

|                     |  |                                    |                  |
|---------------------|--|------------------------------------|------------------|
| Tipo do Documento   | <b>MANUAL</b>  | MA.XXX.001 - Página X/X            |                  |
| Título do Documento | Manual de Visualização de Controles de Enfermagem para profissionais de nível superior | Emissão: 18/07/2023<br>Versão: 1.0 | Próxima revisão: |

## 1. APRESENTAÇÃO

Este manual apresenta o passo a passo para a visualização dos controles de enfermagem pelos enfermeiros, médicos ou profissionais de nível superior multiprofissional.

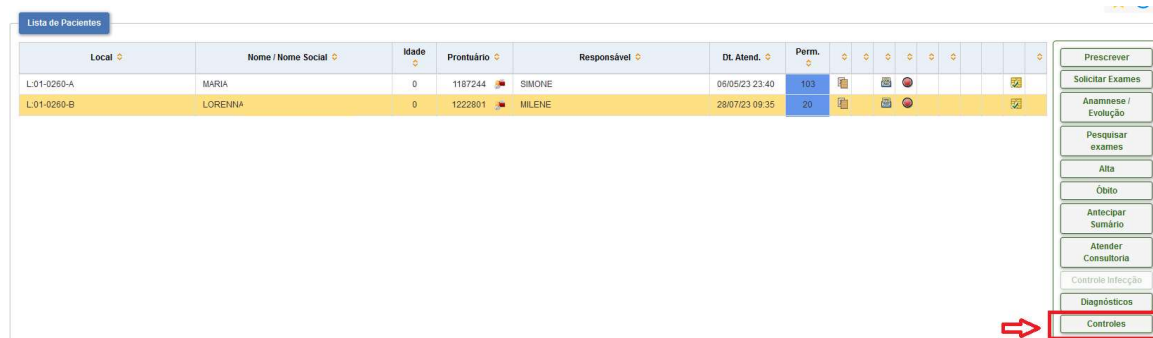
## 2. OBJETIVOS

O objetivo é apresentar o processo de visualização dos controles de enfermagem no sistema AGHUx, contendo a apresentação dos sinais vitais e controle hídrico, contendo também o resultado do balanço hídrico.

## 3. DESCRIÇÃO

A partir da listagem de pacientes, através do menu **Prescrição -> Médica -> Lista de Pacientes** ou **Prescrição -> Enfermagem -> Lista de Pacientes** ou **Prescrição -> Multiprofissional -> Lista de Pacientes**.

3.1) Selecione o paciente desejado na listagem e acesse a opção **Controles** (figura 1).



| Local       | Nome / Nome Social | Idade | Prontuário | Responsável | Dt. Atend.     | Perm. |  |  |  |  |  |  |
|-------------|--------------------|-------|------------|-------------|----------------|-------|--|--|--|--|--|--|
| L.01-0280-A | MARIA              | 0     | 1187244    | SIMONE      | 06/05/23 23:40 | 103   |  |  |  |  |  |  |
| L.01-0280-B | LORENNIA           | 0     | 1222801    | MILENE      | 28/07/23 09:35 | 20    |  |  |  |  |  |  |

- Prescrever
- Solicitar Exames
- Anamnese / Evolução
- Pesquisar exames
- Alta
- Óbito
- Antecipar Sumário
- Atender Consultoria
- Controle Infecção
- Diagnósticos
- Controles**

**Figura 1 – Lista de Pacientes**

3.2) Na tela de Controles do Paciente (figura 2), é apresentada inicialmente os registros de controle de enfermagem das **Últimas 24 horas**, conforme apresentado no campo período e também nos campos data/hora inicial e data/hora inicial. É possível alterar a data inicial e data final, para análise dos dados de um período específico e então selecionar o botão **Pesquisar**.

Na tela de controles, existem duas abas: Monitorização e Controle Hídrico. É apresentada primeiramente a **Aba Monitorização** que contém os sinais vitais. É possível selecionar também a **Aba Controle Hídrico** (figura 3), que contém todos os registros de eliminados e administrados e também o cálculo do balanço hídrico.

|                     |  |                         |                  |
|---------------------|--|-------------------------|------------------|
| Tipo do Documento   | <b>MANUAL</b>  | MA.XXX.001 - Página X/X |                  |
| Título do Documento | Manual de Visualização de Controles de Enfermagem para profissionais de nível superior | Emissão: 18/07/2023     | Próxima revisão: |
|                     |  | Versão: 1.0             |                  |

