療改訂の度にプログラム対応が必要
- その他（ \_\_\_\_\_ )

以上、ご協力ありがとうございました。

ご意見を参考に電子カルテの導入が進められる中において適正な保険診療体制の構築に向けて電子カルテシステムの具備すべき機能について検討させていただきます。

**電子カルテ(歯科)に関する現状把握・課題抽出等のためのアンケート調査  
— 歯科システムベンダー用 —**

本調査は、今後開発される電子カルテシステムやオーダーリングシステム等が保険診療や診療報酬請求のルールに基づき適切なものとなるよう、システム構築にあたっての課題抽出とその解決を目指して実施している厚生労働科学研究費補助金「高度電子情報化に対応した適正な保険診療体制の構築に関する研究」における調査の一環として、歯科診療においても、電子カルテの導入状況等に係る現状把握を行い、抽出された課題等の解決に向けた検討を行うための基礎資料を得ることを目的として実施するものです。ご記入頂いた電話番号、お名前は、本調査の照会のために使用するものであり、それ以外の目的のために使用することがございません。本調査の趣旨にご理解の上、ご協力くださいますようお願いいたします。

なお、提供システムが複数ある場合は、コピーをしてそれぞれについてお答えいただきますようお願いいたします。

貴社名		回答者名	
ご連絡先	電話		
	FAX		
	E-MAIL		

**1. 貴社のシステムの状況**

(1) 貴社システムの状況(一般事項)(平成25年12月末現在)についておたずねします。

質問1 提供医療機関種別	1. 歯科大学(歯学部)附属病院 2. 病院(歯科大学(歯学部)附属病院を除く)の歯科又は歯科口腔外科 3. 歯科医院(診療所、クリニック)			
質問2 対応標榜診療科(歯科関連)(複数選択可)	1. 歯科	2. 歯科口腔外科	3. 小児歯科	4. 矯正歯科
質問3 明細書発行体制等加算の届出施設基準の有無	1. あり	2. なし		

質問番号	回答番号
1	
2	
3	

(2) 電子カルテ又はいわゆるレセプトコンピューターの貴社の提供状況についておたずねします。

質問4 貴社が提供しているシステムの種類

1. 電子カルテ	
2. いわゆるレセプトコンピューター	

質問番号	回答番号
4	

(2)-2 質問4で1. または2. を選択した方におたずねします。

質問5 提供しているシステム名

質問6 提供開始時期

平成		年		月	
----	--	---	--	---	--

(※ 数字を入力)

(※ 数字を入力)

質問番号	回答番号
5	
6	

(2)-3 質問4で1. または2. を選択した方におたずねします。

追加質問7 レセプト請求は下記のどちらですか。

1. ON-LINE 請求もしくは電子媒体による請求を行っている	
2. 紙によるレセプト請求を行っている	

質問番号	回答番号
7	

質問8 レセプト作成はどのような方法で行っていますか。

1. 入力した診療行為や記録に基づき、請求伝票がほぼ自動作成できるシステム	
2. 入力した診療行為を参照し、歯科医師が作成	
3. 入力した診療行為や記録を参照し、医事課職員(受付・事務等の職員)が作成	

質問番号	回答番号
8	

- 1. の(2)質問4で「1. 電子カルテ」を選択した方  
→(質問9～質問33)にお進みください。
- 1. の(2)質問4で「2. いわゆるレセプトコンピューター」を選択した方  
→(質問15～質問35)にお進みください。

2. 1. の(2)質問4で「1. 電子カルテ」を選択した方におたずねします。

質問9 ログイン時のパスワードの設定状況についてお答えください。

- |                               |
|-------------------------------|
| 1. パスワードを設定しており、かつ更新期限を設定している |
| 2. パスワードを設定しているが、更新期限を設定していない |
| 3. パスワードを設定していない              |

質問番号	回答番号
9	

質問10 診療録記載内容の入力時刻の記録についてお答えください

- |                                      |
|--------------------------------------|
| 1. 診療日のほか、入力、修正の入力された時刻が記録され、管理されている |
| 2. 診療日は記録されるが、入力、修正の個々の時刻は記録・保存されない  |
| 3. 不明                                |

質問番号	回答番号
10	

質問11 診療録の記載内容の修正履歴の表示についてお答えください。

- |                           |
|---------------------------|
| 1. 修正履歴及び修正者が表示される        |
| 2. 修正履歴は表示されるが、修正者は表示されない |
| 3. 修正履歴が表示されない            |

