



Alteração dos campos de quantidade máxima para coparticipação

Produto	:	Microsiga Protheus Plano de Saúde versão 11			
Chamado	:	TILFPF	Data da publicação	:	26/03/14
País(es)	:	Informe o(s) País(ises)	Banco(s) de Dados	:	Banco(s) de dados

Alterados os campos referentes à quantidade máxima do procedimento para cobrança de coparticipação em todos os níveis cuja coparticipação seja parametrizável. São eles:

- (BVJ) - Usuário X Grupo de Cobertura X Coparticipação
- (BVC) - Família x Grupo de Cobertura X Coparticipação

Subcontrato:

- (BLW) - Subcontrato X Procedimento X CID - Sem Vigência
- (BLX) - Subcontrato X Procedimento X Especialidade
- (BHE) - Subcontrato X Produto X Procedimento
- (BGL) - Subcontrato X Município X Procedimento
- (BGS) - Subcontrato X Tipo de Prestador
- (BHG) - Subcontrato X Produto
- (BHF) - Subcontrato X Grupo de Cobertura
- Produto:
 - (BYK) - Produto X Propriedades por tipo de internação
 - (BGD) - Produto X Cobertura X Município
 - (BHD) - Produto X Procedimento
 - (BCW) - Produto X Tipo de Prestador
 - (BHI) - Produto X Grupo de Cobertura
 - (BHJ) - Produto
- Grupo de cobertura:
 - (BHC) - Tabela Padrão
 - (BWW) - Operadora X Coparticipação Padrão
- Família
 - (BZP) - Opc x Grupos x Co-Participação
- (BSY)- Atendimento Co-Participante



- (BZ1) -Opcionaisxgruposxco-Participac
- (BWA) - Co-Partic Grupo Quant Usuário
- (BV2)- Opc x Grupos x Co-Participação
- (BVA)- Opc x Grupos x Co-Participação

Procedimento para Implementação

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

Importante

Antes de executar o compatibilizador **UPDPLSCT** 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:

- 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.



- 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 **U_UPSPLSCT** 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 13/03/2014.

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

Alteração de **Campos** no arquivo **SX3 – Campos**:

- Tabela BVJ - Usr x Grp Cob x Co-Particip:

Campo	BVJ_QTD
Tamanho	6
Decimal	(X3_DECIMAL)
Formato	999999

- Tabela BVC - Grupos x Coparticipação:

Campo	BVC_QTD
Tamanho	6
Decimal	(X3_DECIMAL)
Formato	999999

- Tabela BLW - Subcont x Proc x CID x Co-Part:

Campo	BLW_QTD
Tamanho	6
Decimal	(X3_DECIMAL)
Formato	999999

- Tabela BLX - Subc x Proc x Espec x Co-Part:

Campo	BLX_QTD
Tamanho	6
Decimal	(X3_DECIMAL)
Formato	999999

- Tabela BHE - Grupo Empresas Coparticipação:

Campo	BHE_QTD
Tamanho	6
Decimal	(X3_DECIMAL)
Formato	999999

- Tabela BGL - Produtos Município Atendimento:



Campo	BGL_QTD
Tamanho	6
Decimal	(X3_DECIMAL)
Formato	999999

- Tabela BGS - GrEmpr x TpPres x Co-Part:

Campo	BGS_QTD
Tamanho	6
Decimal	(X3_DECIMAL)
Formato	999999

- Tabela BHG - Grp/Emp x Contrato x Co-Part :

Campo	BHG_QTD
Tamanho	6
Decimal	(X3_DECIMAL)
Formato	999999

- Tabela BHF - Grp/Emp x Grp Cob x Co-Part:

Campo	BHF_QTD
Tamanho	6
Decimal	(X3_DECIMAL)
Formato	999999

- Tabela BYK - Carência P/ Tipo de Internação:

Campo	BYK_QTD
Tamanho	6
Decimal	(X3_DECIMAL)
Formato	999999

- Tabela BGD - Prod x Cob x Proc x Co-Part:

Campo	BGD_QTD
Tamanho	6
Decimal	(X3_DECIMAL)
Formato	999999

- Tabela BHD - Produtos e Coparticipação :