Paciente

Prontuário: 12228 LORENNIA      Leito: 01-0260-B 01-0260-B

Período: Últimas 24 horas      Data e Hora Inicial: 17/08/2023 09:38      Data e Hora Final: 18/08/2023 09:38

Pesquisar    Limpar    Imprimir/Visualizar Impressão    Voltar

Monitorização    Controle Hídrico    Dispositivos Invasivos

Novo

| Ações | Horários       | PAS | PAD | FC  | FR | Tax  | O2  | CorPele | TempSalz | Atividade | Decibito | SatO2 | TempBerç | VenosoPIC | PAM | HGT | Anotações | Profissionais   |
|-------|----------------|-----|-----|-----|----|------|-----|---------|----------|-----------|----------|-------|----------|-----------|-----|-----|-----------|---|
|       | 18/08/23 06:00 | 64  | 36  | 170 | 51 | 36,2 | Não | Corado  | 24,4     | Dormindo  | DLD      | 94    | 29,5     | MSD       | 46  | 107 |           | Informado por: LEANDRO COREN: 109123 às 06:20         |
|       | 18/08/23 03:01 |     |     | 164 | 43 | 36,1 | Não | Corado  | 24,8     | Dormindo  | DLD      | 97    | 29,5     |           |     |     |           | Informado por: MARCIA TAVARES, COREN: 240929 às 03:06 |
|       | 17/08/23 23:46 | 80  | 49  | 159 | 49 | 36,5 | Não |         | 25,2     | Dormindo  | DLE      | 99    | 28,5     | MSD       | 59  | 85  |           | Informado por: MARCIA TAVARES, COREN: 240929 às 23:52 |
|       | 17/08/23 21:00 |     |     | 189 | 48 | 36,4 | Não | Corado  | 26,1     | Dormindo  | DLD      | 97    | 27,1     | MSD       |     |     |           | Informado por: LEANDRO COREN: 109123 às 21:41         |

**Figura 2 – Registro de Controle de Enfermagem – Aba Monitorização**

Monitorização    Controle Hídrico    Dispositivos Invasivos

Novo

Volume total administrado.: 10,00      Volume total eliminado.: 20,00      Resultado balanço Hídrico: -10,00

| Ações | Horários       | DietaSonda | Urina |
|-------|----------------|------------|-------|
|       | 18/08/23 10:24 |            | 20    |
|       | 18/08/23 10:15 | 10         |       |

**Figura 3 – Registro de Controle de Enfermagem – Aba Controle Hídrico**

3.4) O Anexo A contém a descrição de todas as siglas dos controles de enfermagem. É possível também passar o mouse por cima da sigla para obter a descrição (figura 4).

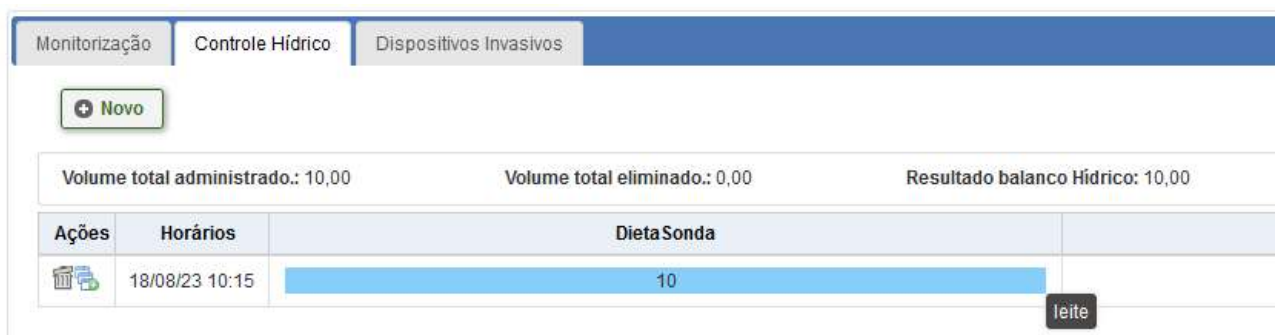
|                     |  |                         |                  |
|---------------------|--|-------------------------|------------------|
| Tipo do Documento   | <b>MANUAL</b>  | MA.XXX.001 - Página X/X |                  |
| Título do Documento | Manual de Visualização de Controles de Enfermagem para profissionais de nível superior | Emissão: 18/07/2023     | Próxima revisão: |
|                     |  | Versão: 1.0             |                  |



| Ações | Horários       | PAS | PAD | FC  | FR | Tax  | O2  | FIO2__ | EquipaO2      | CorPele | Temp Sala |
|-------|----------------|-----|-----|-----|----|------|-----|--------|---------------|---------|-----------|
|       | 18/08/23 06:00 |     |     | 156 | 63 |      |     |        | nasal         | Corado  |           |
|       | 18/08/23 02:36 |     |     | 148 | 62 | 36,7 | Sim |        |               | Corado  | 24,9      |
|       | 18/08/23 00:00 |     |     | 150 | 66 | 36,7 | Sim | 1      | cateter nasal | Corado  | 25,3      |
|       | 17/08/23 21:00 | 90  | 47  | 153 | 64 | 36,1 | Sim | 1      | cateter nasal | Corado  | 26,2      |

