



Atendimento de Clínicas e Integração com o Plano de Saúde

Produto	: Microsiga Protheus Gestão Hospitalar Versão 11	Chamado	: SCZY74
Data da criação	: 13/12/2010	Data da revisão	: 01/03/11
País(es)	: Brasil	Banco(s) de Dados	: Todos Relacionais
FNC	: 00000026129/2010		

Implementada melhoria com o processo de agendamento e atendimento para clínicas ambulatoriais considerando as validações, para autorização ou não autorização, do módulo **Plano de Saúde** referente à rede própria e beneficiário.

i **Observação**

Não estão disponíveis as funcionalidades **Forçar as críticas** e **Integração com Auditoria** do módulo **Plano de Saúde**.

Procedimentos para Implementação

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

i **Importante:**

Antes de executar o compatibilizador **U_UPDGH016** 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***

i **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 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 TOTVS ByYou Smart Client digite **U_UPDGH016** no campo **Programa Inicial**.

i **Importante:**

Para a correta atualização do dicionário de dados, certifique-se que a data do compatibilizador seja igual ou superior a 14/12/2010.

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 ou é apresentada a janela para seleção do compatibilizador. Selecione o programa **U_UPDGH016 ()**.

4. Ao confirmar é exibida uma mensagem de advertência sobre o *backup* e a necessidade de sua execução em **modo exclusivo**.

5. Clique em **Sim** 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.

Procedimentos para Configuração

1. No **Configurador (SIGACFG)** acesse **Ambientes / Cadastro / Menu (CFGX013)**. Informe a nova opção de menu do **Gestão Hospitalar**, conforme instruções a seguir:

Menu	Atualizações
Menu	Clinicas
Submenu	Movimentação
Submenu	Agenda
Nome da rotina	Agenda Clinica
Programa	HSPAHM54
Módulo	Gestão Hospitalar
Tipo	Função Protheus
Tabelas	GM8 – Horários da Agenda

Menu	Clinicas
Submenu	Cadastro
Submenu	Motivo Agendamento
Nome da rotina	Cadastro Motivo de Agendamento
Programa	HSPAHM55
Módulo	Gestão Hospitalar
Tipo	Função Protheus
Tabelas	GT7 – Motivo de Agendamento

Menu	Clinicas
Submenu	Cadastro
Submenu	Gera Horários
Nome da rotina	Gera Agenda Clinica
Programa	HSPAHM53
Módulo	Gestão Hospitalar
Tipo	Função Protheus
Tabelas	GM8 – Horarios da Agenda

Menu	Clinicas
Submenu	Cadastro
Submenu	Disponibilidade
Nome da rotina	Disponibilidade Clinica
Programa	HSPAACJ
Módulo	Gestão Hospitalar
Tipo	Função Protheus
Tabelas	GM6 – Disponibilidade Médica

Procedimentos para Utilização

Cadastro de Setor de Agendamento e Atendimento para Clinicas

1. No **Gestão Hospitalar (SIGAHSP)** acesse **Atualizações / Dados Gerais / Setor (HSPAHA12)**.
O sistema apresenta a janela de setores cadastrados.
2. Clique em **Incluir**, preencha os dados conforme orientações do *help* de campo, entretanto, no **Tipo de Setor (GCS_TIPLOC)** informe a opção **I=Marc Clinica**, para setor de agendamento, ou **J=Atend. Clinica**, para cadastrar um setor de atendimento.
3. Na pasta **Procedimentos Permitidos** informe os procedimentos que devem ser executados neste setor.
4. Na pasta **Usuários Permitidos**, informe os usuários que atenderão neste setor.
5. Confira os dados e confirme.

Cadastro de disponibilidade médica

1. Acesse **Atualizações / Clínicas / Cadastro / Disponibilidade (HSPAACJ)**.
2. O sistema apresenta a janela de disponibilidades cadastradas.

3. Clique em **Incluir**, preencha os dados conforme orientações do *help* de campo e no **Setor (GM6_CODLOC)** informe a opção **J=Atend. Clínica**.
4. Confira os dados e confirme.

