# SIMEON HOSPITAL

# SIMEON HOSPITAL

Módulo de Solicitação Médica





# SUMÁRIO

1 SIMEON HOSPITAL	3
1.1 Login	3
1.2 Resete de senha	4
1.3 Recuperação de senha	5
2 INTERNAÇÃO	6
2.1 Ambulatório	6
2.2 Atendimento	6
2.3 Pronto-Socorro	7
2.3.1 Configurar lista	7
2.4 Clínicas	8
2.4.1 Configurar lista	9
2.5 Funções das internações	9
2.5.1 Visualizar internação	9
2.5.2 Visualizar paciente	10
2.5.3 Solicitação médica	10
3 SOLICITAÇÃO MÉDICA	12
3.1 Gerenciar solicitação	12
3.2 Protocolos modelos	13
3.3 Solicitações disponíveis	14
3.3.1 Aviso de Cirurgia	14
3.3.2 Antibiocoprofilaxia Cirúrgica	15
3.3.3 SADT	16
3.3.4 APAC	17
3.3.5 Apoio Diagnóstico	18
3.3.6 Proced. Hemoterápico	19
3.3.7 Interconsulta	20
3.3.8 Escala Pádua	20
3.3.9 Escala Caprini	21
3.3.10 Anatomopatológico	22
3.3.11 Kit Pré-Anestésico	23
3.3.12 Pesquisa Micobactéria TB	24
4 LISTAGEM DE INTERNADOS	25
4.1 Atendimento	25
4.2 Pronto-Socorro	25





	4.3 Clinicas	. 26
5	CONFIGURAÇÕES	. 27
	5.1 Minha conta	. 27
	5.2 Manuais de uso	. 27
	5.3 Informações de sistema	. 28
	5.4 Modelos de solicitação	28





# 1 SIMEON HOSPITAL

O Simeon Hospital é uma plataforma desenvolvida pelo DTI do Alípio, inicialmente criada para facilitar a gestão das internações hospitalares no Pronto-Socorro, atendendo tanto às demandas administrativas quanto médicas. Com o tempo, sua utilização foi ampliada para incluir pacientes das Clínicas e de pacientes em Atendimento.

O sistema gerencia a internação de pacientes do Pronto-Socorro com setores e leitos claramente definidos, permitindo o acompanhamento detalhado das internações por setor. Oferece funcionalidades completas para o gerenciamento de altas e transferências de pacientes entre leitos, além de gerar censos de internação segmentados por diversos filtros.

Já os pacientes das Clínicas, a partir do primeiro andar, o sistema sincroniza com os dados disponíveis do sistema principal, com atualizações a cada cinco minutos.

E recentemente foi lançado o módulo Atendimento para pacientes não internados no hospital que também faz a sincronização de dados de forma automática.

O Simeon Hospital disponibiliza relatórios gerenciais que fornecem insights valiosos sobre pacientes internados e eficiência dos leitos, contribuindo para uma gestão estratégica eficaz. Além disso, possui uma gestão completa para controle de cadastros, acessos, usuários e permissões.

O módulo de solicitações médicas possibilita a geração de documentos com dados do paciente já preenchido de forma facilitada, rápida, confiável e segura, além de validação de QRCODE (aos arquivos de criação do Hospital) para assegurar a autenticidade dos documentos gerados.

# 1.1 Login

Na tela inicial, você pode realizar o login pelo CPF. Vale lembrar de sempre manter os dados atualizados de e-mail e contato. A tela inicial também permite abrir a recuperação de senha.



Figura 1.1 - Tela de login





Após logar, será direcionado a tela de Home. Nessa tela apresenta informações referente ao sistema, além de mostrar as últimas novidades de sistema e futuras atualizações.



Figura 1.2 - Logado no sistema

#### 1.2 Resete de senha

O sistema permite que o usuário consiga recuperar seu acesso de forma simples, sem a necessidade da intervenção do administrador.

Para realizar a solicitação de resete de senha, siga os seguintes passos:

- Clique no botão esqueceu a senha na página inicial abaixo do botão de autenticar;
- Preencha CPF e depois clique em solicitar;
- O usuário receberá os dados de acesso temporário no e-mail cadastrado;
- Agora é logar no sistema que será redirecionado a página de recuperação de senha.

Caso o usuário não receba o e-mail ou não consiga resetar a senha, ele deverá entrar em contato com o DTI para a atualização dos dados cadastrais.

**OBS:** Devido às limitações internas (não temos um serviço de e-mail que é algo custoso), utilizamos nosso próprio acesso da prefeitura para essa funcionalidade. Entretendo, não funciona para e-mails cujo o domínio é da própria prefeitura "@prefeitura.sp.gov.br". Por isso, utilize e-mail externo para o cadastro/atualização.







Figura 1.3 - Resete de senha

# 1.3 Recuperação de senha

Assim que o usuário receber o e-mail com os dados de acesso, ele deverá logar no sistema com a senha temporária e, automaticamente, será redirecionado a tela de alteração da senha. Em seguida, deverá informar a senha que recebeu, a nova senha com repetição, digitar o validador e depois clicar em atualizar.

A nova senha deve seguir os seguintes requisitos mínimos: 1 letra minúscula, 1 letra maiúscula, 1 caractere especial (! @ # \$ % & \* = + - ? < >) e de 5 a 20 caracteres totais.



