

厚生労働科学研究費補助金（循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業）  
（分担）研究報告書

検診及び栄養に関する標準的なデータ項目・様式・交換方式作成のための研究  
（ 21FA1401 ）

研究分担者 鈴木志保子 公立大学法人 神奈川県立保健福祉大学 教授

研究分担者 利光久美子 国立大学法人 愛媛大学医学部附属病院 栄養部長

研究要旨

本研究では、データヘルス改革の一環である、データ利活用のための標準規格の確立等について検討を行った。Web 技術と親和性が高い新しいデータ交換手法 HL7 FHIR を基盤として、電子化処方箋、特定健診結果、退院時サマリー、診療情報提供書について、FHIR 標準仕様で記述する新しい標準仕様案を令和 2 年度厚労科研班で策定されている。自治体各種検診結果、栄養状態評価、栄養管理、栄養管理と栄養食事指導等におけるデータにおいても、その収集・管理・活用から標準的なデータ項目、様式、交換方式を FHIR に準拠した仕様として策定し、栄養管理、栄養食事指導時の栄養情報を医療現場で活用している様式を中心に栄養データの標準化を行った。栄養情報は、特定健診や各種検診（がん、肝炎ウイルス、歯周疾患、骨粗鬆症の各検診等）と関連する。受検者や受療者の栄養状態評価・診断とそれにもとづく栄養管理と栄養食事指導は、生活習慣病の予防や重症化予防に不可欠であり、個々の患者において持続可能な行動変容を促す上で極めて重要である。そのためには、前記検診結果の収集管理だけでなく、これらと連結できる形で SOAP を用いた栄養状態の評価と診断、栄養管理と栄養食事指導等の栄養状態を標準化し、標準的様式により収集・管理・活用することが求められる。これら情報をベースに、医療に関係する管理栄養士、臨床栄養関連学会より推薦された医師や管理栄養士がメンバーで、健診・医療・介護における連携と利活用の推進を図ることとして、食事箋、栄養指導箋、入院診療計画書、栄養管理計画書、栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書、看護及び栄養管理等に関する情報（2）、緩和ケア実施計画書からなる 588 のデータスタイルから栄養データ一覧を作成した。今後は、記載内容等の充実のために管理栄養士の教育、および、栄養データの活用を推進し拡充を行う必要がある。

## A. 研究目的

データヘルス改革の一環として、データを活用した最適な医療提供とそれに伴う包活的な環境整備を行い、データ利活用のための標準規格の確立等について検討した。こうした仕組みが大きな効果を発揮するには、種々の健康医療情報のデータ報告、提供、実施計画書、専門チーム記録などの発生源を起点として、標準的なデータ形式でデータ品質を維持しつつ効率的に集積する情報基盤の確立が必要不可欠である。

米国等においては、仕様策定と実装の試みが始まっており、我が国においても申請者らが日本実装 WG を日本医療情報学会下に設置し、FHIR 標準仕様で記述する新しい標準仕様案の検討を進めている。

受検者や受療者の栄養状態評価・診断それらにもとづく栄養管理と栄養食事指導は、生活習慣病予防や重症化予防に不可欠であり、個々の患者において持続可能な行動変容を促す上で極めて重要である。そのためには、特定健診や自治体が実施する各種検診（がん、肝炎ウイルス、歯周疾患、骨粗鬆症の各検診等）結果の集取管理だけでなく、これらと連結できる形で栄養状態の評価・診断、栄養管理と栄養食事指導等の栄養情報を標準化させ、標準的様式により収集・管理・活用することが求められる。

栄養情報と様式・活用に向けては、2つのことを考える必要がある。1つは、栄養の評価・診断の明確な標準化、そのために電子カルテにおける必要な栄養情報、健診・医療・介護等に関わる栄養情報の連結を想定した標準化、栄養情報における国際コードに合わせた標準化、民間が利活用可能な栄養情報の標準化等に関することである。もう1つは、栄養管理、栄養食事指導時の栄養情報の利活用、自己栄養管理システムと健診システム、電子カルテ等との連結・標準化することにより生活習慣病に伴う過栄養や偏食、低栄養やフレイル、サルコペニアの状態等、身体状況、疾病等の情報をから栄養情報の活用ができ、国のデータベースに蓄積することである。

そこで本研究では、栄養状態評価、栄養管理と栄養食事指導等におけるデータに関して、その収集・管理・活用から標準的なデータ項目、様式、交換方式を FHIR に準拠した仕様として策定し、今後の課題を検討することを目的とした。

## B. 研究方法

栄養管理、栄養食事指導時の栄養情報は、「データ整理のための標準的な栄養管理フローの確認」（資料1）を考え方の基本として、診療報酬に定められる栄養情報と今後、栄養の重要性が増す中で求められるであろう情報を整理した。

栄養データは、項目の必須・選択の位置

づけ、項目の分類を大分類・中分類、XML表示名、データスタイルとしてまとめた。また、データスタイルに対して、文字列については、文章・文字数、箇条書き・項目数・項目ごとの文字数を、数値については、桁数と単位、コードについては、桁数を示した。

栄養データをまとめるに際し、管理栄養士・栄養士の職能団体である公益社団法人日本栄養士会において、「栄養関連データの標準化・利活用に係る検討会」を開催し、3回にわたる議論を経て検討を行った。この検討会の構成員は、研究分担者をはじめ、医療に関係する管理栄養士、臨床栄養関連学会より推薦された医師や管理栄養士であった。

### C. 研究結果

栄養データは、表1「栄養データ項目とデータスタイル」に示す通りである。大分類を食事箋、栄養指導箋、入院診療計画書、栄養管理計画書、栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書、看護及び栄養管理等に関する情報（2）、緩和ケア実施計画書の7つに設定し、項目の必須・選択の位置づけについては、必須 495項目、選択 93項目、全588項目とした。

また、大分類の内、中分類とし基本情報、日付・時間、食事内容、身体計測、検査、指示栄養量等、食事関係情報、備考の8項目に分類し、栄養食事指導箋は、基本情報、身体計測、身体活動、疾病・症状・身体状

況、検査、栄養評価、食事内容、食事形態、指示栄養量等、摂取栄養量等、栄養指導内容、備考の12項目に分類した。入院診療計画書の中分類は、栄養評価、備考の2項目に、栄養管理計画書は、基本情報、日付、身体計測、栄養評価、栄養補給、栄養管理計画、栄養食事相談に関する事項、その他栄養管理上解決すべき課題に関する事項、備考の8項目の中分類に、栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書の中分類は、基本情報、日付、身体計測、疾病・症状・身体状況、栄養管理法、栄養評価、活動状況・評価、投与組成・投与量、備考の9項目に、看護及び栄養管理等に関する情報（2）については、基本情報、日付、生活環境、食事摂取環境、栄養管理に関する情報、栄養評価、退院時栄養設定の詳細、退院時食事内容、備考の9項目の中分類に、緩和ケア実施計画書は、治療・計画、備考の2項目を中分類に設定した。

588項目のXML表示名に対して、データスタイルは、文字列113項目、数値280項目コードが195項目に設定した。文字列については、文章・文字数、箇条書き・項目数・項目ごとの文字数を、数値については、桁数と単位、コードについては、桁数を示した。

### D. 考察

患者の保健医療情報を本人や全国の医療機関等で確認できる仕組みも構築がすすめられている。データ交換は、アプリケーション

ョン連携が非常に容易なHL7®FHIR®の規格を用いてAPIで接続する仕組みをあらかじめ実装・稼働について検討がされている。具体的には、医療現場での有用性を考慮し、① 傷病名、② アレルギー情報、③ 感染症情報、④ 薬剤禁忌情報、⑤ 救急時に有用な検査情報、⑥ 生活習慣病関連の検査情報、⑦ 処方情報であり、これらを踏まえた文書情報 ① 診療情報提供書、② キー画像等を含む退院時サマリー、③ 健康診断結果報告書の電子カルテ情報から標準化を進め、段階的に拡張することとされている。令和2年度厚生労働科学特別研究事業「診療情報提供書、電子処方箋等の電子化医療文書の相互運用性確保のための標準規格の開発研究」において、診療情報提供書 FHIR®記述仕様書案、退院時サマリー FHIR®記述仕様書案、健康診断結果報告書 FHIR®記述仕様書案、処方情報 FHIR®記述仕様書の4つの仕様については、HL7® FHIR®の記述仕様書案が策定されており、今回は、これらの状況を踏まえた検討である。栄養情報は、特定健診や各種検診（がん、肝炎ウイルス、歯周疾患、骨粗鬆症の各検診等）と関連する。受検者や受療者の栄養状態評価・診断とそれにもとづく栄養管理と栄養食事指導は、生活習慣病の予防や重症化予防に不可欠であり、個々の患者において持続可能な行動変容を促す上で極めて重要であることから、栄養情報を拡張する必要がある。栄養情報のデータ整理にあたっては、管理栄養士が主担当とな

る診療報酬と電子カルテを視点におき、資料1「データ整理のための標準的な栄養管理フローの確認」に示す、食事箋、栄養指導箋、入院診療計画書、栄養管理計画書、栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書、看護及び栄養管理等に関する情報

(2)、緩和ケア実施計画書の7つを基本とした。

リハビリテーション総合実施計画書や生活習慣病療養計画書は、先に示した7つの計画書等に類似項目が含まれており、大分類より除外した。また、介護における栄養・摂食嚥下スクリーニング・アセスメント・モニタリングや障害者及び障害児の栄養アセスメント様式である栄養マネジメント加算、経口移行加算、経口維持加算、口腔衛生管理体制加算及び口腔衛生管理加算に関する様式、ならびに乳幼児健診、特定保健指導、学校生活管理指導表は参考資料として確認し、データを活用した最適な医療提供のための環境整備と標準規格の確立等について繋げるために、患者の保健医療情報を本人や全国の医療機関等で確認できる仕組みを意識した栄養データとして整理した。また、管理栄養士の記録を効率化するためと、記録をデータとして活用できるように記載すべき項目をXML表示名として明確にした。

これら栄養情報を整理する背景には、健診、医療、介護等における栄養の重要性にある。栄養状態の評価である、栄養スクリーニング・栄養アセスメントは栄養ケアを

実施する一連のプロセスの第一歩であり、栄養障害またはそのリスクのある対象者を抽出し、栄養状態を評価することの重要性は、治療の効果判定の視点からも広く認められている。栄養評価に用いられるSOAPの考え方や記録法は、医師、看護師、薬剤師等、医療従事者において日常的に活用されており、医療以外においても、多くの場面で用いられている。SOAPは各頭文字をとったもので患者の情報やそれに対する評価、計画の一連の流れを指す。S (subjective data)は主観的情報、O(objective data)は、客観的情報、A (Assessment)は、評価、P(plan)は、計画を示したものである。栄養におけるSOAPの記述は、患者の治療方針を決める重要なツールであり、管理栄養士は栄養の専門職としての意見や考えを、医師や看護師などの他の医療従事者にも理解できるようにまとめるものである。しかし、SOAPは、記載する項目や栄養状態を判定する用語が統一されていないため、他の医療従事者に対して、患者の栄養状態の評価や計画・立案に至るまでの思考プロセスの理解に繋がるも、栄養面での問題点に対する判定結果を端的に示せない可能性がある。こうした観点から、管理栄養士の栄養状態に関わる判定・診断表現のばらつきを最小化するため、用語を統一した「栄養診断」の概念は有用と考える。栄養情報から栄養評価、栄養診断までのプロセスは、参考文献1に示すとおりである。なお、栄養診断の概念については、「管理栄養士学校指定規則の一部