質問番号	回答番号
11	

質問12 画面上への保険療養担当規則に記されている必要情報の表示(閲覧)についてお答えください。

- |                          |
|--------------------------|
| 1. 必要情報はすぐに表示(閲覧)できる     |
| 2. 必要情報は表示(閲覧)できるが手間がかかる |
| 3. 必要情報は原則表示(閲覧)できない     |

質問番号	回答番号
12	

質問13 診療録の保存期間についてお答えください。

- |                                  |
|----------------------------------|
| 1. 最終来院日より最低5年間はデータが保存される        |
| 2. データの保存期間は使用しているサーバーの容量で影響を受ける |
| 3. 不明                            |

質問番号	回答番号
13	

質問14 システムが変更になった時の過去のデータの移行についてお答えください

- |                             |
|-----------------------------|
| 1. 移行もしくは参照できる              |
| 2. 変更する際、異なるベンダー間の場合は影響を受ける |
| 3. 不明                       |

質問番号	回答番号
14	



3. 1. の(2)質問4で「1. 電子カルテ」または「いわゆるレセプトコンピューター」を選択した方におたずねします。

質問15 医学管理等、在宅歯科医療、クラウンブリッジ維持管理料、歯科矯正に関する患者への提供文書の写しの保存方法についてお答えください。

1. 電子カルテあるいはレセコン内にデータを入力・保存し、必要時に印刷する
2. PDF等のスキヤニングしたデータを電磁的に保存
3. 対応していないので印刷した、もしくは手書きの紙の資料のまま保存
4. その他の方法  
→ 具体的な内容( )

質問16 医科と共通の検査結果のデータの保存方法についてお答えください。

1. 医科のデータは、手入力以外取り扱えない
2. 医科の電子カルテに保存されているデータを閲覧
3. 検査部門で入力したデータがオンラインによって電磁的に保存
4. PDF等のスキヤニングしたデータを保存
5. 紙の資料のまま保存
6. その他の方法  
→ 具体的な内容( )

質問17 歯科固有の検査結果のデータ(顎運動関連検査等)の保存方法についてお答えください。

1. 他システムのデータは、所見の手入力以外取り扱えない
2. PDF等のスキヤニングしたデータを保存
3. 紙の資料のまま保存
4. 検査結果を電子カルテに直接入力
5. その他の方法  
→ 具体的な内容( )

質問18 医科と共通の画像診断における画像データの保存方法についてお答えください。

1. 医科のデータは、取り扱えない
2. 医科の電子カルテに保存されているデータを閲覧
3. 放射線部門で入力したデータがオンラインによって電磁的に保存
4. フィルム資料のまま保存
5. その他の方法  
→ 具体的な内容( )

質問19 歯科固有の画像診断における画像データ(パノラマ断層撮影・歯科エックス線撮影)の保存方法についてお答えください。

1. 放射線部門(別サーバー)で入力した電子化データがオンラインによって保存されている
2. 自院の別サーバーで保存
3. フィルム資料のまま保存
4. その他の方法  
→ 具体的な内容( )

質問番号	回答番号
15	
	回答で4.を選んだ場合の
16	
	回答で6.を選んだ場合の
17	
	回答で5.を選んだ場合の
18	
	回答で5.を選んだ場合の
19	
	回答で4.を選んだ場合の



4. 1. の(2)質問4で「1. 電子カルテ」または「いわゆるレセプトコンピューター」を選択した方におたずねします。

質問20 診療録第1面への入力事項に関して課題と考えられることは何ですか。(複数選択可)

1. 特になし
2. 療養担当規則に書かれている一号用紙の様式にあわせて印刷はできるが表示できない。
3. 入力できない(手書きにならざるを得ない)項目がある → 具体的内容 ( 1主訴          2傷病名          3歯式          4開始・終了・転帰 )
4. 臨床実態に合う傷病名が不足している → 具体的な内容( )
5. その他 → 具体的な内容( )

質問番号	回答番号(複数回答可)
20	1. <input type="checkbox"/> 2. <input type="checkbox"/>
(回答で3.を選んだ場合の)	
1. <input type="checkbox"/> 2. <input type="checkbox"/>	
回答で4.を選んだ場合の)	
回答で5.を選んだ場合の)	

質問21 診療録第2面への入力事項のうち、基本診療料(歯科診療特別対応加算等含む)に関する入力事項に関して課題と考えられる事項は何ですか。(複数回答可)

1. 特になし
2. 療養担当規則に書かれている二号用紙の様式にあわせて印刷はできるが、画面表示できない。(負担金等)
3. 初診時、再診時の症状・所見に関する自由入力ができないシステムとなっている
4. 前回の初診日から一定期間が経過した場合にほぼ自動的に初診料が入力されてしまう
5. その他の方法 → 具体的な理由( )

