



# Manual Prático de Uso do Sistema TASY

## Orientações Gerais

## Índice

1. Acesso ao Sistema.....	3
<b>1.1</b> Troca de Estabelecimento.....	3
2. Perfis e Funções.....	4
3. Utilitários da Função.....	5
4. Botão da Direita.....	6
5. Prontuário Eletrônico do Paciente.....	7
<b>5.1</b> Localizar um Paciente.....	7
<b>5.2</b> Incluir uma Evolução.....	8
<b>5.3</b> Consultar Sinais Vitais, Ganhos, Perdas e Demais Parâmetros Assistenciais.....	9
<b>5.4</b> Diagnósticos.....	9
<b>5.4.1</b> Rotina.....	10
<b>5.4.2</b> Busca por CID e por Descrição.....	10
<b>5.4.3</b> Avaliação do Especialista.....	11
<b>5.4.3.1</b> Resposta do Parecer.....	11
<b>5.4.4</b> Resumo de Alta e Alta.....	12
<b>5.4.5</b> Receitas e Atestado.....	13
<b>5.4.5.1</b> Receitas.....	13
<b>5.4.5.2</b> Atestados.....	13
<b>5.4.6</b> Impressões do Prontuário.....	14
6. Pronto-Socorro.....	15
<b>6.1</b> Assumir o Paciente.....	15
<b>6.2</b> Desfecho.....	15
7. Anestesista.....	16
<b>7.1</b> Iniciar Cirurgia.....	16
<b>7.2</b> Gráfico.....	16
<b>7.2.1</b> Sinais Vitais.....	17
<b>7.2.2</b> Agentes, Medicamentos e Terapia Hidroeletrólítica.....	17
<b>7.2.2.1</b> Modo de Administração Intermitente.....	18
<b>7.2.2.2</b> Modo de Administração Contínua.....	18
<b>7.2.2.3</b> Materiais.....	19
<b>7.2.3</b> Dispositivo.....	20
<b>7.2.4</b> Hemoderivados.....	20
<b>7.3</b> Técnica e Descrição Anestésica.....	21
<b>7.4</b> Finalizar Cirurgia.....	22
<b>7.5</b> Liberação pelo Anestesista.....	22
<b>7.6</b> Impressão de Relatórios.....	22
8. Médico Cirurgião.....	24
<b>8.1</b> Descrição Cirúrgica.....	24
<b>8.2</b> Gerar Protocolo a Partir da Descrição Cirúrgica.....	25
<b>8.3</b> Capturar Descrição Cirúrgica Pré-Cadastrada.....	25

## 1. Acesso ao Sistema

O usuário deve efetuar o login no Sistema TASY conforme descrito a seguir:

Ao clicar no ícone  em sua área de trabalho informe usuário e senha na seguinte tela:  
Tasy



Seu usuário e senha são adquiridos junto ao helpdesk do São Luiz.  
(Ramal 1456)

### 1.1 Troca de Estabelecimento



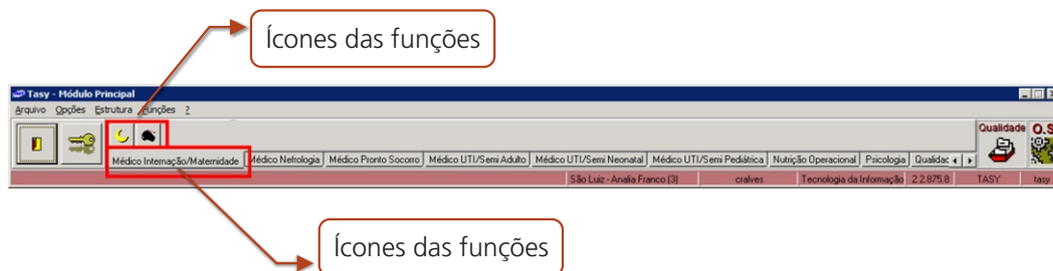
O usuário poderá selecionar a empresa e o estabelecimento, conforme liberações estabelecidas pelo Administrador do Sistema – TI.



## 2. Perfis e Funções

Os perfis armazenam as ferramentas de trabalho, chamadas “funções” do sistema.

As funções são os ícones presentes nos perfis, onde serão executados os processos de trabalho do usuário.



### 3. Utilitários da Função

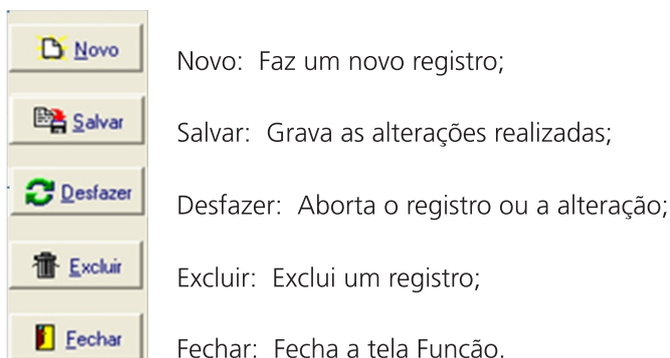
Nos botões estão as ações mais comuns da função, como salvar um registro.

Para agilizar o processo, além de clicar no botão, pode ser usado o atalho alt + a letra que estiver sublinhada.

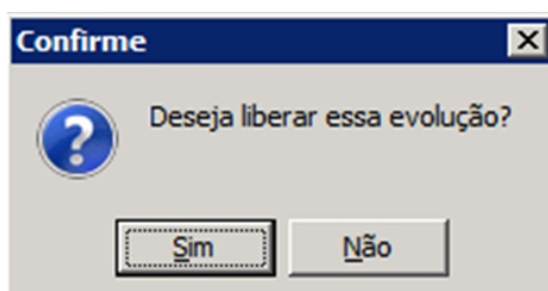
Exemplo:



Caso seja necessária alguma ação cujo botão estiver desabilitado, deve-se entrar em contato com o Administrador do Sistema de Tecnologia da Informação (TI) para ajustar as parametrizações.



Ao salvar uma informação no prontuário é necessário liberar a informação para que tenha validade no prontuário



Se não estiver liberada, a informação pode ser alterada ou excluída pelo usuário que a incluiu para que possa ser liberada posteriormente.

## 4. Botões da Direita

Existem algumas funcionalidades/ações que estão disponíveis em menu que é acionado com um clique no botão direito do mouse.

Para os itens **Anamnese, Evolução Médica, Resumo de alta e Receita**, ao clicar com o botão direito, selecione a opção **Inserir texto padrão instituição (F10)**. Será apresentada a tela abaixo com os textos padrões.