Geração de horários

1. Acesse **Atualizações / Clínicas / Cadastro / Gera Horários (HSPAHM53)**.
2. O sistema apresenta a janela para geração de horários de agendamento.
3. Dê duplo clique na disponibilidade cadastrada e clique em **Gerar Agenda**.
4. Nas perguntas que serão exibidas, selecione um período para geração da agenda e clique em **OK**.

Cadastro de Motivo de Agendamento

1. Acesse **Atualizações / Clínicas / Cadastro / Motivo Agendamento (HSPAHM55)**.
2. O sistema apresenta a janela com os motivos de agendamento cadastrados.
3. Clique em **Incluir** para informar o motivo.

Cadastro de Convênios

1. Acesse **Atualizações / Faturamento / Cadastro / Convênio (HSPAHA18)**.
2. O sistema apresenta a janela com os convênios cadastrados.
3. Se a clínica pertence à rede própria da operadora, posicione no convênio de integração com o módulo **Plano de Saúde**, caso contrário, posicione em qualquer outro convênio para realizar as validações e clique em **Alterar**.
4. Na pasta **Integração** preencha os novos campos:
 - **Rede própria (GA9_REDPRO)**: informe **1=Sim** ou **0=Não**.
 - **Gera Cta Med (GA9_CTAMED)**: informe **1=Sim** para que o sistema possa inserir a guia do paciente no módulo de **Plano de Saúde**, após a realização da alta do paciente.

Observação:

A configuração da geração de contas médicas, também, pode ser realizada por plano com o preenchimento do campo **Gera Cta Med (GCM_CTAMED)** localizado na pasta **Planos**.

5. Confira os dados e confirme.

Cadastro de Profissionais

1. Acesse **Atualizações / Contas Médicas / Cadastro / Profissional (HSPAHA24)**.
O sistema apresenta a janela com os profissionais cadastrados.
2. Selecione o profissional utilizado, no cadastro da disponibilidade, e clique em **Alterar** para realizar o vínculo do profissional com a RDA do **Plano de Saúde**.
3. Na pasta **Dados complementares** preencha os novos campos **Cod Rda Pls (GBJ_RDAPLS)**, **Localidade (GBJ_RDALOC)** e **Cod. Espec.(GBJ_RDAESP)**.

4. Confira os dados e confirme.

Cadastro de procedimentos

1. Acesse **Atualizações / Faturamento / Cadastro / Cad. Procedimento (HSPAHA24)**.
2. O sistema apresenta a janela com os procedimentos cadastrados.
3. Selecione o procedimento que deve ser executado e clique em **Alterar**.
4. Na pasta **Outros** preencha os novos campos **Cd Tab Pd (GA7_TABPLS)** e **Cd Proc (GA7_PROPLS)**, para realizar o vínculo do procedimento entre o **Gestão Hospitalar** e o módulo de **Plano de Saúde**.
5. Confira os dados e confirme.

Agendamento para Clínicas

1. Acesse **Atualizações / Clínicas / Movimentação / Agenda (HSPAHM54)**.
2. O sistema apresenta a janela com os agendamentos realizados.
3. Clique em **Agendar** para inserir uma agenda.
4. Preencha os dados e no campo **Profissional (GM8_CODCRM)** informe o profissional para a disponibilidade cadastrada.
5. Com o preenchimento dos campos **Cod Proced (GM8_CODPRO)**, **Cod Plano (GM8_CODPLA)**, **Prontuario (GM8_REGGER)** e **Profissional (GM8_CODCRM)** o sistema realiza a validação do procedimento no módulo **Plano de Saúde** e, caso ocorra críticas, elas serão exibidas.
6. Na pasta **Atendimento**, selecione o horário de agendamento, confira os dados e confirme.