Figura 1.4 - Recuperação de senha





# 2 INTERNAÇÃO

Este menu lista todos os pacientes internados de acordo com o subitem selecionado. Ao clicar o menu, abrirá uma lista com os tipos de internações disponíveis:

**Ambulatorial** – Lista os pacientes que estão sendo atendidos no ambulatório *(módulo ainda não disponível)*.

**Atendimento** – Lista os pacientes que deram entrada no hospital, mas ainda não foram internados.

**Pronto-Socorro** – Listas os pacientes internados no Pronto-Socorro.

Clínicas – Listas os pacientes internados nas clínicas dos andares.

#### 2.1 Ambulatório

A proposta deste menu é listar todos os pacientes que possuem ambulatório agendado. Este módulo ainda está em fase de análise para desenvolvimento.

#### 2.2 Atendimento

Este menu exibe todos os pacientes que estão em atendimento, mas não estão internados, com informações relevantes como nome da mãe, data de nascimento, prioridade, especialidade, entre outras.

É possível filtrar os pacientes digitando qualquer informação na barra de pesquisa, com atualização em tempo real.

É importante utilizar o filtro, pois os critérios digitados permanecem salvos. Por exemplo, se você filtrar pelo nome de uma especialidade, essa configuração continuará aplicada mesmo ao navegar por outros menus e retornar à tela de atendimento.

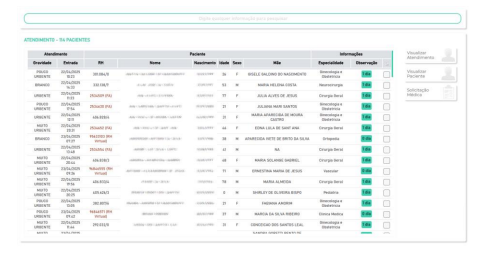


Figura 2.1 - Pacientes no Atendimento





**Nota:** A lista de pacientes é atualizada de acordo com as informações disponíveis no sistema principal. Se um paciente não aparecer mais na lista, isso pode indicar que ele recebeu alta ou foi internado, neste caso, o paciente deve estar na lista do Pronto-Socorro.

#### 2.3 Pronto-Socorro

Este menu lista todos os pacientes internados no Pronto-Socorro (PS), com informações importantes como leito, setor, especialidade e outros. É possível filtrar os pacientes digitando qualquer dado na barra de filtro, com atualização em tempo real, ou selecionar a clínica para realizar o filtro.

É importante usar o filtro, pois ele mantém os critérios digitados salvos. Por exemplo, se você filtrar pelo nome de uma especialidade, essa configuração permanecerá salva ao navegar por outros menus e retornar à tela de internação durante o mesmo login.



Figura 2.2 - Pacientes no Pronto-Socorro

**Nota:** A lista de pacientes é atualizada conforme as ações realizadas pelos funcionários administrativos do Prontuário. Caso tenha atualização de Especialidade, CID ou diagnóstico, o médico deve ir no setor e informar a atualização.

Se o paciente desejado não estiver mais na lista, isso pode ser resultado de uma ação de alta — como alta direta do Pronto-Socorro, remoção, óbito, evasão ou transferência para outro andar. Neste último caso, o paciente pode estar listado nas Clínicas.

#### 2.3.1 Configurar lista

Essa é uma nova atualização disponível a partir da versão 3.0.3, onde é possível configurar os setores do Pronto-Socorro que irá aparecer na lista sempre que logar no sistema.

Para usar essa função, siga os seguintes passos:

- 1. **Abrindo o menu:** Clique no botão "Configurar Lista" que está na parte de baixo da lista de pacientes.
- 2. Adicionar clínica: Selecione uma clínica na lista e clique em "Adicionar".





- Remover clínica (se necessário): Selecione uma das clínicas da lista e clique no botão "Excluir".
- 4. Voltar a página: Depois é só clicar no botão "Voltar" que a lista já está atualizada.



Figura 2.3 – Lista de clínicas do Pronto-Socorro

**Nota:** Caso não tenha nenhuma clínica configurada, então todas as clínicas da lista serão listadas.

#### 2.4 Clínicas

Este menu lista todos os pacientes internados nas Clínicas dos andares, com informações importantes como leito, setor, especialidade e outros. É possível filtrar os pacientes digitando qualquer dado na barra de filtro, com atualização em tempo real ou selecionar a clínica para realizar o filtro.

É importante usar o filtro, pois ele mantém os critérios digitados salvos. Por exemplo, se você filtrar pelo nome de uma especialidade, essa configuração permanecerá salva ao navegar por outros menus e retornar à tela de internação.

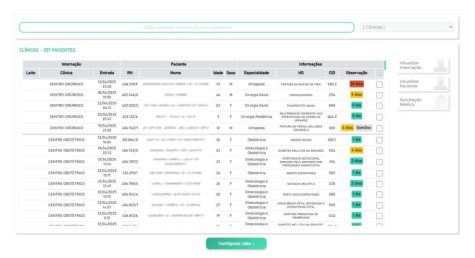


Figura 2.4 – Pacientes das Clínicas

**Nota:** A lista de pacientes é atualizada conforme informações disponíveis no outro sistema. Caso precise atualizar a Especialidade, CID ou diagnóstico, é necessário informar a enfermeira do andar para atualização no sistema principal, posteriormente será sincronizado ao Simeon.

Caso o paciente desejado não apareça mais na lista, isso pode ter ocorrido devido a uma alta registrada no sistema principal — como alta hospitalar, remoção, óbito, evasão ou rebaixamento do estado clínico. Neste último caso, o paciente pode ter sido transferido para a lista do Pronto-Socorro.





# 2.4.1 Configurar lista

Essa é uma nova atualização disponível a partir da versão 3.0.3, onde é possível configurar os setores das Clínicas que irá aparecer na lista sempre que logar no sistema.