A janela intitulada "Inserir texto padrão instituição" contém os seguintes elementos:

- Grupo: [campo de seleção]
- Tipo evolução: [campo de seleção com o valor "Evolução Médica"]
- Especialidade: [campo de seleção]
- Texto: [campo de seleção]

Aberto o menu de opções para o campo "Texto", a lista contém as seguintes opções:

- Admissão Cirúrgica - Cirurgia Geral
- Admissão Cirúrgica - PD de Revascularização do miocárdio
- Admissão Clínica - Síndrome coronariana aguda
- Admissão Hemodinâmica - Médico
- Dr. Donoso - Videocolecistectomia
- Evolução - Dr. Fábio Hsu T.su Kai
- Evolução - Dr. Jose Caporino Neto
- Evolução - Dr. Paulo Vinícius Pinheiro Zugliani
- Evolução - Dr. Rafael Said dos Reis
- Evolução - Dr. Iago Frazão Nogueira
- Evolução Alta Hospitalar Pós Parto Cesárea - Drª Flavia Sato
- Evolução Anestesia - Drª Adriana Wendt
- Evolução C.C - PDI Artroscopia
- Evolução cirurgia Ortognatica - Dr. Rafael Belmonte
- Evolução Cirurgia Ortognatica - Leito [PERNOITE] - Dr. Rafael Belmonte
- Evolução Clínica (Diurno) - Paciente estável
- Evolução Clínica (Diurno) - Paciente instável
- Evolução Clínica Nefrologia
- Evolução Clínica (Noturno)
- Evolução Clínica Pediatria

- Prescrição de protocolo
- Exames e procedimentos de rotina
- Inativação de registros
- Alta médica

## 5. Prontuário Eletrônico do Paciente

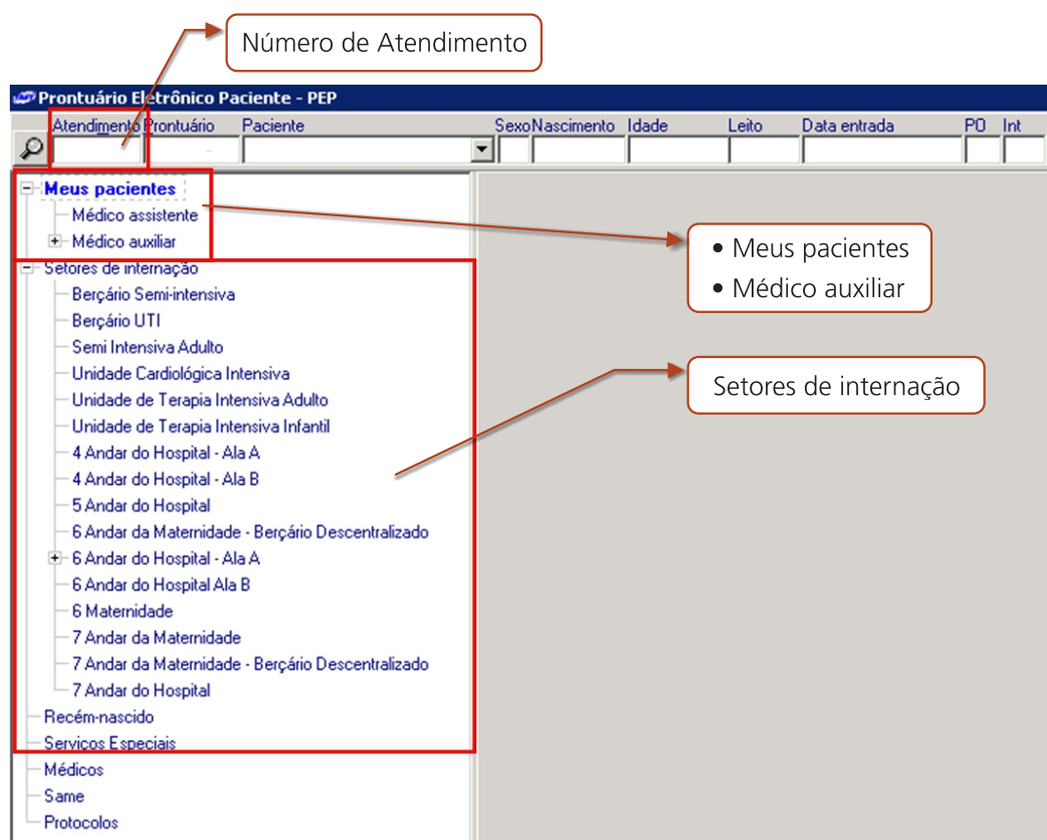


Acesso ao Prontuário Eletrônico do Paciente

### 5.1 Localizar um paciente

Para iniciar o atendimento, é possível selecionar o paciente através de:

- Número de atendimento
- Setor de atendimento
- Meus pacientes
- Médico auxiliar

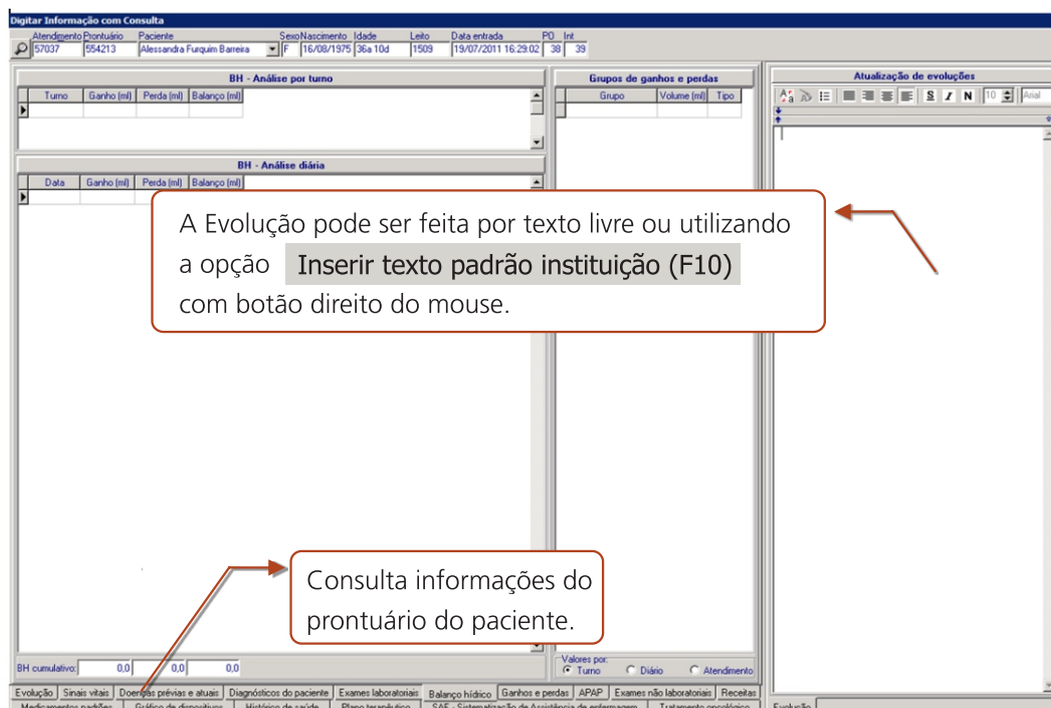


Para selecionar o paciente basta dar um duplo clique em cima do nome e serão apresentados os itens do prontuário.