Campo	BHD_QTD
Tamanho	6
Decimal	(X3_DECIMAL)
Formato	999999

- Tabela BCW - Prod x Cobert x Rda x Co-Part:

Campo	BCW_QTD
Tamanho	6
Decimal	(X3_DECIMAL)
Formato	999999

- Tabela BHI - Produto x Grp Cob x Co-Part:

Campo	BHI_QTD
Tamanho	6
Decimal	(X3_DECIMAL)
Formato	999999

- Tabela BHJ - Produtos Coparticipação:

Campo	BHJ_QTD
Tamanho	6
Decimal	(X3_DECIMAL)
Formato	999999

- Tabela BHC - Tabela Padrão Coparticipação:

Campo	BHC_QTD
Tamanho	6
Decimal	(X3_DECIMAL)
Formato	999999

- Tabela BWB - Oper x Coparticipação (Item):

Campo	BWB_QTD
Tamanho	6
Decimal	(X3_DECIMAL)
Formato	999999



- Tabela BZP - Opc x Grupos x Coparticipação:

Campo	BZP_QTD
Tamanho	6
Decimal	(X3_DECIMAL)
Formato	999999

- Tabela BSY -Atendimento Co-Participante:

Campo	BSY_QTD
Tamanho	6
Decimal	(X3_DECIMAL)
Formato	999999

- Tabela BZ1- Opcionaisxgruposxco-Participac:

Campo	BZ1_QTD
Tamanho	6
Decimal	(X3_DECIMAL)
Formato	999999

- Tabela BWA - Co-Partic Grupo Quant Usuário

Campo	BWA_QTD
Tamanho	6
Decimal	(X3_DECIMAL)
Formato	999999

- Tabela BV2 - Opc x Grupos x Coparticipação

Campo	BV2_QTD
Tamanho	6
Decimal	(X3_DECIMAL)
Formato	999999

- Tabela BVA -Opc x Grupos x Coparticipação

Campo	BVA_QTD
Tamanho	6
Decimal	(X3_DECIMAL)
Formato	999999



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/Contrato Família/Grupo Empresa (PLSA660)**.
2. Posicione o cursor em um Grupo Empresa Pessoa Jurídica, clique em **Ações Relacionadas/Contratos**.
3. Posicione em um contrato, clique em **Ações Relacionadas/Subcontratos**.
4. Posicione no subcontrato e clique em **Alterar**.
5. Na pasta **Produtos**, vá até as subpastas **Coberturas/Grupos Determinados**.
6. Localize o botão **Coparticipação**. Altere o campo **Qtd. Até**, caso necessário.

The screenshot displays the 'Co-participação: 006 - MEDICAMENTOS' dialog box. The table within the dialog is as follows:

Reg Atendto	Qtd. Até	% Co-Part.	Vir.Co-Part.
Ambos	999999		100,00

The background window shows a grid with the following data:

Cod. Produto	Versao	Desc. Produto	Tipo	Segmentacao	Descricao
JOCA	001	PRODUTO JOCA MASTER	Plano/Produto		



Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	(BVJ) - Usuário X Grupo de Cobertura X Coparticipação (BVC) - Família x Grupo de Cobertura X Coparticipação (BLW) - Subcontrato X Procedimento X CID (BLX) - Subcontrato X Procedimento X Especialidade (BHE) - Subcontrato X Produto X Procedimento (BGL) - Subcontrato X Município X Procedimento (BGS) - Subcontrato X Tipo de Prestador (BHG) - Subcontrato X Produto (BHF) - Subcontrato X Grupo de Cobertura (BYK) - Produto X Propriedades por tipo de internação (BGD) - Produto X Cobertura X Município (BHD) - Produto X Procedimento (BCW) - Produto X Tipo de Prestador (BHI) - Produto X Grupo de Cobertura (BHJ) - Produto (BHC) - Tabela Padrão (BWW) - Operadora X Coparticipação Padrão
Funções Envolvidas	PLSA498- Digitação de Contas
Sistemas Operacionais	Windows/Linux