を改正する省令の施行について（平成13年9月）」において、臨床栄養学の教育目標として「栄養状態の評価・判定」の文言が用いられている。今回の研究では、電子カルテへの反映にあたって、「栄養判定」を必須とした。一方で、国際的に定着している動向では、「栄養判定」について「栄養診断」の名称を用いており、「栄養診断」を選択の取扱いとした。「栄養診断」の名称を用いることは、いろいろな考えも想定されるが、管理栄養士が担う栄養状態の評価や判定の明確化を図るために、電子カルテの標準化に合わせて、早期に整理すべき事項であると考える。

また、電子カルテにおいては、栄養に関連する影響因子についても明確に示すことが重要である中、活動量や運動量、血液検査項目や経済面についても選択とした。なお、コード化については、患者ID、性別、職員名、病棟名等、各施設において、独自性を加味するものもあるが、栄養に関わるコードについては、日本版として構築し国際基準との連結を想定した整理に繋げる予定である。今回行った栄養情報の標準化では、電子カルテの標準化ならびに健診・医療・介護情報の連結を意識し、栄養データの普及とともに、個々人の栄養評価・改善に寄与するものと考えられる。また、生活習慣病に伴う過栄養や偏食、低栄養やフレイル、サルコペニアの状態等、身体状況、疾病等の情報をから栄養情報の活用ができ、国のデータベースに蓄積することである。更に

は、診断やアレルギーコード等とともに国際コードに繋げるきっかけとなり、世界に通用する栄養情報への発展にも繋がるものと考えられる。

今回の研究では、栄養情報の標準化について視点をしぼり検討を行ってきたことから電子カルテの機能まで言及することはできなかった。今後において電子カルテの標準化や健診、介護等との情報連結を行うためには、これら栄養情報とともに、診断、看護、薬剤他との突合など、更なる検討が必要であると考えられる。

#### E. 結論

栄養情報の標準化は、栄養の普及に大きく繋がるものであり、健診・医療・介護の情報利活用とともに、国民一人ひとりの健康増進、疾病予防・重症化予防、介護予防・重度化予防に寄与することができる。

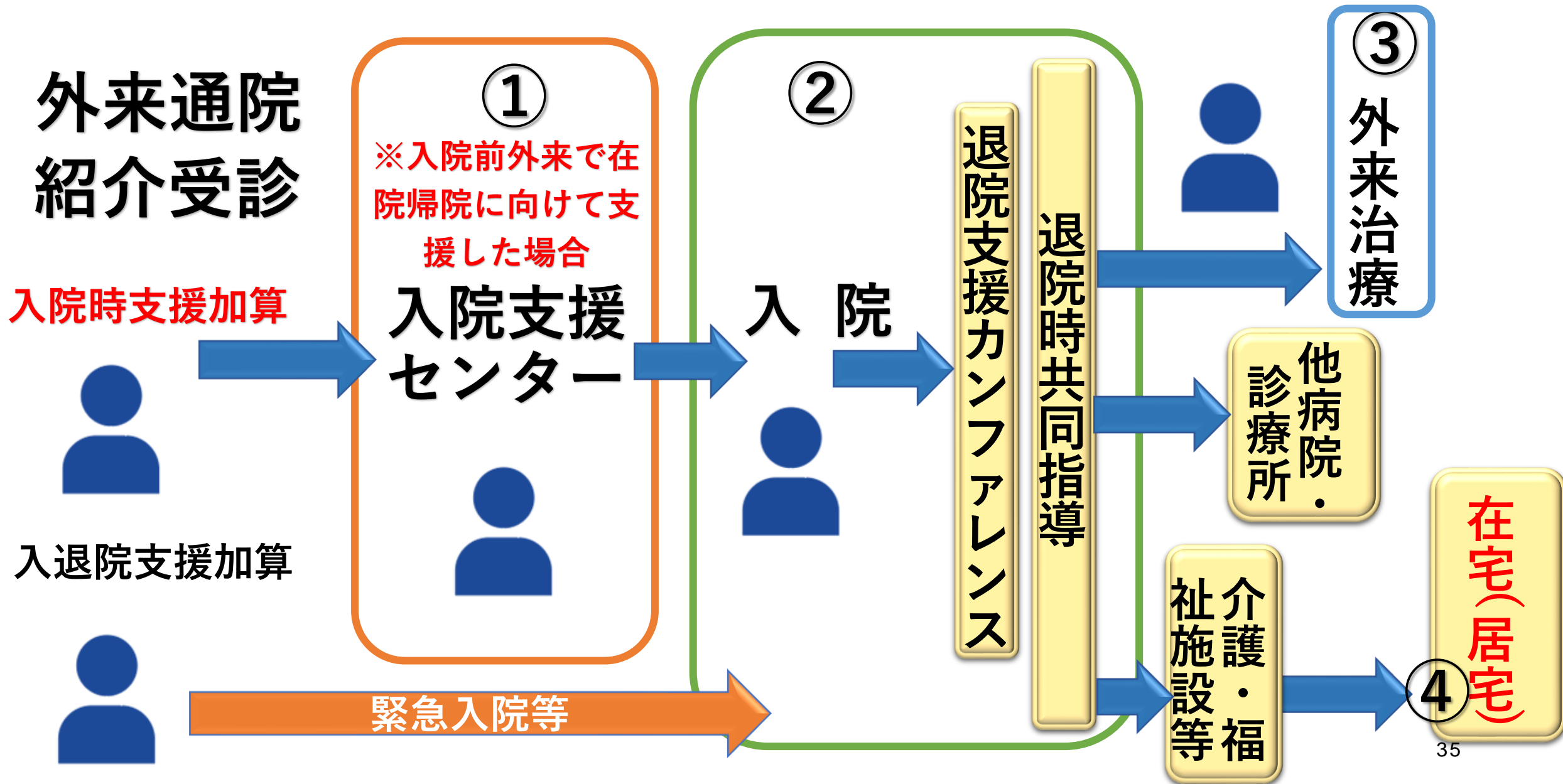
#### F. 謝辞

この度の栄養情報の整理にあたり、ご指導ならびにご協力をいただきました、日本臨床栄養学会、日本病態栄養学会、日本臨床代謝栄養学会他、関連諸団体に深く御礼申し上げます。

参考文献1. 永井徹 長谷川輝美 編著：ステップアップ臨床栄養管理演習 第2版—基本症例で学ぶ栄養管理プロセスの実際—, 建帛社, 2020. (I. 臨床栄養管理総論)

データ整理のための標準的な栄養管理フローの確認  
(管理栄養士が主担当となる診療報酬と電子カルテを視点に)

# 患者の栄養管理フロー



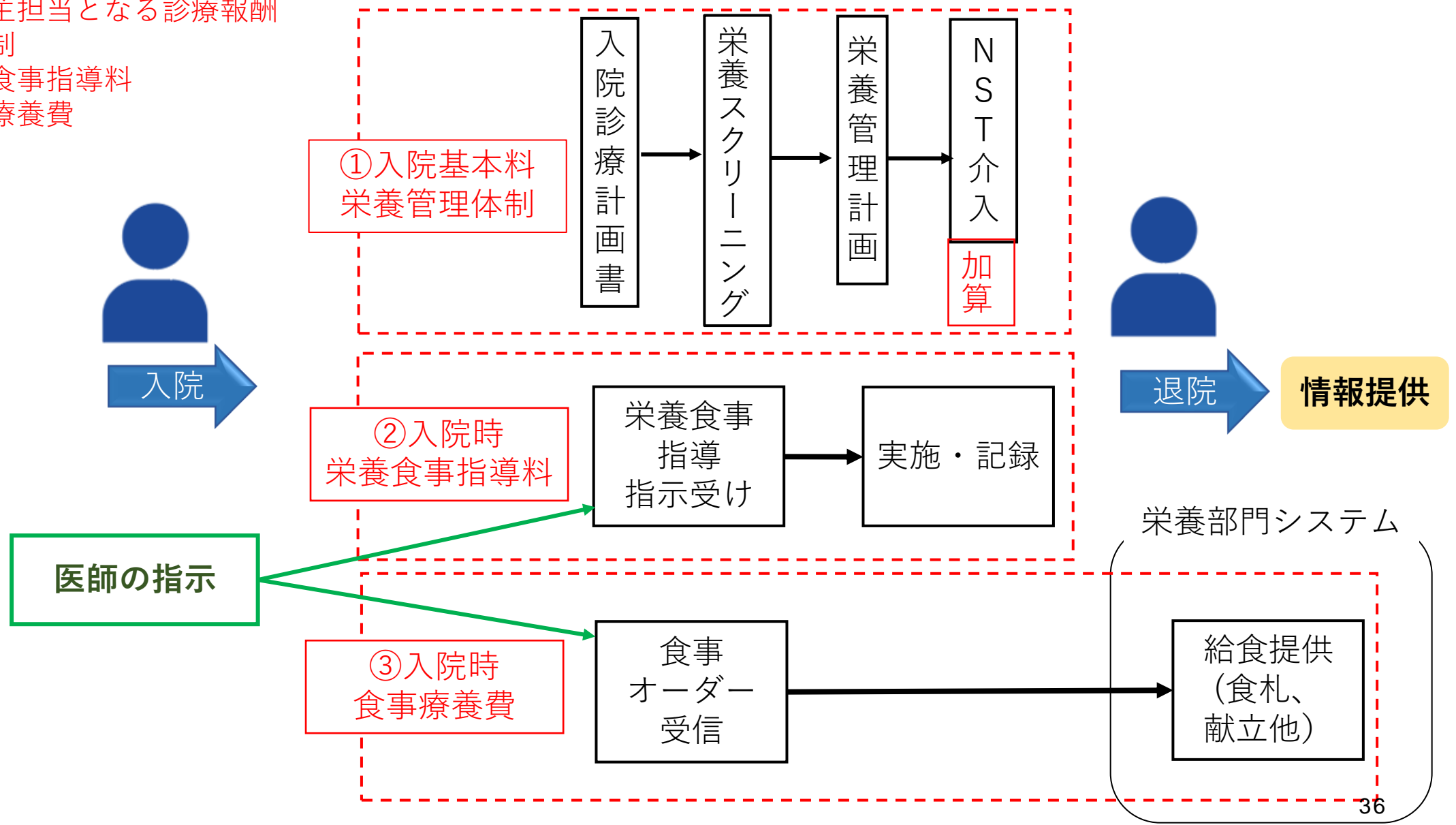


# 入院部門 電子カルテ(栄養部門) ・ 栄養部門システム概念図

電子カルテ(栄養部門) (担当管理栄養士が実施)

