

## Ajuste no Dicionário – Campos das tabelas BQR e BOX de Código e Desc. das Terminologias

<b>Produto</b>	: Microsiga Protheus® Plano de Saúde versão 11	<b>Data da publicação</b>	: 10/10/14
<b>Chamado</b>	: TQQW14	<b>Banco(s) de Dados</b>	: Todos
<b>País(es)</b>	: Brasil		

Ajuste no dicionário de dados, onde foram ajustados os campos **Cd Vinc Tis (BQR\_CODTIS)**, **Desc. Vinc. Tis (BQR\_DESTIS)**, **Cd Vinc Tis (BOX\_CODTIS)** e **Desc. Vinc. Tis (BOX\_DESTIS)**, para que o inicializador padrão mostre o dado vinculado corretamente.

### Procedimento para Implementação

#### Importante

Antes de executar o compatibilizador UPDPLSEG é imprescindível:

- Realizar o *backup* da base de dados do produto que será executado o compatibilizador (I\PROTHEUS11\_DATA\DATA, ) e dos dicionários de dados SXs (I\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:**

- No **Configurador (SIGACFG)**, veja **se a empresa utiliza** Integridade Referencial, selecionando a opção **Integridade/Verificação (APCFG60A)**.
- 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.
- 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 U\_UPDPLSEG 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 BQR – Tipo de Interação

<b>Campo</b>	BQR_CODTIS
<b>Inic. Padrão</b>	PLSGETVINC("BTU_CDTERM", "BQR", .F., "57")
<b>Campo</b>	BQR_DESTIS
<b>Inic. Padrão</b>	PLSGETVINC("BTQ_DESTER", "BQR", .F., "57")

- Tabela B0X – Código CBOS

<b>Campo</b>	B0X_CODTIS
<b>Inic. Padrão</b>	PLSGETVINC("BTU_CDTERM", "B0X", .F., "24")
<b>Campo</b>	B0X_DESTIS
<b>Inic. Padrão</b>	PLSGETVINC("BTQ_DESTER", "B0X", .F., "24")

### Importante

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

### Procedimento para Utilização

1. No **Plano de Saúde** (SIGAPLS) acesse **Atualizações / Procedimento / Cadastro CBOS** (PLSA997).
  2. Clique em Visualizar para verificar os campos com o inicializador padrão correto.
1. No **Plano de Saúde** (SIGAPLS) acesse **Atualizações / Cadastro Contas / Tipos Internação** (PLSA177).
  2. Clique em Visualizar para verificar os campos com o inicializador padrão correto.

### Informações Técnicas

<b>Tabelas Utilizadas</b>	BQR- Tipos de Internação B0X- Cadastro CBOS
<b>Rotinas Envolvidas</b>	PLSA997 PLSA177
<b>Sistemas Operacionais</b>	Windows®/Linux®