Atendimento Clínica

1. Acesse **Atualizações / Atendimento / Ambulatorial (HSPM24AA)**.
2. Informe um setor de atendimento do tipo **I=Atend Clínica** e confirme.
3. O sistema apresenta a janela com os atendimentos.
4. Clique em **Recepcionar**.
5. Se a data do sistema for igual a data do agendamento realizado, o sistema apresenta uma janela para seleção do paciente agendado.
6. Selecione o paciente e confirme.
7. Preencha os dados do atendimento conforme orientações do *help* de campo e, na pasta **Procedimento**, informe os procedimentos, caso necessário. Se o procedimento for odontológico e necessitar de preenchimento do dente/região e face, devem ser utilizados os campos **Dente/Reg. (GD7_DENREG)** e **Face (GD7_FADENT)**. Se o procedimento inserido possuir as configurações e vínculo com o **Plano de Saúde**, é realizada a validação e, caso ocorra críticas, elas são exibidas.
8. Confira os dados e confirme.
9. Ainda na área de atendimentos, posicione em um deles realizado e clique em **Alta**.

10. Após preencher os campos e confirmar, o sistema insere a guia para o processamento no módulo **Plano de Saúde**, caso esteja parametrizado no convênio, e plano para geração de contas médicas.

i **Observação**

Para utilização das integrações é necessário que os parâmetros **MV_HSPPLS**, **MV_EMPRPLS**, **MV_FILIPLS** e **MV_CONVPLS** estejam configurados.

Ajustes Efetuados pelo Compatibilizador ou aplicação do Patch

1. Criação no arquivo SX3 – Campos:

- Tabela GT7 – Motivo de Agendamento

Campo	GT7_FILIAL
Tipo	Caracter
Tamanho	01
Decimal	0
Título	Filial
Descrição	Filial do sistema
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Não

Campo	GT7_CODMTV
Tipo	Caracter
Tamanho	06
Decimal	0
Título	Código
Descrição	Codigo Motivo Agendamento
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Sim
Browse	Sim
Help	Informe o código do Motivo do agendamento

Campo	GT7_DESMTV
Tipo	Caracter
Tamanho	40
Decimal	0
Título	Descrição
Descrição	Descrição do Motivo
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Sim
Browse	Sim
Val. Sistema	NaoVazio()
Help	Informe a descrição do Motivo do agendamento

Campo	GT7_ORIMTV
Tipo	Caracter
Tamanho	1
Decimal	0
Título	Origem
Descrição	Origem do Motivo
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Opções	0=Medico;1=Paciente;2=Empresa
Val. Sistema	NaoVazio()
Help	Informe a origem do Motivo do agendamento

Campo	GT7_LOGARQ
Tipo	Caracter
Tamanho	40
Decimal	0

Título	Log do Arq
Descrição	Log do Arquivo
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Não

- Tabela GA9 – Convênios

Campo	GA9_REDPRO
Tipo	Caracter
Tamanho	01
Decimal	0
Título	Rede Própria
Descrição	Rede Própria
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Opções	0=Não;1=Sim
Relação	'0'
Val. Sistema	NaoVazio()
Help	Informe se o convenio é uma Rede Própria, para integração com o módulo de Plano de Saúde.

Campo	GA9_CTAMED
Tipo	Caracter
Tamanho	01
Decimal	0
Título	Gera Cta Med
Descrição	Gera Contas Médicas
Nível	1
Usado	Sim

Obrigatório	Não
Browse	Sim
Opções	0=Não;1=Sim
Relação	'0'
Val. Sistema	NaoVazio()
Help	Informe se será gerado a rotina de contas médicas do módulo de Plano de Saúde, após a alta do atendimento. (Disponível para Rede Própria)

- Tabela GCM – Planos

Campo	GCM_CTAMED
Tipo	Caracter
Tamanho	01
Decimal	0
Título	Gera Cta Med
Descrição	Gera Contas Médicas
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Opções	0=Não;1=Sim
Relação	'0'
Val. Sistema	NaoVazio()
Help	Informe se será gerado a rotina de contas médicas do módulo de Plano de Saúde, após a alta do atendimento. (Disponível para Rede Própria)

- Tabela GBJ – Profissionais

Campo	GBJ_RDAPLS
Tipo	Caracter
Tamanho	06
Decimal	0
Formato	@!
Título	Cod Rda Pls

Descrição	Cod Rede Atendimento Pls
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Val. Sistema	Vazio() .OR. HS_SeekRet('BAU','M->GBJ_RDAPLS',1, .F., 'GBJ_NOMRDA', 'BAU_NOME')
Help	Informe o código da Rede Atendimento para integração com o Plano de Saúde.