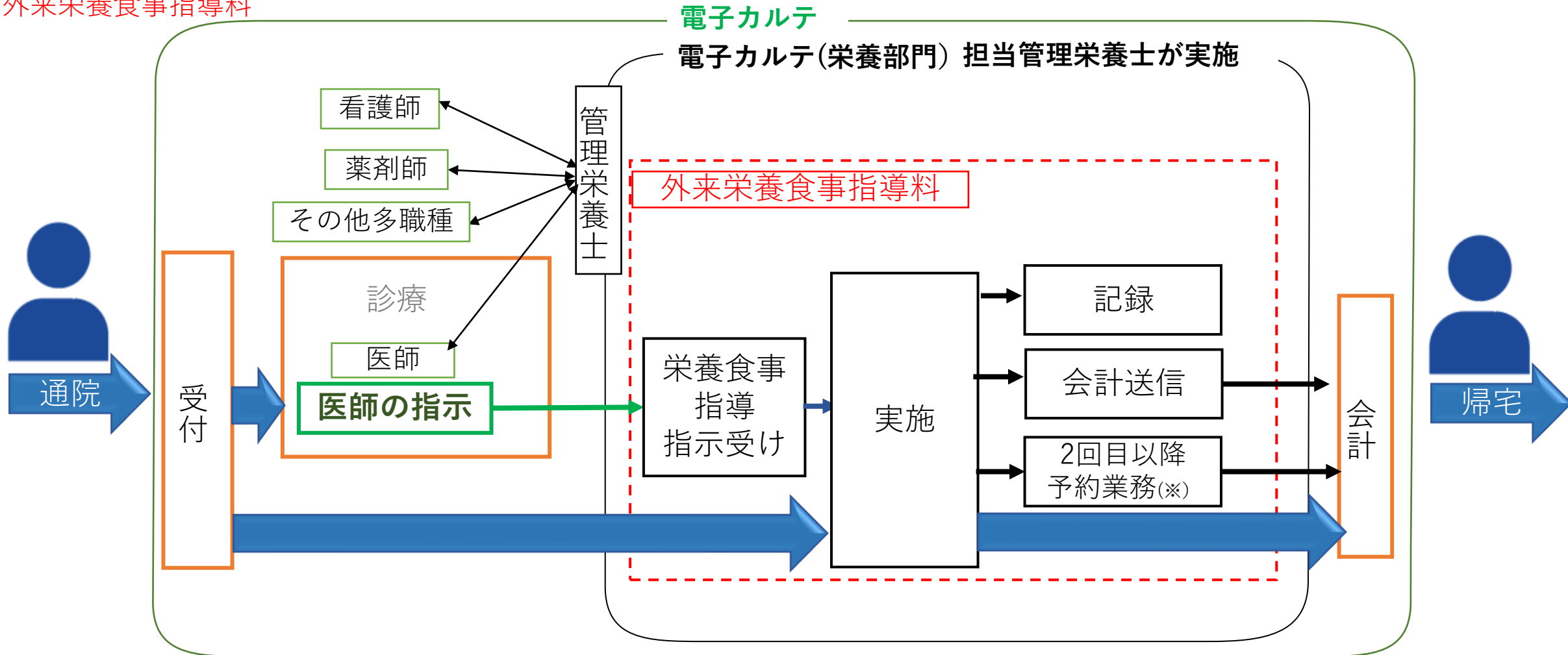
管理栄養士が主担当となる診療報酬

- ① 栄養管理体制
- ② 入院時栄養食事指導料
- ③ 入院時食事療養費



# 外来部門 電子カルテ(栄養部門) 概念図

管理栄養士が主担当となる診療報酬  
外来栄養食事指導料



※ 医師の指示に基づき2回目以降の日時予約業務を行う

## 栄養関連データの用語の統一に向けて

\* 電子カルテや部門システムで行う、主たる栄養関連診療報酬（栄養管理体制・栄養食事指導料・入院時食事療養費）について、管理栄養士の業務フローと、収集する情報（電子カルテ・面談・他職種との情報交換）及び管理栄養士から発信する情報を整理した



# ①-1入院診療計画策定と管理栄養士業務

厚労省が示す入院診療計画書の様式例

## 入院診療計画の基準(抜粋)

2) 入院の際に、医師、看護師、その他必要に応じ関係職種が、共同して総合的な診療計画を策定し、患者に対し、(中略)文書により病名、症状、治療計画、検査内容及び日程、手術内容及び日程、推定される入院期間等について、入院後7日以内に説明を行うこと。

〈R2 保医発0305第2号〉

## 電子カルテから情報取得

患者情報(カルテでは患者プロフィール利用)

- ・ 氏名 ・ 年齢 ・ 性別 ・ 病名
- ・ 合併症 ・ 現在の症状 ・ 身長 ・ 体重 他

入院オーダー

- ・ 診療科 ・ 主治医
- ・ 治療計画 (治療法 クリニカルパス等)
- ・ 入院期間
- ・ 入院に至った経緯
- ・ 臨床検査データ
- ・ 食事オーダー



他職種とともに「栄養管理の必要性の有無」を判定する。

別紙2

入院診療計画書

(患者氏名) \_\_\_\_\_ 院

平成 年 月 日

病棟 (病室)	
主治医以外の担当者名	
在宅復帰支援担当者名 *	
病名 (他に考え得る病名)	
症状	
治療計画	
検査内容及び日程	
手術内容及び日程	
推定される入院期間	
特別な栄養管理の必要性	有 ・ 無 (どちらかに○)
その他 ・ 看護計画 ・ リハビリテーション 等の計画	
在宅復帰支援計画 *	
総合的な機能評価 ◇	

注1) 病名等は、現時点で考えられるものであり、今後検査等を進めていくにしたがって変わり得るものである。  
注2) 入院期間については、現時点で予想されるものである。  
注3) \*印は、亜急性期入院医療管理料を算定する患者にあつては必ず記入すること。  
注4) ◇印は、総合的な機能評価を行った患者について、評価結果を記載すること。  
注5) 特別な栄養管理の必要性については、電子カルテ等、様式の変更が直ちにできない場合、その他欄に記載してもよい。

(主治医氏名) \_\_\_\_\_ 印  
(本人・家族) \_\_\_\_\_

## ①-2 栄養管理計画策定と管理栄養士業務

### 栄養管理体制の基準(抜粋)

(4) (3)において、特別な栄養管理が必要と医学的に判断される患者について、栄養状態の評価を行い、医師、管理栄養士、看護師その他の医療従事者が共同して、当該患者ごとの栄養状態、摂食機能及び食形態を考慮した栄養管理計画を作成していること。 (以下略)

(5) 栄養管理計画には、栄養補給に関する事項(栄養補給量、補給方法、特別食の有無等)、栄養食事相談に関する事項(入院時栄養食事指導、退院時の指導の計画等)、その他栄養管理上の課題に関する事項、栄養状態の評価の間隔等を記載すること。また、当該計画書又はその写しを診療録に貼付すること。

(6) 当該患者について、栄養管理計画に基づいた栄養管理を行うとともに、当該患者の栄養状態を定期的に評価し、必要に応じて栄養管理計画を見直していること。

〈R2 保医発0305第2号〉



電子カルテ、患者との面談等から得た情報を元に、多職種とともに計画を作成し、目標達成に向かい栄養管理を遂行する。

厚労省が示す栄養管理計画書の様式例

別紙 23

栄養管理計画書

計画作成日 \_\_\_\_\_

氏名 \_\_\_\_\_ 殿 (男・女) 病棟 \_\_\_\_\_  
 明・大・昭・平 年 月 日生 ( 歳) 担当医師名 \_\_\_\_\_  
 入院日: \_\_\_\_\_ 担当管理栄養士名 \_\_\_\_\_

入院時栄養状態に関するリスク

栄養状態の評価と課題

栄養管理計画

目標

栄養補給に関する事項

栄養補給量 ・エネルギー kcal ・たんぱく質 g ・水分 ・	栄養補給方法 <input type="checkbox"/> 経口 <input type="checkbox"/> 経腸栄養 <input type="checkbox"/> 静脈栄養 嚥下調整食の必要性 <input type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> あり (学会分類コード: _____) 食事内容 留意事項
---	---

栄養食事相談に関する事項

入院時栄養食事指導の必要性 <input type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> あり (内容	実施予定日: 月 日
栄養食事相談の必要性 <input type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> あり (内容	実施予定日: 月 日
退院時の指導の必要性 <input type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> あり (内容	実施予定日: 月 日

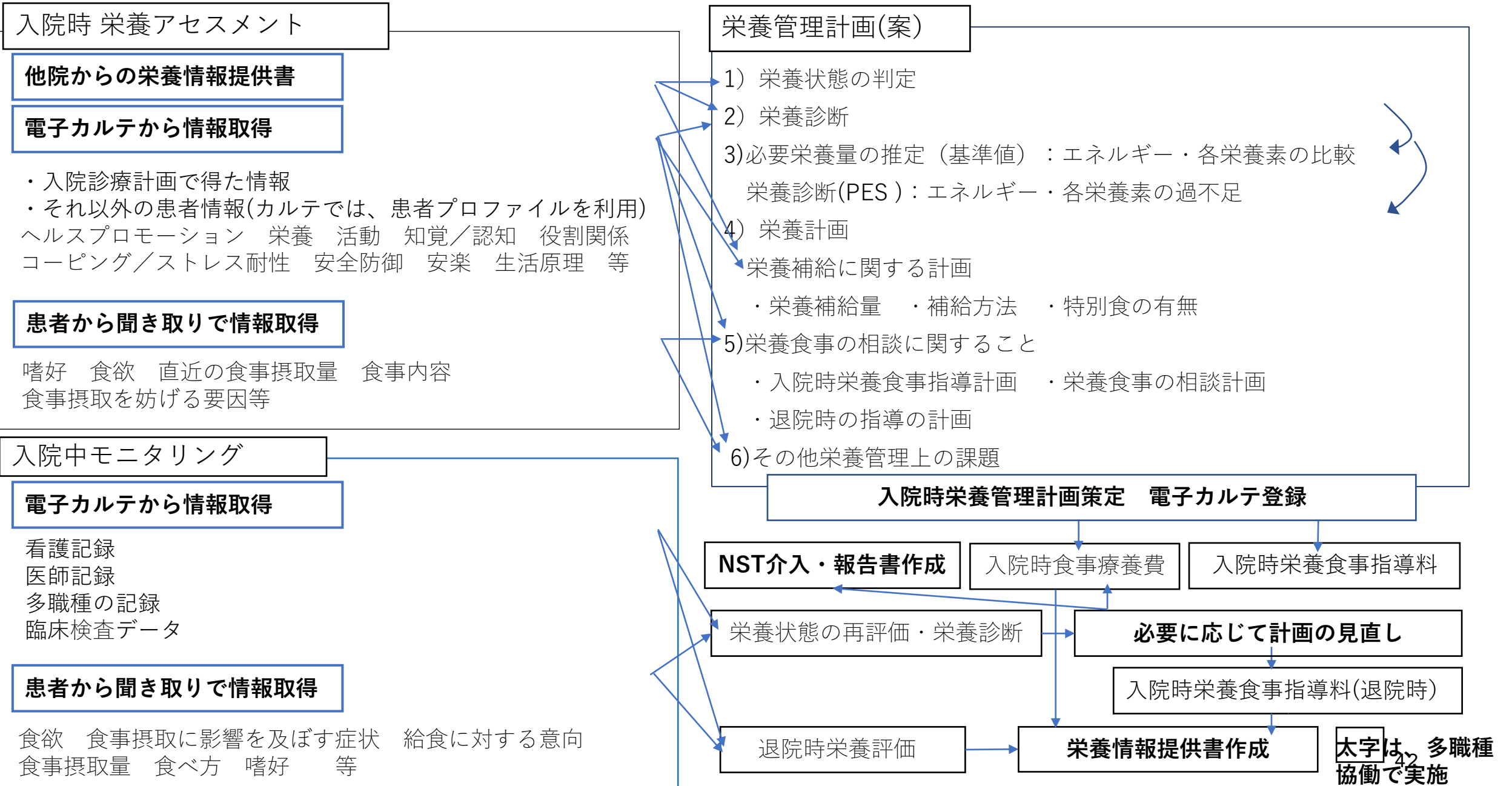
備考

その他栄養管理上解決すべき課題に関する事項

栄養状態の再評価の時期 実施予定日: 月 日

退院時及び終了時の総合的評価

# ①-3 栄養管理計画策定に関する管理栄養士業務フロー



**入院時 栄養アセスメント**

**他院からの栄養情報提供書**

**電子カルテから情報取得**

- 入院診療計画で得た情報
- それ以外の患者情報(カルテでは、患者プロフィールを利用)ヘルスプロモーション 栄養 活動 知覚/認知 役割関係 コーピング/ストレス耐性 安全防御 安楽 生活原理 等

