

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|---------------|---|-----------------------|--|----|--|--------------|----|
| 5.15. 2.10 | component.section. entry.observation | classCode moodCode | 行為が、何で、その行為が実施結果か、指示か、予定か、目標なのかを区別するコード。 | CS | Voc.xsd: X_ActMood Document Observation_X | M:1..1 | |

L2-15-1: L2のCRSに適合する現病歴を記述するセクションに対するLOINCセクションタイプコードは、34781-5 (INFECTIOUS DISEASE)である。

C5.7 現在の処方（現投与）（Current Medications）

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|--------------|---|---|-------------------------------------|------|---|--------------|----------------------------|
| Level2 | | | | | | | |
| 5.7. 2.1 | component.section. code | code codeSystem codeSystem Name displayName | 内容種別： 現在の処方（現投与） の記載を示すコード | CE | LOINC: 10183-2, 10160-0, 19013-2 | M:1..1 | L2- 7-1, 7-2, 7-3 |
| 5.7. 2.2 | component.section. title | | タイトル： “現在の処方” | ST | | M:1..1 | |
| 5.7. 2.3 | component.section. text | | 内容： セクションの内容 | TEXT | | M:1..1 | |
| Level3 | | | | | | | |
| 5.7. 2.4 | component.section. entry.organizer.id | root extension | 処方管理番号発行機 関 oid 処方管理番号 | II | | M:1..1 | |
| 5.7. 2.5 | component.section. entry.organizer. component. sequenceNumber | | 剤単位番号（RP番 号） | INT | | M:1..1 | |
| | | | 処方指示 | | | | |
| 5.7. 2.6 | component.section. entry.organizer. component. substanceAdministration. text | | 処方指示 | TEXT | | O:0..1 | |
| 5.7. 2.7 | component.section.entry. organizer.component. substanceAdministration. repeatNumber.low | value inclusive | 投与回数の最少値 | INT | | O:0..1 | |
| 5.7. 2.8 | component.section.entry. organizer.component. substanceAdministration. repeatNumber.high | value inclusive | 投与回数の最大値 | INT | | O:0..1 | |
| 5.7. 2.9 | component.section.entry. organizer.component. substanceAdministration. routeCode | code codeSystem codeSystem Name displayName | 処方された薬剤が、投 与される経路 （経口、鼻、注射など） | CE | HL7: Med Administration Rout | O:0..1 | |
| 5.7. 2.10 | component.section.entry. organizer.component. substanceAdministration. doseQuantity.center | value unit | 処方された薬剤の投 薬量 （250mg など） | PQ | PIN: Medication DoseUnit、又は MR9P | O:0..1 | |

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|--------------|---|---|---|------------|---|--------------|----|
| 5.7. 2.11 | component.section.entry. organizer.component. substanceAdministration. doseQuantity.width | unit | 処方頻度 (BID, Q2H など) | PQ | PIN: Medication Frequency | O:0..1 | |
| | 薬剤 | | | | | | |
| 5.7. 2.12 | component.section.entry. organizer.component. substanceAdministration. consumable. manufacturedProduct. manufacturedLabelDrug. code | code codeSystem codeSystem Name displayName | 処方された薬剤に対 する薬剤コード | CE | Drug Identification Number (DIN) 又は、 HOT7, HOT9 | O:0..1 | |
| 5.7. 2.13 | component.section.entry. organizer.component. substanceAdministration. consumable. ManufacturedProduct. manufacturedLabelDrug. name | | 処方された薬剤の別 名称 (商品名、一般名) | EN | | O:0..1 | |
| | 剤用量 | | | | | | |
| 5.7 2.14 | component.section.entry. substanceAdministration. entryRelationship. supply. effectiveTime | value | 患者に投与が指示さ れた日、投与が終了し た日。 | IVL. TS | | O:0..1 | |
| 5.7. 2.15 | component.section.entry. substanceAdministration. entryRelationship. supply. quantity | value unit | 薬剤用量 (全量) 薬剤単位 | PQ | | O:0..1 | |
| | 薬剤適用 | | | | | | |
| 5.7. 2.16 | component.section.entry. substanceAdministration. entryRelationship. observation. code | code codeSystem codeSystem Name displayName | 薬剤適用を表す code 薬剤適用を表す code の oid | CE | | O:0..1 | |
| 5.7. 2.17 | component.section.entry. substanceAdministration. entryRelationship. observation. text | | 薬剤適用備考 | ED | | O:0..1 | |
| 5.7. 2.18 | component.section.entry. substanceAdministration. entryRelationship. observation.value | code codeSystem codeSystem Name displayName | 薬剤適用診断名 当該 codeSystem での 病名の code | CE | MEDIS 病名マ スタ CodeSystem 名 称 病名 | O:0..1 | |
| | 処方医師 | | | | | | |
| 5.7. 2.19 | component.section. entry.entryRelationship. author.assigned.Author person. person.id | root extension | 医師 ID 発行機関 oid 診断医師 ID | II | | M:1..1 | |

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|--------------|---|-----------------------|--|-----|---|--------------|----|
| 5.7. 2.20 | component.section. entry.entryRelationship. author.assigned.Author person. name | | 処方医師 (氏名) | PN | | M:1..1 | |
| 5.7. 2.21 | component.section. entry.entryRelationship. author.assigned.Author person. telecom | value use | 電話番号 FAX番号, メールアドレス | TEL | tel; fax; mailto: | O:0..* | |
| | (構造タグ) | | | | | | |
| 5.7. 2.22 | component.section. entry. | typeCode | すべての行為関係の 意味と目的を規定す るコード。 | CS | Voc.xsd: Participation Information Generator_X | M:1..1 | |
| 5.7. 2.23 | component.section. entry.observation | classCode moodCode | 行為が、何で、その行 為が実施結果か、指示 か、予定か、目標なの かを区別するコード。 | CS | Voc.xsd: X_ActMood Document Observation_X | M:1..1 | |

L2-7-1: 退院時、又は、転院時の要約は、コード値が、10183-2 のセクションを含まなければならない。

L2-7-2: 退院時、又は転院時要約でない経過 (エピソード) ノートの要約は、そのコードが 10160-0 であるセクション要素を含まなければならない。

L2-7-3: 現投与を記述するセクションに対する LOINC セクションタイプコードは、19013-2 (CURRENT MEDICATIONS)である。

C5.8 既往歴 (History of Past Illness/ Medical History)