Campo	GBJ_NOMRDA
Tipo	Caracter
Tamanho	40
Decimal	0
Formato	@!
Título	Nome RDA
Descrição	Nome da Rede Atendimento
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Relação	HS_INIPADR('BAU',1,M->GBJ_RDAPLS,'BAU_NOME')
Help	Descrição da Rede Atendimento para integração com o Plano de Saúde.

Campo	GBJ_RDALOC
Tipo	Caracter
Tamanho	06
Decimal	0
Formato	@!
Título	Localidade
Descrição	Localidade
Nível	1

Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Help	Local da Rede Atendimento para integração com o Plano de Saúde.

Campo	GBJ_RDAESP
Tipo	Caracter
Tamanho	03
Decimal	0
Formato	@!
Título	Cod. Espec.
Descrição	Codigo Especialidade
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Help	Especialidade da Rede Atendimento para integração com o Plano de Saúde.

- Tabela GA7 – Procedimentos

Campo	GA7_TABPLS
Tipo	Caracter
Tamanho	02
Decimal	0
Formato	@!
Título	Cd. Tab. Pd.
Descrição	Código tabela padrão
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Val. Sistema	BR4->(ExistCpo('BR4',M->GA7_TABPLS,1))

Help	Informe o código da Tabela Padrão para integração com o Plano de Saúde.
-------------	---

Campo	GA7_PROPLS
Tipo	Caracter
Tamanho	16
Decimal	0
Formato	@!
Título	Cd. Proc.
Descrição	Cod Procedimento
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Help	Informe o código do procedimento da Tabela Padrão para integração com o Plano de Saúde.

- Tabela GD7 – Despesas Proc e Hon Paciente

Campo	GD7_DENREG
Tipo	Caracter
Tamanho	04
Decimal	0
Formato	@!
Título	Dente/Reg.
Descrição	Dente/Reg.
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Val. Sistema	Vazio() .OR. HS_SeekRet('B05','M->GD7_DENREG',2, .F., 'GD7_DESREG', 'B05_DESCRI')
Help	Informe o dente/região.

Campo	GD7_DESREG
Tipo	Caracter
Tamanho	50
Decimal	0
Formato	@!
Título	Descrição
Descrição	Descrição
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Help	Descrição do dente/região.

Campo	GD7_FADENT
Tipo	Caracter
Tamanho	05
Decimal	0
Formato	@!
Título	Face
Descrição	Face
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Val. Sistema	Vazio() .OR. HS_SeekRet('BYL','M->GD7_FADENT',3, .F., 'GD7_FACDES', 'BYL_DESFAC')
Help	Informe o a face do dente.

Campo	GD7_FACDES
Tipo	Caracter
Tamanho	50

Decimal	0
Formato	@!
Título	Descrição
Descrição	Descrição
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Help	Descrição da Face

Campo	GD7_STAPLS
Tipo	Caracter
Tamanho	01
Decimal	0
Formato	@!
Título	Status PLS
Descrição	Status de Aut no PLS
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Não
Opções	0=Negado;1=Autorizado
Help	Status da Autorização no PLS

- Tabela GE7 – Faturamento Proc e Hon Paciente

Campo	GE7_DENREG
Tipo	Caracter
Tamanho	04
Decimal	0
Formato	@!
Título	Dente/Reg.

Descrição	Dente/Reg.
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Val. Sistema	Vazio() .OR. HS_SeekRet('B05','M->GE7_DENREG',2, .F., 'GE7_DESREG', 'B05_DESCRI')
Help	Informe o dente/região.