**患者から聞き取りで情報取得**

嗜好 食欲 直近の食事摂取量 食事内容  
食事摂取を妨げる要因等

**入院中モニタリング**

**電子カルテから情報取得**

看護記録  
医師記録  
多職種<sup>4</sup>の記録  
臨床検査データ

**患者から聞き取りで情報取得**

食欲 食事摂取に影響を及ぼす症状 給食に対する意向  
食事摂取量 食べ方 嗜好 等

**栄養管理計画(案)**

- 1) 栄養状態の判定
- 2) 栄養診断
- 3) 必要栄養量の推定 (基準値) : エネルギー・各栄養素の比較  
栄養診断(PES) : エネルギー・各栄養素の過不足
- 4) 栄養計画  
栄養補給に関する計画  
・ 栄養補給量 ・ 補給方法 ・ 特別食の有無
- 5) 栄養食事の相談に関すること  
・ 入院時栄養食事指導計画 ・ 栄養食事の相談計画  
・ 退院時の指導の計画
- 6) その他栄養管理上の課題

**入院時栄養管理計画策定 電子カルテ登録**

**NST介入・報告書作成**    入院時食事療養費    入院時栄養食事指導料

栄養状態の再評価・栄養診断    **必要に応じて計画の見直し**

入院時栄養食事指導料(退院時)

退院時栄養評価    **栄養情報提供書作成**

**太字は、多職種協働<sup>4</sup>で実施**

## ② 栄養食事指導料と管理栄養士業務

### B001\_9 外来栄養食事指導料 (抜粋)

(1) 外来栄養食事指導料は、入院中の患者以外の患者であって、別に厚生労働大臣が定める特別食を保険医療機関の医師が必要と認めた者又は次のいずれかに該当する者に対し、管理栄養士が医師の指示に基づき、患者ごとにその生活条件、し好を勘案した食事計画案等を必要に応じて交付し、初回にあっては概ね30分以上、2回目以降にあっては概ね20分以上、療養のため必要な栄養の指導を行った場合に算定する。

ア】がん患者      イ】摂食機能又は嚥下機能が低下した患者      ウ】低栄養状態にある患者

(3) 管理栄養士への指示事項は、当該患者ごとに適切なものとし、熱量・熱量構成、蛋白質、脂質その他の栄養素の量、病態に応じた食事の形態等に係る情報のうち医師が必要と認めるものに関する具体的な指示を含まなければならない。

(15) 外来栄養食事指導料を算定するに当たって、管理栄養士は、患者ごとに栄養指導記録を作成するとともに、指導内容の要点及び指導時間を記載すること。

〈R2 保医発0305第1号〉

### B001\_9 入院時栄養食事指導料 (抜粋)

(1) 入院栄養食事指導料は、入院中の患者であって、別に厚生労働大臣が定める特別食を保険医療機関の医師が必要と認めた者又は次のいずれかに該当する者に対し、管理栄養士が医師の指示に基づき、患者ごとにその生活条件、し好を勘案した食事計画案等を必要に応じて交付し、初回にあっては概ね30分以上、2回目にあつては概ね20分以上、療養のため必要な栄養の指導を行った場合に入院中2回に限り算定する。ただし、1週間に1回に限りとする。

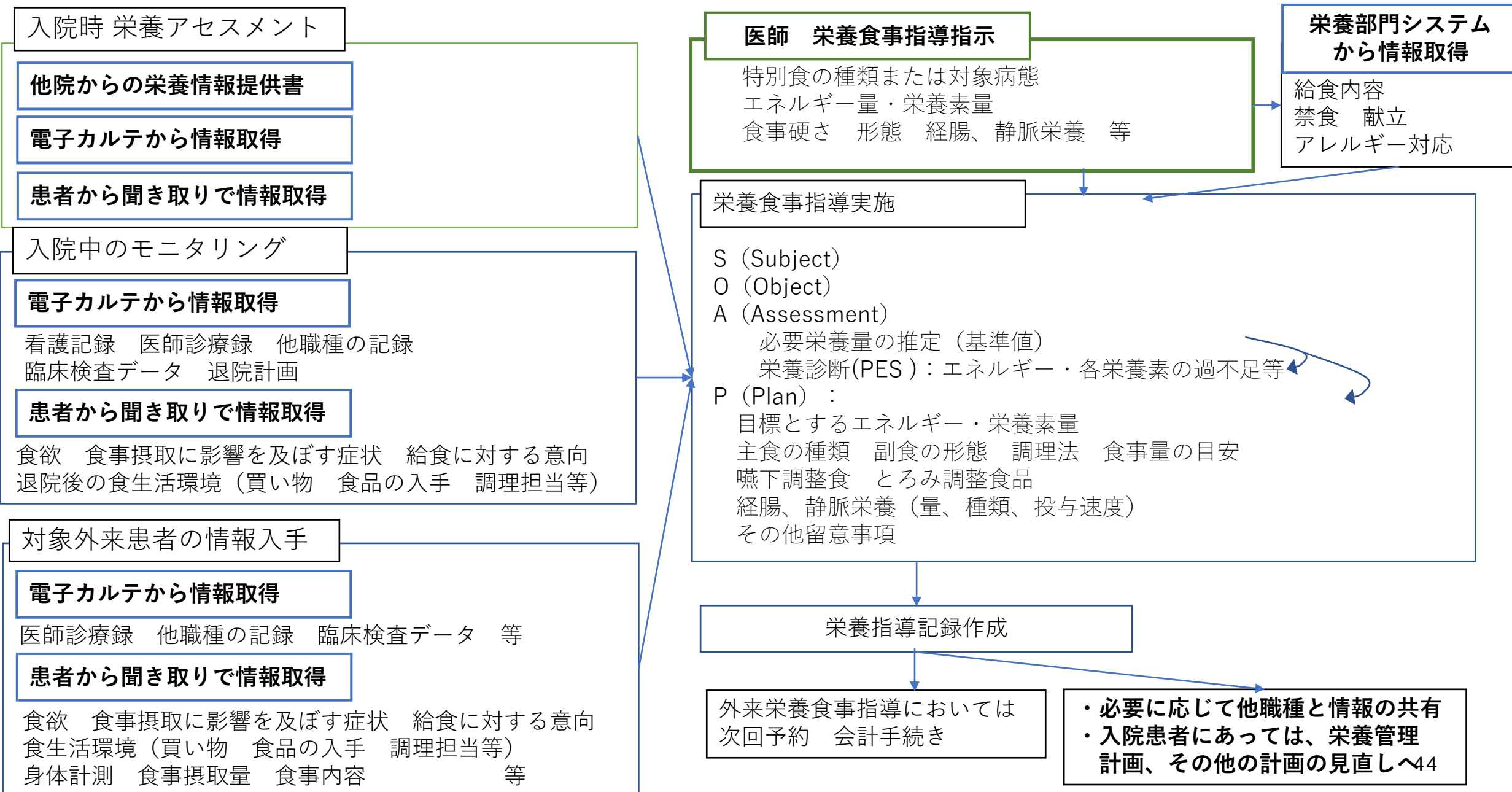
ア】がん患者      イ】摂食機能又は嚥下機能が低下した患者      ウ】低栄養状態にある患者

(3) 入院栄養食事指導料を算定するに当たって、上記以外の事項は区分番号「B001」の「9」外来栄養食事指導料における留意事項の(2)から(6)まで及び(15)の例による。

〈R2 保医発0305第1号〉



## ②-1 栄養食事指導料に関する管理栄養士業務フロー



### ③入院時食事療養費と管理栄養士業務

入院時食事療養費に係る食事療養及び入院時生活療養費に係る生活療養の実施上の留意事項について(抜粋)

#### 1 一般的事項

(1) 食事は医療の一環として提供されるべきものであり、それぞれ患者の病状に応じて必要とする栄養量が与えられ、食事の質の向上と患者サービスの改善をめざして行われるべきものである。また、生活療養の温度、照明及び給水に関する療養環境は医療の一環として形成されるべきものであり、それぞれの患者の病状に応じて適切に行われるべきものである。

(3) 患者への食事提供については病棟関連部門と食事療養部門との連絡が十分とられていることが必要である。

(4) 入院患者の栄養補給量は、本来、性、年齢、体位、身体活動レベル、病状等によって個々に適正量が算定されるべき性質のものである。従って、一般食を提供している患者の栄養補給量についても、患者個々に算定された医師の食事箋による栄養補給量又は栄養管理計画に基づく栄養補給量を用いることを原則とするがなお、医師の食事箋とは、医師の署名又は記名・押印がされたものを原則とするが、オーダーリングシステム等により、医師本人の指示によるものであることが確認できるものについても認めるものとする。

ア 一般食患者の推定エネルギー必要量及び栄養素（脂質、たんぱく質、ビタミンA、ビタミンB1、ビタミンB2、ビタミンC、カルシウム、鉄、ナトリウム（食塩）及び食物繊維）の食事摂取基準については、健康増進法（平成14年法律第103号）第16条の2に基づき定められた食事摂取基準の数値を適切に用いるものとする。位、病状、身体活動レベル等を考慮すること。また、推定エネルギー必要量は治療方針にそって身体活動レベルや体重の増減等を考慮して適宜増減することが望ましいこと。（以下省略）

#### 3 特別食加算

(2) 加算の対象となる特別食は、疾病治療の直接手段として、医師の発行する食事せんに基づいて提供される患者の年齢、病状等に対応した栄養量及び内容を有する治療食、無菌食及び特別な場合の検査食をいうものであり（以下省略）

