

SoulMV

**Manual para criação de Sangue e Derivados e itens de
prescrição**

The logo for SoulMV, featuring the word "soulmv" in a lowercase, sans-serif font. The "o" is a solid yellow circle, and the "m" is a solid orange shape. The remaining letters "s", "u", "l", "v" are in a dark grey or black color. The logo is centered within a light grey rectangular background.

soulmv

Sumário

CADASTRO SANGUES E DERIVADOS.....	3
Criação Itens de Prescrição	5

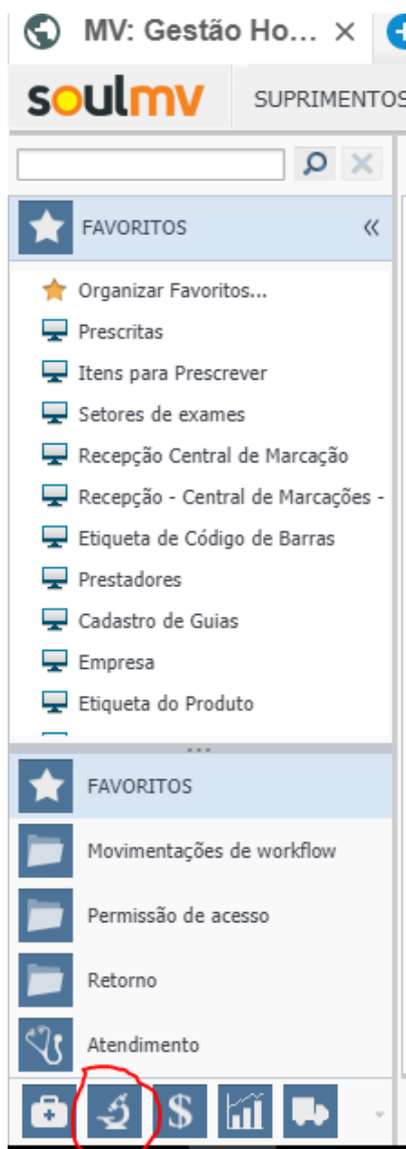
CADASTRO SANGUES E DERIVADOS

1. Realize Login no sistema SoulMV

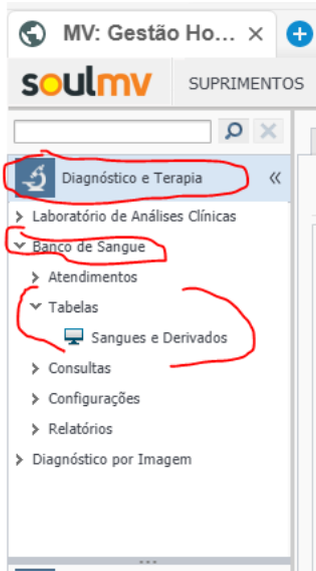


The screenshot shows the SoulMV login interface. At the top is the 'soulmv' logo. Below it is a tab labeled 'Usuário e senha'. The main area contains the text 'Entre com seu usuário e Senha' and three input fields: 'Usuário:', 'Senha:', and 'Empresa:' with a dropdown menu showing 'Selecione...'. An 'ENTRAR' button is located at the bottom right of the form.