## 5.2 Incluir uma evolução

Selecione o item do prontuário e clique no botão .

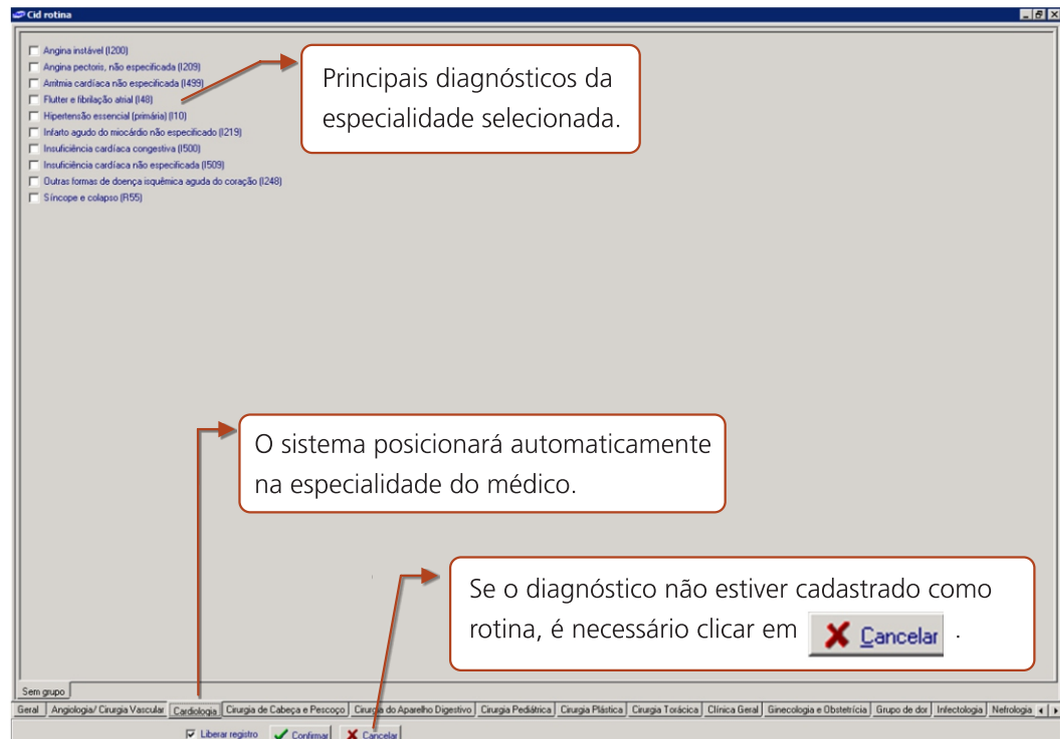


Depois de feita a evolução, é necessário e liberar a informação.



### 5.4.1 Rotina

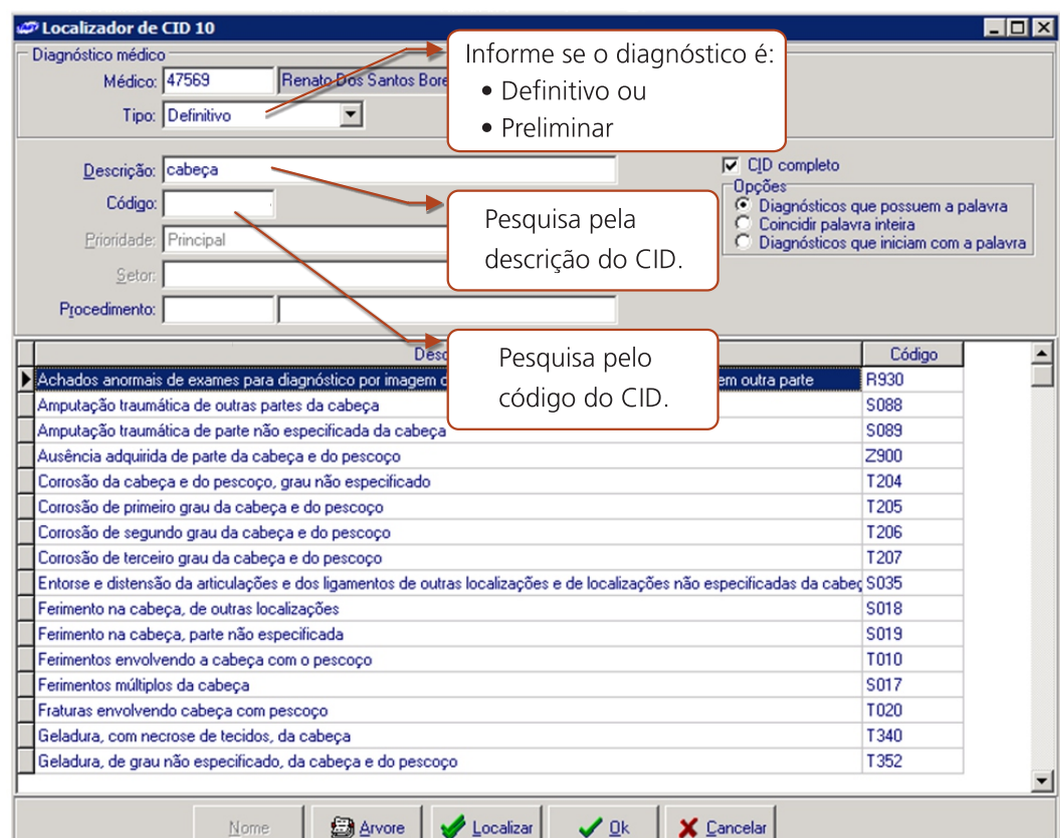
Ao selecionar o item será apresentada automaticamente a tela de rotina.



Após selecionar o CID, é necessário liberá-lo em

### 5.4.2 Busca por CID e por descrição

Para incluir um diagnóstico clique no botão para abrir o localizador de pesquisa.



Selecione o CID com duplo clique. É necessário salvar e liberar a informação.

### 5.4.3 Avaliação do Especialista

Selecione o item **Avaliação de Especialista** do prontuário e clique no botão **Novo**.

A avaliação pode ser solicitada por especialidade ou por médico.