質問番号	回答番号(複数回答可)
21	1. <input type="checkbox"/> 2. <input type="checkbox"/>
回答で5.を選んだ場合の)	

質問22 診療録第2面への入力事項のうち、医学管理等に関する入力事項に関して課題と考えられる事項は何ですか。(複数回答可)

1. 特になし
2. 部位・算定項目名以外の自由入力ができないシステムとなっている
3. 歯科・医科点数表において準用する診療行為に対する入力可能な項目が不足している
4. 記載すべき指導内容等が限られた選択肢の中から選ぶ方式となっている(限定的な記載となってしまう)
5. その他 → 具体的な内容( )

質問番号	回答番号(複数回答可)
22	1. <input type="checkbox"/> 2. <input type="checkbox"/>
回答で5.を選んだ場合の)	

質問23 診療録第2面への入力事項のうち、在宅歯科医療(歯科診療特別対応加算等含む)に関する入力事項に関して課題と考えられる事項は何ですか。(複数回答可)

1. 対応していない
2. 特になし
3. 部位・算定項目名以外の自由入力ができないシステムとなっている
4. 歯科・医科点数表において準用する診療行為に対する入力可能な項目が不足している
5. 記載すべき指導内容等が限られた選択肢の中から選ぶ方式となっている(限定的な記載となってしまう)
6. その他 → 具体的な内容( )

質問番号	回答番号(複数回答可)
23	1. <input type="checkbox"/> 2. <input type="checkbox"/>
回答で6.を選んだ場合の)	

質問24 診療録第2面への入力事項のうち、検査に関する入力事項に関して課題と考えられる事項は何ですか。(複数回答可)

1. 特になし
2. 部位・算定項目名以外の自由入力ができないシステムとなっている
3. 歯科・医科点数表において準用する診療行為に対する入力可能な項目が不足している
4. 記載すべき検査結果が限られた選択肢の中から選ぶ方式となっている(限定的な記載となってしまう)
5. その他 → 具体的な内容( )

質問番号	回答番号(複数回答可)
24	1. <input type="checkbox"/> 2. <input type="checkbox"/>
回答で5.を選んだ場合の)	

質問25 診療録第2面への入力事項のうち、画像診断に関する入力事項に関して課題と考えられる事項は何ですか。(複数回答可)

1. 特になし
2. 部位・算定項目名以外の自由入力ができないシステムとなっている
3. 歯科・医科点数表において準用する診療行為に対する入力可能な項目が不足している
4. 記載すべき画像診断結果が限られた選択肢の中から選ぶ方式となっている(限定的な記載となってしまう)
5. その他 → 具体的な内容( )

質問番号	回答番号(複数回答可)
25	1. <input type="checkbox"/> 2. <input type="checkbox"/>
回答で5.を選んだ場合の)	

質問26 診療録第2面への入力事項のうち、リハビリテーションに関する入力事項に関して課題と考えられる事項は何ですか。(複数回答可)

1. 対応していない
2. 特になし
3. 部位・算定項目名以外の自由入力ができないシステムとなっている
4. 歯科・医科点数表において準用する診療行為に対する入力可能な項目が不足している
5. 記載すべきリハビリテーション内容が限られた選択肢の中から選ぶ方式となっている(限定的な記載となってしまう)
6. その他 → 具体的な内容( )

質問番号	回答番号(複数回答可)
26	1. <input type="checkbox"/> 2. <input type="checkbox"/>
回答で6.を選んだ場合の)	



質問27 診療録第2面の入力事項のうち、処置・手術に関する入力事項に関して課題と考えられる事項は何ですか。

(複数回答可)

1. 特になし
2. 部位・算定項目名以外の自由入力ができないシステムとなっている
3. 歯科・医科点数表において準用する診療行為に対する入力可能な項目が不足している
4. 記載すべき処置内容・手術内容が限られた選択肢の中から選ぶ方式となっている(限定的な記載となってしまう)
5. その他 → 具体的な内容( )

質問番号	回答番号(複数回答可)
------	-------------

27	1. <input type="checkbox"/>	2. <input type="checkbox"/>
----	-----------------------------	-----------------------------

回答で5.を選んだ場合の

質問28 診療録第2面の入力事項のうち、麻酔に関する入力事項に関して課題と考えられる事項は何ですか。

(複数回答可)

1. 対応していない
2. 特になし
3. 部位・算定項目名以外の自由入力ができないシステムとなっている
4. 歯科・医科点数表において準用する診療行為に対する入力可能な項目が不足している
5. 記載すべき麻酔内容が限られた選択肢の中から選ぶ方式となっている(限定的な記載となってしまう)
6. 麻酔記録の電磁的保存に対応していない(麻酔記録を紙で保存している)
7. その他 → 具体的な内容( )