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|-------------|--|---|---------------------------|------------|-------------------|--------------|------------|
| Level2 | | | | | | | |
| 5.8. 2.1 | component.section. code | code codeSystem codeSystem Name displayName | 内容種別: 既往歴の記載を示すコード | CE | LOINC: 11348-0 | M:1..1 | L2- 8-1 |
| 5.8. 2.2 | component.section. title | | タイトル: “既往歴” | ST | | M:1..1 | |
| 5.8. 2.3 | component.section. text | | 内容: セクションの内容 | TEXT | | M:1..1 | |
| Level3 | | | | | | | |
| 5.8. 2.4 | component.section. entry.observation. text | | 過去の症状の診断。 | ED | ICD-9 診断コード | O:0..1 | |
| 5.8. 2.5 | component.section. entry.observation. effectiveTime | value | 過去の症状が、発症した 日、及び治癒した日。 | IVL. TS | | O:0..1 | |
| 5.8. 2.6 | component.section. entry.observation. value | xsi:type | | | | O:0..1 | |

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|-------------|--|-----------------------|--|-----|---|--------------|----|
| 5.8. 2.7 | component.section. entry.observation. value.originalText/ Reference (構造タグ) | value | 補足説明： 過去の症状に関する追加 の所見 | ANY | | O:0..1 | |
| 5.8. 2.8 | component.section. entry | typeCode | すべての行為関係の意味 と目的を規定するコード。 | CS | Voc.xsd: Participation Information Generator_X | M:1..1 | |
| 5.8. 2.9 | component.section. entry.observation | classCode moodCode | 行為が、何で、その行為 が実施結果か、指示か、 予定か、目標なのかを区 別するコード。 | CS | Voc.xsd: X_ActMood Document Observation?X | M:1..1 | |

L2-8-1: L2 適合 CRS で、患者の過去の疾患の既往歴を、記述するセクションに対する、LOINC セクション
タイプコードは、11348-0 (HISTORY OF PAST ILLNESS)である。

C5.9 手術・処置 (History of Surgical Procedures/ Surgical History)

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|-------------|---|---|--|------------|---|--------------|------------|
| Level2 | | | | | | | |
| 5.9. 2.1 | component.section. code | code codeSystem codeSystem Name displayName | 内容種別： 手術の既往の記載を示 すコード | CE | LOINC: 10167-5 | M:1..1 | L2- 9-1 |
| 5.9. 2.2 | component.section. title | | タイトル： “手術・処置” | ST | | M:1..1 | |
| 5.9. 2.3 | component.section. text | | 内容： セクションの内容 | TEXT | | M:1..1 | |
| Level3 | | | | | | | |
| 5.9. 2.4 | component.section. entry.observation. text | | 外科手術の記述。 | ED | | O:0..1 | |
| 5.9. 2.5 | component.section. entry.observation. effectiveTime | value | 外科手術の終了した 日。 | IVL. TS | | O:0..1 | |
| 5.9. 2.6 | component.section. entry.observation. value (構造タグ) | xsi:type | | | | O:0..1 | |
| 5.9. 2.7 | component.section. entry. | typeCode | すべての行為関係の意味 と目的を規定するコード。 | CS | Voc.xsd: Participation Information Generator_X | M:1..1 | |
| 5.9. 2.8 | component.section. entry.observation | classCode moodCode | 行為が、何で、その行為 が実施結果か、指示 か、予定か、目標なの かを区別するコード。 | CS | Voc.xsd: X_ActMood Document Observation_X | M:1..1 | |

L2-9-1: L2 適合 CRS で、患者の過去の手術歴を、記述するセクションに対する、LOINC セクションタイプ
コードは、10167-5 (PAST SURGICAL HISTORY)である。

C5.10 輸血実施 (Transfuse Blood / Exchange Transfusion)

このセクションには、輸血実施の記録を記述する。

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|---------------|---|---|--|------------|-------------------|--------------|-------------|
| | Level2 | | | | | | |
| 5.10. 2.1 | component.section. code | code codeSystem codeSystem Name displayName | 内容種別： 輸血実施記録の記載 を示すコード | CE | LOINC: 10415-8 | M:1..1 | L2- 10-1 |
| 5.10. 2.2 | component.section. title | | タイトル： “輸血実施記録” | ST | | M:1..1 | |
| 5.10. 2.3 | component.section. text | | 内容： セクションの内容 | TEXT | | M:1..1 | |
| | Level3 | | | | | | |
| 5.10. 2.4 | component.section.entry. substanceAdministration. text | | 輸血時特記事項 | TEXT | | O:0..1 | |
| 5.10. 2.5 | component.section.entry. substanceAdministration. effectiveTime | value | 輸血日 | IVL. TS | | O:0..1 | |
| 5.10. 2.6 | component.section.entry. substanceAdministration. doseQuantity.width | unit | 輸血.単位 | PQ | | O:0..1 | |
| | 薬剤 | | | | | | |
| 5.10. 2.7 | component.section.entry. substanceAdministration. consumable. manufacturedProduct. manufacturedLabelDrug. code | code codeSystem codeSystem Name displayName | 輸血製剤.種別 | CE | (T0048) | O:0..1 | |
| 5.10. 2.8 | component.section.entry. substanceAdministration. consumable. manufacturedProduct. manufacturedMaterial. lotNumberText | | 輸血製剤.ロット番号 | ST | | O:0..1 | |
| | 輸血実施事由 | | | | | | |
| 5.10. 2.9 | component.section.entry. substanceAdministration. entryRelationship. act.code | code codeSystem codeSystem Name displayName | 輸血実施事由を表す code 輸血実施事由を表す code の oid | CE | | M:0..1 | |
| 5.10. 2.10 | component.section.entry. substanceAdministration. entryRelationship. act.text | | 輸血.実施事由 | ED | | O:0..1 | |
| | 輸血特記事項 | | | | | | |

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|---------------|---|---|--|-----|---|--------------|----|
| 5.10. 2.11 | component.section.entry. substanceAdministration. entryRelationship. act.code | code codeSystem codeSystem Name displayName | 輸血特記事項を表す code 輸血特記事項を表す code の oid | CE | | O:0..1 | |
| 5.10. 2.12 | component.section.entry. substanceAdministration. entryRelationship. act.text | | 輸血. 特記事項 | ED | | | |
| | 輸血実施医師 | | | | | | |
| 5.10. 2.13 | component.section.entry substanceAdministration. assignedEntity. assignedPerson.id | root extension | 医師 ID 発行機関 oid 輸血実施医師 ID | II | | M:1..1 | |
| 5.10. 2.14 | component.section.entry substanceAdministration. assignedEntity. assignedPerson . name | | 輸血実施医師 (氏名) | PN | | M:1..1 | |
| 5.10. 2.15 | component.section.entry substanceAdministration. assignedEntity. assignedPerson . addr | | 輸血実施医師 (住所) | AD | | M:1..1 | |
| 5.10. 2.16 | component.section.entry. substanceAdministration. assignedEntity. assignedPerson. telecom | value use | 電話番号 FAX番号, メールアドレス | TEL | tel; fax; mailto: | O:0..* | |
| | (構造タグ) | | | | | | |
| 5.10. 2.17 | component.section. entry. | typeCode | すべての行為関係の 意味と目的を規定す るコード。 | CS | Voc.xsd: Participation Information Generator_X | M:1..1 | |
| 5.10. 2.18 | component.section. entry. substanceAdministration | classCode moodCode | 行為が、何で、その行 為が実施結果か、指示 か、予定か、目標なの かを区別するコード。 | CS | Voc.xsd: X_ActMood Document Observation_X | M:1..1 | |