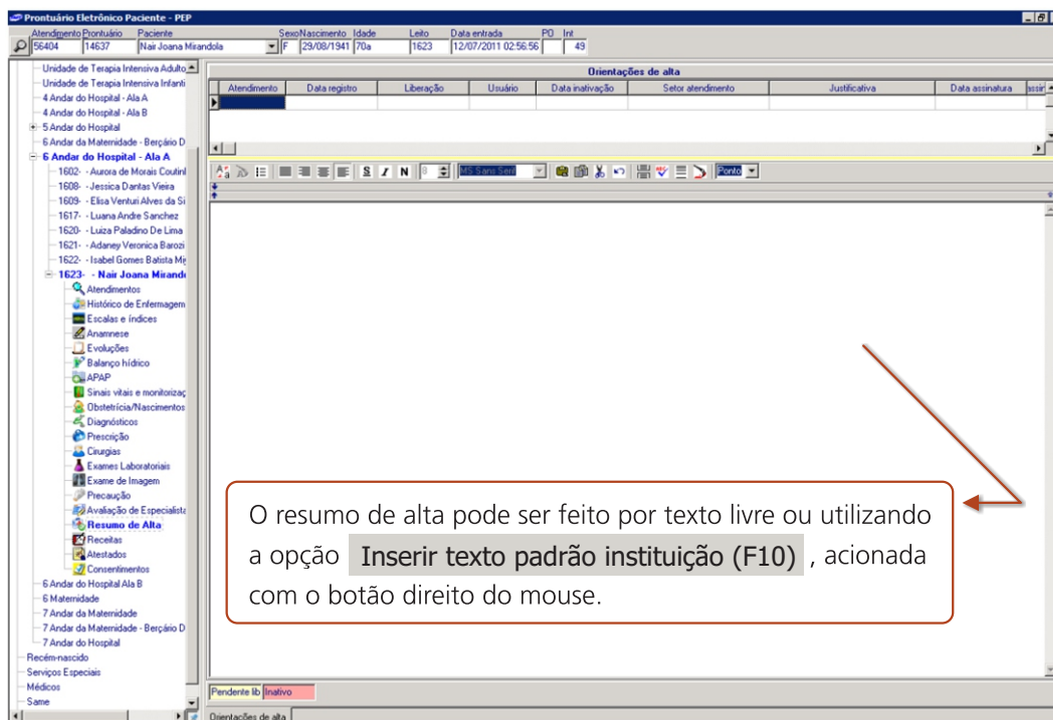
#### 5.4.3.1 Resposta do Parecer

Selecione o item **Avaliação de Especialista**, escolha a avaliação que irá responder e clique na parte da resposta e no botão **Novo**.

Depois de feita a resposta da avaliação, é necessário **Salvar** e liberar a informação.

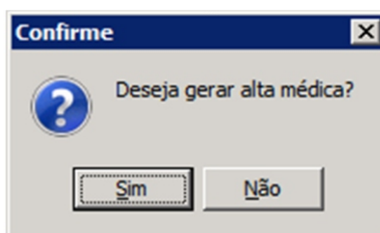
### 5.4.4 Resumo de Alta e Alta

Selecione o item **Resumo de Alta** do prontuário e clique no botão **Novo**.

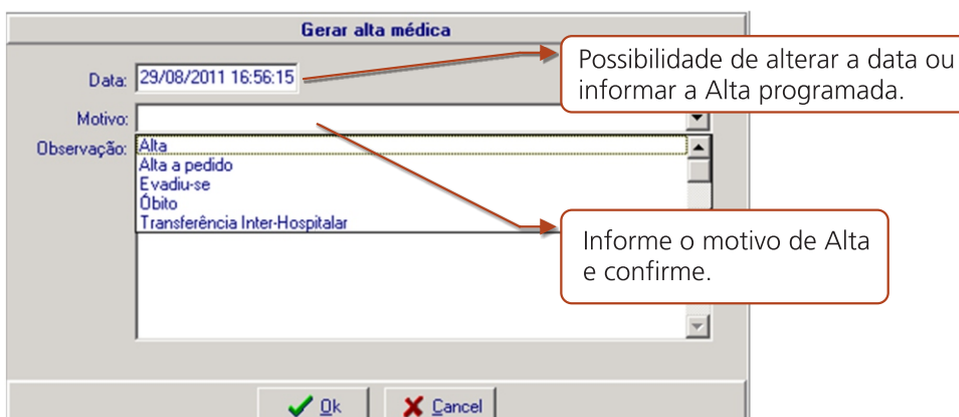


Depois de feito o resumo de alta, é necessário **Salvar** e liberar a informação.

Após liberar a informação, o sistema apresentará uma mensagem para efetivamente gerar a alta.



Após confirmar, o sistema apresentará uma tela na qual pode ser feita a Alta.



Se a alta médica não for confirmada, é possível gerá-la de forma manual clicando com o botão direito do mouse em **Gerar alta médica** **Shift+Ctrl+A**.

Para reverter a alta médica, clique com o botão direito do mouse e selecione a opção **Reverter alta médica** **Shift+Ctrl+A**.

## 5.4.5 Receitas e Atestado

### 5.4.5.1 Receitas

Selecione o item **Receitas** do prontuário e clique no botão **Novo**.

Se a receita for em duas vias, é necessário alterar o tipo de receita.

A receita pode ser feita por texto livre ou usando a opção  
Inserir texto padrão instituição (F10)  
acionada com o botão direito do mouse.

Depois de alterar a receita, é necessário clicar no botão **Salvar** e libere a informação.

### 5.4.5.2 Atestados

Selecione o item **Atestados** do prontuário e clique no botão **Novo**.

Informe o tipo de atestado.

Quantidade de dias de atestado

Depois de alterar as informações necessárias, clique no botão **Salvar** e libere a informação.

#### 5.4.6 Impressões do prontuário

A cada liberação feita no prontuário o sistema irá imprimir automaticamente na impressora vinculada ao computador.

Os itens impressos automaticamente ao liberar são:

- Anamnese;
- Evolução;
- Avaliação do especialista (Solicitação e Resposta);
- Receitas e Atestados;
- Prescrição Médica;
- Resumo de Alta;
- Descrição cirúrgica.

## 6. Pronto-Socorro

### 6.1 Assumir o paciente

Para assumir o paciente dê um duplo clique no nome e confirme a mensagem

Confirme  
Deseja assumir o paciente?