Para usar essa função, siga os seguintes passos:

- 1. **Abrindo o menu:** Clique no botão "Configurar Lista" que está na parte de baixo da lista de pacientes.
- 2. Adicionar clínica: Selecione uma clínica na lista e clique em "Adicionar".
- 3. **Remover clínica (se necessário):** Selecione uma das clínicas da lista e clique no botão "Excluir".
- 4. Voltar a página: Depois é só clicar no botão "Voltar" que a lista já está atualizada.



Figura 2.5 – Lista das Clínicas

**Nota:** Caso não tenha nenhuma clínica configurada, então todas as clínicas da lista serão listadas.

# 2.5 Funções das internações

Ao selecionar o tipo de internação, na tela exibirá todos os pacientes internados e poderá usar os filtros disponíveis na tela. Nessa tela também terá três funções:

Visualizar internação – Para visualizar dados da internação selecionada.

**Visualizar paciente –** Para visualizar dados do paciente selecionado.

**Solicitação médica –** Para gerar solicitações médicas.

## 2.5.1 Visualizar internação

Esta função apresenta as informações completas de internação do paciente em todos os menus de internação.





No Pronto-Socorro os dados são atualizados pelos funcionários administrativos do Prontuário, conforme as informações recebidas, além de exibir o extrato de pacientes. Nele é possível adicionar ou alterar as especialidades do paciente.

No caso do Atendimento e das Clínicas, os dados são atualizados automaticamente vindas do outro sistema que é atualizado pelas enfermeiras. A especialidade do paciente e puxada do outro sistema. Futuramente será possível adicionar ou alterar as especialidades do paciente via Simeon Hospital.

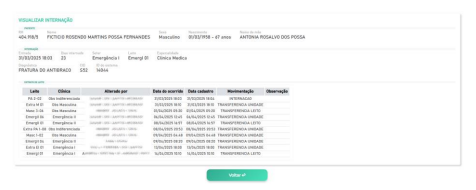


Figura 2.6 - Visualizar internação

#### 2.5.2 Visualizar paciente

Esta função exibe as informações do paciente, que são atualizadas automaticamente a partir do sistema principal.

É possível editar os dados do paciente por meio de qualquer menu de internação; no entanto, no momento, essa funcionalidade está habilitada apenas no sistema do Pronto-Socorro. Também é possível atualizar os contatos do paciente por essa tela.



Figura 2.7 - Visualizar paciente

# 2.5.3 Solicitação médica

Esta função permite acessar a área de cadastro e gerenciamento de solicitações médicas, oferecendo botões para cada tipo de documento, como Aviso de Cirurgia, SADT e outros documentos.

Essa função está disponível em todos os módulos de internação.







Figura 2.8 - Solicitação médica





# 3 SOLICITAÇÃO MÉDICA

Nessa área onde os profissionais irão realizar o cadastrado de uma solicitação, além da gerenciar os documentos, visualizar e imprimir.

# 3.1 Gerenciar solicitação

Sempre que uma solicitação é gerada para o paciente selecionado, todos os pedidos são listados na tabela em ordem cronológica decrescente, incluindo informações sobre o profissional solicitante, origem do pedido, leito e setor onde o paciente estava no momento do pedido, além do status do documento.

Agora a tabela de solicitações possui um filtro, onde é possível filtrar qualquer informação disponível na tabela como tipo de solicitação, data gerada, médico, entre outros.

Para realizar uma ação, selecione o documento na tabela e clique na função desejada. As funcionalidades disponíveis são:

- Imprimir PDF: Gera o documento em PDF na tela. Após a geração, clique no botão "Imprimir" da impressora.
- Visualizar: Abre uma nova tela com as informações completas do pedido.
- Repetir Exame: Repete as informações de um exame já realizado para ser gerado como novo.
- Ativar Doc: Ativa uma solicitação que está com o status de "cancelado".
- Cancelar Doc: Cancela uma solicitação que está com status de "gerado".

**NOTA:** Apenas o profissional que gerou a solicitação pode cancelar ou ativar a mesma, e quando um documento está com status cancelado não pode ser impresso em PDF.

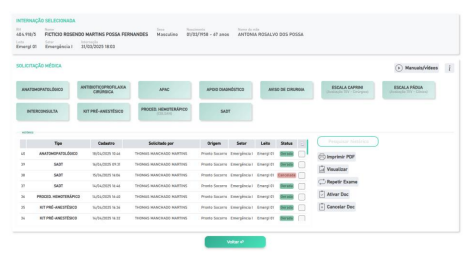


Figura 3.1 - Solicitação médica e tela gerencial





#### Manuais e vídeos

Caso tenha alguma dúvida sobre o preenchimento do documento, a tela inicial de solicitação possui um botão chamado "Manuais/Vídeos" e lá poderá acessar todos os conteúdos disponíveis de ajuda.

#### Geração e Autenticação de Documentos

Cada documento impresso de criação do hospital gera um QRCode único, que permitirá a validação do documento através de um robô no Telegram (em desenvolvimento).

Para garantir a autenticidade de cada documento, o sistema não permite alterações após a geração do documento. Caso haja algum dado incorreto, o médico deverá cancelar o documento e gerar um novo.

O sistema não gera QRCode de documentos modelados externamente como APAC e Proced. Hemoterápico.

#### 3.2 Protocolos modelos

Na parte superior da tela de alguns documentos, há uma função para carregar protocolos. Essa função permite carregar itens pré-cadastrados, facilitando o uso para os profissionais.