L2-10-1: L2 適合 CRS として、輸血実施セクションの、セクションタイプコードは、10415-8 (TRANSFUSE BLOOD / EXCHANGE TRANSFUSION) である。

C5.11 検査結果 (Observation Lab/ Labs)

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラ リ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|--------------|----------------------------|---|----------------------------|----|-------------------|--------------|-------------|
| Level2 | | | | | | | |
| 5.11. 2.1 | component.section. code | code codeSystem codeSystem Name displayName | 内容種別: 検査結果の記載を示す コード | CE | LOINC: 11502-2 | M:1..1 | L2- 11-1 |

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラ リ | R/M/O 多重度 | 備 考 |
|---------------|---|---|--|------------|---|--------------|--------|
| 5.11. 2.2 | component.section. title | | タイトル： “検査結果” | ST | | M:1..1 | |
| 5.11. 2.3 | component.section. text | | 内容： セクションの内容 | TEXT | | M:1..1 | |
| Level3 | | | | | | | |
| 5.11. 2.4 | component.section. entry.observation. code | code codeSystem codeSystem Name displayName | 指示された検査の種別 | CE | JLAC10 | R:0..1 | |
| 5.11. 2.5 | component.section. entry.observation. effectiveTime | value | 検査のために検体を採 取した日時。 | IVL. TS | | O:0..1 | |
| 5.11. 2.6 | component.section. entry.observation. value | xsi:type value unit | 検査結果 | ANY | | O:0..1 | |
| 5.11. 2.7 | component.section. entry.observation. interpretationCode | code codeSystem codeSystem Name displayName | 検査結果が正常か、異常 かの識別 | ED | | O:0..1 | |
| 5.11. 2.8 | component.section. entry.observation. referenceRange. reference ObservationRange. value | | 特定の検査に対する正 常値の範囲。 検査機関から送られて きた値。1つなら、その 値。2つなら、low 下限、 high 上限を使用する。 | IVL_ PQ | | O:0..1 | |
| 5.11. 2.9 | component.section. entry.observation. referenceRange. reference ObservationRange. value.high | value unit inclusive | 上限値： 検査機関の特定検査の 検査値の上限。 | ANY | | O:0..1 | |
| 5.11. 2.10 | component.section. entry.observation. referenceRange. reference ObservationRange. value.low | value unit inclusive | 下限値： 検査機関の特定検査の 検査値の下限。 | ANY | | O:0..1 | |
| 5.11. 2.11 | component.section. entry.observation. performer.assigned Entity.id | root assigning Authority Name extension | 検査を実施した検査機 関の名称 | II | | O:0..1 | |
| | (構造タグ) | | | | | | |
| 5.11. 2.12 | component.section. entry | typeCode | 参加の種類、その参加に 関連した役割を演じる エンティティが、関連す る行為と、どのような関 連をもつかを区別する コード。 | CS | Voc.xsd: Participation Information Generator_X | M:1..1 | |

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|---------------|---|-----------------------|--|----|--|--------------|----|
| 5.11. 2.13 | component.section. entry.observation | classCode moodCode | 行為が、何で、その行為が、実施結果か、指示か、予定か、目標、基準なのかを識別するコード。 | CS | Voc.xsd: X_ActMood Document Observation _X | M:1..1 | |

L2-11-1: L2 適合 CRS として、検査所見セクションの、セクションタイプコードは、11502-2 (LAB)である。

C5.12 画像診断歴 (Medical Imaging History)

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|--------------|--|---|--|------------|---|--------------|-------------|
| Level2 | | | | | | | |
| 5.12. 2.1 | component.section. code | code codeSystem codeSystem Name displayName | 内容種別： 画像診断の記載を示す コード | CE | LOINC: 35090-0 | M:1..1 | L2- 12-1 |
| 5.12. 2.2 | component.section. title | | タイトル： “画像診断歴” | ST | | M:1..1 | |
| 5.12. 2.3 | component.section. text | | 内容： セクションの内容 | TEXT | | M:1..1 | |
| Level3 | | | | | | | |
| 5.12. 2.4 | component.section. entry.observation. text | | 実施された画像診断の 記述。 | ED | | O:0..1 | |
| 5.12. 2.5 | component.section. entry.observation. effectiveTime | value | 画像診断を、実施した 日。 | IVL. TS | | O:0..1 | |
| 5.12. 2.6 | component.section. entry.observation. value | xsi:type | | ANY | | O:0..1 | |
| 5.12. 2.7 | component.section. entry.observation. value.originalText/ Reference | value | 補足説明： 画像診断に関する追加 の所見 | ANY | | O:0..1 | |
| | (構造タグ) | | | | | | |
| 5.12. 2.8 | component.section. entry | typeCode | すべての行為関係の意 味と目的を規定するコ ード。 | CS | Voc.xsd: Participation Information Generator_X | M:1..1 | |
| 5.12. 2.9 | component.section. entry.observation | classCode moodCode | 行為が、何で、その行 為が実施結果か、指示 か、予定か、目標なの かを区別するコード。 | CS | Voc.xsd: X_ActMood Document Observation?X | M:1..1 | |

L2-12-1: セクションは、コード値 35090-0 (Medical Imaging History) でなければならない。

C5.13 アレルギー (History of Allergies/ Allegies)

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|--------|-----|----|-----------------|---|--------|--------------|----|
| Level2 | | | | | | | |

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|---------------|--|---|--|------------|---|--------------|-------------|
| 5.13. 2.1 | component.section. code | code codeSystem codeSystem Name displayName | 内容種別： アレルギーに関する 記載を示すコード | CE | LOINC: 10155-0 | M:1..1 | L2- 13-1 |
| 5.13. 2.2 | component.section. title | | タイトル： “アレルギー” | ST | | M:1..1 | |
| 5.13. 2.3 | component.section. text | | 内容： セクションの内容 | TEXT | | M:1..1 | |
| Level3 | | | | | | | |
| 5.13. 2.4 | component.section. entry.observation. code | code codeSystem codeSystem Name displayName | アレルギー、又は、副 作用の記述。 | CE | HL7： アレルギータ イプ。 | O:0..1 | |
| 5.13. 2.5 | component.section. entry.observation. effectiveTime | value | アレルギー又は副作 用が生じた日、およ び、消失した日 | IVL. TS | | O:0..1 | |
| 5.13. 2.6 | component.section. entry.observation. value | xsi:type | | | | O:0..1 | |
| 5.13. 2.7 | component.section. entry.observation. value.originalText/ Reference | value | 補足説明： アレルギー及び副作 用に関する追加の記 述。アレルギーなど を含む。 | ANY | | O:0..1 | |
| 5.13. 2.8 | component.section. entry.observation. entryRelationship. observation.code | code codeSystem codeSystem Name displayName | アレルギー及び副作 用の重大度 | CE | HL7: アレルギー重 大度 | O:0..1 | |
| | (構造タグ) | | | | | | |
| 5.13. 2.9 | component.section. entry | typeCode | すべての行為関係の 意味と目的を規定す るコード。 | CS | Voc.xsd: Participation Information Generator_X | M:1..1 | |
| 5.13. 2.10 | component.section. entry.observation | classCode moodCode | 行為が、何で、その行 為が実施結果か、指示 か、予定か、目標なの かを区別するコード。 | CS | Voc.xsd: X_ActMood Document Observation?X | M:1..1 | |