Sim Não

Médico: \_\_\_\_\_ Período de 30/08/2011 até 30/08/2011 Horas: 24 Pacientes do Total 9  
 Status: Nenhum filtro selecionado. Considerar datas: Setor: \_\_\_\_\_  
 Local: \_\_\_\_\_ Gêns: \_\_\_\_\_ Motivo atend.: \_\_\_\_\_  
 Clínica: \_\_\_\_\_ Meus Pacientes e Não Atendidos: Atend: \_\_\_\_\_  
 Grupo: \_\_\_\_\_ Classificação: Pac não compareceu Refresh

Solicit parecer Não atendido Triagem Pac não compareceu Pac chamado Em triagem Início consulta Fim consulta Presc lib Presc atend Medic adm  
 Em observação Lib enfermagem Pac reavaliação Lib médico Internado Alta Clínica alterada

Após assumir o paciente será aberto o prontuário.

### 6.2 Desfecho

O desfecho pode ser de Alta ou Internação.

Selecione o paciente, clique com o botão direito do mouse e selecione a opção **Desfecho F11**

Se o paciente estiver de alta, selecione a opção "Alta" e clique em .  
 Se o paciente for internado, selecione a opção "Internação".

Se o médico responsável pela internação estiver ciente, marque a opção informada e selecione o médico responsável.

Se o médico não estiver ciente, será necessário uma justificativa. Após preenchê-la clique em .

Dê duplo clique neste campo para localizar o médico responsável.

Desfecho:  Alta  Internação  
 Condição do paciente na alta: \_\_\_\_\_  
 Processo alta: \_\_\_\_\_  
 Especialidade: \_\_\_\_\_  
 Médico: \_\_\_\_\_ O Médico: \_\_\_\_\_  
 Setor atendimento: \_\_\_\_\_

## 7. Anestesiista



Acesso ao Prontuário Eletrônico Perioperatório.

Para entrar no prontuário dos Centros Operatórios pode ser através do número do atendimento ou número da cirurgia.

Informe o número do atendimento.

Informe o número da cirurgia.

Apenas os campos em "Azul" são de preenchimento obrigatório. Após preenchê-los, clique em

### 7.1 Iniciar Cirurgia

Para iniciar uma cirurgia, clique com botão direito do mouse e escolha a opção **Iniciar cirurgia** **Ctrl+A**

Informe a data de início, selecione a sala e confirme.

### 7.2 Gráfico

Esse comando é necessário para informar sinais vitais, medicamentos e materiais utilizados, hemoderivados e dispositivos.

Para entrar no gráfico clique com botão direito e clique na opção **Gráficos** **F7**

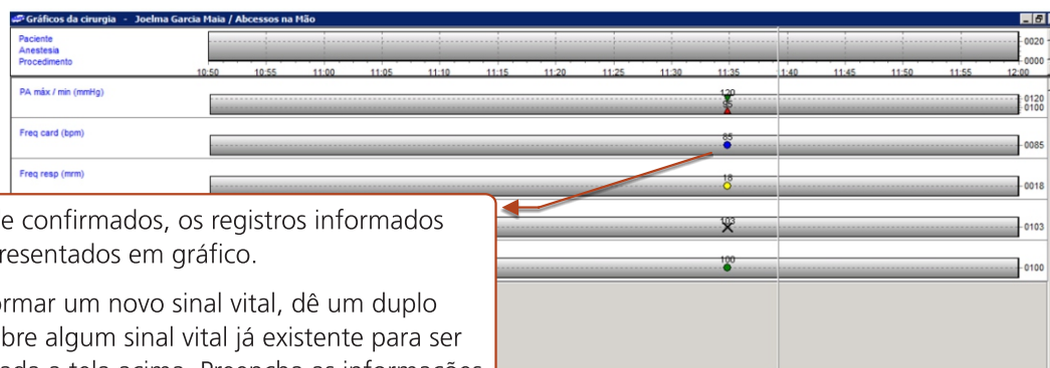
## 7.2.1 Sinais vitais

Para inserir os sinais vitais, clique com o botão direito do mouse e escolha a opção **Inserir sinais vitais** F2

Preencha as informações necessárias.

Depois de confirmados, os registros informados serão apresentados em gráfico.

Para informar um novo sinal vital, dê um duplo clique sobre algum sinal vital já existente para ser apresentada a tela acima. Preencha as informações necessárias e confirme.



## 7.2.2 Agentes, Medicamentos e Terapia Hidroeletrólítica

Para inserir os medicamentos, matérias e terapia hidroeletrólítica utilizados na cirurgia, clique com o botão direito do mouse e escolha as opções, dentre as apresentadas:

Opções de terapias hidroeletrólíticas para selecionar.

Opções de medicamentos para selecionar.

Opções de materiais para selecionar.

Selecione os itens utilizados na cirurgia e confirme.

Após confirmar os itens selecionados, eles serão apresentados em gráfico. Cada item deve ser preenchido com dose e horário de início e de término.

### 7.2.2.1 Modo de Administração Intermitente

Com duplo clique no item será apresentada a tela abaixo para informar a dose.

Preencha as informações:

- Data de início;
- Bolus (Sim/Não);
- Dose;
- OBS se necessário.

A dose informada da administração realizada fica indicada no gráfico. Caso tenha necessidade de informar outra dose, é necessário realizar o mesmo processo.

### 7.2.2.2 Modo de Administração Contínua

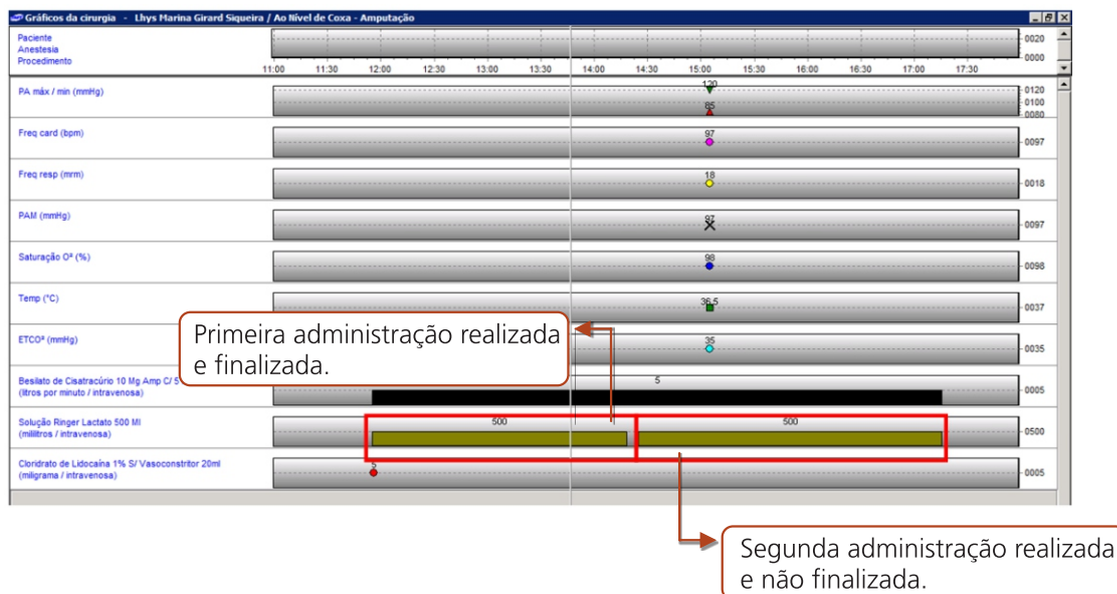
Selecione com duplo clique o medicamento que será administrado de forma contínua para que seja apresentada a tela abaixo.

