

**AUDIÊNCIA PÚBLICA Nº 11/2011**  
**Camas Eletrônicas e Macas Hidráulicas Hospitalares**  
**13 de outubro de 2011-10-06**

**PEDIDO DE ESCLARECIMENTO**

**Entidade:** HOSPIMETAL IND. MET. EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA  
**Representante:** Biomédica – Dr. Wilhas Gomes  
**Telefone:** (61) 3363.4422  
**E-mail:** [wilhas@biomedica.com.br](mailto:wilhas@biomedica.com.br); [sonia@hospimetal.com.br](mailto:sonia@hospimetal.com.br)

**Item 01**  
**CAMA ELETRÔNICA COMUM HOSPITALAR.**

**1. No descritivo diz:**

" grades bipartidas, confeccionadas em material termoplástico sem espaço entre as mesmas para que o paciente não possa sair do leito"

Devemos considerar que de acordo com a NBR IEC 601-2-38:1998, para equipamentos eletromédicos, no item 2.1.102 diz:

**GRADE LATERAL**

Proteção montada em ambos os lados da CAMA que, quando localizada na posição "levantado", identifica a borda da PLATAFORMA DE SUPORTE DO COLCHÃO e, fazendo isto, reduz o risco do PACIENTE de escorregar ou rolar acidentalmente do colchão.

**Do pedido**

Em nenhum momento é estabelecido que as grades não devem ter espaço entre elas, sugerimos então alteração no texto para:

"grades bipartidas, confeccionadas em material termoplástico"

**2. No descritivo diz:**

"Movimentos: Trendelemburg e Trendelemburg reverso mínimo de +/-14 graus"

Devemos considerar que de acordo com a NBR IEC 601-2-38:1998, para equipamentos eletromédicos, no item 2.1.108 diz:

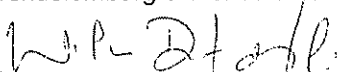
**TRENDELEMBURG**

Com a PLATAFORMA DE SUPORTE DO COLCHÃO na posição plana, inclinando a PLATAFORMA DE SUPORTE DO COLCHÃO inteira em um **mínimo de 12º**, de modo que a cabeça do PACIENTE fique mais baixa que o ponto central circulatório do corpo.

**Do pedido**

Em nenhum momento é estabelecido que a angulação deva ser no mínimo de 14º, sugerimos então alteração no texto para:

"Movimentos: Trendelemburg e Trendelemburg reverso mínimo de +/-12 graus"

  
HOSPIMETAL - INDÚSTRIA METALÚRGICA DE  
EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA.  
WILLIAM DONISETE DE PAULA  
RG 8.022.113

**Assinatura**

**(\*) Número de preenchimento pela Mesa Diretora**

---

**AUDIÊNCIA PÚBLICA Nº 11/2011**  
**Camas Eletrônicas e Macas Hidráulicas Hospitalares**  
**13 de outubro de 2011-10-06**

**PEDIDO DE ESCLARECIMENTO**

**Entidade:** HOSPIMETAL IND. MET. EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA  
**Representante:** Biomédica – Dr. Wilhas Gomes  
**Telefone:** (61) 3363.4422  
**E-mail:** [wilhas@biomedica.com.br](mailto:wilhas@biomedica.com.br); [sonia@hospimetal.com.br](mailto:sonia@hospimetal.com.br)

---

**Item 04**  
**CAMA ELETRONICA UTI**

**1. No descritivo diz:**

" grades laterais em toda extensão da cama em termoplástico com movimento para facilitar a transferência do paciente"

Devemos considerar que de acordo com a NBR IEC 601-2-38:1998, para equipamentos eletromédicos, no item 2.1 102 diz:

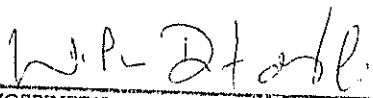
**GRADE LATERAL**

Proteção montada em ambos os lados da CAMA que, quando localizada na posição "levantado", identifica a borda da PLATAFORMA DE SUPORTE DO COLCHÃO e, fazendo isto, reduz o risco do PACIENTE de escorregar ou rolar acidentalmente do colchão.