質問番号	回答番号(複数回答可)
------	-------------

28	1. <input type="checkbox"/>	2. <input type="checkbox"/>
----	-----------------------------	-----------------------------

回答で7.を選んだ場合の

質問29 診療録第2面の入力事項のうち、放射線治療に関する入力事項に関して課題と考えられる事項は何ですか。

(複数回答可)

1. 対応していない
2. 特になし
3. 部位・算定項目名以外の自由入力ができないシステムとなっている
4. 歯科・医科点数表において準用する診療行為に対する入力可能な項目が不足している
5. 記載すべき処置内容・手術内容が限られた選択肢の中から選ぶ方式となっている(限定的な記載となってしまう)
6. その他 → 具体的な内容( )

質問番号	回答番号(複数回答可)
------	-------------

29	1. <input type="checkbox"/>	2. <input type="checkbox"/>
----	-----------------------------	-----------------------------

回答で4.を選んだ場合の

質問30 診療録第2面の入力事項のうち、歯冠修復・欠損補綴に関する入力事項に関して課題と考えられる事項は何ですか。

(複数回答可)

1. 特になし
2. 部位・算定項目名以外の自由入力ができないシステムとなっている
3. 歯科・医科点数表において準用する診療行為に対する入力可能な項目が不足している
4. 記載すべき診療内容が限られた選択肢の中から選ぶ方式となっている(限定的な記載となってしまう)
5. その他 → 具体的な内容( )

質問番号	回答番号(複数回答可)
------	-------------

30	1. <input type="checkbox"/>	2. <input type="checkbox"/>
----	-----------------------------	-----------------------------

回答で5.を選んだ場合の

質問31 診療録第2面の入力事項のうち、歯科矯正に関する入力事項に関して課題と考えられる事項は何ですか。

(複数回答可)

1. 対応していない
2. 特になし
3. 部位・算定項目名以外の自由入力ができないシステムとなっている
4. 歯科・医科点数表において準用する診療行為に対する入力可能な項目が不足している
5. 記載すべき診療内容が限られた選択肢の中から選ぶ方式となっている(限定的な記載となってしまう)
6. その他 → 具体的な内容( )

質問番号	回答番号(複数回答可)
------	-------------

31	1. <input type="checkbox"/>	2. <input type="checkbox"/>
----	-----------------------------	-----------------------------

回答で6.を選んだ場合の

質問32 診療録第2面の入力事項のうち、口腔病理診断に関する入力事項に関して課題と考えられる事項は何ですか。

(複数回答可)

1. 対応していない
2. 特になし
3. 部位・算定項目名以外の自由入力ができないシステムとなっている
4. 歯科・医科点数表において準用する診療行為に対する入力可能な項目が不足している
5. 病理診断結果(報告)の電磁的保存に対応していない(報告書を紙で保存している)
6. その他 → 具体的な内容( )

質問番号	回答番号(複数回答可)
------	-------------

32	1. <input type="checkbox"/>	2. <input type="checkbox"/>
----	-----------------------------	-----------------------------

回答で6.を選んだ場合の

質問33 診療録第2面の入力事項のうち、歯科の入院医療における入力事項に関して課題と考えられる事項は何ですか。

(複数回答可)

1. 対応していない
2. 対応しているが → 具体的な内容( )

質問番号	回答番号
------	------

33	<input type="checkbox"/>
----	--------------------------

回答で2.を選んだ場合の

5. 1. の(2)質問4で「いわゆるレセプトコンピューター」を選択した方におたずねします。

質問34 電子カルテを導入していない理由は何ですか。(複数回答可)

- |                              |
|------------------------------|
| 1. 現在のレセプトコンピューターでとくに支障がないから |
| 2. 電子カルテを導入するコストが負担となる       |
| 3. 適当な電子カルテが市場にない            |
| 4. その他の理由<br>→ 具体的な理由( )     |

質問35 今後、電子カルテを導入する意向はありますか。

- |  |
|--|
| 1. 導入する意向はない   |
| 2. 導入する意向はある<br>→時期はいつ頃を考えていますか。(1未定、2平成27年3月末以前、3平成27年4月以降) |
| 3. わからない   |

質問番号	複数回答可	該当する
34	1. <input type="checkbox"/>	2. <input type="checkbox"/>
回答で4. を選んだ場合の		
質問番号	回答番号	
35	<input type="checkbox"/>	
(回答で2. を選んだ場合の		



