

Campo Just. CNS

Produto	:	Microsiga Protheus® Gestão Hospitalar 10			
Chamado	:	TFXCG3	Data da publicação	:	27/12/12
País(es)	:	Todos	Banco(s) de Dados	:	Todos relacionados

Importante

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **UPDGH114**, conforme **Procedimentos para Implementação**.

Implementada melhoria com a criação do Campo **Just. CNS (GBH_JUSCNS)** na tabela GBH para adequação da última versão do Layout da interface de texto SISAIH01. (Para maiores informações visite: <http://www2.datasus.gov.br/SIHD/sistemas-sisaih01>).

PROCEDIMENTOS PARA IMPLEMENTAÇÃO

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

Importante

Antes de executar o **UPDGH114** é imprescindível:

- Realizar o *backup* da base de dados do produto que será executado o **UPDGH114** (diretório `\PROTHEUS_DATA\DATA`) e dos dicionários de dados SXs (diretório `\PROTHEUS_DATA\`)
- 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 estará(rão) 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® TOTVS Smart Client**, digite **U_UPDGH114** no campo **Programa Inicial**.

Importante

Para a correta atualização do dicionário de dados, certifique-se que a data do **UPDGH114** seja igual ou superior a **27/12/2012**.

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. 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 UPDGH114

1. Criação de **Campos** no arquivo **SX3 – Campos**:

- Tabela **GBH - Dados Adicionais de Pacientes**:

Campo	GBH_JUSCNS
Tipo	C
Tamanho	50
Decimal	0
Formato	!@
Título	Just. CNS
Descrição	Justificativa CNS
Nível	1
Usado	S
Obrigatório	N
Browse	S
Help	Justificativa devido à ausência do Num. CNS

Importante

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

PROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO

1. No **Gestão Hospitalar (SIGAHSP)** acesse **Atualizações / Dados Gerais / Dados do Paciente / Paciente (HSPAHA58)**
2. Clique em **Incluir**.
3. Localize o campo **Just. CNS (GBH_JUSCNS)** na pasta **Outros**.
4. Informe o conteúdo no campo.
5. Clique em **OK** para confirmar.

O sistema irá considerar as informações salvas no campo na geração do arquivo AIH.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Tabelas Utilizadas	GBH - Dados Adicionais de Pacientes.
Funções Envolvidas	HSPAHA58 - Pacientes
Sistemas Operacionais	Windows/Linux