L2-13-1: セクションは、コード値 10155-0(HISTORY OF ALLERGIES)でなければならない。

C5.14 生活習慣／リスク要因 (Social History/Risks)

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|--------|-----|----|-----------------|---|--------|--------------|----|
| Level2 | | | | | | | |

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|--------------|--|---|--|------------|---|--------------|----|
| 5.14. 2.1 | component.section. code | code codeSystem codeSystem Name displayName | 内容種別： 生活習慣/リスク要因の 記載を示すコード | CE | LOINC: 29762-2 | M:1..1 | |
| 5.14. 2.2 | component.section. title | | タイトル： “生活習慣/リスク要 因” | ST | | M:1..1 | |
| 5.14. 2.3 | component.section. text | | 内容： セクションの内容 | TEXT | | M:1..1 | |
| Level3 | . | | | | | | |
| 5.14. 2.4 | component.section. entry.observation. text | | リスク要因のタイプ。 (喫煙、アルコール依 存、薬物依存、運動など) | ED | | O:0..1 | |
| 5.14. 2.5 | component.section. entry.observation. effectiveTime | value | 患者チャートで、リスク 要因の期間。 | IVL. TS | | O:0..1 | |
| 5.14. 2.6 | component.section. entry.observation. value | xsi:type | | ANY | | O:0..1 | |
| 5.14. 2.7 | component.section. entry.observation. value.originalText/ Reference | value | 補足説明： リスク要因の内容 | ANY | | O:0..1 | |
| | (構造タグ) | | | | | | |
| 5.14. 2.8 | component.section. entry | typeCode | すべての行為関係の意 味と目的を規定するコ ード。 | CS | Voc.xsd: Participation Information Generator_X | M:1..1 | |
| 5.14. 2.9 | component.section. entry.observation | classCode moodCode | 行為が、何で、その行為 が実施結果か、指示か、 予定か、目標なのかを区 別するコード。 | CS | Voc.xsd: X_ActMood Document Observation?X | M:1..1 | |

C5.15 予防接種 (History of Immunizations)

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|--------------|--|---|----------------------------|------|---------------------------|--------------|-----------|
| Level2 | | | | | | | |
| 5.15. 2.1 | component.section. code | code codeSystem codeSystem Name displayName | 内容種別： 予防接種の記載を示す コード | CE | LOINC : 11369-6 | M:1..1 | L2- 18 |
| 5.15. 2.2 | component.section. title | | タイトル： “予防接種” | ST | | M:1..1 | |
| 5.15. 2.3 | component.section. text | | 内容： セクションの内容 | TEXT | | M:1..1 | |
| Level3 | | | | | | | |
| 5.15. 2.4 | component.section. entry.observation. code | code codeSystem codeSystem | 投与された予防接種の 記述。 | CE | BCCDC: BC ワクチン・ コード | O:0..1 | |

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|---------------|---|-----------------------|--|------------|---|--------------|----|
| | | Name displayName | | | | | |
| 5.15. 2.5 | component.section. entry.observation. effectiveTime | value | 予防接種を、実施した 日。 | IVL. TS | | O:0..1 | |
| | (構造タグ) | | | | | | |
| 5.15. 2.9 | component.section. entry | typeCode | すべての行為関係の意 味と目的を規定するコ ード。 | CS | Voc.xsd: Participation Information Generator_X | M:1..1 | |
| 5.15. 2.10 | component.section. entry.observation | classCode moodCode | 行為が、何で、その行為 が実施結果か、指示か、 予定か、目標なのかを区 別するコード。 | CS | Voc.xsd: X_ActMood Document Observation_X | M:1..1 | |

L2-13-1: L2 適合 CRS で予防接種歴を与える、このセクションの LOINC セクションタイプコードは、11369-6 (HISTORY OF IMMUNIZATION)である。

C5.16 入院歴 (Hospitalizations)

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|--------------|---|---|---------------------------|------------|---------------------------------|--------------|-------------|
| Level2 | | | | | | | |
| 5.16. 2.1 | component.section. code | code codeSystem codeSystem Name displayName | 内容種別： 入院歴の記載を示す コード | CE | LOINC： 11346-4,又は 11336-5 | M:1..1 | L2- 16-1 |
| 5.16. 2.2 | component.section. title | | タイトル： “入院歴” | ST | | M:1..1 | |
| 5.16. 2.3 | component.section. text | | 内容： セクションの内容 | TEXT | | M:1..1 | |
| Level3 | | | | | | | |
| 5.16. 2.4 | component.section. entry.encounter. id | extension | 紹介先の医療機関。 | II | | O:0..1 | |
| 5.16. 2.5 | component.section. entry.encounter. code | code codeSystem codeSystem Name displayName | 過去に作成された紹 介状のタイプ。 | CE | HL7： ActEncounter Code | O:0..1 | |
| 5.16. 2.6 | component.section. entry.encounter. text | | 過去の紹介状、入院の 理由。 | ED | | O:0..1 | |
| 5.16. 2.7 | component.section. entry.encounter. effectiveTime | value | 過去の紹介状、入院 を、実施した日。 | IVL. TS | | O:0..1 | |
| | (構造タグ) | | | | | | |

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|--------------|---------------------------------------|----------|---------------------------------|----|---|--------------|----|
| 5.16. 2.8 | component.section. entry | typeCode | すべての行為関係の意味と目的を規定するコード。 | CS | Voc.xsd: Participation Information Generator_X | M:1..1 | |
| 5.16. 2.9 | component.section. entry.encounter | moodCode | 行為が実施結果か、指示か、予定か、目標なのかを区別するコード。 | CS | Voc.xsd: X_ActMood Document Observation_X | M:1..1 | |

L2-16-1: L2 適合 CRS として、これまでの入院歴のセクションのために使われる、LOINC セクションコードは、11336-5 (HISTORY OF HOSPITALIZATIONS) である。

C5.17 家族歴 (History of Family Member Diseases)

