## **Boletim Técnico**



### Parâmetro MV\_PTUCABC

Produto	:	Microsiga Protheus Plano de Saúde Versão 10			
Chamado	:	TGWXKA	Data da publicação	:	17/04/13
País(es)	:	Brasil	Banco(s) de Dados	:	Todos relacionais

Implementada melhoria com a criação do parâmetro MV\_PTUCABC . Este parâmetro define se no processamento de uma solicitação PTU On-line, caso haja críticas de cabeçalho da Guia, o sistema processará também os eventos solicitados. O objetivo é verificar críticas específicas para estes eventos.

**Exemplo:** Em uma solicitação de Autorização PTU On-line (Pedido de Autorização 00600), a operadora executora solicitou dois procedimentos. Foi verificado que somando os dois eventos, o limite de CH foi excedido, assim, o sistema apresentará a crítica 31- Limite de CH por guia emitida ultrapassado conforme parametrização feito no subcontrato.

Com o parâmetro MV\_PTUCABC desativado, o sistema exibirá no arquivo de Resposta de Pedido de Autorização **00501** somente esta crítica.

Com o parâmetro ativado, o sistema verificará também se há críticas específicas para os dois procedimentos. Caso um dos itens tenha uma crítica específica (**18-Limite de Periodicidade ultrapassada**, por exemplo), o arquivo de resposta contemplará ambas as críticas.

#### Procedimento para Implementação

O sistema é atualizado logo após a aplicação do pacote de atualizações (Patch) deste chamado.

#### Procedimentos para Configuração

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

Itens/Pastas	Descrição
Nome	MV_PTUCABC
Tipo	Caracter
Cont. Por.	0
Descrição	Indica se o sistema processa criticas de eventos caso exista críticas de cabeçalho na importação do PTU Online.  0= Somente cabeçalho / 1= Cabeçalho e Itens

# **Boletim Técnico**



## Procedimentos para Utilização

- 1. Em Microsiga Protheus TOTVS Smart Client digite PLSPTUROUT para abrir o console do PTU Online.
- 2. Ao receber um arquivo de solicitação PTU Online, o sistema verifica o parâmetro **MV\_PTUCABC** para definir se, caso haja críticas de cabeçalho da Guia, o sistema processará também os eventos solicitados com o objetivo de verificar críticas específicas para estes eventos.

## Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	BEG - Autorizações Eventos Críticos BE2 - Autorização e Procedimentos
Funções Envolvidas	PLSPTUROUT – Console PTU Online
Sistemas Operacionais	Windows®/Linux®