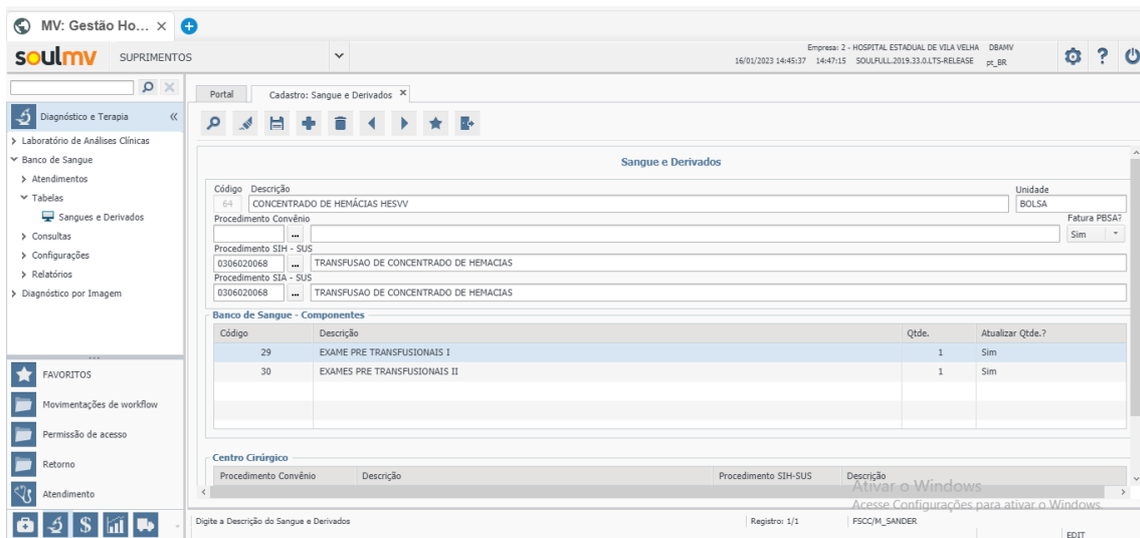
2. Com Login realizado, acesse o módulo “Diagnóstico e Terapia”



3. Dentro de **Diagnóstico e Terapia** acesse **BANCO DE SANGUE/TABELAS/ SANGUES E DERIVADOS**



Nesta tela, iremos **cadastrar os SANGUES E DERIVADOS** (também podemos pesquisar e alterar os existentes).



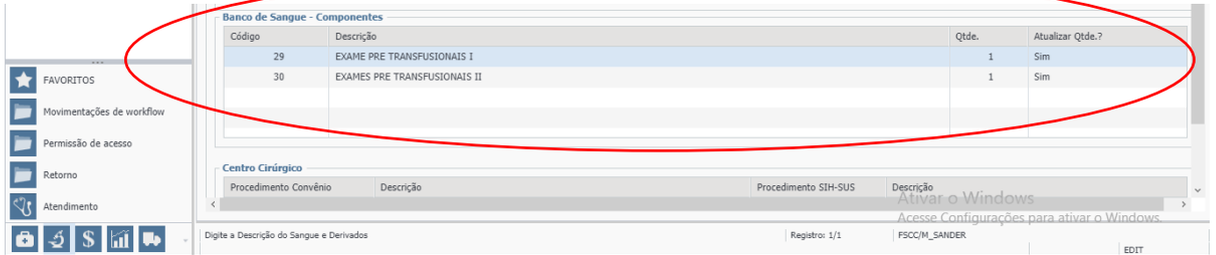
4. No campo **DESCRIÇÃO**, por exemplo, insira a descrição que será dado ao cadastro. Os demais campos devem ser preenchidos pelo profissional responsável que tenha conhecimento dos itens que estão sendo cadastrados.



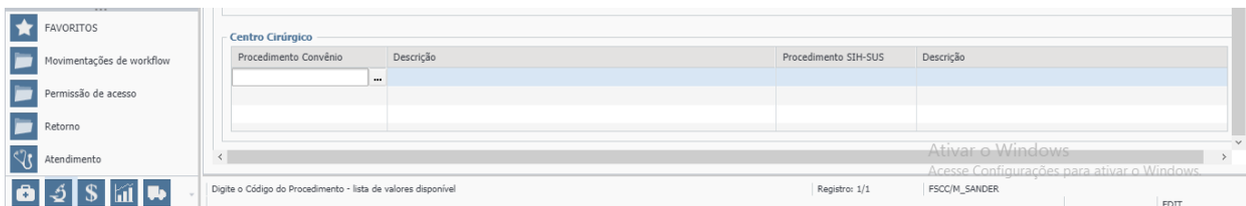
- Em seguida na aba **PROCEDIMENTO CONVÊNIO E SIH-SUS**, colocaremos os códigos referente ao faturamento. Caso não exista, procure o setor de faturamento.