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|--------------|-----------------------------|---|---------------------------|------|-------------------|--------------|-------------|
| Level2 | | | | | | | |
| 5.17. 2.1 | component.section. code | code codeSystem codeSystem Name displayName | 内容種別： 家族歴の記載を示す コード | CE | LOINC： 10157-6 | M:1..1 | L2- 17-1 |
| 5.17. 2.2 | component.section. title | | タイトル： “家族歴” | ST | | M:1..1 | |
| 5.17. 2.3 | component.section. text | | 内容： セクションの内容 | TEXT | | M:1..1 | |

L2-17-1: L2 適合 CRS として、患者の家族歴を提供するセクションの、LOINC セクションタイプコードは、10157-6 (HISTORY OF FAMILY MEMBER DISEASES) である。

C5.18 介助の必要度 (History of Functional Status)

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|--------------|-----------------------------|---|------------------------------|------|-------------------|--------------|-------------|
| Level2 | | | | | | | |
| 5.18. 2.1 | component.section. code | code codeSystem codeSystem Name displayName | 内容種別： 介助の必要度の記載 を示すコード | CE | LOINC： 10158-4 | M:1..1 | L2- 18-1 |
| 5.18. 2.2 | component.section. title | | タイトル： “介助の必要度” | ST | | M:1..1 | |
| 5.18. 2.3 | component.section. text | | 内容： セクションの内容 | TEXT | | M:1..1 | |

L2-18-1: L2 適合 CRS として、患者の機能歴を提供するセクションの、LOINC セクションタイプコードは、10158-4 (HISTORY OF FUNCTIONAL STATUS) である。

C5.19 外部資料 (External Reference / Attachment)

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブ ラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|--------|-----|----|-----------------|---|------------|--------------|----|
| Level3 | | | | | | | |

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブ ラリ | R/M/O 多重度 | 備 考 |
|---------------|--|---|--|----|---|--------------|--------|
| 5.19. 2.1 | reference | typeCode | すべての行為関係のインスタンスの意味と目的を定義するコード。各値は、このタイプの行為のオブジェクトに対する特定の制約となる。 | CS | ELNK REFR RPLC SPRT SUBJ XCRPT | M:1..1 | |
| | (選択 1) | | | | | | |
| 5.19. 2.2 | reference. externalAct | classCode moodCode | | CS | ACT, EVN | M:1..1 | |
| 5.19. 2.3 | reference. externalAct. id | root | 外部行為の識別 | II | | O:0..* | |
| 5.19. 2.4 | reference. externalAct. code | code codeSystem codeSystem Name displayName | 外部行為のコード | CD | | O:0..1 | |
| 5.19. 2.5 | reference. externalAct. text | | 外部行為のタイプ及び所在 | ED | | O:0..1 | |
| | (選択 2) | | | | | | |
| 5.19. 2.6 | reference. externalObservation | classCode moodCode | | | OBS, EVN | M:1..1 | |
| 5.19. 2.7 | reference. externalObservation. id | root | 外部資料の識別 | II | | O:0..* | |
| 5.19. 2.8 | reference. externalObservation. code | code codeSystem codeSystem Name displayName | 外部資料の観察、検査コード | CD | | O:0..1 | |
| 5.19. 2.9 | reference. externalObservation. text | | 外部資料のタイプ及び所在 | ED | | O:0..1 | |
| | (選択 3) | | | | | | |
| 5.19. 2.10 | reference. externalProcedure | classCode moodCode | | CS | PROC, EVN | M:1..1 | |
| 5.19. 2.11 | reference. externalProcedure. id | root | 外部資料の識別 | II | | O:0..* | |
| 5.19. 2.12 | reference. externalProcedure. code | code codeSystem codeSystem Name displayName | 外部資料の処置コード | CD | | O:0..1 | |
| 5.19. 2.13 | reference. externalProcedure. text | | 外部資料のタイプ及び所在 | ED | | O:0..1 | |
| | (選択 4) | | | | | | |
| 5.19. 2.14 | reference. externalDocument | classCode moodCode | | CS | DOC, EVN | M:1..1 | |

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|---------------|---|---|-----------------|----|--------|--------------|----|
| 5.19. 2.15 | reference. externalDocument. id | root | 外部資料の識別 | II | | 0:0..* | |
| 5.19. 2.16 | reference. externalDocument. code | code codeSystem codeSystem Name displayName | 外部資料の文書コード | CD | | 0:0..1 | |
| 5.19. 2.17 | reference. externalDocument. text | | 外部資料のタイプ及び所在 | ED | | 0:0..1 | |

C5.20 治療計画 (Treatment Plan)

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|------|-------------------|--------------|-------------|
| Level2 | | | | | | | |
| 5.20. 2.1 | component.section. code | code codeSystem codeSystem Name displayName | 内容種別： 治療計画の記載を示 すコード | CE | LOINC： 18775-6 | M:1.1 | L2- 20-1 |
| 5.20. 2.2 | component.section. title | | タイトル： “治療計画” | ST | | M:1.1 | |
| 5.20. 2.3 | component.section. text | | 内容： セクションの内容 | TEXT | | M:1.1 | |

L2-20-1: L2 適合 CRS として、患者のケアプランを提供するセクションの LOINC セクションタイプコードは、18775-6 (TREATMENT PLAN) である。

C5.21 事前指示 (意向) (Advance Directive)

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|------|----------|--------------|-------------|
| Level2 | | | | | | | |
| 5.21. 2.1 | component.section. code | code codeSystem codeSystem Name displayName | 内容種別： 事前指示の記載を示 すコード | CE | X-ADVDIR | M:1.1 | L2- 21-1 |
| 5.21. 2.2 | component.section. title | | タイトル： “事前指示” | ST | | M:1.1 | |
| 5.21. 2.3 | component.section. text | | 内容： セクションの内容 | TEXT | | M:1.1 | |

L2-21-1: L2 適合 CRS として、患者の事前指示を提供するセクションの、セクションタイプコードは、X-ADVDIR (ADVANCE DIRECTIVE) である。

C5.22 備考 / 連絡 (留意) 事項 (Alert)

| 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|-----|----|-----------------|---|--------|--------------|----|
|-----|----|-----------------|---|--------|--------------|----|

| | 要素名 | 属性 | 内容 (MERIT-9) | 型 | ボキャブラリ | R/M/O 多重度 | 備考 |
|--------------|--|---|--|------------|---|--------------|----|
| Level2 | | | | | | | |
| 5.22. 2.1 | component.section. code | code codeSystem codeSystem Name displayName | 内容種別： 連絡事項の記載を示すコード | CE | LOINC: X-ALRT | M:1..1 | |
| 5.22. 2.2 | component.section. title | | タイトル： “連絡事項” | ST | | M:1..1 | |
| 5.22. 2.3 | component.section. text | | 内容： セクションの内容 | TEXT | | M:1..1 | |
| Level3 | | | | | | | |
| 5.22. 2.4 | component.section. entry.observation. text | | 連絡事項のタイプ。 (暴力行為など) | ED | | O:0..1 | |
| 5.22. 2.5 | component.section. entry.observation. effectiveTime | value | 患者のチャートで、最初 に記録された日。 | IVL. TS | | O:0..1 | |
| 5.22. 2.6 | component.section. entry.observation. value | xsi:type | | ANY | | O:0..1 | |
| 5.22. 2.7 | component.section. entry.observation. value.originalText/ Reference | value | 補足説明： 留意事項の内容 | ANY | | O:0..1 | |
| | (構造タグ) | | | | | | |
| 5.22. 2.8 | component.section. entry. | typeCode | すべての行為関係の意味 と目的を規定するコード。 | CS | Voc.xsd: Participation Information Generator_X | | |
| 5.22. 2.9 | component.section. entry.observation | classCode moodCode | 行為が、何で、その行為 が実施結果か、指示か、 予定か、目標なのかを区 別するコード。 | CS | Voc.xsd: X_ActMood Document Observation_X | M:1..1 | |