Campo	GE7_DESREG
Tipo	Caracter
Tamanho	50
Decimal	0
Formato	@!
Título	Descrição
Descrição	Descrição
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Help	Descrição do dente/região.

Campo	GE7_FADENT
Tipo	Caracter
Tamanho	05
Decimal	0
Formato	@!
Título	Face
Descrição	Face
Nível	1
Usado	Sim

Obrigatório	Não
Browse	Sim
Val. Sistema	Vazio() .OR. HS_SeekRet('BYL','M->GE7_FADENT',3, .F., 'GE7_FACDES', 'BYL_DESFAC')
Help	Informe o a face do dente.

Campo	GE7_FACDES
Tipo	Caracter
Tamanho	50
Decimal	0
Formato	@!
Título	Descrição
Descrição	Descrição
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Help	Descrição da Face

Campo	GE7_STAPLS
Tipo	Caracter
Tamanho	01
Decimal	0
Formato	@!
Título	Status PLS
Descrição	Status de Aut no PLS
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Não
Opções	0=Negado;1=Autorizado

Help	Status da Autorização no PLS
-------------	------------------------------

- Tabela GG7 – Procedimentos faturados pacote

Campo	GG7_DENREG
Tipo	Caracter
Tamanho	04
Decimal	0
Formato	@!
Título	Dente/Reg.
Descrição	Dente/Reg.
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Val. Sistema	Vazio() .OR. HS_SeekRet('B05','M->GG7_DENREG',2, .F., 'GG7_DESREG', 'B05_DESCRI')
Help	Informe o dente/região.

Campo	GG7_DESREG
Tipo	Caracter
Tamanho	50
Decimal	0
Formato	@!
Título	Descrição
Descrição	Descrição
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Help	Descrição do dente/região.

Campo	GG7_FADENT
Tipo	Caracter
Tamanho	05
Decimal	0
Formato	@!
Título	Face
Descrição	Face
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Val. Sistema	Vazio() .OR. HS_SeekRet('BYL','M->GG7_FADENT',3, .F., 'GG7_FACDES', 'BYL_DESFAC')
Help	Informe o a face do dente.

Campo	GG7_FACDES
Tipo	Caracter
Tamanho	50
Decimal	0
Formato	@!
Título	Descrição
Descrição	Descrição
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Help	Descrição da Face

Campo	GG7_STAPLS
Tipo	Caracter
Tamanho	01

Decimal	0
Formato	@!
Título	Status PLS
Descrição	Status de Aut no PLS
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Não
Opções	0=Negado;1=Autorizado
Help	Status da Autorização no PLS

2. Criação de tabela no arquivo SX2– Tabelas:

Chave	Nome	Modo	PYME
GT7	Motivo de Agendamento	E	N

3. Criação de Consulta Padrão no arquivo SXB – Consulta Padrão:

- Pesquisa GT7

Alias	<i>GT7</i>
Tipo	<i>1</i>
Sequência	<i>01</i>
Coluna	<i>DB</i>
Descrição	<i>Motivo Agendamento</i>
Contém	<i>GT7</i>

4. Criação de Índices no arquivo SIX – Índices:

Índice	<i>GT7</i>
Ordem	<i>1</i>
Chave	<i>GT7_FILIAL + GT7_CODMTV</i>
Descrição	<i>Código</i>

Proprietário	S
---------------------	---

Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	GT7 – Motivo de Agendamento GM8 – Horários da Agenda GA7 – Cadastro de Procedimentos GA9 – Convênios GCM – Planos GD7 – Despesas Proc e Honorários GE7 – Faturamento Proc. e Hon.
Rotinas Envolvidas	HSPAACJ - Disponibilidade HSPAHM53 – Gera Agenda HSPAHM54 – Agenda Clinica HSPAHA12 – Cadastro de Setor HSPAHM55 – Cadastro Motivo de Agendamento
Sistemas Operacionais	Windows/Linux
Número do Plano	000000260242010