**Do pedido**

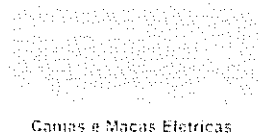
Em nenhum momento é estabelecido que as grades devem ocupar toda extensão da cama, sugerimos então alteração no texto para:

"grades confeccionadas em material termoplástico com movimento para facilitar a transferência do paciente"

  
HOSPIMETAL - INDÚSTRIA METEÓRICA DE  
EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA  
WILLIAM DONISETE DE PAULA  
RG 8.022.149

Assinatura \_\_\_\_\_

(\*) Número de preenchimento pela Mesa Diretora



**RAZÃO SOCIAL:** Hospimetal Indústria Metalúrgica de Equipamentos Hospitalares Ltda

**ENDEREÇO:** Rua Brigadeiro Faria Lima nº 2.701 - Parque Industrial – Araçatuba/SP

**FONE/FAX:** (18) 2102-0625 / 2102-0635

**C.N.P.J.:** 54.178.983/0001-80

**INSCRIÇÃO ESTADUAL:** 177.052.168.115.

**SIGNATÁRIO:** William Donisete de Paula, Sócio-Administrador, RG nº. 8.022.149-SSP/SP, CPF nº 029.327.588-29.

**ENDEREÇO:** Rua Fabriciano Juncal, nº. 463 – Bairro Nova York – Araçatuba/SP.

AO  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO  
DIRETORIA DE ADMINISTRAÇÃO  
COORDENAÇÃO GERAL DE COMPRAS E CONTRATOS  
DIVISÃO DE ARTICULAÇÃO E CONTROLE

**AUDIÊNCIA PÚBLICA Nº 11/2011**  
**Auditório do Edifício sede do Ministério da Educação**  
**Térreo, Esplanada dos Ministérios, Bloco L**  
**Brasília/DF**

**Data: 13/10/2011**  
**Horário: 09h00 as 17h00**

Prezados Senhores,

É com grande satisfação que a **HOSPIMETAL INDÚSTRIA METALÚRGICA DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA**, apresenta para vossa apreciação nossas considerações

#### **Item 01**

#### **CAMA ELETRÔNICA COMUM HOSPITALAR.**

##### **1. No descritivo diz:**

"grades bipartidas, confeccionadas em material termoplástico sem espaço entre as mesmas para que o paciente não possa sair do leito"

Devemos considerar que de acordo com a NBR IEC 601-2-38:1998, para equipamentos eletromédicos, no item 2.1.102 diz:

#### **GRADE LATERAL**

Proteção montada em ambos os lados da CAMA que, quando localizada na posição "levantado", identifica a borda da PLATAFORMA DE SUPORTE DO COLCHÃO e, fazendo isto, reduz o risco do PACIENTE de escorregar ou rolar acidentalmente do colchão.

#### **Do pedido**

Em nenhum momento é estabelecido que as grades não devem ter espaço entre elas, sugerimos então alteração no texto para:

"grades bipartidas, confeccionadas em material termoplástico"

##### **2. No descritivo diz:**

"Movimentos: Trendelemburg e Trendelemburg reverso mínimo de +/- 14 graus"

Devemos considerar que de acordo com a NBR IEC 601-2-38:1998, para equipamentos eletromédicos, no item 2.1.108 diz:

### TRENDELEMBURG

Com a PLATAFORMA DE SUPORTE DO COLCHÃO na posição plana, inclinando a PLATAFORMA DE SUPORTE DO COLCHÃO inteira em um **mínimo de 12º**, de modo que a cabeça do PACIENTE fique mais baixa que o ponto central circulatório do corpo.

#### Do pedido

Em nenhum momento é estabelecido que a angulação deva ser no mínimo de 14º, sugerimos então alteração no texto para:

"Movimentos: Trendelemburg e Trendelemburg reverso mínimo de +/-12 graus"

#### Item 04

#### CAMA ELETRONICA UTI

##### 1. No descritivo diz:

" grades laterais em toda extensão da cama em termoplástico com movimento para facilitar a transferência do paciente"

Devemos considerar que de acordo com a NBR IEC 601-2-38:1998, para equipamentos eletromédicos, no item 2.1.102 diz:

#### GRADE LATERAL

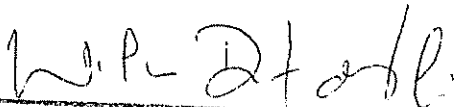
Proteção montada em ambos os lados da CAMA que, quando localizada na posição "levantado", identifica a borda da PLATAFORMA DE SUPORTE DO COLCHÃO e, fazendo isto, reduz o risco do PACIENTE de escorregar ou rolar acidentalmente do colchão.

#### Do pedido

Em nenhum momento é estabelecido que as grades devem ocupar toda extensão da cama, sugerimos então alteração no texto para:

"grades confeccionadas em material termoplástico com movimento para facilitar a transferência do paciente"

Atenciosamente,



HOSPIMETAL - INDÚSTRIA METALÚRGICA DE  
EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA  
WILLIAM DONISETE DE PAULA  
RG 8 022 143

E-mail: [diarc@fnde.gov.br](mailto:diarc@fnde.gov.br)

#### Nosso representante

BIOMÉDICA Equip e Suprimentos Hospitalares Ltda  
Brasília-DF  
Fone: (61) 3363 4422  
e-mail: [wilhas@biomedica.com.br](mailto:wilhas@biomedica.com.br)  
Contato: Sr Wilhas