附属書 D: CDA R2 コード一覧 (informative)

| セクションコード (LOINC) | | | | | |
|------------------|-----|----------|---|-----|-----|
| カテゴリ | R/O | コード | 表示名称 | 病歴等 | 退院時 |
| 症状 | R | 11450-4 | 問題リスト/ 症状経過 (PROBLEM LIST) | ○ | |
| | | 11348-0 | 既往歴 (HISTORY OF PAST ILLNESS / MEDICAL HISTORY) | ○ | |
| | | 11535-2 | 退院時診断 (HOSPITAL DISCHARGE DX) | | ○ |
| | | X-HADX | 入院時診断 (HOSPITAL ADMISSION DX) | | ○ |
| | | 34781-5 | 感染症 (INFECTIOUS DISEASE) | ○ | |
| | | 8684-3 | 傷病名 (PRESENT ILLNESS Hx Reported) | ○ | |
| アレルギー及び過敏症 | R | 10155-0 | アレルギー歴 (HISTORY OF ALLERGIES) | | |
| | | 11382-9 | 薬剤アレルギー (MEDICATION ALLERGY) | ○ | |
| | | 8658-7 | アレルギー歴 (HISTORY OF ALLERGIES) | ○ | |
| 薬剤処方 | R | 10160-0 | 処方歴 (HISTORY OF MEDICATION USE) | ○ | |
| | | 10183-2 | 退院時処方 (HOSPITAL DISCHARGE MEDICATIONS) | | ○ |
| | | X-MOA | 入院時処方 (MEDICATIONS ON ADMISSION) | | |
| | | 19013-2 | 現投与 (CURRENT MEDICATIONS) | | |
| | | 10415-8 | 輸血 (TRANSFUSE BLOOD /EXCHANGETRANSFUSION) | | |
| 入院経過 | O | 8648-8 | 入院経過 (HOSPITAL COURSE) | | ○ |
| 来院理由 | O | X-RFVCC | 来院の理由/主訴 (REASON FOR VISIT/CHIEF COMPLAINT) | | |
| | | 29299-5 | 来院の理由 (REASON FOR VISIT) | | |
| | | 10154-3 | 主訴 (CHIEF COMPLAINT) | ○ | |
| 紹介理由 | O | X-RFR | 紹介の理由 (REASON FOR REFERRAL) | | |
| 連絡事項 | R | X-ALRT | 連絡、注意事項 (ALERT INFORMATION) | ○ | |
| 指示 | O | X-ADVDIR | 事前指示、意向 (ADVANCE DIRECTIVES) | | |
| 現病歴 | R | 10164-2 | 現病歴 (HISTORY OF PRESENT ILLNESS) | ○ | |
| 生活機能歴 | O | 10158-4 | 生活機能歴 (HISTORY OF FUNCTIONAL STATUS) | ○ | |
| 家族歴 | R | 10157-6 | 家族の病歴 (HISTORY OF FAMILY MEMBER DISEASES) | ○ | |
| | | 16157-6 | 家族歴 (FAMILY HISTORY) | | |
| 社会歴 | O | 29762-2 | 社会歴 (SOCIAL HISTORY / RISKS) | ○ | |
| 予防接種 | O | 11369-6 | 予防接種歴 (HISTORY OF IMMUNIZATIONS) | ○ | |
| 手術歴 | O | 10167-5 | 外科手術歴 (HISTORY OF SURGICAL PROCEDURES) | ○ | |
| 診療歴 | O | 11346-4 | 外来歴 (HISTORY OF OUTPATIENT VISITS) | ○ | |
| | | 11336-5 | 入院歴 (HISTORY OF HOSPITALIZATIONS) (PAST REFERRALS AND/OR HOSPITALIZATIONS) | ○ | |
| 系統別観察 | O | 10187-3 | 系統別観察 (REVIEW OF SYSTEMS) | ○ | |
| 身体所見 | O | 10210-3 | 全身状態、身体所見 (GENERAL STATUS, PHYSICAL FINDINGS) | ○ | |
| | | 10184-0 | 退院時の身体所見 (HOSPITAL DISCHARGE PHYSICAL) | | ○ |
| | | 8716-3 | 生命徴候、身体所見 (VITAL SIGNS, PHYSICAL FINDINGS) | ○ | |
| | | X-FV | 生命徴候 (VITAL SIGNS, FETUS) | | |
| | | 8302-2 | 身長 (HEIGHT) | | |
| | | 3141-9 | 体重 (WEIGHT) | | |
| 検査 | O | 11502-2 | 検体検査 (LABS) | ○ | |
| | | 35090-0 | 画像診断歴 (MEDICAL IMAGE HISTORY) | ○ | |
| 治療及び報告 | O | 11493-4 | 退院時の治療要約 (HOSPITAL DISCHARGE STUDIES SUMMARY) | | ○ |
| | | X-SS | 治験要約 (STUDIES SUMMARY) | | |
| 治療計画 | O | 18776-5 | 治療計画 (TREATMENT PLAN) | ○ | ○ |

