Boletim Técnico

docur

é de propriedade da TOTVS. Todos os direitos reservados.

0

Este

docu



Melhoria De-Para Eventos PTU AJIUS

Produto	:	Microsiga Protheus® Plano de Saúde, Versão 11			
Chamado	:	TQTPRM	Data da publicação	:	28/10/14
País(es)	:	Brasil	Banco(s) de Dados	:	Todos

Implementada melhoria no processo PTU Batch. Foi criada a opção de De/Para de códigos de eventos através da tabela BTU – Relação TISS x Protheus para transações referentes ao Processo AJIUS.

Assim, será utilizado nas transações **PTU Batch – Processo AJIUS**, o De-Para de eventos realizado para os processos da TISS. As rotinas que utilizaram esse De-Para são:

- PLSUA500 Exportação Layout A500.
- PLSEDIA500 Importação Layout A500.
- PLSUA550 Exportação A550.
- PLSP550 Exportação A550.

Importante

Ao realizar a De/Para no recebimento de uma transação, o sistema validará se o tipo de evento enviado no registro **TP_TABELA** do arquivo é o mesmo do campo **"Tipo Proc."** (**BR8_TPPROC**) do registro posicionado na tabela **BR8 – Tabela Padrão.**

Procedimento para Implementação

Para viabilizar essa melhoria, é necessário aplicar o pacote de atualizações (Patch) deste chamado.

Procedimento para Configuração

CONFIGURAÇÃO DE PARÂMETROS

1. No Configurador (SIGACFG) acesse Ambientes/Cadastros/Parâmetros (CFGX017). Crie o(s) parâmetro(s) a seguir:

Itens/Pastas	Descrição
Nome	MV_PLAJBTU
Тіро	Caractere
Cont. Por.	0
Descrição	Define se o sistema utilizará o De-Para TISS nos processos PTU AJIUS. 0 = Não utiliza / 1 = Utiliza

Procedimento para Utilização

Processo Unimed Executora:

SIGAPLS - Melhoria De-Para Eventos PTU AJIUS

Versão 4.0

0

Boletim Técnico



- 1. No Plano de Saúde (SIGAPLS) acesse Miscelânea / Edi Exportação/ Layout A500 (PLSUA500).
- Preencha os parâmetros e confirme. O sistema consulta o parâmetro MV_PLAJBTU para definir se utilizará a tabela BTU
 Relação TISS x Protheus para realizar o De-Para dos códigos dos eventos.

Processo Unimed Origem:

- 1. No Plano de Saúde (SIGAPLS) acesse Miscelânea / Edi Importação/ Layout A500 (PLSEDIA500).
- Preencha os parâmetros e confirme. O sistema consulta o parâmetro MV_PLAJBTU para definir se utilizará a tabela BTU
 Relação TISS x Protheus para realizar o De-Para dos códigos dos eventos.
- 3. Acesse Atualizações / Proc. Contas / Digitação Contas (PLSA498) e faça análise das contas importadas.
- 4. Acesse Atualizações / Pagamento Rda / Lotes de Pagamento (PLSA470). Preencha os parâmetros informando o número do lote importado previamente. Confirme e o título de pagamento do lote é gerado.
- Se houveram glosas nas contas importadas, vamos iniciar o processo de negociação no AJIUS. Este processo é iniciado gerando o arquivo A550 Tipo 1. Acesse Miscelânea / Edi Exportação/ Layout A550 (PLSUA550).
- 6. Preencha os parâmetros e confirme. O sistema consulta o parâmetro MV_PLAJBTU para definir se utilizará a tabela BTU
 Relação TISS x Protheus para realizar o De-Para dos códigos dos eventos.
- Agora vamos importar o arquivo A550 com as negociações realizadas no AJIUS. Acesse Miscelânea / Edi Importação/ Layout A500 (PLSEDIA500).
- 8. Preencha os parâmetros e confirme. O sistema consulta o parâmetro MV_PLAJBTU para definir se utilizará a tabela BTU
 Relação TISS x Protheus para realizar o De-Para dos códigos dos eventos.

Tabelas Utilizadas	BD6 – Eventos das Contas Medicas
Rotinas Envolvidas	PLSUA500 – Exportação Layout A500 PLSEDIA500 – Importação Layout A500 PLSUA550 – Exportação A550 PLSP550 – Exportação A550
Sistemas Operacionais	Windows®/Linux®

Informações Técnicas

0

2