

Campos de Sequência da Crítica

Produto	: Microsiga Protheus® Planos de Saúde Versão 11	Data da publicação	: 03/07/12
Chamado	: TEQNBZ	Banco(s) de Dados	: Todos Relacionais
País(es)	: Brasil		

Importante

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **UPDPLS80**, conforme **Procedimentos para Implementação**.

Criado os campos **Seq. Crit (BEG_SEQCRI)**, **Seq. Crit (BEL_SEQCRI)** e **Seq. Crit (BQZ_SEQCRI)** nas rotinas de **Autorização SADT (PLSA090)**, **Internação (PLSA092)** e **Autorização Odont (PLSA094C)** para complementar a chave única das suas respectivas tabelas com um código sequencial, em que o Sistema permite gerar múltiplas críticas para um único procedimento.

PROCEDIMENTOS PARA IMPLEMENTAÇÃO

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

Importante

Antes de executar o *compatibilizador* **UPDPLS80** 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**).
- 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***



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(ão) 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 **Microsigla Protheus® Smart Client**, digite **U_UPDPLS80** 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 **BEG – Autorizações Eventos Críticos**.

Campo	BEG_SEQCRI
Tipo	Caractere
Tamanho	3
Decimal	0
Formato	@!
Título	Seq. Crit.
Descrição	Seq. Crit.
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Help	Sequencial da Critica.
Visual	Sim
Relação	P090SEQCRI(0)

- Tabela **BEL – Críticas da Autorização**

Campo	BEL_SEQCRI
Tipo	Caractere
Tamanho	3
Decimal	0
Formato	@!
Título	Seq. Crit.
Descrição	Seq. Crit.
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim

Help	Sequencial da Critica.
Visual	Sim
Relação	P092SEQCRI(2)

- Tabela **BQZ – Criticas da Evolução de Diárias.**

Campo	BQZ_SEQCRI
Tipo	Caractere
Tamanho	3
Decimal	0
Formato	@!
Título	Seq. Crit.
Descrição	Seq. Crit.
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Help	Sequencial da Critica.
Visual	Sim
Relação	P092SEQCRI(3)

1. Criação de **Índices** no arquivo **SIX – Índices:**

- Tabela **BC5 – Tabela de Preços:**

Índice	BC5
Ordem	3
Chave	BC5_FILIAL + BC5_CODINT + BC5_CODTAB
Descrição	Operadora + Código Tabela
Proprietário	Sim

Importante

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

PROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO

1. No **Plano de Saúde (SIGAPLS)** acesse **Atualizações/Procedimento/Tabela Padrão (PLSA940)**.
2. Selecione um procedimento.
3. Configure com as informações:
 - Quantidade
 - Periodicidade
 - Sexo
4. Acesse a rotina de **Autorização SADT (PLSA090)** ou **Internação (PLSA092)** ou **Autorização Odont (PLSA094C)**.
5. Digite uma guia para o procedimento configurado, utilizando um usuário com o sexo oposto do procedimento e uma quantidade maior do que informada na tabela padrão.

O sistema deve criticar a guia com mais de uma **glosa**: Uma para o sexo e outra para o limite de quantidade. Internamente o Sistema grava um sequencial para cada crítica, evitando a violação da chave única da tabela.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Tabelas Utilizadas	BEG – Autorizações Eventos Críticos BEL – Críticas da Autorização BQZ – Críticas da Evolução de Diárias.
Funções Envolvidas	PLSM260 – Gerar Dmed
Sistemas Operacionais	Windows®/Linux®