Boletim Técnico



Parâmetro MV_PLSICID

Produto	:	Microsiga Protheus® Plano de Saúde – Versão 11			
Chamado	:	TFYS78	Data da publicação	:	25/03/13
País(es)	:	Brasil	Banco(s) de Dados	:	Todos relacionais

Importante

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

Criado parâmetro MV_PLSICID na rotina Impressão das Guias de Atendimento (PLSTISS). Este parâmetro define se durante a impressão das Guias, o Sistema irá imprimir a informação referente ao CID.

Importante

Quando o parâmetro MV_PLSICID estiver definido como .T., o Sistema impre informações referentes ao CID.

PROCEDIMENTOS PARA IMPLEMENTAÇÃO

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

- a) Realizar o *backup* da base de dados do produto que será executado o compatibilizador (PROTHEUS_DATA\DATA) e dos dicionários de dados SXs (PROTHEUS_DATA_SYSTEM).
- b) Os diretórios acima mencionados correspondem à **instalação padrão** do Protheus, portanto, devem ser alterados conforme o produto instalado na empresa.
- c) Essa rotina deve ser executada em modo exclusivo, ou seja, nenhum usuário deve estar utilizando o sistema.
- d) 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.
- e) O compatibilizador deve ser executado com a Integridade Referencial desativada*.



Boletim Técnico



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).
- 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. <u>Se</u> 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. <u>Se</u> 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_UPDPLSAV 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 17/10/2012.

- 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.

Boletim Técnico



PROCEDIMENTOS PARA CONFIGURAÇÃO

 No Configurador (SIGACFG) acesse Ambientes/Cadastros/Parâmetros (CFGX017). Verifique e configure o(s) parâmetro(s) a seguir:

Itens/Pastas	Descrição
Nome	MV_PLSICID
Tipo	Lógico
Cont. Por.	.F.
Descrição	Define se o Sistema irá imprimir o CID nas Guias TISS padrão ANS. .T. – Imprime / .F. – Não Imprime

ROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO

- 1. No Plano de Saúde (SIGAPLS) acesse Atualizações / Atendimento / Autorização SADT (PLSA094).
- 2. Selecione uma Guia já incluída e Aprovada, ou crie uma nova e realize o procedimento completo de aprovação.
- 3. Após a Guia Selecionada, utilize a Opção Imp. Guia do Menu da Rotina para Imprimir a Guia.
- 4. Verifique que o sistema irá validar o parâmetro **MV_PLSICID** para determinar se imprime ou não os dados referentes ao **CID** da Guia selecionada. É necessário que a Guia selecionada possua o Campo referente ao **CID** preenchido.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

	BD5 – Contas Médicas
Tabelas Utilizadas	BD6 – Eventos das Contas Médicas
	BD7 – Part Honorários Médicos Itens
Funções Envolvidas	PLSA094 – Autorização SADT
Sistemas Operacionais	Windows®/Linux®