

## Alteração do campo P.A na Aleta Consulta

<b>Produto</b>	:	TOTVS SST <sup>®</sup> - CLINICAS - 11.8.0.2			
<b>Chamado</b>	:	TDXULL	<b>Data da publicação</b>	:	04/02/13
<b>País(es)</b>	:	<i>Brasil</i>	<b>Banco(s) de Dados</b>	:	<i>Oracle</i>
<b>Cliente</b>	:	Unimed de Nova Friburgo			

### **Importante**

Esta melhoria depende de execução da atualização do sistema para a versão conforme descrita neste documento, de acordo com os **Procedimentos para Implementação**.

Na aleta **Consultas** no módulo Atendimento Clínico foi incluída a Unidade mmHg (milímetros de mercúrio), no campo **P.A** (pressão arterial).

## PROCEDIMENTOS 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 à devida validação, no ambiente de produção.

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

- a) Execute o script que segue anexo, na base de dados de **homologação** do Personal Med.  
**OBS:** o script gera um log em C:\, sendo assim, solicitamos que após a atualização, o log seja encaminhado para análise.
- b) 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.

## ATUALIZAÇÕES DO UPDATE/COMPATIBILIZADOR

1. Criação ou Alteração de **Arquivos**.

Operação	Local/Arquivo	Versão
Alteração	C:\Projetos\pmwe\pmed\comumfc\frm_Consultas.pas	13910

PROCEDIMENTOS PARA CONFIGURAÇÃO

Não se aplica.

## PROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO

1. Em **Atendimento Clínico** acesse **Paciente/Abrir**.
2. Selecione um paciente e clique em **Abrir** novamente.
3. Será exibida a ficha de atendimento do paciente.
4. Na aleta **Consulta**, com a tela **Maximizada**, verifique que o campo **P.A** apresenta a unidade de medida **mmHg**.

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Tabelas Utilizadas	Não se aplica
Funções Envolvidas	Aleta Consulta
Sistemas Operacionais/Navegador	Windows®