※なお(3)において、治療食として認められる食名が規定されている。

〈R2 保医発0305第14号〉

### ③-1 入院時食事療養費に関する管理栄養士業務フロー

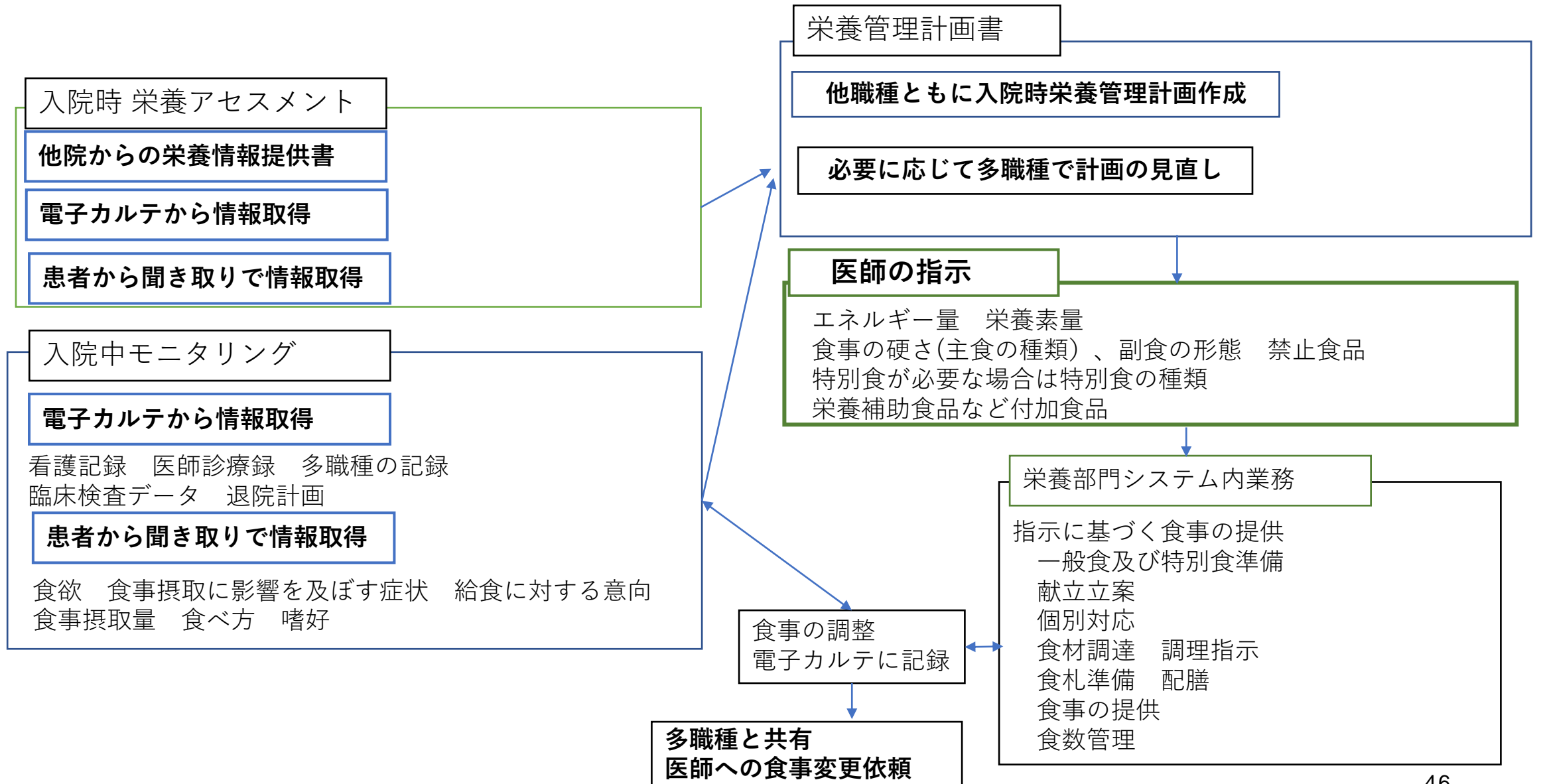




表1 栄養データ項目とデータスタイル

順番号	必須・選択	区分名称 (大分類)	区分名称 (中分類)	項目表示名	データタイプ
1	必須	食事箋	基本情報	患者ID	ID型
2	必須	食事箋	基本情報	氏名	文字列
3	必須	食事箋	基本情報	診療科	ID型
4	必須	食事箋	基本情報	生年月日	文字列 (日付型)
5	必須	食事箋	基本情報	性別	コード
6	必須	食事箋	基本情報	担当医	ID型
7	必須	食事箋	基本情報	年齢	数値
8	必須	食事箋	基本情報	病室	コード
9	必須	食事箋	基本情報	病棟	コード
10	必須	食事箋	基本情報	病名	コード
11	必須	食事箋	指示栄養量等	アレルギー (除去区分)	コード
12	必須	食事箋	指示栄養量等	アレルギー名	コード
13	必須	食事箋	指示栄養量等	禁止食品	コード
14	必須	食事箋	指示栄養量等	コメント	コード
15	必須	食事箋	指示栄養量等	指示栄養素量 エネルギー	数値
16	必須	食事箋	指示栄養量等	指示栄養素量 脂肪エネルギー比率	数値
17	必須	食事箋	指示栄養量等	指示栄養素量 P/S比	数値
18	必須	食事箋	指示栄養量等	指示栄養素量 塩分	数値
19	必須	食事箋	指示栄養量等	指示栄養素量 カリウム	数値
20	必須	食事箋	指示栄養量等	指示栄養素量 脂質	数値
21	必須	食事箋	指示栄養量等	指示栄養素量 炭水化物	数値
22	必須	食事箋	指示栄養量等	指示栄養素量 炭水化物エネルギー比	数値
23	必須	食事箋	指示栄養量等	指示栄養素量 たんぱく質	数値
24	必須	食事箋	指示栄養量等	指示栄養素量 鉄	数値
25	必須	食事箋	指示栄養量等	指示栄養素量 リン	数値
26	必須	食事箋	指示栄養量等	その他	文字列
27	必須	食事箋	指示栄養量等	特記事項	文字列
28	必須	食事箋	食事関係情報	特別食加算	コード
29	必須	食事箋	食事関係情報	特別食理由病名	コード
30	必須	食事箋	食事関係情報	配膳先	コード
31	必須	食事箋	食事内容	経管栄養種類	コード
32	必須	食事箋	食事内容	主食 名	コード
33	必須	食事箋	食事内容	主食 量	数値
34	必須	食事箋	食事内容	食種名	コード
35	必須	食事箋	食事内容	乳児ミルク種類	コード
36	必須	食事箋	食事内容	乳児ミルク量	数値
37	必須	食事箋	食事内容	飲物 名	コード
38	必須	食事箋	食事内容	経管栄養量	数値
39	必須	食事箋	身体計測	BMI	数値
40	必須	食事箋	身体計測	現体重	数値
41	必須	食事箋	身体計測	身長	数値
42	必須	食事箋	身体計測	標準体重	数値
43	必須	食事箋	日付・時間	オーダー発行時間	数値
44	必須	食事箋	日付・時間	オーダー発行日	文字列 (日付型)
45	必須	食事箋	日付・時間	開始食区分	コード
46	必須	食事箋	日付・時間	開始日	文字列 (日付型)
47	必須	食事箋	日付・時間	終了食区分	コード
48	必須	食事箋	日付・時間	終了日	文字列 (日付型)

順番号	必須・選択	区分名称 (大分類)	区分名称 (中分類)	項目表示名	データタイプ
49	必須	食事箋	備考		文字列
50	選択	食事箋	検査	Hb	数値
51	選択	食事箋	検査	HDL-C	数値
52	選択	食事箋	検査	LDL-C	数値
53	選択	食事箋	検査	中性脂肪	数値
54	選択	食事箋	指示栄養量等	指示栄養素量 たんぱく質エネルギー比率	数値
55	選択	食事箋	身体計測	肥満度	数値
56	必須	栄養指導箋	栄養指導内容	栄養指導内容	文字列
57	必須	栄養指導箋	栄養指導内容	栄養指導内容 Assessment (PES)	文字列
58	必須	栄養指導箋	栄養指導内容	栄養指導内容 Object	文字列
59	必須	栄養指導箋	栄養指導内容	栄養指導内容 PlanMx (Monitoring plan) ; モニタリング計画	文字列
60	必須	栄養指導箋	栄養指導内容	栄養指導内容 Subject	文字列
61	必須	栄養指導箋	栄養指導内容	栄養指導内容 PlanEx (educational plan) ; 栄養教育計画	文字列
62	必須	栄養指導箋	栄養指導内容	栄養指導内容 PlanRx (therapeutic plan) ; 栄養治療計画	文字列
63	必須	栄養指導箋	栄養評価	栄養判定コード	コード
64	必須	栄養指導箋	栄養評価	栄養判定名	文字列
65	必須	栄養指導箋	栄養評価	栄養目標	文字列
66	必須	栄養指導箋	基本情報	患者ID	コード
67	必須	栄養指導箋	基本情報	血液型	コード
68	必須	栄養指導箋	基本情報	コメント	文字列
69	必須	栄養指導箋	基本情報	指導区分	コード
70	必須	栄養指導箋	基本情報	氏名	文字列
71	必須	栄養指導箋	基本情報	診療科	コード
72	必須	栄養指導箋	基本情報	生年月日	文字列 (日付型)
73	必須	栄養指導箋	基本情報	性別	コード
74	必須	栄養指導箋	基本情報	担当医	ID型
75	必須	栄養指導箋	基本情報	年齢	数値
76	必須	栄養指導箋	基本情報	病室	コード
77	必須	栄養指導箋	基本情報	病棟	コード
78	必須	栄養指導箋	検査	HDL-C	数値
79	必須	栄養指導箋	検査	LDL-C	数値
80	必須	栄養指導箋	検査	血清総コレステロール	数値
81	必須	栄養指導箋	検査	中性脂肪	数値
82	必須	栄養指導箋	検査	ヘモグロビン	数値
83	必須	栄養指導箋	指示栄養量等	P/S比 (多価不飽和脂肪酸 Polyunsaturated fatty acids)/(Sは飽和脂肪酸)	数値
84	必須	栄養指導箋	指示栄養量等	アレルギー	コード
85	必須	栄養指導箋	指示栄養量等	塩分	数値
86	必須	栄養指導箋	指示栄養量等	カリウム	数値
87	必須	栄養指導箋	指示栄養量等	指示エネルギー量	数値
88	必須	栄養指導箋	指示栄養量等	指示脂質量	数値
89	必須	栄養指導箋	指示栄養量等	指示脂肪エネルギー比率	数値
90	必須	栄養指導箋	指示栄養量等	指示炭水化物エネルギー比率	数値
91	必須	栄養指導箋	指示栄養量等	指示炭水化物量	数値
92	必須	栄養指導箋	指示栄養量等	指示たんぱく質エネルギー比率	数値