Preencha as informações:

- Dispositivo;
- Velocidade;
- Data de início;
- Ação de
  - \* Início;
  - \* Alterar velocidade;
  - \* Término;
- Observação, se necessário, e confirme.

Após iniciar o item, ele ficará pendente até indicar o término. Para finalizar o item, dê um duplo clique e preencha a data e a hora finais.

Para administrar outra dose do item é necessário finalizá-lo e, com duplo clique, informe a nova dose para iniciar a administração. Após a confirmação, será apresentada a tela abaixo:



### 7.2.2.3 Materiais

Todos os materiais marcados são registrados com a quantidade 1, caso tenha necessidade de alterar a quantidade é preciso ir no item do PEPO na opção **"Material"**, selecioná-lo e alterar sua quantidade, como mostra tela abaixo:

Prontuário Eletrônico Peroperatório - PEPO

Atendimento Prioritário: 3905  
Paciente: Llys Marina Girard Siqueira  
Sexo: F  
Nascimento: 29/03/1963  
Idade: 47a 10m 19  
Leito: 1635  
Data entrada: 10/02/2011 16:24:15  
PO: 3  
Int: 8  
Cirugia: 521

Ao Nível De Coxa - Amputação

Sinais vitais e monitorização  
Dispositivos  
Agentes anestésicos  
Medicamentos  
Técnicas laboratoriais  
**Materiais**  
Hemodervados  
Técnica e descrição anestésica  
Equipamentos/Taxas/Prod  
Prescrição  
Evolução / Anotação RPA  
Consolidado do Gráfico

Material	Apresentação comercial	Quantidade
Agulha Peridural 18g Tuohy	Agulha Peridural 18g Tuohy - Ref# 451238	1
Mascara Laringea N° 2	Mascara Laringea N° 2 Descartavel	1

Item para visualizar os materiais selecionados.

Selecione a coluna quantidade e altere-a. Nesse momento, o botão **"Salvar"** será habilitado para confirmação.

Botão para confirmar alteração realizada.

Salvar Destazer Excluir Echar

### 7.2.3 Dispositivo

Dentro do gráfico é possível registrar os dispositivos realizados pelo Anestesista. Clique com o botão direito e selecione a opção **Novo dispositivo** **Alt+N**.

Preencha as informações necessárias e confirme.

### 7.2.4 Hemoderivados

Para registrar os hemoderivados, clique com botão direito e selecione a opção **Hemoderivados** **Ctrl+H**.

Selecione o Hemoderivado desejado e confirme.

Após confirmar, o item será apresentada no gráfico para registrar as informações, como mostra tela abaixo:

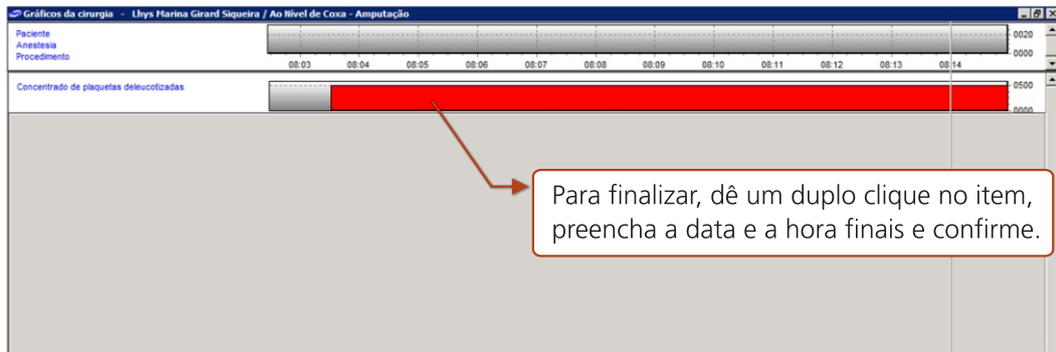
Dê um duplo clique para aparecer a tela de registro.

Informe o volume.

Informe o número de identificação da bolsa.

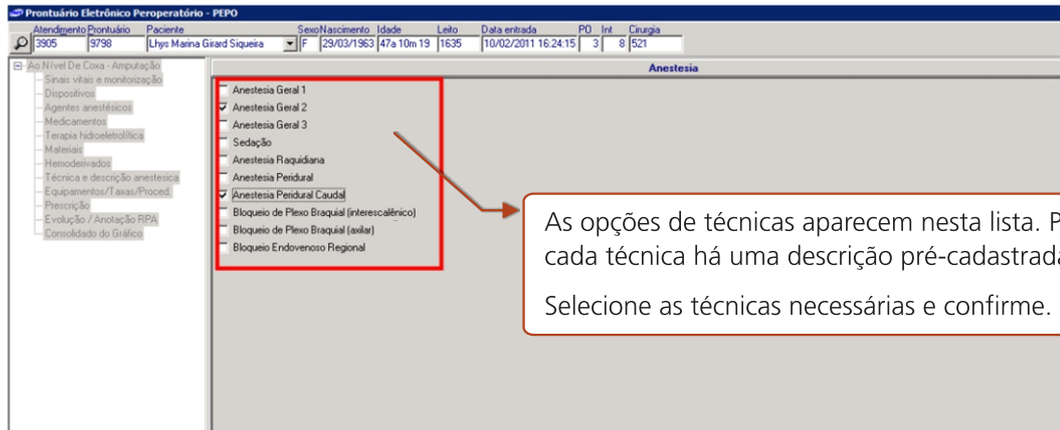
Inicie o hemoderivado.

