



Adequações Lote de Pagamento para versão PTU 4.1B

Produto	:	Microsiga Protheus Plano de Saúde 11			
Chamado	:	THUYKS	Data da publicação	:	17/09/13
País(es)	:	Brasil	Banco(s) de Dados	:	Todos relacionais

Importante

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

Implementada melhoria na rotina Lote de Pagamento (PLSA470) para versão PTU 4.1B. Ao gerar um novo lote de pagamento, ao clicar em **Sld Selec** (Saldo Selecionado), o sistema deve exibir o valor da glosa. Ao gerar o lote, o valor da glosa deve ser gravado no campo **Valor Glosa (BAF_VIRGLO)**

Procedimento para Implementação

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

Importante

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

- 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**, se versão 11).
- Os diretórios acima mencionados correspondem à **instalação padrão** do Protheus, portanto, devem ser alterados conforme o produto instalado na empresa.
- Essa rotina deve ser executada em **modo exclusivo**, ou seja, nenhum usuário deve estar utilizando o sistema.
- 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*.
- O compatibilizador deve ser executado com a **Integridade Referencial desativada***.

Atenção

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 está(arão) 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 **ByYou Smart Client**, digite **UPDPLSBM** no campo **Programa Inicial**.

! Importante

Para a correta atualização do dicionário de dados, certifique-se que a data do compatibilizador seja igual ou superior a 17/09/2013.

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.
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.
É apresentada uma mensagem explicativa 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 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 compatibilizador

1. Criação de **Campos** no arquivo **SX3 – Campos**:
 - Tabela **BAF – Lotes de Pagamentos RDA**:

Campo	BAF_VLRGLO
Tipo	N
Tamanho	17
Decimal	2
Formato	@E 999,999,999,999.99
Título	Valor Glosa
Descrição	Valor Glosa
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Help	Valor Glosa

Importante

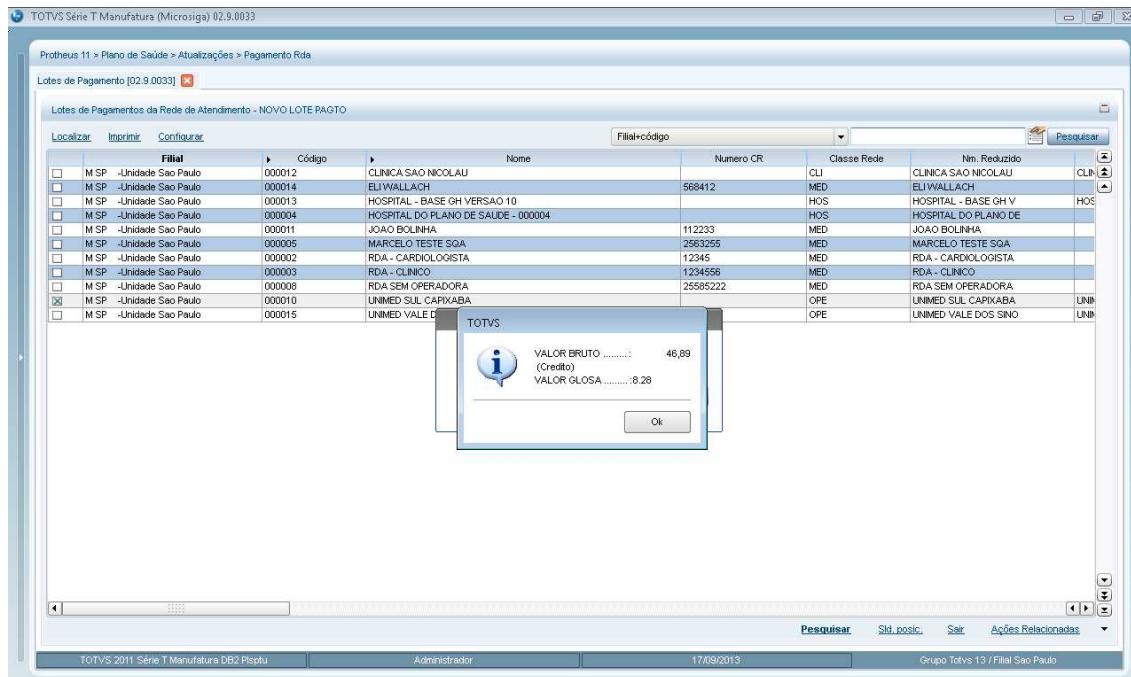
O tamanho dos campos que possuem grupo pode variar conforme ambiente em uso.