順番号	必須・選択	区分名称 (大分類)	区分名称 (中分類)	項目表示名	データタイプ
93	必須	栄養指導箋	指示栄養量等	指示たんぱく質量	数値
94	必須	栄養指導箋	指示栄養量等	水分	数値
95	必須	栄養指導箋	指示栄養量等	その他	文字列
96	必須	栄養指導箋	指示栄養量等	鉄	数値
97	必須	栄養指導箋	指示栄養量等	特記事項	文字列
98	必須	栄養指導箋	指示栄養量等	リン	数値
99	必須	栄養指導箋	疾病・症状・身体状況	指導依頼病名	コード
100	必須	栄養指導箋	疾病・症状・身体状況	指導病名	コード
101	必須	栄養指導箋	疾病・症状・身体状況	主病名	コード
102	必須	栄養指導箋	疾病・症状・身体状況	特別食加算	コード
103	必須	栄養指導箋	疾病・症状・身体状況	病名	コード
104	必須	栄養指導箋	食事形態	嚥下調整食分類	コード
105	必須	栄養指導箋	食事内容	食種 (栄養指導)	コード
106	必須	栄養指導箋	身体計測	BMI	数値
107	必須	栄養指導箋	身体計測	現体重	数値
108	必須	栄養指導箋	身体計測	身長	数値
109	必須	栄養指導箋	身体計測	身長測定日	文字列 (日付型)
110	必須	栄養指導箋	身体計測	体重測定日	文字列 (日付型)
111	必須	栄養指導箋	身体計測	通常時体重	数値
112	必須	栄養指導箋	身体計測	標準体重	数値
113	必須	栄養指導箋	摂取栄養量等	摂取栄養量 %C	数値
114	必須	栄養指導箋	摂取栄養量等	摂取栄養量 %F	数値
115	必須	栄養指導箋	摂取栄養量等	摂取栄養量 %P	数値
116	必須	栄養指導箋	摂取栄養量等	摂取栄養量 エネルギー	数値
117	必須	栄養指導箋	摂取栄養量等	摂取栄養量 塩分	数値
118	必須	栄養指導箋	摂取栄養量等	摂取栄養量 カリウム	数値
119	必須	栄養指導箋	摂取栄養量等	摂取栄養量 脂質	数値
120	必須	栄養指導箋	摂取栄養量等	摂取栄養量 食物繊維	数値
121	必須	栄養指導箋	摂取栄養量等	摂取栄養量 水分	数値
122	必須	栄養指導箋	摂取栄養量等	摂取栄養量 炭水化物	数値
123	必須	栄養指導箋	摂取栄養量等	摂取栄養量 たんぱく質	数値
124	必須	栄養指導箋	摂取栄養量等	摂取栄養量 リン	数値
125	必須	栄養指導箋	日付	文書日付 (栄養指導記録・体重記録等)	文字列 (日付型)
126	必須	栄養指導箋	日付	開始時刻	文字列 (時刻型)
127	必須	栄養指導箋	日付	実施日	文字列 (日付型)
128	必須	栄養指導箋	日付	終了時刻	文字列 (時刻型)
129	必須	栄養指導箋	日付	予約日	文字列 (日付型)
130	必須	栄養指導箋	備考		文字列
131	選択	栄養指導箋	栄養指導内容	NST記録 (栄養士カルテ記載内容)	文字列
132	選択	栄養指導箋	栄養評価	AC (上腕周囲長)	数値
133	選択	栄養指導箋	栄養評価	AF (活動係数)	数値
134	選択	栄養指導箋	栄養評価	AMA (上腕筋面積)	数値
135	選択	栄養指導箋	栄養評価	AMC (上腕筋周囲長)	数値
136	選択	栄養指導箋	栄養評価	BEE (基礎代謝量 HB計算)	数値
137	選択	栄養指導箋	栄養評価	npRQ (非蛋白呼吸商)	数値
138	選択	栄養指導箋	栄養評価	REE (安静時代謝量 間接カロリメーター)	数値
139	選択	栄養指導箋	栄養評価	SF (ストレス係数)	数値
140	選択	栄養指導箋	栄養評価	TEE (総エネルギー消費量)	数値

順番号	必須・選択	区分名称 (大分類)	区分名称 (中分類)	項目表示名	データタイプ
141	選択	栄養指導箋	栄養評価	TSF (上腕三頭筋部皮下脂肪厚)	数値
142	選択	栄養指導箋	栄養評価	栄養診断コード	コード
143	選択	栄養指導箋	栄養評価	栄養診断名	文字列
144	選択	栄養指導箋	栄養評価	消費エネルギー	数値
145	選択	栄養指導箋	栄養評価	燃焼率% C	数値
146	選択	栄養指導箋	栄養評価	燃焼率% F	数値
147	選択	栄養指導箋	栄養評価	燃焼率% P	数値
148	選択	栄養指導箋	栄養評価	必要栄養量の設定	コード
149	選択	栄養指導箋	基本情報	最高体重 年齢	数値
150	選択	栄養指導箋	検査	ALT	数値
151	選択	栄養指導箋	検査	AST	数値
152	選択	栄養指導箋	検査	BNP	数値
153	選択	栄養指導箋	検査	BUN	数値
154	選択	栄養指導箋	検査	ChE	数値
155	選択	栄養指導箋	検査	CK	数値
156	選択	栄養指導箋	検査	CRP	数値
157	選択	栄養指導箋	検査	eGFR	数値
158	選択	栄養指導箋	検査	Fe (血清鉄)	数値
159	選択	栄養指導箋	検査	HbA1c	数値
160	選択	栄養指導箋	検査	Ht	数値
161	選択	栄養指導箋	検査	K	数値
162	選択	栄養指導箋	検査	MCH (平均赤血球色素量)	数値
163	選択	栄養指導箋	検査	MCHC (平均赤血球ヘモグロビン濃度)	数値
164	選択	栄養指導箋	検査	MCV (平均赤血球容積)	数値
165	選択	栄養指導箋	検査	Na	数値
166	選択	栄養指導箋	検査	NH3	数値
167	選択	栄養指導箋	検査	P	数値
168	選択	栄養指導箋	検査	PLT	数値
169	選択	栄養指導箋	検査	RBC	数値
170	選択	栄養指導箋	検査	T-Bil	数値
171	選択	栄養指導箋	検査	TIBC (総鉄結合能)	数値
172	選択	栄養指導箋	検査	UIBC (不飽和鉄結合能)	数値
173	選択	栄養指導箋	検査	WBC	数値
174	選択	栄養指導箋	検査	γ-GTP	数値
175	選択	栄養指導箋	検査	アミラーゼ	数値
176	選択	栄養指導箋	検査	クレアチニン	数値
177	選択	栄養指導箋	検査	血清アルブミン	数値
178	選択	栄養指導箋	検査	血糖	数値
179	選択	栄養指導箋	検査	最高血圧 (収縮期血圧)	数値
180	選択	栄養指導箋	検査	最低血圧 (拡張期血圧)	数値
181	選択	栄養指導箋	検査	総リンパ球数	数値
182	選択	栄養指導箋	検査	尿蛋白	コード
183	選択	栄養指導箋	検査	尿中K	数値
184	選択	栄養指導箋	検査	尿中Na	数値
185	選択	栄養指導箋	検査	尿中UN	数値
186	選択	栄養指導箋	検査	尿中アルブミン	数値
187	選択	栄養指導箋	検査	尿中クレアチニン	数値
188	選択	栄養指導箋	検査	尿中尿酸	数値



順番号	必須・選択	区分名称 (大分類)	区分名称 (中分類)	項目表示名	データタイプ
189	選択	栄養指導箋	検査	尿糖	コード
190	選択	栄養指導箋	検査	フェリチン	数値
191	選択	栄養指導箋	食事内容	経管栄養種類	コード
192	選択	栄養指導箋	食事内容	乳児ミルク種類	コード
193	選択	栄養指導箋	食事内容	乳児ミルク量	数値
194	選択	栄養指導箋	食事内容	経管栄養量	数値
195	選択	栄養指導箋	身体活動	運動種類	文字列
196	選択	栄養指導箋	身体活動	運動量 (過去1か月)	文字列
197	選択	栄養指導箋	身体活動	運動量 (歩数)	数値
198	選択	栄養指導箋	身体活動	運動歴	コード
199	選択	栄養指導箋	身体活動	その他	文字列
200	選択	栄養指導箋	身体活動	身体活動レベル	コード
201	選択	栄養指導箋	身体計測	最高体重	数値
202	選択	栄養指導箋	摂取栄養量等	アルコール摂取量	数値
203	選択	栄養指導箋	摂取栄養量等	間食 (エネルギー)	数値
204	選択	栄養指導箋	日付	栄養量計算基準日	文字列 (日付型)
205	必須	入院診療計画書	栄養評価	管理栄養士名	コード
206	必須	入院診療計画書	栄養評価	特別な栄養管理の必要性	コード
207	必須	入院診療計画書	備考	備考	文字列
208	必須	入院診療計画書 (入院時支援加算 必須)	栄養評価	栄養管理 (内容)	文字列
209	必須	栄養管理計画書	栄養管理計画	栄養管理計画 目標	文字列
210	必須	栄養管理計画書	栄養管理計画	栄養状態の評価と課題	文字列
211	必須	栄養管理計画書	栄養管理計画	入院時の栄養状態に関するリスク	文字列
212	必須	栄養管理計画書	栄養食事相談に関する事項	栄養食事相談の必要性	コード
213	必須	栄養管理計画書	栄養食事相談に関する事項	退院時栄養指導の必要性	コード
214	必須	栄養管理計画書	栄養食事相談に関する事項	入院時栄養食事指導の必要性	コード
215	必須	栄養管理計画書	栄養食事相談に関する事項	入院時栄養食事指導の必要性 内容	文字列
216	必須	栄養管理計画書	栄養食事相談に関する事項	備考	文字列
217	必須	栄養管理計画書	栄養食事相談に関する事項	栄養食事相談の必要性 実施予定日	文字列 (日付型)
218	必須	栄養管理計画書	栄養食事相談に関する事項	栄養食事相談の必要性 内容	文字列
219	必須	栄養管理計画書	栄養食事相談に関する事項	退院時栄養指導の必要性 実施予定日	文字列 (日付型)
220	必須	栄養管理計画書	栄養食事相談に関する事項	退院時栄養指導の必要性 内容	文字列
221	必須	栄養管理計画書	栄養食事相談に関する事項	入院時栄養食事指導の必要性 実施予定日	文字列 (日付型)
222	必須	栄養管理計画書	栄養評価	栄養判定コード	コード
223	必須	栄養管理計画書	栄養評価	栄養指導・管理内容	文字列
224	必須	栄養管理計画書	栄養評価	栄養指導・管理内容 Assessment (PES)	文字列
225	必須	栄養管理計画書	栄養評価	栄養指導・管理内容 Object	文字列
226	必須	栄養管理計画書	栄養評価	栄養指導・管理内容 PlanEx (educational plan) ; 栄養教育計画	文字列
227	必須	栄養管理計画書	栄養評価	栄養指導・管理内容 PlanMx (Monitoring plan) ; モニタリング計画	文字列
228	必須	栄養管理計画書	栄養評価	栄養指導・管理内容 PlanRx (therapeutic plan) ; 栄養治療計画	文字列
229	必須	栄養管理計画書	栄養評価	栄養指導・管理内容 Subject	文字列
230	必須	栄養管理計画書	栄養評価	栄養指導・管理目標	文字列
231	必須	栄養管理計画書	栄養評価	栄養判定名	文字列