Esses itens são compartilhados com todos os profissionais que usam o sistema. Para usar essa função, siga os seguintes passos:

- 5. **Selecione e Carregue o Protocolo:** Escolha um item na lista de protocolos e clique em "Carregar".
- 6. **Verifique os Dados:** Na seção de solicitação, confirme se os dados carregados estão corretos.
- 7. **Grave as Informações:** Reveja todos os dados e clique no botão "Gravar".

#### Sugestão de protocolo

Quando você abre uma solicitação, no canto superior existe uma lista de protocolos que podem conter itens. Esses itens são sugestões de modelos muito usados que fica disponível para todos.

Qualquer profissional pode dar sugestão de um novo modelo, seguindo o seguinte passo-a-passo:

- 1. Baixe e Imprima: Acesse na intranet o arquivo manual do modelo em questão.
- 2. **Preencha e Entregue:** Complete todos os campos e entregue o formulário preenchido ao setor de DTI.
- 3. **Análise e Inclusão:** O formulário será analisado juntamente com a chefia, e, se aprovado, será incluído no sistema.





# 3.3 Solicitações disponíveis

Até a versão 3.7.6 o sistema Simeon Hospital já possui onze tipos de documentos de solicitação. Futuramente iremos adicionar demais documentos úteis relacionado aos pacientes.

No preenchimento da solicitação, todos os campos marcados com asteriscos (\*) são de preenchimento obrigatório. Os demais campos são opcionais, mas recomenda-se preenchê-los o mais completamente possível, caso você tenha conhecimento dos dados solicitados.

## 3.3.1 Aviso de Cirurgia

Este documento permite o cadastro do Aviso de Cirurgia, necessário para agendar e organizar a realização do procedimento cirúrgico do paciente no hospital.

#### Algumas observações sobre campos específicos:

Diagnóstico principal e CID: esses campos são preenchidos automaticamente com base nas informações do sistema. Contudo eles são editáveis, permitindo que o médico faça alterações, se necessário;

Anestesias e critérios: estes são campos com listas de opções, onde é possível adicionar um ou mais itens;

Precisa do Antibiocoprofilaxia Cirúrgica: Quando este campo estiver marcado, após cadastrar o Aviso de Cirurgia, será redirecionado para o cadastro do Antibiocoprofilaxia Cirúrgica;

*Lista de procedimentos:* ao abrir a lista, milhares de itens serão exibidos. Utilize uma palavra-chave para filtrar os itens desejados;

Lateralidade: Permite especificar o lado do corpo onde será realizado o procedimento. Pode ser deixado em branco se não houver um lado específico.

## Para realizar o cadastro do Aviso de Cirurgia, siga os seguintes passos:

- 1. **Verifique o Paciente:** Confirme se o paciente correto está selecionado na seção de internação.
- 2. **Confirme o Diagnóstico Principal:** Verifique e, se necessário, edite o campo diagnóstico principal e CID.
- 3. **Preencha os Campos:** Complete todos os campos obrigatórios e, se possível, preencha também os campos opcionais.
- 4. **Informe os Médicos:** Na seção de procedimento médico, preencha os nomes do cirurgião e do médico auxiliar, se houver.
- 5. **Adicione o Procedimento:** Pesquise o procedimento na lista, selecione a lateralidade e clique no botão "Adicionar".
- 6. **Grave as Informações:** Revise todas as informações preenchidas e clique no botão "Gravar" para salvar o documento.
- 7. Imprimir: Selecione o documento na lista e clique em "Imprimir PDF".

**Nota:** O sistema permite adicionar até três procedimentos cirúrgicos em uma única solicitação. Para mais procedimentos, será necessário gerar um novo pedido.





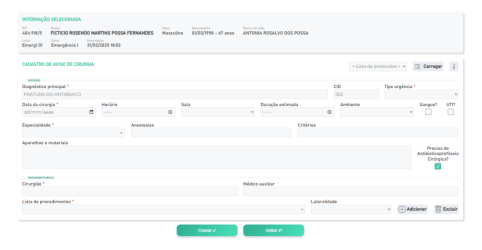


Figura 3.25 – Cadastro do Aviso de Cirurgia

#### 3.3.2 Antibiocoprofilaxia Cirúrgica

Permite o registro da Antibioticoprofilaxia Cirúrgica, um controle essencial relacionado à administração de antibióticos com finalidade preventiva antes da cirurgia. Este documento deve sempre estar vinculado ao Aviso de Cirurgia.

#### Algumas observações sobre campos específicos:

*Medicamento:* cada medicamento em tela já possui sua configuração padrão de dose, intraoperatório, pós-operatório e duração;

*Opção outro:* Caso o medicamento não seja algum listado em tela listado em tela, marque essa opção que irá aparecer novos campos para cadastrar manualmente um novo medicamento;

Lista de procedimentos: ao abrir a lista, milhares de itens serão exibidos. Utilize uma palavra-chave para filtrar os itens desejados;

Lateralidade: Permite especificar o lado do corpo onde será realizado o procedimento. Pode ser deixado em branco se não houver um lado específico;

Aberto pelo Aviso de Cirurgia: Caso esse documento foi aberto após preencher o Aviso de Cirurgia, o sistema irá trazer os mesmos procedimentos já cadastrado no documento anterior, não sendo possível editá-los.

# Para realizar o cadastro do Antibiocoprofilaxia Cirúrgica, siga os seguintes passos:

- 1. **Verifique o Paciente:** Confirme se o paciente correto está selecionado na seção de internação.
- 2. **Preencha os Campos:** Complete todos os campos obrigatórios e, se possível, preencha também os campos opcionais.
- 3. **Medicamento:** Selecione uma das opções de medicamentos ou clique em outro.
- 4. **Adicione o Procedimento:** Pesquise o procedimento na lista, selecione a lateralidade e clique no botão "Adicionar".