Um hemoderivado iniciado precisa ser finalizado. Para isso, dê um duplo clique no item. Será apresentada a tela abaixo:

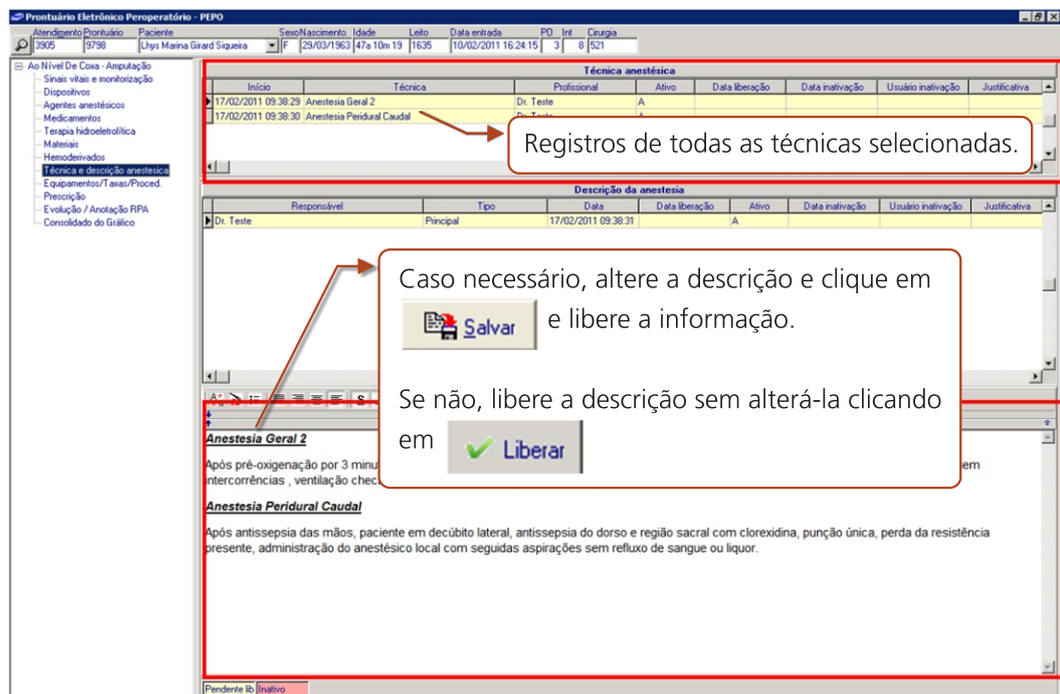


### 7.3 Técnica e descrição anestésica

Selecione o item **Técnica e descrição anestésica** do prontuário e clique no botão



Após a confirmação, será apresentada a tela com as descrições pré-cadastrada, como mostra a imagem abaixo:



## 7.4 Finalizar cirurgia

Para finalizar a cirurgia, clique com o botão direito do mouse e selecione a opção **Finalizar cirurgia** **Ctrl+L**.



## 7.5 Liberação pelo anestesista

Após ter finalizado o processo do anestesista, o paciente está liberado da RA.

Para isso, é necessário que o anestesista clique no nome do procedimento e, com o botão direito do mouse, selecione a opção

**Liberar pelo anestesista** **Ctrl+Q**

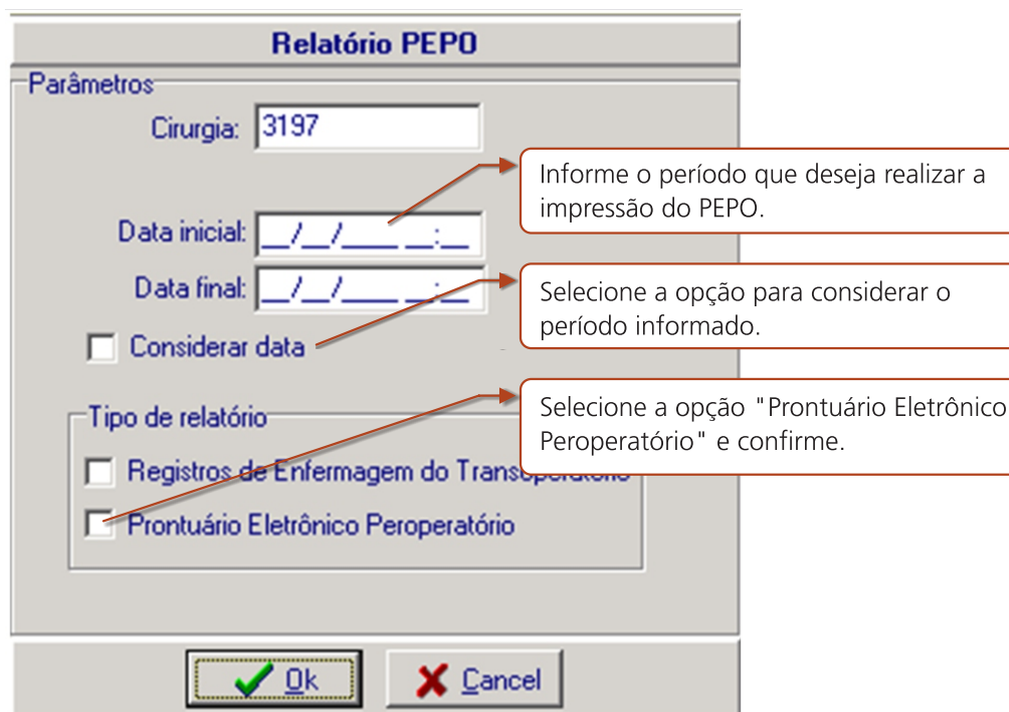
Caso tenha necessidade de reverter essa liberação, clique com o botão direito e selecione a opção

**Desfazer a liberação pelo anestesista** **Ctrl+Q**

## 7.6 Impressão de relatórios

Para realizar a impressão do PEPO, é necessário clicar com o botão direito do mouse e selecionar a opção

**Relatório PEPO** **Shift+Ctrl+R**



Opção para imprimir.