**Figura 4 – Descrição de cada sigla**

3.5) Alguns campos numéricos também permitem a inclusão de uma descrição. Caso deseje visualizar, basta colocar o mouse sobre o dado numérico (figura 5).



| Volume total administrado.: 10,00 |                | Volume total eliminado.: 0,00 |  | Resultado balanço Hídrico: 10,00 |  |
|-----------------------------------|----------------|-------------------------------|--|----------------------------------|--|
| Ações                             | Horários       | DietaSonda                    |  |                                  |  |
|                                   | 18/08/23 10:15 | 10                            |  |                                  |  |

**Figura 5 – Complemento em texto para explicação de dados numérico**

Na aba de Controle Hídrico, os dados administrados ficam na cor azul e os dados eliminados ficam na cor verde. É possível visualizar o balanço hídrico, que correspondem ao cálculo dos mililitros administrados com subtração dos mililitros eliminados (figura 3).

4) Também é possível utilizar a **Extensão HOSPITALAR vs AGHU**, disponível para instalação no site do hospital – opção sistemas, para o navegador Firefox. Ao instalar essa extensão, o sistema AGHU irá apresentar o botão Controles na tela de visualização dos controles do paciente (figura 6), onde

|                     |  |                         |                  |
|---------------------|--|-------------------------|------------------|
| Tipo do Documento   | <b>MANUAL</b>  | MA.XXX.001 - Página X/X |                  |
| Título do Documento | Manual de Visualização de Controles de Enfermagem para profissionais de nível superior | Emissão: 18/07/2023     | Próxima revisão: |
|                     |  | Versão: 1.0             |                  |


é possível filtrar apenas os grupos desejados para visualização dos dados (figura 7).

☰ Painel Geral x Lista de Pacientes x

**Paciente**

Prontuário: 860171 | CLAIRES 43AD571F28 0B634 | Leito:

Período: Últimas 24 horas | Data e Hora Inicial: 29/06/2025 09:40 | Data e Hora Final: 30/06/2025 09:40



**Figura 6 – Botão Controles**

**Controles de Enfermagem** x

Prontuário: 129 | Paciente: LEONEL | Leito: 01-0238-A

Período: Últimas 24 horas | Data e Hora Inicial: 29/06/2025 09:42 | Data e Hora Final: 30/06/2025 09:42

Grupos de Controle:

Selecione um ou mais grupos

- Selecionar todos
- classificação de pacientes
- Escala de Braden
- Escala de Morse
- Administrados
- Eliminados
- Sinais Vitais

**Figura 7 – Visualização de Controles do Paciente usando a extensão do navegador Firefox**

|                     |  |                                    |                  |
|---------------------|--|------------------------------------|------------------|
| Tipo do Documento   | <b>MANUAL</b>  | MA.XXX.001 - Página X/X            |                  |
| Título do Documento | Manual de Visualização de Controles de Enfermagem para profissionais de nível superior | Emissão: 18/07/2023<br>Versão: 1.0 | Próxima revisão: |