- 5. **Grave as Informações:** Revise todas as informações preenchidas e clique no botão "Gravar" para salvar o documento.
- 6. **Imprimir:** Selecione o documento na lista e clique em "Imprimir PDF".

**Nota:** O sistema permite adicionar até três procedimentos cirúrgicos em uma única solicitação. Para mais procedimentos, será necessário gerar um novo pedido.

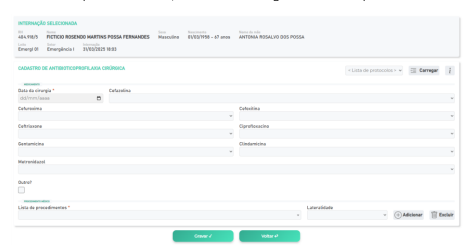


Figura 3.3 – Cadastro do Antibiocoprofilaxia Cirúrgica

#### 3.3.3 SADT

Este documento permite solicitar exames complementares, como análises laboratoriais (exames de sangue) e exames de imagem (como raio-X), essenciais para avaliação e acompanhamento clínico.

#### Algumas observações sobre campos específicos:

Diagnóstico principal e CID: esses campos são preenchidos automaticamente com base nas informações do sistema. Contudo eles são editáveis, permitindo que o médico faça alterações, se necessário;

*Exames solicitados:* Esse é um campo livre de texto, porém é necessário separar cada item listado nele utilizando ponto e vírgula (;), pois ao ser impresso os itens ficarão organizados.

#### Para realizar o cadastro do SADT, siga os seguintes passos:

- 1. **Verifique o Paciente:** Confirme se o paciente correto está selecionado na seção de internação.
- 2. **Confirme o Diagnóstico Principal:** Verifique e, se necessário, edite o campo diagnóstico principal e CID.
- 3. **Preencha os Exames Solicitados:** Insira cada exame solicitado, separando-os com ponto e vírgula (;).
- 4. **Grave as Informações:** Revise todas as informações preenchidas e clique no botão "Gravar" para salvar o documento.
- 5. **Imprimir:** Selecione o documento na lista e clique em "Imprimir PDF".





**Nota:** É importante separar cada exame solicitado com ponto e vírgula, pois ao gerar o PDF, o sistema identifica este caractere e adiciona uma caixa de preenchimento para cada item, facilitando a visualização do documento por todos.



Figura 3.4 - Cadastro do SADT

#### 3.3.4 APAC

Permite o cadastro da APAC, necessário para autorizar e registrar procedimentos ambulatoriais de alta complexidade realizados pelo paciente, conforme exigências do SUS.

## Algumas observações sobre campos específicos:

Diagnóstico principal e CID: esses campos são preenchidos automaticamente com base nas informações do sistema. Contudo eles são editáveis, permitindo que o médico faça alterações, se necessário;

*Precisa do Apoio Diagnóstico:* Quando este campo estiver marcado, após cadastrar o APAC, será redirecionado para o cadastro do Apoio Diagnóstico;

Lista de procedimentos: ao abrir a lista, milhares de itens serão exibidos. Utilize uma palavra-chave para filtrar os itens desejados;

Lateralidade: Permite especificar o lado do corpo onde será realizado o procedimento. Pode ser deixado em branco se não houver um lado específico.

#### Para realizar o cadastro do APAC, siga os seguintes passos:

- 1. **Verifique o Paciente:** Confirme se o paciente correto está selecionado na seção de internação.
- 2. **Preencha os Campos:** Complete todos os campos obrigatórios e, se possível, preencha também os campos opcionais.
- 3. **Adicione o Procedimento:** Pesquise o procedimento na lista, selecione a lateralidade e clique no botão "Adicionar".
- 4. **Grave as Informações:** Revise todas as informações preenchidas e clique no botão "Gravar" para salvar o documento.
- 5. Imprimir: Selecione o documento na lista e clique em "Imprimir PDF".

**Nota:** O sistema permite adicionar até seis procedimentos cirúrgicos em uma única solicitação. Para mais procedimentos, será necessário gerar um novo pedido.





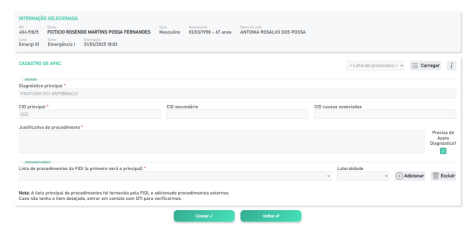


Figura 3.5 – Cadastro do APAC

# 3.3.5 Apoio Diagnóstico

Este documento é utilizado para registrar informações clínicas que auxiliam na avaliação do estado de saúde do paciente. Frequentemente é exigido como parte da documentação necessária para a emissão da APAC.

# Algumas observações sobre campos específicos:

Solicitação: preencha o histórico clínico e exames anteriores o mais completo possível;

Paciente: Preencha os campos do paciente o mais completo possível.

# Para realizar o cadastro do Apoio Diagnóstico, siga os seguintes passos:

- 1. **Verifique o Paciente:** Confirme se o paciente correto está selecionado na seção de internação.
- 2. **Preencha os Campos:** Complete todos os campos obrigatórios e, se possível, preencha também os campos opcionais.
- 3. **Grave as Informações:** Revise todas as informações preenchidas e clique no botão "Gravar" para salvar o documento.
- 4. Imprimir: Selecione o documento na lista e clique em "Imprimir PDF".

