



## Ajuste na Aleta Retorno

<b>Produto</b>	:	SST + Atendimento Clínico + 11.8.0.7 e 11.8.0.9			
<b>Chamado</b>	:	<b>TETPG2</b>	<b>Data da publicação</b>	:	20/01/14
<b>País(es)</b>	:	<i>Brasil</i>	<b>Banco(s) de Dados</b>	:	<i>Oracle</i>

### **Importante**

Esta melhoria depende de execução a atualização, conforme **Procedimentos para Implementação**.

Melhoria consiste na gravação dos dados da aleta **Retorno** até que o usuário opte em grava-los ou não.

## Procedimento para Implementação

### **Importante**

Antes de executar a atualização é recomendável realizar o backup do banco de dados bem como dos arquivos do Sistema(executáveis, dlls e arquivos de configuração):

Realizar a atualização antes no ambiente de homologação e, posterior a devida validação, no ambiente de produção.

### **Instruções (para o produto Saúde e Segurança do Trabalho).**

- Faça o download dos aplicativos e dll's que constam nos links em anexo e descompacte-os no diretório do Personal Med.

**OBS:** os aplicativos e dll's devem ser atualizados em todos os micros que possuem o Personal Med instalado.

### **Atenção**

Recomendamos que o chamado relacionado a esse boletim seja encerrado após a homologação.

## Ajuste na Aleta Retorno



### Atualizações do update/compatibilizador

1. Alteração de **Arquivos**.

Operação	Local/Arquivo	Versão
Alteração	C:/Projetos/pmwe/pmed/datamodules/dtm_ConsultasRetorno.dfm	26456
Alteração	C:/Projetos/pmwe/pmed/comumfc/frm_ConsultasRetorno.dfm	26456
Alteração	C:/Projetos/pmwe/pmed/ comumfc/frm_ConsultasRetorno.pas	26456

### Procedimentos para Configuração

Não se aplica.

### Procedimentos para Utilização

1. Acesse o módulo **Atendimento Clínico**.
2. Na aleta **Retorno**, crie um novo retorno preenchendo todos os dados e não salve.
3. Acesse outra aleta.
4. Volte para a aleta **Retorno** e verifique que todos os dados digitados anteriormente estão aparecendo.

### Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	–
Funções Envolvidas	<i>Aleta Retorno.</i>
Sistemas Operacionais	<i>Windows</i>