

Manuale di definizione

Le basi per comprendere il sistema forfettario basato sul caso


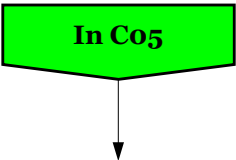
Nella Newsletter precedente abbiamo spiegato l'elemento centrale del sistema forfettario ambulatoriale: la logica dell'albero decisionale. Di seguito presentiamo il manuale di definizione, che include una presentazione grafica della logica. Questa visualizzazione consente agli utenti di seguire l'assegnazione di un contatto paziente a un particolare pacchetto in modo completamente trasparente. In futuro, sarà utile per presentare richieste di manutenzione e perfezionamento dell'albero decisionale.

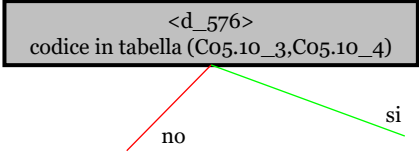
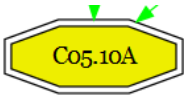
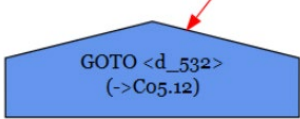
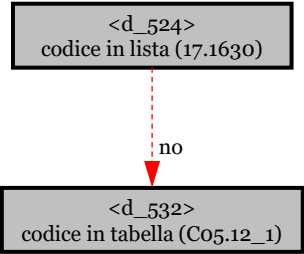

Il manuale di definizione è disponibile sul sito web di OTMA SA in versione PDF e HTML. Nella versione HTML, la logica è presentata in modo interattivo, rendendo più facile la navigazione. Per comprendere meglio le spiegazioni che seguono, si consiglia di scaricare la versione HTML e di aprirla con un browser standard.

Struttura del manuale di definizione

Il manuale di definizione è suddiviso in Capitoli. Per ogni capitolo vengono presentate in modo trasparente le diagnosi pertinenti (scheda "Diagnosi" all'inizio del capitolo), le logiche di analisi fino al livello di pacchetto (scheda "Pacchetti") e le tabelle delle prestazioni (scheda "Tabelle delle prestazioni"). Le tabelle delle prestazioni contengono posizioni/codici che vengono interrogati nella logica di analisi. Le tabelle dei benefici il cui contenuto non è limitato a un singolo Capitulum (ad esempio la tabella dei benefici "ANAST") possono essere visualizzate nella sezione "Tabelle globali" (nella versione HTML, a sinistra sotto Cap99).

La logica dell'albero decisionale è descritta nel manuale di definizione utilizzando simboli e tabelle con regole chiaramente definite:

 <p>Logica C05</p>	Analisi dell'assegnazione a un Capitulum: <ul style="list-style-type: none">• Esame dell'appartenenza di un paziente-contatto al Capitulum corrispondente. Generalmente si basa sulle diagnosi.• Nell'esempio, l'obiettivo è verificare se il contatto con il paziente ha una diagnosi dall'elenco della scheda "Diagnosi" in Capitulum 05.
 <p>In C05</p>	Nodo di partenza del Capitulum: <ul style="list-style-type: none">• Inizio dell'analisi nell'albero decisionale del Capitulum corrispondente.• In questo esempio, l'"esame della scrittura di Capitulum" conferma la scrittura di Capitulum 05. La logica del Capitulum 05 deve quindi essere seguita.