- Depois serão os campos referentes a **COMPONENTES**, caso houver e for necessário.

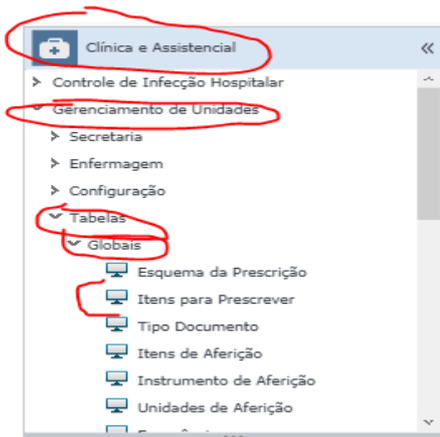


- Depois serão os campos referentes a **CENTRO CIRURGICO**, caso houver e for necessário.

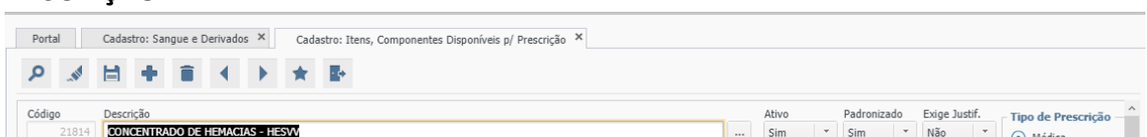


Criação Itens de Prescrição

- Após realizar no Login no SoulMV, acesse Clínica e **Assistencial/Gerenciamento de Unidades/Tabelas/Globais/Itens para Prescrever**.



- Primeiro devemos inserir um **nome** para o item de prescrição no campo **DESCRIÇÃO**.



3. Depois, informar se ele é ativo e o tipo de prescrição que é.

A screenshot of a software interface for configuring a prescription. It features several dropdown menus and radio buttons. The 'Ativo' dropdown is set to 'Sim'. The 'Padronizado' dropdown is set to 'Sim'. The 'Exige Justif.' dropdown is set to 'Sim'. The 'Exige Diluente' dropdown is set to 'Não'. The 'Tipo de Prescrição' section has three radio buttons: 'Médica' (selected), 'Enfermagem', and 'Ambos'. There is also a button labeled 'Atual. Comp. Presc. Padrão'.

4. Precisamos também informar o tipo de Esquema referente a este item. Neste exemplo é Hemoterapia.

A screenshot of a software interface showing the 'Esquema' field. The dropdown menu is open, and 'HEMOTERAPIA' is selected. Other fields visible include 'Alerta Duplic.' set to 'Não', 'Controle' set to 'Normal', 'Atual. Comp. Presc. Padrão', and 'Exige Diluente' set to 'Não'. There are also radio buttons for 'Enfermagem' and 'Ambos'.

5. Depois devemos ir na **aba integrações**, escolher e preencher os campos que se fizerem necessários.
6. Neste exemplo, como é exames de Banco de Sangue, preencheremos o campo **Sangue e Derivados**. Devemos vincular neste campo o **sangue e derivado** criado referente a este item de prescrição.

A screenshot of the 'Integrações' tab in a software interface. The 'Sangue e Derivados' field is populated with '64' and 'CONCENTRADO DE HEMÁCIAS HESVV'. Below it, there are two rows for 'Procedimento SIH' and 'Procedimento SIA', both with the value '0306020068' and 'TRANSFUSAO DE CONCENTRADO DE HEMACIAS'. On the right side, there are 'Liga e Desliga' options with 'Ligar e Desligar' and 'Entubado' set to 'Não', and 'Uso Simultâneo' set to 'Não'. There are also 'Exceções' buttons. At the bottom right, there is a watermark 'Ativar o Windows'.

Lembre-se de Salvar!