| HL7V3のCDAR2で使用するデータ型 | | |
|----------------------|-------------------------------------|---|
| データ型 | 名称 | 説明 |
| AD | Postal Address 住所 | 住所を表すデータ型。郵便番号、都道府県、区市群町村、番地などの複数要素から構成される。 |
| ANY | Any 任意の型 | すべてのデータ値に適用される基本的な特性を定義。これは、抽象型であり、どの具象型に属すことなしには、どの値もデータ値にはならない。すべての具象型は、この一般的な抽象データ値型の特殊化したものである。 |
| CD | Concept Descriptor 概念記述子 | 概念記述子は、通常、コード系で定義されたコードを与えることによりすべての概念を表現する。概念記述子は、コード化および（1つ以上の）他の異なるコード系への変換のための基礎を提供するオリジナルテキスト、又は、フレーズを含むことができる。また、概念記述子は、限定子を含むことができる。例えば、“left foot”の概念は、主コード“FOOT”および限定子“LEFT”からなり、後置型の用語として作られる。特別な場合、概念記述子は、その概念を記述するオリジナルのテキストだけがあれば、コードを含む必要はない。 |
| CE | Coded with Equivalents 対等コード値 | コード化値（CV）および、（オプションとして）、同じ概念を識別する他のコード系のコード値をもつコード化されたデータ。代替のコードが存在するときに使われる。 |
| CS | Coded Simple Value 単純コード値 | 単純形式のコード化されたデータで、そのコードが、事前には決定されない場合に使用される。コード系、及びコード系のバージョンは、CS値が出現したコンテキストで固定される。CSは、HL7定義された単純な値の集合をもつコード化された属性で使われる。 |
| ED | Encapsulated Data カプセル化データ | 主に、人間が解釈すること、又は、さらに、HL7以外でのマシン処理を意図したデータ。これは、異なる標準で定義された、言語でかかれたもの、マルチメディア、構造化された情報など、さまざまな形式を含む。 |
| EN | Entity Name エンティティ名 | 人、組織、場所、又は、ものに対する名前。名前の列、姓、名などからなる。 |
| II | Instance Identifier インスタンス識別子 | 識別子、あるもの、又は、オブジェクトを一意的に、識別する。例は、HL7RIMオブジェクトに対するオブジェクト識別子、診療録番号、指示識別子、サービスカタログ項目識別子、自動車識別番号（VIN）などである。インスタンス識別子は、ISOオブジェクト識別子を基に、定義される。将来は、グローバルに一意的な識別子（GUID）が、アプリケーションでのインスタンス識別子としてのrootとして使われるようになる。 |
| IVL | Interval 間隔 | 順位をもつ基本データ型の連続的な値の集合。 すべての順位型は、間隔Intervalの基礎になりうる。基礎になる型が離散か、連続化は問わない。基礎になるデータ型は、半順序の場合は、間隔のすべての要素は、半順序データ型の全体の順位のサブセットの要素でなければならない。 |
| ON | Organization Name | 組織に対する名前、名前の構成要素の列。 |

| | | |
|------|--|--|
| | 組織名 | |
| PN | Person Name 人名 | 人に対する名前。名前の構成要素 (part) の列。Family(姓)、gived(名) など。名前のpartは、エンティティ名のpartの制限である。人名に適用できるエンティティ名のpartの限定子を利用することができる。エンティティ名の構造は、人名の形式で、ほとんど決定される。制限がつくことは、少ない。このデータ型は、混合コンテンツである。 |
| PQ | Physical Quantity 物理量 | 計測の結果を表現する単位次元をもつ量。 |
| RTO | Ratio 比率 | 分数において分子の量を分母の量で割った商として計算された量。分子と分母の共通の約数は、自動的に消去はされない。このデータ型は、比率を表現する検査で生成されるタイター量 (例えば、“1 : 1 2 8”)、及び、他の量をサポートする。 |
| SC | Character String with Code コード付き文字列 | オプションとして、コードが付いた文字列。コードが存在するときは、テキストは、常に存在しなければならない。コードは、ローカルなコードのことが多い。 |
| ST | Character String 文字列 | 文字列は、テキストのデータを表すデータ型である。主に、機械処理を意図したものである。(例えば、ソーティング、問合せ、指標など)。名前、シンボル、及び、形式的な式などに使われる。 |
| TEL | Telecommunication Address 電信アドレス | 電話回線で媒介されるリソースに対する、電話番号 (音声、又はFAX)、e-mailアドレス、または、他の番地。番地は、さらに、時間と目的に合わせて、どのアドレスを使うか決定するため、time (利用時間) の定義とuse (利用目的) のコードで限定されたURL(Universal Resource Locator) として定義される。このデータ型の中にあるスペースは、正しくないことに注意。しかし、このことは、現在、HL7では強制されていない。 |
| TS | Timestamp 時刻 | 時間の軸で、時刻を特定する量。時刻は、通常、カレンダーの表現である。注：通常のTSは、短縮ができるが、IVL TS (Interval Timestamp)は、完全な形式であるべきである。 |
| TEXT | StrucDoc.Text 構造化テキスト | セクションのテキスト要素で、セクションの構造化されたコンテンツの型。要素として、content, paragraph, list, table, linkHtml, sub, sup, br, footnote, footnoteRef, renderMultiMediaなどの型がある。 |

| HL7: TelecommunicationAddressUse | |
|----------------------------------|-----------------------------|
| コード | 意味 |
| H | 自宅 (Home) |
| HP | 通常自宅 (Primary Home) |
| HV | 休暇中自宅 (Vaction Home) |
| WP | 職場 (Workplace) |
| AS | 問合せサービス (Answering Service) |
| EC | 緊急連絡先 (Emergency Contact) |
| MC | 携帯電話 (Mobile Contact) |
| PG | ポケットベル(Pager) |

| HL7: URLScheme | |
|----------------|--------|
| コード | 意味 |
| fax | ファックス |
| file | ファイル |
| ftp | FTP |
| http | HTTP |
| mailto | 電子メール |
| modem | モデム |
| nfs | NFS |
| tel | 電話 |
| telnet | Telnet |
| cell | 携帯電話 |

| HL7: Allergy Type | |
|-------------------|---------------------------------------|
| コード | 意味 |
| DA | 薬剤アレルギー (Drug Allergy) |
| FA | 食物アレルギー (Food Allergy) |
| MA | 他のアレルギー (Miscellaneous Allergy) |
| MC | 他の禁忌 (Miscellaneous Contraindication) |

| MERIT-9 処方オーダ単位略号 (MR9P) | |
|--------------------------|---------|
| コード | 意味 |
| TAB | 錠 |
| CAP | カプセル |
| G | グラム |
| MG | ミリグラム |
| MCG | マイクログラム |
| L | リットル |
| ML | ミリリットル |
| UNT | 単位 |
| AMP | 管、アンプル |
| BAG | 袋 |
| BTL | 瓶 |
| HON | 本 |
| KO | 個 |
| PCK | 包 |
| SHT | 枚 |
| VIL | バイアル |

| 緊急度 (Purpose_Urgency) | |
|-----------------------|-----------------|
| コード | 意味 |
| U | 緊急呼出 (Urgent) |
| E | 急用呼出 (Expedite) |
| R | 通常 (Routine) |

| HL7: AdministrativeGender | |
|---------------------------|-------------------------|
| コード | 意味 |
| M | 男性 (Male) |
| F | 女性 (Female) |
| U | 区別せず (Undifferentiated) |

| HL7: Allergy Severity | |
|-----------------------|---------------|
| コード | 意味 |
| MI | 軽度 (Mild) |
| MO | 中度 (Moderate) |
| SV | 重度 (Severe) |

