

## Campo Vlr.Reemb.Ant (B5A\_VLRANT)

<b>Produto</b>	: Microsiga Protheus® Planos de Saúde Versão 11	<b>Data da publicação</b>	: 15/05/12
<b>Chamado</b>	: TEWHS9	<b>Banco(s) de Dados</b>	: Todos Relacionais
<b>País(es)</b>	: Brasil		

### ! Importante

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **UPDPLSOM**, conforme **Procedimentos para Implementação**.

Implementado campo **Vlr.Reemb.Ant. (B5A\_VLRANT)** na rotina **Gerar DMED (PLSM260)**, tabela **DMED (B5A)**, para armazenar o valor de reembolso pago para procedimentos realizados em anos anteriores ao ano calendário (ano informado ao gerar o arquivo DMED).

Essa alteração foi necessária para atender à regra do *layout* DMED publicado no site da receita federal <http://www.receita.fazenda.gov.br/>.

Após atualizar o Sistema com o patch e compatibilizador contidos no pacote deste chamado, a regra para gravação dos registros RTOP e RDTOP no arquivo DMED ficará da seguinte forma:

- Reembolsos pagos no ano calendário para procedimentos realizados no ano calendário são gravados na posição 4.
- Reembolsos pagos no ano calendário para procedimentos realizados em anos anteriores são gravados na posição 5.

## PROCEDIMENTOS PARA IMPLEMENTAÇÃO

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

### ! Importante

Antes de executar o *compatibilizador* **UPDPLSOM** é imprescindível:

- a) Realizar o *backup* da base de dados do produto que será executado o *compatibilizador* (diretório **\PROTHEUS11\_DATA\DATA**) e dos dicionários de dados SXs (diretório **\PROTHEUS11\_DATA\SYSTEM**).
- b) Os diretórios acima mencionados correspondem à **instalação padrão** do Protheus, portanto, devem ser alterados conforme o produto instalado na empresa.
- c) Essa rotina deve ser executada em **modo exclusivo**, ou seja, nenhum usuário deve estar utilizando o sistema.

- d) Se os dicionários de dados possuírem índices personalizados (criados pelo usuário), antes de executar o compatibilizador, certifique-se de que estão identificados pelo *nickname*. Caso o compatibilizador necessite criar índices, irá adicioná-los a partir da ordem original instalada pelo Protheus, o que poderá sobrescrever índices personalizados, caso não estejam identificados pelo *nickname*.
- e) O compatibilizador deve ser executado com a **Integridade Referencial desativada**\*



**O procedimento a seguir deve ser realizado por um profissional qualificado como Administrador de Banco de Dados (DBA) ou equivalente!**

**A ativação indevida da Integridade Referencial pode alterar drasticamente o relacionamento entre tabelas no banco de dados. Portanto, antes de utilizá-la, observe atentamente os procedimentos a seguir:**

- i. No **Configurador (SIGACFG)**, veja se a empresa utiliza **Integridade Referencial**, selecionando a opção **Integridade/Verificação (APCFG60A)**.
- ii. Se **não** há **Integridade Referencial ativa**, são relacionadas em uma nova janela todas as empresas e filiais cadastradas para o sistema e nenhuma delas estará selecionada. Neste caso, **E SOMENTE NESTE**, não é necessário qualquer outro procedimento de ativação ou desativação de integridade, basta finalizar a verificação e aplicar normalmente o compatibilizador, conforme instruções.
- iii. Se **há Integridade Referencial ativa** em **todas** as empresas e filiais, é exibida uma mensagem na janela **Verificação de relacionamento entre tabelas**. Confirme a mensagem para que a verificação seja concluída, **ou**;
- iv. Se **há Integridade Referencial ativa** em **uma ou mais empresas**, que não na sua totalidade, são relacionadas em uma nova janela todas as empresas e filiais cadastradas para o sistema e, somente, a(s) que possui(em) integridade estará(rão) selecionada(s). Anote qual(is) empresa(s) e/ou filial(is) possui(em) a integridade ativada e reserve esta anotação para posterior consulta na reativação (ou ainda, contate nosso **Help Desk Framework** para informações quanto a um arquivo que contém essa informação).
- v. Nestes casos descritos nos itens **iii** ou **iv**, **E SOMENTE NESTES CASOS**, é necessário desativar tal integridade, selecionando a opção **Integridade/Desativar (APCFG60D)**.
- vi. Quando **desativada** a **Integridade Referencial**, execute o compatibilizador, conforme instruções.
- vii. Aplicado o compatibilizador, a **Integridade Referencial** deve ser **reativada**, **SE E SOMENTE SE** tiver sido desativada, através da opção **Integridade/Ativar (APCFG60)**. Para isso, tenha em mãos as informações da(s) empresa(s) e/ou filial(is) que possuía(m) ativação da integridade, selecione-a(s) novamente e confirme a ativação.