## ANEXO A – LISTA DE SIGLAS

| Grupo         | Sigla      | Descrição                                      |
|---------------|------------|--|
| Administrados | DietaVO    | Dieta via oral.                                |
| Administrados | DietaSonda | Dieta via sonda.                               |
| Administrados | Lav Acesso | Lavagem do Acesso.                             |
| Administrados | DietaSM    | Dieta Seio Materno                             |
| Administrados | Lav snd E  | Lavagem de sonda enteral (entrada).            |
| Administrados | Lav snd V  | Lavagem de sonda vesical (entrada).            |
| Administrados | MED VO     | Medicação via oral.                            |
| Administrados | MED SONDA  | Medicação via Sonda.                           |
| Administrados | MED EV     | Medicação via endovenosa.                      |
| Administrados | Infusão 1  | Infusão Contínua.                              |
| Administrados | Infusão 2  | Infusão Contínua.                              |
| Administrados | Infusão 3  | Infusão Contínua.                              |
| Administrados | NPT__      | Nutrição Parenteral.                           |
| Administrados | Enteral    | Gastrostomia jejunostomia.                     |
| Administrados | Hemoderiv  | Hemoderivados.                                 |
| Administrados | Outros     | Incluir itens diversos como por exemplo enema. |
| Administrados | Infusão 4  | Infusão Contínua                               |
| Administrados | Infusão 5  | Infusão Contínua                               |
| Administrados | Infusão 6  | Infusão Contínua                               |
| Administrados | Infusão 7  | Infusão Contínua                               |
| Administrados | Infusão 8  | Infusão Contínua                               |
| Administrados | INSULINA   | Insulina                                       |
| Administrados | NORA       | vasopressor                                    |
| Administrados | MIDA       | sedativo                                       |
| Administrados | FENTA      | analgésico opióide                             |
| Administrados | PROPOFOL   | anestésico                                     |
| Administrados | PRECEDEX   | medicamento precedex                           |
| Administrados | VANCO      | medicamento vancomicina                        |
| Administrados | KETAMINA   | medicamento Ketamina                           |
| Eliminados    | Urina      | Eliminação urinária medida.                    |
| Eliminados    | Lav snd V  | Lavado de Sonda vesical (saída).               |
| Eliminados    | DrenoTorax | Dreno de tórax.                                |
| Eliminados    | Dreno 2    | Outro Dreno – Especificar.                     |
| Eliminados    | Dreno 3    | Outro Dreno – Especificar.                     |
| Eliminados    | Dreno 4    | Outro Dreno – Especificar.                     |
| Eliminados    | Vômitos    | Vômitos.                                       |

|                     |  |                                    |                  |
|---------------------|--|------------------------------------|------------------|
| Tipo do Documento   | <b>MANUAL</b>  | MA.XXX.001 - Página X/X            |                  |
| Título do Documento | Manual de Visualização de Controles de Enfermagem para profissionais de nível superior | Emissão: 18/07/2023<br>Versão: 1.0 | Próxima revisão: |

|                            |            |   |
|----------------------------|------------|---|
| Eliminados                 | Evacuou    | Fezes.  |
| Eliminados                 | TipoFezes  | Características das fezes.                              |
| Eliminados                 | SNG SOG    | Sonda Nasogástrica ou Sonda Orogástrica.                |
| Eliminados                 | Outros 1   | Incluir itens diversos como por exemplo saída do enema. |
| Eliminados                 | SondaCist  | Sonda de cistostomia saída.                             |
| Eliminados                 | Sangue Col | Sangue Coletado.  |
| Eliminados                 | AspTET     | Aspiração TET (ml).                                     |
| Eliminados                 | AspAerea   | Aspiração Vias Aéreas (ml).                             |
| Eliminados                 | UF         | Ultrafiltrado.  |
| Monitorização Hemodinamica | PMA (PNI)  | PMA (PNI).  |
| Monitorização Hemodinamica | PVC        | Pressão Venosa Central.                                 |
| Monitorização Hemodinamica | PVC cm     | Pressão Venosa Central cm de água.                      |
| Monitorização Hemodinamica | PSAP       | Pressão Sistólica da Artéria Pulmonar.                  |
| Monitorização Hemodinamica | PDAP       | Pressão Diastólica da Artéria Pulmonar.                 |
| Monitorização Hemodinamica | DC         | Débito Cardíaco.  |
| Monitorização Hemodinamica | IC         | Índice Cardíaco.  |
| Monitorização Hemodinamica | PMAP       | Pressão Média da Artéria Pulmonar.                      |
| Monitorização Hemodinamica | Outros_    | Outros Itens.   |
| Monitorização Metabolica   | HGT        | Glicemia Capilar.                                       |
| Monitorização Metabolica   | Alt        | Altura.   |
| Monitorização Metabolica   | P          | Peso.   |
| Monitorização Metabolica   | VariaPeso  | Varição de Peso em Gramas.                              |
| Monitorização Metabolica   | C A        | Circunferência Abdominal.                               |
| Monitorização Metabolica   | Au         | Altura uterina.   |
| Monitorização Metabolica   | DU         | Densidade Urinária.                                     |
| Monitorização Metabolica   | PC         | Perímetro cefálico.                                     |
| Monitorização Metabolica   | PT         | Perímetro torácico.                                     |
| Monitorização Ventilatória | FiO2       | Fração Inspirada de O2.                                 |
| Monitorização Ventilatória | VAC        | Volume de Ar Corrente.                                  |
| Monitorização Ventilatória | PEEP       | Pressão Positiva Expiratória Final.                     |
| Monitorização Ventilatória | SpO2       | Saturação de Oxigênio.                                  |
| Monitorização Ventilatória | ArAmbiente | Ar Ambiente.  |
| Monitorização Ventilatória | CEN        | CEN (litros por minuto).                                |
| Monitorização Ventilatória | TempInspi  | Tempo Inspiratório                                      |
| Monitorização Ventilatória | PIP        | Pico de Pressão Inspiratório                            |
| Monitorização Ventilatória | Cuff       | Pressão do Cuff   |
| Sinais Vitais              | PAS        | Pressão Arterial Sistólica.                             |
| Sinais Vitais              | PAD        | Pressão Arterial Diastólica.                            |