順番号	必須・選択	区分名称 (大分類)	区分名称 (中分類)	項目表示名	データタイプ
232	必須	栄養管理計画書	栄養補給	栄養補給方法	コード
233	必須	栄養管理計画書	栄養補給	栄養補給量 エネルギー	数値
234	必須	栄養管理計画書	栄養補給	栄養補給量 カリウム	数値
235	必須	栄養管理計画書	栄養補給	栄養補給量 水分	数値
236	必須	栄養管理計画書	栄養補給	栄養補給量 たんぱく質	数値
237	必須	栄養管理計画書	栄養補給	栄養補給量 名称1	文字列
238	必須	栄養管理計画書	栄養補給	栄養補給量 名称1 単位	文字列
239	必須	栄養管理計画書	栄養補給	栄養補給量 名称1 量	数値
240	必須	栄養管理計画書	栄養補給	栄養補給量 名称2	文字列
241	必須	栄養管理計画書	栄養補給	栄養補給量 名称2 単位	文字列
242	必須	栄養管理計画書	栄養補給	栄養補給量 名称2 量	数値
243	必須	栄養管理計画書	栄養補給	栄養補給量 リン	数値
244	必須	栄養管理計画書	栄養補給	嚥下調整食 学会分類コード	コード
245	必須	栄養管理計画書	栄養補給	嚥下調整食の必要性	コード
246	必須	栄養管理計画書	栄養補給	経腸栄養の種類	コード
247	必須	栄養管理計画書	栄養補給	経腸栄養の投与経路	コード
248	必須	栄養管理計画書	栄養補給	経腸栄養の量	数値
249	必須	栄養管理計画書	栄養補給	褥瘡	コード
250	必須	栄養管理計画書	栄養補給	静脈栄養の種類	コード
251	必須	栄養管理計画書	栄養補給	静脈栄養の投与経路	コード
252	必須	栄養管理計画書	栄養補給	静脈栄養の量	数値
253	必須	栄養管理計画書	栄養補給	食事内容 (食形態)	コード
254	必須	栄養管理計画書	栄養補給	食事内容 (食種)	コード
255	必須	栄養管理計画書	栄養補給	留意事項	文字列
256	必須	栄養管理計画書	基本情報	患者ID	コード
257	必須	栄養管理計画書	基本情報	氏名	文字列
258	必須	栄養管理計画書	基本情報	生年月日	文字列 (日付型)
259	必須	栄養管理計画書	基本情報	性別	コード
260	必須	栄養管理計画書	基本情報	担当医師名	コード
261	必須	栄養管理計画書	基本情報	担当管理栄養士名	コード
262	必須	栄養管理計画書	基本情報	年齢	数値
263	必須	栄養管理計画書	基本情報	病棟	コード
264	必須	栄養管理計画書	基本情報	ふりがな	文字列
265	必須	栄養管理計画書	身体計測	BMI	数値
266	必須	栄養管理計画書	身体計測	身長	数値
267	必須	栄養管理計画書	身体計測	体重	数値
268	必須	栄養管理計画書	その他栄養管理上解決すべき課題に関する事項	栄養状態の再評価の時期 実施予定日	文字列 (日付型)
269	必須	栄養管理計画書	その他栄養管理上解決すべき課題に関する事項	その他栄養管理上解決すべき課題に関する事項	文字列
270	必須	栄養管理計画書	その他栄養管理上解決すべき課題に関する事項	退院時及び終了時の総合的評価	文字列
271	必須	栄養管理計画書	日付	計画作成日	文字列 (日付型)
272	必須	栄養管理計画書	日付	入院日	文字列 (日付型)
273	必須	栄養管理計画書	備考		文字列
274	選択	栄養管理計画書	栄養評価	栄養診断コード	コード
275	選択	栄養管理計画書	栄養評価	栄養診断名	文字列
276	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養管理法	栄養投与法の推移 有・無	コード

順番号	必須・選択	区分名称（大分類）	区分名称（中分類）	項目表示名	データタイプ
277	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養管理法	栄養投与法の推移（後）経口栄養・経腸栄養・末梢静脈栄養・中心静脈栄養	コード
278	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養管理法	栄養投与法の推移（前）経口栄養・経腸栄養・末梢静脈栄養・中心静脈栄養	コード
279	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養管理法	嚥下調整食 学会分類コード	コード
280	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養管理法	経口栄養(種類)	コード
281	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養管理法	経静脈栄養（部位）	コード
282	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養管理法	経腸栄養 胃瘻（内容）	文字列
283	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養管理法	経腸栄養 経鼻（内容）	文字列
284	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養管理法	経腸栄養 腸瘻（内容）	文字列
285	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養管理法	経腸栄養（ルート）	コード
286	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養管理法	経静脈栄養（種類）	コード
287	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養評価	TTR（プレアルブミン） 検査日	文字列（日付型）
288	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養評価	TTR（プレアルブミン） 値	数値
289	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養評価	TTR（プレアルブミン） 前回との比較	コード
290	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養評価	アルブミン 検査日	文字列（日付型）
291	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養評価	アルブミン 前回との比較	コード
292	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養評価	アルブミン値	数値
293	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養評価	栄養判定コード	コード
294	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養評価	栄養判定名	文字列
295	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養評価	検査項目	文字列
296	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養評価	検査項目 検査日	文字列（日付型）
297	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養評価	検査項目 前回との比較	コード
298	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養評価	主観的栄養評価	コード
299	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養評価	主観的栄養評価 前回との比較	コード
300	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養評価	総合評価（栄養障害の程度）	コード
301	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養評価	総合評価（栄養障害の程度） 前回との比較	コード
302	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養評価	中性脂肪 検査日	文字列（日付型）

順番号	必須・選択	区分名称（大分類）	区分名称（中分類）	項目表示名	データタイプ
303	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養評価	中性脂肪 前回との比較	コード
304	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養評価	中性脂肪値	数値
305	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養評価	ヘモグロビン 検査日	文字列
306	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養評価	ヘモグロビン 前回との比較	コード
307	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養評価	ヘモグロビン値	数値
308	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養評価	リンパ球数 検査日	文字列（日付型）
309	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養評価	リンパ球数 前回との比較	コード
310	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養評価	リンパ球数値	数値
311	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	活動状況・評価	コメント	文字列
312	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	活動状況・評価	コメント 現状況【入院中・転院・退院】	コード
313	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	活動状況・評価	他チームとの連携状況 摂食嚥下チーム	コード
314	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	活動状況・評価	治療法の総合評価	コード
315	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	活動状況・評価	治療法の総合評価 1. 身体的栄養評価	コード
316	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	活動状況・評価	治療法の総合評価 2. 血液学的栄養評価	コード
317	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	活動状況・評価	治療法の総合評価 2. 身体的栄養評価 改善項目	文字列
318	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	活動状況・評価	治療法の総合評価 3. 血液学的栄養評価 改善項目	文字列
319	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	活動状況・評価	治療法の総合評価 3. 摂食・嚥下状態	コード
320	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	活動状況・評価	治療法の総合評価 4. 褥瘡	コード
321	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	活動状況・評価	治療法の総合評価 5. 感染・免疫力	コード
322	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	活動状況・評価	治療法の総合評価 6.	コード
323	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	活動状況・評価	治療法の総合評価 6. (内容)	文字列
324	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	活動状況・評価	治療法の総合評価 7.	コード
325	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	活動状況・評価	治療法の総合評価 7. (内容)	文字列
326	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	活動状況・評価	他チームとの連携状況 感染対策チーム	コード
327	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	活動状況・評価	他チームとの連携状況 緩和ケアチーム	コード
328	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	活動状況・評価	他チームとの連携状況 褥瘡対策チーム	コード

順番号	必須・選択	区分名称（大分類）	区分名称（中分類）	項目表示名	データタイプ
329	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	活動状況・評価	他チームとの連携状況 その他のチーム	コード
330	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	基本情報	NST回診実施者名 PT・OT・ST MSW ほか	コード
331	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	基本情報	NST回診実施者名 医師	ID型
332	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	基本情報	NST回診実施者名 看護師	ID型
333	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	基本情報	NST回診実施者名 管理栄養士	ID型
334	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	基本情報	NST回診実施者名 歯科医師	ID型
335	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	基本情報	NST回診実施者名 歯科衛生士	ID型
336	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	基本情報	NST回診実施者名 薬剤師	ID型
337	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	基本情報	NST回診実施者名 臨床検査技師	ID型
338	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	基本情報	NST患者担当者	ID型
339	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	基本情報	NST専従者名	ID型
340	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	基本情報	患者ID	ID型
341	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	基本情報	患者氏名	文字列
342	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	基本情報	主治医	ID型
343	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	基本情報	初回回診日	文字列（日付型）
344	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	基本情報	性別	コード
345	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	基本情報	入院日	文字列（日付型）
346	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	基本情報	年齢	数値
347	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	基本情報	病棟	コード
348	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	疾病・症状・身体状況	嚥下障害	コード
349	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	疾病・症状・身体状況	嚥下障害あり（状況）	文字列
350	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	疾病・症状・身体状況	感染症	コード
351	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	疾病・症状・身体状況	感染症あり（状況）	文字列
352	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	疾病・症状・身体状況	現疾患	コード
353	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	疾病・症状・身体状況	社会的問題点	コード
354	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	疾病・症状・身体状況	社会的問題点あり（状況）	文字列

順番号	必須・選択	区分名称 (大分類)	区分名称 (中分類)	項目表示名	データタイプ
355	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	疾病・症状・身体状況	褥瘡	コード
356	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	疾病・症状・身体状況	褥瘡あり (部位)	文字列
357	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	疾病・症状・身体状況	その他合併疾患	コード
358	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	身体計測	BMI	数値
359	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	身体計測	現体重	数値
360	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	身体計測	身長	数値
361	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	身体計測	体重変化率	数値
362	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	身体計測	通常時体重	数値
363	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	身体計測	標準体重 (BMI = 22)	数値
364	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	身体計測	浮腫 有無	コード
365	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	身体計測	浮腫体重	数値
366	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	栄養管理上の注意点・特徴	文字列
367	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 エネルギー (実投与量での)	数値
368	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 エネルギー (実投与量での)	コード
369	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 エネルギー (新規栄養管理プランでの)	数値
369	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 エネルギー (新規栄養管理プランでの)	コード
371	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 エネルギー (前回栄養プランでの)	数値
371	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 エネルギー (前回栄養プランでの)	コード
373	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 エネルギー 投与バランス	数値
373	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 エネルギー 投与バランス	コード
375	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 水分量 (実投与量での)	数値
375	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 水分量 (実投与量での)	コード
377	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 水分量 (新規栄養管理プランでの)	数値
377	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 水分量 (新規栄養管理プランでの)	コード
379	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 水分量 (前回栄養管理プランでの)	コード
379	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 水分量 前回栄養管理プラン	数値