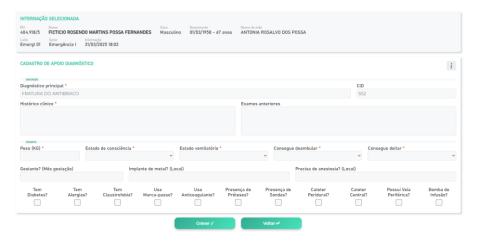


Figura 3.6 – Cadastro do Apoio Diagnóstico





#### 3.3.6 Proced. Hemoterápico

Permite a solicitação de sangue e derivados, bem como o registro de procedimentos hemoterápicos. Este documento é utilizado para comunicação com empresas fornecedoras, como a COLSAN.

# Algumas observações sobre campos específicos:

*Modalidade de transfusão:* caso selecione o item "programada", precisa preencher os novos campos que abrirem (data, hora e reserva cirúrgica, caso tenha);

Motivo de transfusão: Alguns dos motivos abre uma caixa de texto para ser preenchida;

Hemocomponentes: Ao selecionar cada item abrirá algumas caixas de textos que precisam ser preenchidas;

Procedimentos: Alguns dos procedimentos abre uma caixa de texto para ser preenchida.

#### Para realizar o cadastro do Proced. Hemoratápico, siga os seguintes passos:

- 1. **Verifique o Paciente:** Confirme se o paciente correto está selecionado na seção de internação.
- 2. **Preencha os Campos:** Complete todos os campos obrigatórios e, se possível, preencha também os campos opcionais.
- 3. **Adicione o Hemocomponente:** Selecione um ou mais itens, e preencha os campos que aparecerem de acordo com o item selecionado.
- 4. **Exames e Procedimentos:** Opcionalmente, selecione um ou mais exames e/ou procedimentos a ser realizado.
- 5. **Grave as Informações:** Revise todas as informações preenchidas e clique no botão "Gravar" para salvar o documento.
- 6. Imprimir: Selecione o documento na lista e clique em "Imprimir PDF".

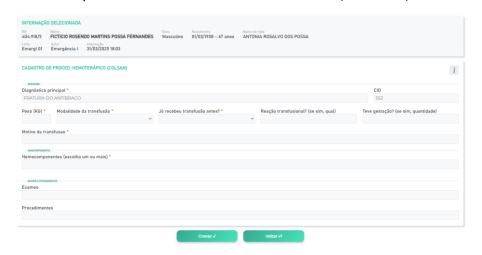


Figura 3.7 – Cadastro do Proced. Hemoterápico





#### 3.3.7 Interconsulta

Este documento permite solicitar a avaliação de outras especialidades médicas, bem como registrar pedidos específicos, como solicitação de vaga em UTI ou passagem de cateter PICC pela equipe de enfermagem.

# Algumas observações sobre campos específicos:

Diagnóstico principal e CID: esses campos são preenchidos automaticamente com base nas informações do sistema. Contudo eles são editáveis, permitindo que o médico faça alterações, se necessário;

Solicitação: preencha o motivo da interconsulta e resumo histórico o mais completo possível;

Vaja de UTI: é um campo opcional para facilitar o preenchimento. Ao marcá-lo os campos ficam preenchidos informando que é uma interconsulta sobre vaga de UTI.

# Para realizar o cadastro da Interconsulta, siga os seguintes passos:

- 1. **Verifique o Paciente:** Confirme se o paciente correto está selecionado na seção de internação.
- 2. **Confirme o Diagnóstico Principal:** Verifique e, se necessário, edite o campo diagnóstico principal e CID.
- 3. **Preencha os Campos:** Complete todos os campos obrigatórios e, se possível, preencha também os campos opcionais.
- 4. **Grave as Informações:** Revise todas as informações preenchidas e clique no botão "Gravar" para salvar o documento.
- 5. **Imprimir:** Selecione o documento na lista e clique em "Imprimir PDF".

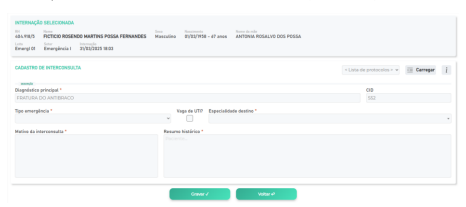


Figura 3.8 – Cadastro de Interconsulta

#### 3.3.8 Escala Pádua

Este documento permite o preenchimento da Escala de Pádua, utilizada para avaliar o risco de TEV em pacientes clínicos, orientando a necessidade de medidas preventivas.





# Algumas observações sobre campos específicos:

Características e contraindicação: esses campos permitem adicionar um ou mais itens de acordo com histórico do paciente;

Recomendação: o texto disponível para selecionar é de acordo com a pontuação gerada;

*Pontuação:* De acordo com os itens selecionados, a pontuação e a cor dos campos são atualizadas automaticamente.

#### Para realizar o cadastro da Escala Pádua, siga os seguintes passos:

- 1. **Verifique o Paciente:** Confirme se o paciente correto está selecionado na seção de internação.
- 2. **Características e Contraindicação:** Selecione todos os itens que se aplicam ao paciente, conforme avaliação clínica.
- 3. **Preencha os Campos:** Complete todos os campos obrigatórios e, se possível, preencha também os campos opcionais.
- 4. **Informação de TEV:** Se a profilaxia ainda não tiver sido iniciada, informe detalhadamente a justificativa no campo indicado.
- 5. **Grave as Informações:** Revise todas as informações preenchidas e clique no botão "Gravar" para salvar o documento.
- 6. Imprimir: Selecione o documento na lista e clique em "Imprimir PDF".



Figura 3.9 – Cadastro de Escala Pádua

#### 3.3.9 Escala Caprini

Permite o registro da Escala de Caprini, utilizada para estratificar o risco de TEV em pacientes cirúrgicos, orientando a conduta profilática a ser adotada.