|                     |  |                         |                  |
|---------------------|--|-------------------------|------------------|
| Tipo do Documento   | <b>MANUAL</b>  | MA.XXX.001 - Página X/X |                  |
| Título do Documento | Manual de Visualização de Controles de Enfermagem para profissionais de nível superior | Emissão: 18/07/2023     | Próxima revisão: |
|                     |  | Versão: 1.0             |                  |

|               |            |                                    |
|---------------|------------|------------------------------------|
| Sinais Vitais | PAM        | Pressão Arterial Média.            |
| Sinais Vitais | FC         | Frequência Cardíaca.               |
| Sinais Vitais | FR         | Frequência Respiratória.           |
| Sinais Vitais | Tax        | Temperatura Axilar.                |
| Sinais Vitais | Dor        | Intensidade da Dor.                |
| Sinais Vitais | BCF        | Batimentos Cardíaco do Feto.       |
| Sinais Vitais | O2         | Oxigenoterapia.                    |
| Sinais Vitais | FIO2__     | Fração Inspirada O2.               |
| Sinais Vitais | EquipaO2   | Equipamento de Oxigenoterapia.     |
| Sinais Vitais | CorPele    | Cor da Pele.                       |
| Sinais Vitais | TempSala   | Temperatura da Sala.               |
| Sinais Vitais | TempBerço  | Temperatura do Berço.              |
| Sinais Vitais | SatO2_     | Saturação de Oxigênio - O2.        |
| Sinais Vitais | Atividade_ | Atividade;                         |
| Sinais Vitais | Decúbito   | Decúbito.                          |
| Sinais Vitais | Cabeceira  | Grau de Elevação da Cabeceira      |
| Sinais Vitais | VenosoPer  | Acesso Venoso Periférico.          |
| Sinais Vitais | VenosoPIC  | Acesso Venoso PIC.                 |
| Sinais Vitais | VenosoCent | Acesso Venoso Central.             |
| Sinais Vitais | Fluxo NORA | Fluxo de Infusão da Noradrenalina. |

|                     |  |                         |                  |
|---------------------|--|-------------------------|------------------|
| Tipo do Documento   | <b>MANUAL</b>  | MA.XXX.001 - Página X/X |                  |
| Título do Documento | Manual de Visualização de Controles de Enfermagem para profissionais de nível superior | Emissão: 18/07/2023     | Próxima revisão: |
|                     |  | Versão: 1.0             |                  |

### HISTÓRICO DE REVISÃO

| VERSÃO | DATA       | DESCRIÇÃO DA ALTERAÇÃO  |
|--------|------------|---|
| 1.0    | 06/07/2023 | Elaboração do manual.   |
| 1.1    | 10/07/2023 | Inclusão de novos itens   |
| 1.2    | 11/08/2023 | Inclusão de novos itens de infusão (4,5,6,7,8), UF, PIP e Tempo Inspiração necessários para a utilização da UTI Adulto. |
| 1.3    | 28/08/2023 | Inclusão no grupo Sinais Vitais: campo Infusão Nora e no grupo Monitorização Ventilatória: campo Cuff.                  |
| 1.4    | 27/06/2025 | Inclusão de novos campos do grupo Administrados.  |

*(Poderão ser incluídas no quadro abaixo as identificações dos responsáveis pela elaboração/revisão e avaliação)*

|  |                     |
|--|---------------------|
| <b>Elaboração:</b><br>Nathalie Rey da Silva Aquino | Data: ___/___/_____ |
| <b>Revisão:</b>                                    | Data: ___/___/_____ |
| <b>Validação:</b>                                  | Data: ___/___/_____ |
| <b>Aprovação:</b>                                  | Data: ___/___/_____ |

*Permitida a reprodução parcial ou total, desde que indicada a fonte*