順番号	必須・選択	区分名称（大分類）	区分名称（中分類）	項目表示名	データタイプ
381	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 水分量 投与バランス	数値
381	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 水分量 投与バランス	コード
383	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他1 項目	文字列
384	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他1 (実投与量での)	コード
384	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他1 (実投与量での)	数値
386	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他1 (新規栄養管理プランでの)	コード
386	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他1 (新規栄養管理プランでの)	数値
388	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他1 (前回栄養プランでの)	コード
388	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他1 (前回栄養プランでの)	数値
390	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他1 投与バランス	コード
390	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他1 投与バランス	数値
392	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他2 項目	文字列
393	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他2 (実投与量での)	コード
393	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他2 (実投与量での)	数値
395	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他2 (新規栄養管理プランでの)	コード
395	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他2 (新規栄養管理プランでの)	数値
397	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他2 (前回栄養プランでの)	コード
397	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他2 (前回栄養プランでの)	数値
399	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他2 投与バランス	コード
399	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他2 投与バランス	数値
401	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他3 項目	文字列
402	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他3 (実投与量での)	コード
402	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他3 (実投与量での)	数値
404	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他3 (新規栄養管理プランでの)	コード
404	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他3 (新規栄養管理プランでの)	数値
406	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他3 (前回栄養プランでの)	コード

順番号	必須・選択	区分名称 (大分類)	区分名称 (中分類)	項目表示名	データタイプ
406	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他3 (前回栄養プランでの)	数値
408	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他3 投与バランス	コード
408	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他3 投与バランス	数値
410	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他4 項目	文字列
411	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他4 (実投与量での)	コード
411	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他4 (実投与量での)	数値
413	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他4 (新規栄養管理プランでの)	コード
413	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他4 (新規栄養管理プランでの)	数値
415	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他4 (前回栄養プランでの)	コード
415	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他4 (前回栄養プランでの)	数値
417	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他4 投与バランス	コード
417	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他4 投与バランス	数値
419	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他5 項目	文字列
420	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他5 (実投与量での)	コード
420	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他5 (実投与量での)	数値
422	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他5 (新規栄養管理プランでの)	コード
422	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他5 (新規栄養管理プランでの)	数値
424	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他5 (前回栄養プランでの)	コード
424	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他5 (前回栄養プランでの)	数値
426	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他5 投与バランス	コード
426	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 その他5 投与バランス	数値
428	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 たんぱく質・アミノ酸 (実投与量での)	数値
428	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 たんぱく質・アミノ酸 (実投与量での)	コード
430	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 たんぱく質・アミノ酸 (新規栄養管理プランでの)	数値
430	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 たんぱく質・アミノ酸 (新規栄養管理プランでの)	コード
432	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 たんぱく質・アミノ酸 (前回栄養プランでの)	数値



順番号	必須・選択	区分名称（大分類）	区分名称（中分類）	項目表示名	データタイプ
432	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 たんぱく質・アミノ酸（前回栄養プランでの）	コード
434	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 たんぱく質・アミノ酸 投与バランス	数値
434	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	投与組成・投与量	投与組成・投与量 たんぱく質・アミノ酸 投与バランス	コード
436	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書		検査値	数値
437	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書		検査値（単位）	文字列
438	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	日付	回診日	文字列（日付型）
439	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	日付	前回回診日	文字列（日付型）
440	必須	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	備考		文字列
441	選択	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養評価	栄養診断コード	コード
442	選択	栄養治療実施計画 兼 栄養治療実施報告書	栄養評価	栄養診断名	文字列
443	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養管理に関する情報	栄養管理・栄養指導等の経過	文字列
444	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養管理に関する情報	栄養管理上の注意点と課題	文字列
445	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	1日摂取栄養量エネルギー/現体重	数値
446	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	1日摂取栄養量エネルギー/標準体重	数値
447	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	1日摂取栄養量食塩	数値
448	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	1日摂取栄養量水分	数値
449	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	1日摂取栄養量その他	文字列
450	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	1日摂取栄養量たんぱく質/現体重	数値
451	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	1日摂取栄養量たんぱく質/標準体重	数値
452	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	1日必要栄養量エネルギー/現体重	数値
453	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	1日必要栄養量エネルギー/標準体重	数値
454	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	1日必要栄養量食塩	数値
455	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	1日必要栄養量水分	数値
456	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	1日必要栄養量その他	文字列
457	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	1日必要栄養量たんぱく質/現体重	数値
458	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	1日必要栄養量たんぱく質/標準体重	数値

順番号	必須・選択	区分名称（大分類）	区分名称（中分類）	項目表示名	データタイプ
459	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	BMI	数値
460	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	握力	数値
461	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	握力 不明	コード
462	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	栄養判定コード	コード
463	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	栄養判定名	文字列
464	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	栄養補給法	コード
465	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	嚥下障害	コード
466	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	過去1か月以内Alb値	数値
467	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	過去1か月以内Alb値測定 有・無	コード
468	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	過去の体重変化	数値
469	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	過去の体重変化（期間；週間）	数値
470	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	過去の体重変化（増減体重）	数値
471	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	過去の体重変化（増減の割合）	数値
472	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	過去の体重変化（評価）	コード
473	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	下腿周囲長	数値
474	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	下腿周囲長 不明	コード
475	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	消化器症状 有・無・不明	コード
476	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	消化器症状 症状	コード
477	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	食事（その他）	文字列
478	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	食事回数	数値
479	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	食事区分	コード
480	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	褥瘡	コード
481	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	褥瘡（部位等）	文字列
482	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	食欲低下	コード
483	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	食欲低下 不明理由	文字列
484	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	咀嚼障害	コード

順番号	必須・選択	区分名称（大分類）	区分名称（中分類）	項目表示名	データタイプ
485	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	その他	文字列
486	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	その他（身体所見）	文字列
487	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	体重	数値
488	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	特記事項	文字列
489	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	浮腫	コード
490	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	浮腫（部位）	コード
491	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	味覚障害	コード
492	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	味覚障害 不明理由	文字列
493	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	基本情報	患者氏名	文字列
494	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	基本情報	記入者氏名	ID型
495	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	基本情報	照会先	ID型
496	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	基本情報	診断名	コード
497	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	栄養量 経口（食事）エネルギー量	数値
498	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	栄養量 経口（食事）脂質量	数値
499	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	栄養量 経口（食事）食塩量	数値
500	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	栄養量 経口（食事）水分量	数値
501	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	栄養量 経口（食事）その他	文字列
502	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	栄養量 経口（食事）炭水化物（糖質）量	数値
503	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	栄養量 経口（食事）たんぱく質（アミノ酸）量	数値
504	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	栄養量 経腸 エネルギー量	数値
505	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	栄養量 経腸 脂質量	数値
506	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	栄養量 経腸 食塩量	数値
507	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	栄養量 経腸 水分量	数値
508	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	栄養量 経腸 その他	文字列
509	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	栄養量 経腸 炭水化物（糖質）量	数値
510	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	栄養量 経腸 たんぱく質（アミノ酸）量	数値

順番号	必須・選択	区分名称（大分類）	区分名称（中分類）	項目表示名	データタイプ
511	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	栄養量 現体重当たり エネルギー量	数値
512	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	栄養量 現体重当たり 水分量	数値
513	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	栄養量 現体重当たり たんぱく質（アミノ酸）量	数値
514	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	栄養量 静脈 エネルギー量	数値
515	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	栄養量 静脈 脂質量	数値
516	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	栄養量 静脈 食塩量	数値
517	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	栄養量 静脈 水分量	数値
518	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	栄養量 静脈 その他	文字列
519	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	栄養量 静脈 炭水化物（糖質）量	数値
520	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	栄養量 静脈 たんぱく質（アミノ酸）量	数値
521	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	経口飲水	数値
522	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	経腸栄養種類（朝）	文字列
523	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	経腸栄養種類（昼）	文字列
524	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	経腸栄養種類（夕）	文字列
525	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	経腸栄養量（朝）	数値
526	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	経腸栄養量（昼）	数値
527	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	経腸栄養量（夕）	数値
528	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	合計 エネルギー量	数値
529	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	合計 脂質量	数値
530	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	合計 食塩量	数値
531	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	合計 水分量	数値
532	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	合計 その他	文字列
533	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	合計 炭水化物（糖質）量	数値
534	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	合計 たんぱく質量	数値
535	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	静脈栄養 投与経路	コード
536	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	静脈栄養（種類）	文字列

順番号	必須・選択	区分名称（大分類）	区分名称（中分類）	項目表示名	データタイプ
537	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	静脈栄養（量）	数値
538	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	追加水分（朝）	数値
539	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	追加水分（昼）	数値
540	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	追加水分（夕）	数値
541	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	投与経路	コード
542	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	投与経路（その他）	文字列
543	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	投与速度（朝）	数値
544	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	投与速度（昼）	数値
545	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	投与速度（夕）	数値
546	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時栄養設定の詳細	備考	文字列
547	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時食事内容	嚥下調整コード	コード
548	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時食事内容	嚥下調整食	コード
549	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時食事内容	禁止食品（治療・服薬・宗教上などによる事項）	文字列
550	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時食事内容	主食種類（朝）	コード
551	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時食事内容	主食種類（朝）その他	文字列
552	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時食事内容	主食種類（昼）	コード
553	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時食事内容	主食種類（昼）その他	文字列
554	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時食事内容	主食種類（夕）	コード
555	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時食事内容	主食種類（夕）その他	文字列
556	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時食事内容	主食量（夕）	数値
557	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時食事内容	主食量（朝）	数値
558	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時食事内容	主食量（昼）	数値
559	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時食事内容	食種	コード
560	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時食事内容	食種区分	コード
561	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時食事内容	食物アレルギー	コード
562	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時食事内容	食物アレルギー（種類）	コード

順番号	必須・選択	区分名称（大分類）	区分名称（中分類）	項目表示名	データタイプ
563	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時食事内容	食物アレルギー（その他・詳細）	文字列
564	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時食事内容	その他影響する問題点	コード
565	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時食事内容	その他影響する問題点（有 内容）	文字列
566	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時食事内容	とろみ調整食品 種類（製品名）	文字列
567	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時食事内容	とろみ調整食品 使用量（gまたは包装）	数値
568	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時食事内容	とろみ調整食品 使用量（gまたは包装の単位）	コード
569	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時食事内容	とろみ調整食品の使用	コード
570	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時食事内容	とろみ濃度	コード
571	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時食事内容	副食形態	コード
572	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	退院時食事内容	副食形態（その他）	文字列
573	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	日付	身体計測 測定日	文字列（日付型）
574	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	日付	退院（予定）日	文字列（日付型）
575	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	日付	入院日	文字列（日付型）
576	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	日付	評価日	文字列（日付型）
577	必須	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	備考	備考	文字列
578	選択	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	栄養診断コード	コード
579	選択	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	栄養診断名	文字列
580	選択	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	栄養評価	身長	数値
581	選択	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	食事摂取環境	自助食器	コード
582	選択	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	食事摂取環境	食事摂取の支援	コード
583	選択	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	生活環境	経済的問題点	コード
584	選択	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	生活環境	経済的問題点（有 内容）	文字列
585	選択	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	生活環境	社会的問題点	コード
586	選択	看護及び栄養管理等に関する情報（2）	生活環境	社会的問題点（有 内容）	文字列
587	必須	緩和ケア実施計画書	治療・計画	栄養食事管理	文字列
588	必須	緩和ケア実施計画書	備考		文字列