**Contate o Help Desk Framework EM CASO DE DÚVIDAS!**

1. Em **Microsiga Protheus® Smart Client**, digite **U\_UPDPLSOM** no campo **Programa Inicial**.
2. Clique em **Ok** para continuar.
3. Após a confirmação é exibida uma tela para a seleção da empresa em que o dicionário de dados será modificado. Selecione a empresa desejada e confirme.

4. Ao confirmar é exibida uma mensagem de advertência sobre o *backup* e a necessidade de sua execução em **modo exclusivo**.
5. Clique em **Processar** para iniciar o processamento. O primeiro passo da execução é a preparação dos arquivos, conforme mensagem explicativa apresentada na tela.
6. Em seguida, é exibida a janela **Atualização concluída** com o histórico (*log*) de todas as atualizações processadas. Nesse *log* de atualização são apresentados somente os campos atualizados pelo programa. O *update/compatibilizador* cria os campos que ainda não existem no dicionário de dados.
7. Clique em **Gravar** para salvar o histórico (*log*) apresentado.
8. Clique em **Ok** para encerrar o processamento.

## ATUALIZAÇÕES DO UPDATE/COMPATIBILIZADOR

1. Criação de **Campo** no arquivo **SX3 – Campos**:

- Tabela **B5A – DMED**.

<b>Campo</b>	B5A_VLRANT
<b>Tipo</b>	Numérico
<b>Tamanho</b>	17
<b>Decimal</b>	2
<b>Formato</b>	@ 99,999,999,999,99
<b>Título</b>	Vlr.Reemb.Ant.
<b>Descrição</b>	Vlr.Reembolso ano anterior
<b>Nível</b>	1
<b>Usado</b>	Sim
<b>Obrigatório</b>	Não
<b>Browse</b>	<b>Não</b>
<b>Help</b>	<i>Campo utilizado para armazenar o valor de reembolso executado em anos anteriores.</i>

### **Importante**

O tamanho dos campos que possuem grupo pode variar conforme ambiente em uso.

## PROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO

1. No **Plano de Saúde (SIGAPLS)** acesse **Miscelânea/ANS/Gerar DMED (PLSM260)**.
2. Preencha os parâmetros conforme a necessidade. Na pergunta **Tipo processamento?**, se for a primeira vez executando a rotina para o ano calendário, informe a opção **Processar**. Se a rotina já foi processada para o ano calendário, escolha a opção **Reprocessar**.
3. Confirme os dados.
5. Ainda em **Gerar DMED**, preencha os parâmetros conforme a necessidade. Na pergunta **Tipo processamento?** informe a opção **Gera arquivo**.
6. Confirme os dados.
7. Acesse o caminho em que arquivo foi salvo e abra o arquivo **DMED**.
8. Confira os dados e verifique que o layout dos registros RTOP e RDTOP foram respeitados de acordo com o Manual.

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

<b>Tabelas Utilizadas</b>	B5A - DMED
<b>Funções Envolvidas</b>	PLSM260 – Gerar Dmed
<b>Sistemas Operacionais</b>	Windows®/Linux®