#### Algumas observações sobre campos específicos:

Características, contraindicação e risco: esses campos permitem adicionar um ou mais itens de acordo com histórico do paciente;

Recomendação: o texto disponível para selecionar é de acordo com a pontuação gerada;

*Pontuação:* De acordo com os itens selecionados, a pontuação e a cor dos campos são atualizadas automaticamente.





#### Para realizar o cadastro da Escala Caprini, siga os seguintes passos:

- 1. **Verifique o Paciente:** Confirme se o paciente correto está selecionado na seção de internação.
- 2. **Características e Contraindicação:** Selecione todos os itens que se aplicam ao paciente, conforme avaliação clínica.
- 3. **Preencha os Campos:** Complete todos os campos obrigatórios e, se possível, preencha também os campos opcionais.
- 4. **Risco de Sangramento:** Selecione todos os itens que se aplicam ao paciente, conforme avaliação clínica.
- 5. **Grave as Informações:** Revise todas as informações preenchidas e clique no botão "Gravar" para salvar o documento.
- 6. Imprimir: Selecione o documento na lista e clique em "Imprimir PDF".

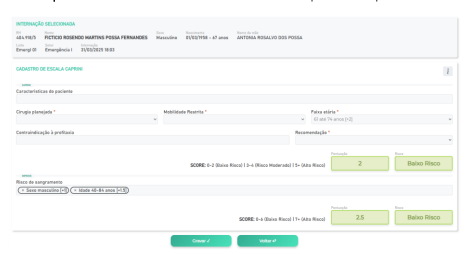


Figura 3.10 – Escala Caprini

# 3.3.10 Anatomopatológico

Este documento permite cadastrar a solicitação de exame Anatomopatológico, utilizado para análise de tecidos ou peças cirúrgicas removidas do paciente.

#### Algumas observações sobre campos específicos:

Diagnóstico principal e CID: esses campos são preenchidos automaticamente com base nas informações do sistema. Contudo eles são editáveis, permitindo que o médico faça alterações, se necessário;

Material a ser examinado e lateralidade: esse é o principal campo do formulário, então preencha-o o mais correto possível.

#### Para realizar o cadastro do Anatomopatológico, siga os seguintes passos:

- 1. **Verifique o Paciente:** Confirme se o paciente correto está selecionado na seção de internação.
- 2. **Confirme o Diagnóstico Principal:** Verifique e, se necessário, edite o campo diagnóstico principal na seção de solicitação.





- 3. **Preencha os Campos:** Complete todos os campos obrigatórios e, se possível, preencha também os campos opcionais.
- 4. **Material a ser examinado:** Preencha o campo corretamente e selecione a lateralidade, quando houver.
- 5. **Grave as Informações:** Revise todas as informações preenchidas e clique no botão "Gravar" para salvar o documento.
- 6. Imprimir: Selecione o documento na lista e clique em "Imprimir PDF".

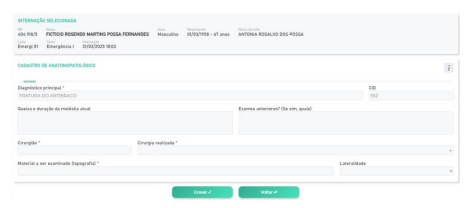


Figura 3.11 – Cadastro de Anatomopatológico

#### 3.3.11 Kit Pré-Anestésico

Este documento permite cadastrar a solicitação do Kit Pré-Anestésico, etapa fundamental para iniciar o processo cirúrgico. Ao gravar o documento, são gerados três arquivos: a Solicitação de Avaliação Pré-Anestésica, o Termo de Consentimento Cirúrgico e o Termo de Consentimento Anestésico.

#### Algumas observações sobre campos específicos:

Diagnóstico principal e CID: esses campos são preenchidos automaticamente com base nas informações do sistema. Contudo eles são editáveis, permitindo que o médico faça alterações, se necessário.

# Para realizar o cadastro do Aviso de Cirurgia, siga os seguintes passos:

- 1. **Verifique o Paciente:** Confirme se o paciente correto está selecionado na seção de internação.
- 2. **Confirme o Diagnóstico Principal:** Verifique e, se necessário, edite o campo diagnóstico principal na seção de solicitação.
- 3. **Preencha os Campos:** Complete todos os campos obrigatórios e, se possível, preencha também os campos opcionais.
- 4. **Grave as Informações:** Revise todas as informações preenchidas e clique no botão "Gravar" para salvar o documento.
- 5. **Imprimir:** Selecione o documento na lista e clique em "Imprimir PDF".





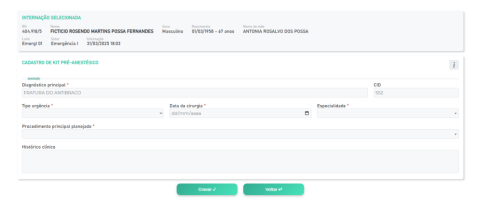


Figura 3.12 - Cadastro de Kit Pré-Anestésico

# 3.3.12 Pesquisa Micobactéria TB

Este documento permite cadastrar a solicitação da Pesquisa Micobactéria TB, fundamental para a análise laboratorial de amostras clínicas, com o objetivo de detectar micobactérias, especialmente o agente causador da tuberculose.

# Algumas observações sobre campos específicos:

*Material enviado:* caso escolha a opção Biopsia de tecido ou PAAF, será necessário preencher a topografia e lateralidade, quando houver;

*Precisa do SADT:* Quando este campo estiver marcado, após cadastrar a Pesquisa de Micobactéria TB, será redirecionado para o cadastro do SADT com os campos necessários já preenchidos.