Procedimentos para Utilização

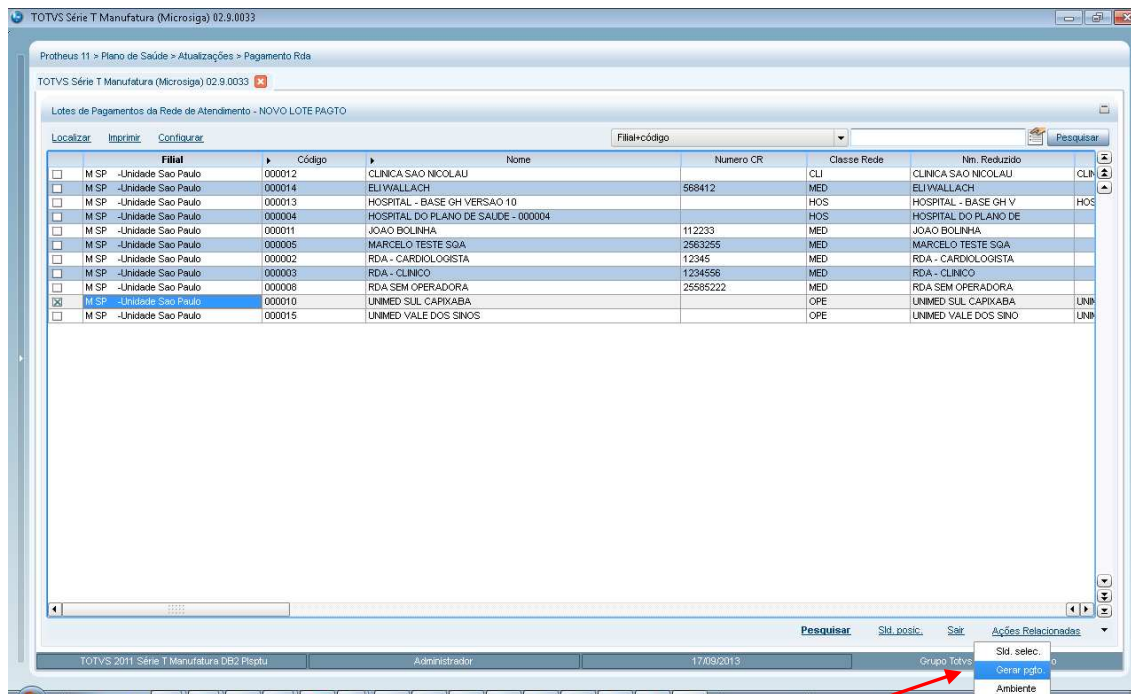
1. No Plano de Saúde (SIGAPLS) acesse **Miscelânea/Unimed/Edi-Importação/Layout A500 (PLSP500)**, e importe o arquivo PTU A500.
2. Acesse **Atualizações/Pagamento Rda/ Lote de Pagamento (PLSA470)** preencha os parâmetros.
3. Confira os dados e confirme.

