

Ajuste dos campos de Mensagem

Produto	: Microsiga Protheus Plano de Saúde Versão 11		
Chamado	: TEEQBR	Data da publicação	: 04/01/12
País(es)	: Todos	Banco(s) de Dados	: Todos Relacionais

Importante

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **UPDPLS66**, conforme **Procedimentos para Implementação**.

Realizada melhoria nas rotinas de **Autorização SADT (PLSA094A)**, **Autorização Odontológica (PLSA094C)**, **Autorização Reembolso (PLSA001)** e **Internação (PLSA092)** com atualização dos campos Mensagem 1, 2 e 3 (**XXX_MSG0X**), que permite inserir até 240 caracteres quando utilizado os 3 campos.

PROCEDIMENTO PARA IMPLEMENTAÇÃO

Antes de executar o compatibilizador **UPDPLS66** é imprescindível:

- Realizar o *backup* da base de dados do produto que será executado o compatibilizador (**\PROTHEUS11_DATA\DATA**) e dos dicionários de dados **SXs (\PROTHEUS11_DATA\SYSTEM)**.
- 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 **Microsiga Protheus Smart Client**, digite **U_UPDPLS66** 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.
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. Alteração de Campos no arquivo SX3 – Campos:

- Tabela B01 - Autorização Odontológica:

Campo	B01_MSG01
Tipo	C
Tamanho	80
Título	Mensagem 1
Descrição	Mensagem 1

Campo	B01_MSG02
Tipo	C
Tamanho	80
Título	Mensagem 2
Descrição	Mensagem 2

Campo	B01_MSG03
Tipo	C
Tamanho	80
Título	Mensagem 3
Descrição	Mensagem 3

- Tabela B44 - Cabeçalho Reembolso:

Campo	B44_MSG01
Tipo	C
Tamanho	80
Título	Mensagem 1
Descrição	Mensagem 1

Campo	B44_MSG02
Tipo	C
Tamanho	80
Título	Mensagem 2

Descrição	Mensagem 2
------------------	------------

Campo	B44_MSG03
Tipo	C
Tamanho	80
Título	Mensagem 3
Descrição	Mensagem 3

- Tabela BE1 - Cabeçalho Autorização:

Campo	BE1_MSG01
Tipo	C
Tamanho	80
Título	Mensagem 1
Descrição	Mensagem 1

Campo	BE1_MSG02
Tipo	C
Tamanho	80
Título	Mensagem 2
Descrição	Mensagem 2

Campo	BE1_MSG03
Tipo	C
Tamanho	80
Título	Mensagem 3
Descrição	Mensagem 3

- Tabela BE4 - Internações:

Campo	BE4_MSG01
Tipo	C
Tamanho	80
Título	Mensagem 1

Descrição	Mensagem 1
------------------	------------

Campo	BE4_MSG02
Tipo	C
Tamanho	80
Título	Mensagem 2
Descrição	Mensagem 2

Campo	BE4_MSG03
Tipo	C
Tamanho	80
Título	Mensagem 3
Descrição	Mensagem 3

- Tabela BEA - Complementos Movimentações:

Campo	BEA_MSG01
Tipo	C
Tamanho	80
Título	Mensagem 1
Descrição	Mensagem 1

Campo	BEA_MSG02
Tipo	C
Tamanho	80
Título	Mensagem 2
Descrição	Mensagem 2

Campo	BEA_MSG03
Tipo	C
Tamanho	80
Título	Mensagem 3
Descrição	Mensagem 3

- Tabela BEF - Cabeçalhos Liberações:

Campo	BEF_MSG01
Tipo	C
Tamanho	80
Título	Mensagem 1
Descrição	Mensagem 1

Campo	BEF_MSG02
Tipo	C
Tamanho	80
Título	Mensagem 2
Descrição	Mensagem 2

Campo	BEF_MSG03
Tipo	C
Tamanho	80
Título	Mensagem 3
Descrição	Mensagem 3

- Tabela BET - Prorrogações de Internações:

Campo	BET_MSG01
Tipo	C
Tamanho	80
Título	Mensagem 1
Descrição	Mensagem 1

Campo	BET_MSG02
Tipo	C
Tamanho	80
Título	Mensagem 2
Descrição	Mensagem 2

Campo	BET_MSG03
Tipo	C
Tamanho	80
Título	Mensagem 3
Descrição	Mensagem 3

Importante

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

PROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO

1. No **Plano de Saúde (SIGAPLS)** acesse qualquer uma das rotinas de autorização.
Por exemplo, **Atualizações /Atendimento /Autorização Odonto (PLSA094C)**.
2. Note que os campos Mensagem 1 2 e 3 agora possuem tamanho 80.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Tabelas Utilizadas	B01 - Autorização Odontológica B44 - Cabeçalho Reembolso BE1 - Cabeçalho Autorização BE4 - Internações BEA - Complementos Movimentações BEF - Cabeçalhos Liberações BET - Prorrogações de Internações
Funções Envolvidas	PLSA094A - Autorização SADT PLSA094C - Autorização Odont. PLSA001 - Autorização Reemb. PLSA092 - Internação
Sistemas Operacionais	Windows/Linux