| HL7: MedAdministrationRoute | |
|-----------------------------|------------------|
| コード | 意味 |
| PO | (per os) |
| SL | (sublingual) |
| PR | (rectal) |
| IH | (per inhalation) |
| OP | (ophthalmic) |
| NS | (nasal) |
| OT | (otic) |
| VG | (vaginal) |
| ID | (intra-dermal) |
| SC | (subcutaneous) |
| IV | (intra-venous) |
| IC | (intra-cardial) |

| HL7: ConfidentialityCode (守秘コード) | |
|----------------------------------|-----------------------|
| コード | 意味 |
| N | 標準 (Normal) |
| R | 制限有 (Restricted) |
| V | 非公表 (Very restricted) |

| HL7: ActEncounterCode (Referral type) | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| コード | 意味 |
| AMB | (Ambulatory) |
| EMER | (Emergency) |
| FLD | (Field) |
| HH | (Home Health) |
| ACUTE | (Inpatient Acute) |
| NONAC | (Inpatient non-acute) |
| VR | (Virtual) |
| SP | (Specialist) |

| J-MIX 区分コード | |
|-------------|----------|
| コード名 | コード内容 |
| T0029 | 情報提供目的区分 |
| T0001 | 性別区分 |
| C0002 | 続柄コード |
| T0043 | 根拠区分 |
| T0053 | 合併症区分 |
| T0048 | 輸血製剤種別区分 |

| HL7 PersonalRelationshipRoleType | |
|----------------------------------|----------------------------|
| コード | 意味 |
| CHILD | 子 (Child) |
| DAUFOST | 里子の娘 (Foster Daughter) |
| SONFOST | 里子の息子 (Foster Son) |
| STPDAU | 継娘 (Step Daughter) |
| STPSON | 継息子 (Stepson) |
| SIINLAW | 義理のきょうだい (Sibling in-law) |
| BROINLAW | 義理の兄弟 (Brother in-law) |
| SISLINLAW | 義理の姉妹 (Sister in-law) |
| STPSIB | 継きょうだい (Step Sibling) |
| SPS | 配偶者 (Spouse) |
| GRPRN | 祖父母 (Grandparent) |
| PRN | 父母 (Parent) |
| NPRN | 実父母 (Natural Parent) |
| STPPRN | 継父母 (STEP Parent) |
| SIB | きょうだい (Sibling) |
| GGRPRN | 曾祖父母 (Great Grandparent) |
| AUNT | おば、父母の姉妹 (Aunt) |
| CHLDADOPT | 養子 (Adopted Child) |
| DAUADOPT | 養女 (Adopted Daughter) |
| SONADOPT | 養子 (Adopted Son) |
| CHLDFOST | 里親の子 (Foster Child) |
| CHLDINLAW | 義理の子 (Child in Law) |
| NCHLD | 実子 (Natural Child) |
| STPCHLD | 継子 (Stepchild) |
| COUSIN | いとこ (Cousin) |
| DOMPART | 同性愛の相手 (Domestic Partner) |
| GGRFTH | 曾祖父 (Great Grandfather) |
| GGRMTH | 曾祖母 (Great Grandmother) |
| GRNDDAU | 孫娘 (Granddaughter) |
| GRNDSON | 孫息子 (Grandson) |
| GRFTH | 祖父 (Grandfather) |
| GRMTH | 祖母 (Grandmother) |
| NEPHEW | 甥、兄弟 (姉妹) の息子 (Nephew) |
| NIECE | 姪、兄弟 (姉妹) の娘 (Niece) |
| FTH | 父 (Father) |
| MTH | 母 (Mother) |
| NFTH | 実父 (Natural Father) |
| NMTH | 実母 (Natural Mother) |
| FTHINLAW | 義父 (Father-in-law) |
| MTHINLAW | 義母 (Mother-in-law) |
| STPFTH | 継父 (Stepfather) |
| STPMTH | 継母 (Stepmother) |
| ROOM | 同居人 (Roommate) |
| BRO | 兄弟 (Btother) |
| HBRO | 異母 (異父) 兄弟 (Half Brother) |
| HSIS | 異母 (異父) 姉妹 (Half Sister) |
| NBRO | 実兄弟 (Natural Brother) |
| NSIS | 実姉妹 (Natural Sister) |
| BROINLAW | 義理の兄弟 (Brother-in-law) |
| SISINLAW | 義理の姉妹 (Sister-in-law) |
| SIS | 姉妹 (Sister) |
| STPBRO | 継兄弟 (Step brother) |
| STPSIS | 継姉妹 (Step sister) |
| SIGOTHR | 他の近親者 (Significant other) |
| HUSB | 夫 (Husband) |
| WIFE | 妻 (Wife) |
| UNCLE | おじ、父母の兄弟 (Uncle) |
| FRND | 親戚でない友人 (Unrelated friend) |
| NBOR | 隣人 (Neighbor) |

| 診療科コード (レセ電) | |
|--------------|------------|
| コード | コード内容 |
| 01 | 内科 |
| 02 | 精神科 |
| 03 | 神経科 |
| 04 | 神経内科 |
| 05 | 呼吸器科 |
| 06 | 消化器科 |
| 07 | 胃腸科 |
| 08 | 循環器科 |
| 09 | 小児科 |
| 10 | 外科 |
| 11 | 整形外科 |
| 12 | 形成外科 |
| 13 | 美容外科 |
| 14 | 脳神経外科 |
| 15 | 呼吸器外科 |
| 16 | 心臓血管外科 |
| 17 | 小児外科 |
| 18 | 皮膚泌尿器科 |
| 19 | 皮膚科 |
| 20 | 泌尿器科 |
| 21 | 性病科 |
| 22 | こう門科 |
| 23 | 産婦人科 |
| 24 | 産科 |
| 25 | 婦人科 |
| 26 | 眼科 |
| 27 | 耳鼻いんこう科 |
| 28 | 気管食道科 |
| 29 | (未使用) |
| 30 | 放射線科 |
| 31 | 麻酔科 |
| 32 | (未使用) |
| 33 | 心療内科 |
| 34 | アレルギー科 |
| 35 | リウマチ科 |
| 36 | リハビリテーション科 |

| 感染症項目 (JAHIS 調査) | |
|------------------|------------------------------|
| コード | コード内容 |
| 01 | HB _s |
| 02 | HB _s -Ag |
| 03 | HB _s Ag |
| 04 | HB 抗体 |
| 05 | HBV |
| 06 | HCV HCV-Ab HCVA _b |
| 07 | HTL |
| 08 | HIV |
| 09 | Lues |
| 10 | MRSA |
| 11 | MRSA (喀痰・鼻腔・創部) |
| 12 | MRSA 感染 |
| 13 | MRSA 保菌 |
| 14 | STS |
| 15 | TPHA |
| 16 | Wa |
| 17 | W 氏 |
| 18 | ワ 氏 |
| 19 | 緑膿菌 (喀痰・鼻腔・創部) |
| 20 | かいせん |