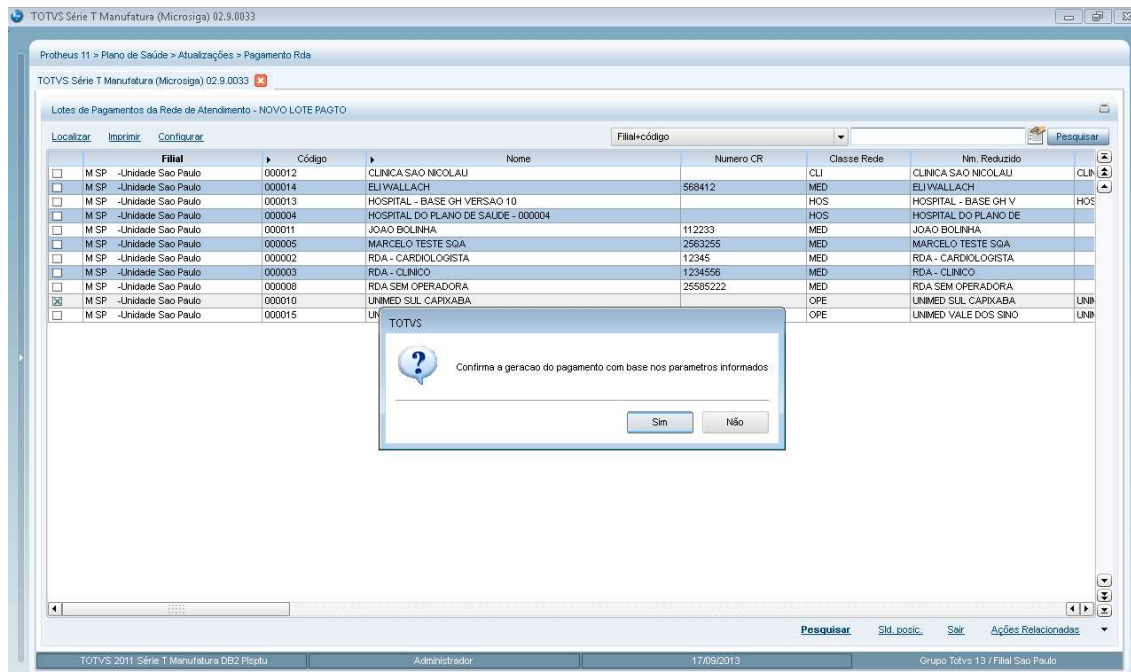


4. Em Ações Relacionadas/Slid. Selec, veja o valor da glosa.

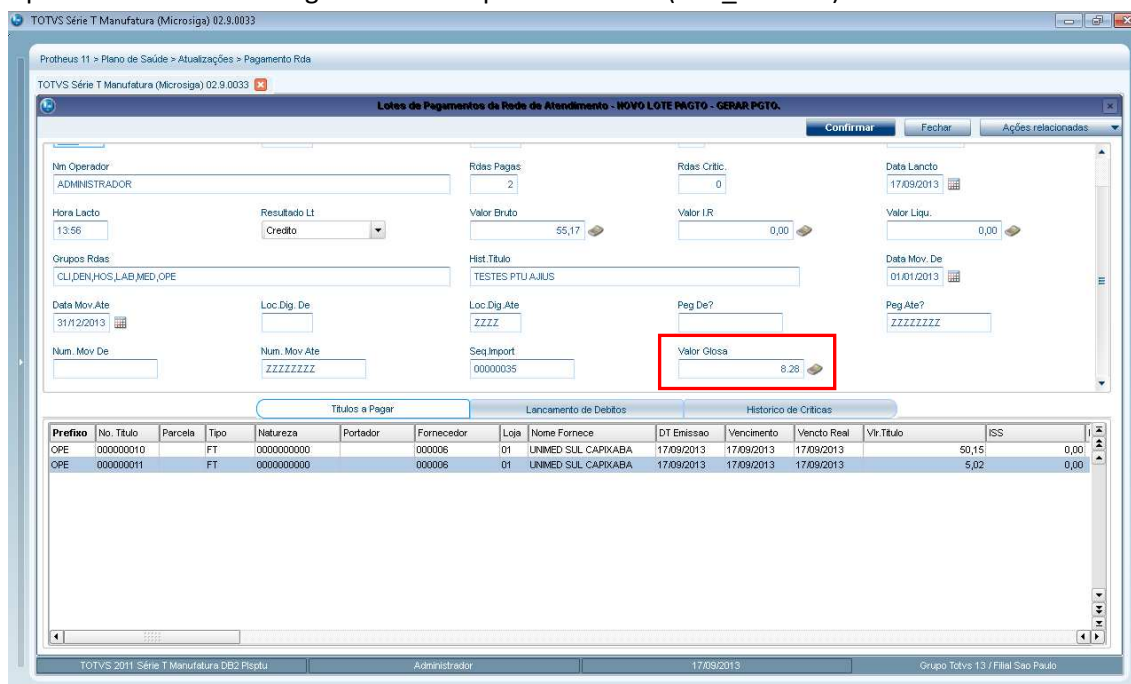


5. Gere o Lote de Pagamento.





6. Veja que o valor de Glosa foi gerado no campo **Valor Glosa** (BAF_VLRGLO).



Informações Técnicas



Tabelas Utilizadas	BD5 – Contas Médias BD6 – Eventos das Contas Médicas BD7 – Eventos das Contas Médicas BRJ – Importações de Guias BAF - Lotes de Pagamentos RDA
Funções Envolvidas	PLSA470 - Gerar contas a pagar aos credenciados. PLSMPAG – Pagamento
Sistemas Operacionais	Windows/Linux