	<p>Nodi decisionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Esame delle condizioni specifiche che devono essere soddisfatte da un contatto con il paziente. In caso di risposta affermativa, viene seguito il ramo "sì", in caso di risposta negativa, il ramo "no". • Si distingue tra "Codice in tabella [...]" e "Codice in elenco [...]": <ul style="list-style-type: none"> ○ "Codice in tabella [...]": verifica se il contatto con il paziente include una voce/codice tariffario da una o più tabelle di prestazioni citate tra parentesi (spiegate di seguito). ○ "Codice in elenco [...]": controlla se il contatto con il paziente include una o più posizioni/codici citati tra parentesi. • Nell'esempio del nodo decisionale <d_576>, la domanda è se il contatto con il paziente include una posizione/codice dalle tabelle delle prestazioni "C05.10_3" o "C05.10_4".
	<p>Pacchetti ambulatoriali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Designazione di un pacchetto con un acronimo di sei caratteri alfanumerici (Cxx.yy.s). • Nell'esempio, il contatto con il paziente è nel pacchetto C05.10A. L'esame viene completato per un contatto paziente.
	<p>Nodi GoTo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Deviazione di un contatto con un paziente verso una parte dell'analisi di un altro Capitulum o di un altro pacchetto. • Nell'esempio, il contatto con il paziente viene deviato al nodo decisionale <d_532>. Questo nodo si trova nella logica di analisi del pacchetto "C05.12".
	<p>Frecce di raggruppamento:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Le frecce tratteggiate simboleggiano il raggruppamento con la logica di un'altra area di analisi, per garantire la trasparenza. • Nell'esempio, la freccia tratteggiata simboleggia il raggruppamento della logica tra i nodi <d_524> e <d_532>. Questa analisi viene effettuata nel pacchetto "C05.01" e non è più presentata in dettaglio nella logica del pacchetto "C05.12".
	<p>Scheda "Diagnostica"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contiene un elenco di diagnosi specifiche per i Capitoli. Se il contatto di un paziente include una di queste diagnosi, viene indirizzato al Capitulum corrispondente.

<div style="background-color: #800040; color: white; padding: 10px; border-radius: 15px; display: inline-block;">Forfettaria</div>	<p>Scheda "Forfettaria":</p> <ul style="list-style-type: none"> • Include un'analisi dettagliata dei pacchetti nel corrispondente Capitulum.
<div style="background-color: #800040; color: white; padding: 10px; border-radius: 15px; display: inline-block;">Tabella dei servizi</div>	<p>Scheda "Tabelle delle prestazioni":</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contiene tabelle specifiche per il Capitulum con le posizioni/codici a cui fanno riferimento i nodi decisionali. • Le tabelle che non includono una posizione/codice Capitula specifico sono elencate sotto la voce "Tabelle globali" (vedi link alla fine della panoramica dei capitoli).

Gli acronimi (Cxx.yy.s) utilizzati nel sistema di pacchetti ambulatoriali indicano il capitulum, il pacchetto e il tipo di distinzione (split) in base all'utilizzo delle risorse:

Cxx = Capitulum

yy = Gruppo di casi base

s = Uso delle risorse. La desinenza "A" corrisponde all'uso più elevato di risorse. I pacchetti che terminano con "Z" non sono differenziati.

Esempio di applicazione

Nella versione 1.0, cosa rappresenta il pacchetto **C05.10A** "Angiografia coronarica: cateterismo combinato del cuore destro e sinistro o con biopsia cardiaca"?

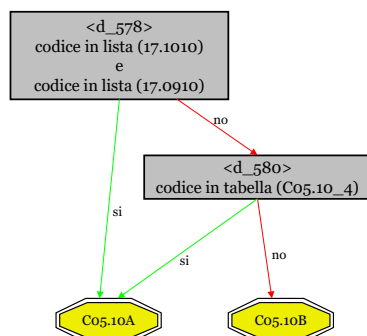
Fase 1: scaricare il Manuale di definizione versione 1.0 in formato HTML dal sito web di OTMA SA e aprirlo.

Fase 2: Navigare a sinistra per aprire Capitulum 05 Cap 05 (Cap05).

Fase 3: passare alla scheda Diagnosi per visualizzare le possibili diagnosi per Capitulum 05 e quindi per il pacchetto C05.10A.

Fase 4: in questo Capitulum, navigare nella scheda Forfettaria e selezionare il gruppo di casi base **C05.10:** C05.10 .

L'albero decisionale mostra i rami e le condizioni che devono essere soddisfatte affinché un contatto con il paziente sia assegnato al pacchetto **C05.10A**.



In questo esempio, i pacchetti "C05.10A" e "C05.10B" sono differenziati dall'analisi dei nodi decisionali <d_578> e <d_580>:

- <d_578> esamina se il contatto con il paziente include la posizione 17.1010 "*Cateterismo cardiaco sinistro, studio di base*" e la posizione 17.0910 "Cateterismo cardiaco destro a riposo, studio di base".
- <d_580> esamina se il contatto con il paziente include una posizione della tabella delle prestazioni C05.10_4.

Fase 5: accedere a [Tabella dei servizi](#), dove, dopo aver selezionato la tabella "C05.10_4", si vedrà il codice "17.1280 Biopsia miocardica".

Per saperne di più sul sistema dei pacchetti ambulatoriali, è possibile consultare il manuale di definizione degli altri pacchetti!