Print Preview

0% Page 1 of 2

SÃO LUIZ		Prontuário Eletrônico Perioperatório							
Paciente	<b>Nelio Carlos Teixeira</b>	Dt. Entrada	28/10/2010 10:34:10						
Data Nasccto	29/10/1953	Setor	6 Andar do I						
Idade	57 anos	Sexo	Masculino						
Convênio	Allianz Saúde S/A	Nº Cirurgia	589						
Atendimento	1138	Prontuário	46310						
Cir Realizada	<b>Artroscopia do Joelho p/ Cirurgia</b>	Cirurgião	<b>Ari Zekcer</b>						
Anestesta	<b>Dr. Teste</b>	Tipo anestes	<b>Bloqueio</b>						
Inicio cirurgia	09/03/2011 08:42:23	Fim cirurgia	09/03/2011 10:42:23						
ASA	I - Saudável								
Participantes									
Conselho	Código	Participante	Função						
CRM	106962	Cristiano Carvalho Soares	Instrumentador						
CRM	97392	Fabio Sano Imoto	Primeiro Aux						
CRM	60577	Ari Zekcer	Crurgião Principal						
CRM	123456	Dr. Teste	Anestesta						
Sinais Vitais e Monitorização									
Data	PAS	PAD	PAM	FC	FR	Temp (°C)	Sat O2 (%)	PVC (mmHg)	Profissional
09/03/2011 10:40	120	80	93	90	20	37	99		Dr. Teste
09/03/2011 09:35	121	80	94	95	19	36,5	99		Dr. Teste
09/03/2011 09:10	121	80	94	95	19	36,5	99		Dr. Teste
09/03/2011 08:46	120	80	93	90	20	37	99		Dr. Teste
Agentes anestésicos / Terapia Hidroeletrolítica / Medicamentos									
Apres. Comercial	Vel / Dose	Medda	Bolus	Inicio	Final	Profissional			
Tanohalo 250 M		25 Frasco	S	09/03/11 09:27		Dr. Teste			
Tanohalo 250 M		100 Frasco	S	09/03/11 08:49		Dr. Teste			
Oxigênio Líquido 0061-lox (tanque)		5 Litros por minuto	N	09/03/11 08:39	09/03/11 10:44	Dr. Teste			
Ar Comprimido 0063- Ar		3 Litros por minuto	N	09/03/11 08:39	09/03/11 10:44	Dr. Teste			
Sulfato de Atropina 0,25 Mg/ 1 MI		0,25 Milgrama	S	09/03/11 08:45		Dr. Teste			
Sulfato de Atropina 0,25 Mg/ 1 MI		1 Milgrama	S	09/03/11 10:38		Dr. Teste			

Neste relatório serão apresentados todos os registros feitos pelos anestesistas no período informado.

## 8. Médico Cirurgião



Acesso ao Prontuário Eletrônico Perioperatório.

Para entrar no prontuário dos Centros Operatórios, a busca pode ser feita através do número do atendimento ou do número da cirurgia.

The screenshot shows the PEPO interface with the following data:

Atendimento	Prontuário	Paciente	Sexo	Nascimento	Idade	Leito	Data entrada	PD	Int	Cirurgia
57027	554213	Alessandra Fuzquim Barreira	F	16/08/1975	36a 17d	1509	19/07/2011 16:29:02	45	46	3168

On the left, a sidebar lists categories like 'Técnica e descrição anestésica', 'Sinais vitais e monitorização', etc. The main form contains fields for 'Cirurgia' (3168), 'Prescrição' (176819), 'Liberação', and various clinical parameters like 'Tipo anestesia', 'Classificação', 'Caráter', etc. Two callout boxes point to the 'Cirurgia' field and the 'Prescrição' field, with the text: 'Informe o número do atendimento.' and 'Informe o número da cirurgia.'

### 8.1 Descrição cirúrgica

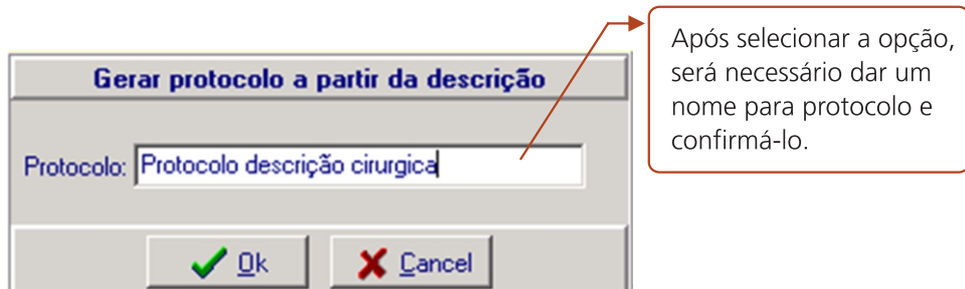
Para realizar a descrição cirúrgica, selecione a opção **Descrição Cirúrgica**.

Abrirá a tela abaixo, na qual poderão ser digitadas as informações referentes a cada campo ou, na parte inferior, ao texto livre.

The screenshot shows the 'Relatório da cirurgia' form in the PEPO interface. The patient information is the same as in the previous screenshot. The form includes fields for 'Profissional' (47569 - Renato Dos Santos Borega), 'Tipo descrição' (Principal), and 'Data liberação'. Below these are several text input fields for 'Resumo cirurgia', 'Diagnóstico perioperatório', 'Exame radiológico', and 'Exame anatómico patológico'. A large text area at the bottom is for 'Incidências'. Two callout boxes provide instructions: 'Digite as informações referentes a cada campo.' pointing to the input fields, and 'Digite o texto livre, salve e libere as informações.' pointing to the bottom text area. The interface also shows a toolbar with icons for 'Liberar', 'Grid', 'Relatório', 'Imprimir', 'Visualizar', 'Novo', 'Salvar', 'Desfazer', 'Excluir', and 'Fechar'. The status bar at the bottom indicates 'Linha: 1 Col: 47' and 'São Luiz - Anália Franco (3)'.

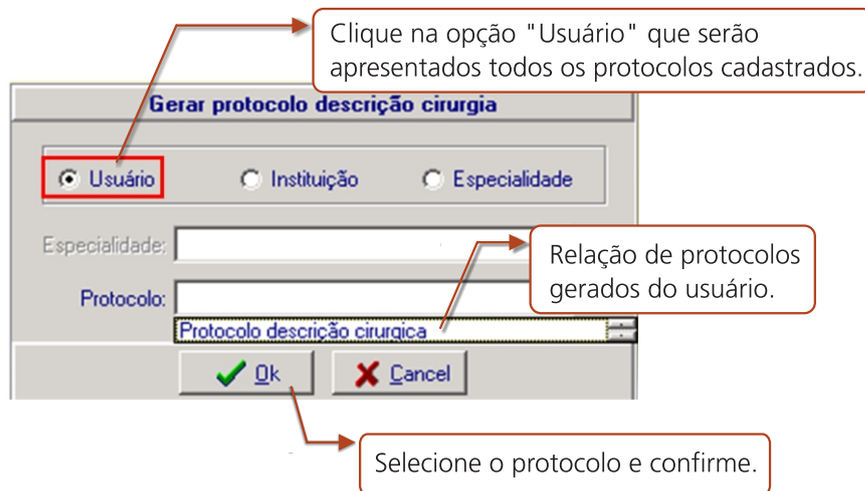
## 8.2 Gerar protocolo a partir da descrição cirúrgica

Após o término da descrição cirúrgica para gerar um protocolo, clique com o botão direito do mouse e selecione a opção **Gerar protocolo a partir da descrição** Shift+Alt+E .



## 8.3 Capturar descrição cirúrgica pré-cadastrada

Para capturar uma descrição cirúrgica pré-cadastrada, é necessário clicar com o botão direito e selecionar a opção **Gerar protocolo cirurgia** F2 .



Após selecionar o protocolo, ele será preenchido automaticamente.