#### Para realizar o cadastro da Pesquisa de Micobactéria TB, siga os seguintes passos:

- 1. **Verifique o Paciente:** Confirme se o paciente correto está selecionado na seção de internação.
- 2. **Preencha os Campos:** Complete todos os campos obrigatórios e, se possível, preencha também os campos opcionais.
- 3. **Biopsia de tecido ou PAAF:** Caso escolha um desses materiais, preencha a topografia e lateralidade, quando houver;
- 4. **Grave as Informações:** Revise todas as informações preenchidas e clique no botão "Gravar" para salvar o documento.
- 5. Imprimir: Selecione o documento na lista e clique em "Imprimir PDF".



Figura 3.13 – Cadastro de Pesquisa de Micobactéria TB





# 4 LISTAGEM DE INTERNADOS

Através do Simeon Hospital poderá gerar o Censo de pacientes internados do Pronto-Socorro e das Clínicas, além dos pacientes não internados do Atendimento.

Existe várias opções de filtros para personalizar as buscas, além de vários modos de classificação como ordem alfabética, por especialidade, por tempo de permanência e outros.

#### 4.1 Atendimento

Este menu lista todos os pacientes que não estão internados, mas estão em atendimento no hospital. Possui várias opções de como ordenar os dados (classificação) e vários filtros.

Essa área possui dois botões:

- Imprimir Padrão: Imprime o censo em PDF, com cada item de classificação em uma folha separada.
- Imprimir Junto: Imprime todos os itens em um único documento, com as classificações dispostas uma abaixo da outra.

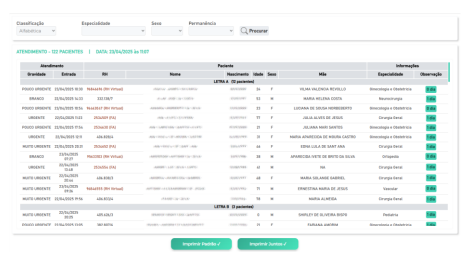


Figura 4.1 - Listagem de Atendimento

#### 4.2 Pronto-Socorro

Este menu lista todos os pacientes internados no Pronto-Socorro. Possui várias opções de como ordenar os dados (classificação) e vários filtros.

Essa área possui dois botões:

- Imprimir Padrão: Imprime o censo em PDF, com cada item de classificação em uma folha separada.
- Imprimir Junto: Imprime todos os itens em um único documento, com as classificações dispostas uma abaixo da outra.





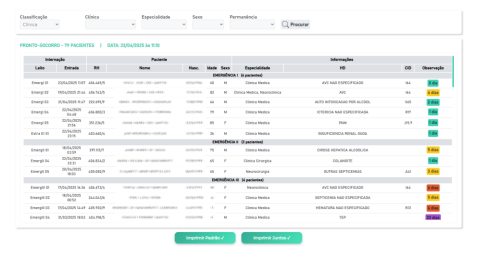


Figura 4.2 - Listagem do Pronto-Socorro

# 4.3 Clínicas

Este menu lista todos os pacientes internados nas Clínicas dos andares. Possui várias opções de como ordenar os dados (classificação) e vários filtros.

Essa área possui dois botões:

- Imprimir Padrão: Imprime o censo em PDF, com cada item de classificação em uma folha separada.
- Imprimir Junto: Imprime todos os itens em um único documento, com as classificações dispostas uma abaixo da outra.

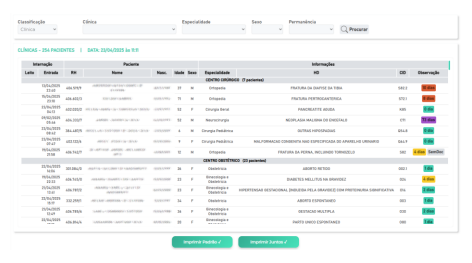


Figura 4.3 - Listagem das Clínicas





# 5 CONFIGURAÇÕES

Esse menu lista opções de configurações padrão para o perfil médico.



Figura 5.1 - Configurações

#### 5.1 Minha conta

Esta funcionalidade permite ao usuário logado visualizar e atualizar suas informações cadastrais.

As seguintes opções estão disponíveis:

- Alterar Senha: Abre uma nova tela para troca de senha. Insira a nova senha e clique no botão "Atualizar".
- Editar Cadastro: Exibe os dados cadastrados para que possam ser atualizados, como contato e e-mail. Após as edições, clique em "Atualizar".
- **Minhas Permissões:** Abre uma tela de consulta onde você pode visualizar todas as permissões relacionadas à sua conta.



Figura 5.2 - Minha Conta

# 5.2 Manuais de uso

Esta função disponibiliza todos os manuais importantes de uso para o usuário. Nele também possui vídeos disponíveis para cada tipo de solicitação.

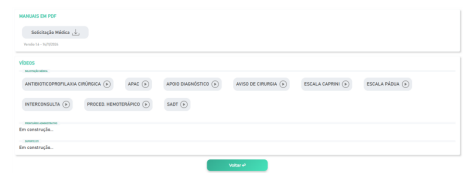


Figura 5.3 – Manuais e videos





# 5.3 Informações de sistema

Essa função exibe informações gerais do sistema Simeon Hospital e principais atualizações que foram implementadas.



Figura 5.4 – Informações de sistema

# 5.4 Modelos de solicitação

Essa função permitirá inserir e editar os protocolos disponíveis em alguns menus de solicitação. Está permissão estará restrita aos médicos chefes. Este módulo ainda está em fase de análise para desenvolvimento.