



CIPA GESTÃO 2013/2014



COMISSÃO INTERNA DE PREVENÇÃO DE ACIDENTE  
HOSPITAL SÃO PAULO SPDM

---

INSPEÇÃO DE SEGURANÇA

DEPTO / SETOR

---

RESPONSÁVEL PELO SETOR OU DISCIPLINA

---

CENTRO DE CUSTO : \_\_\_\_\_ CONTATO: \_\_\_\_\_

DATA \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

HORA INÍCIO \_\_\_\_ : \_\_\_\_ HORA TÉRMINO \_\_\_\_ : \_\_\_\_

INSPEÇÃO REALIZADA PELO CIPEIRO

---



CIPA GESTÃO 2013/2014



COMISSÃO INTERNA DE PREVENÇÃO DE ACIDENTE  
HOSPITAL SÃO PAULO SPDM

---

PONTOS A SEREM AVALIADOS NO CHECK LIST PARA  
INSPEÇÕES DE SEGURANÇA PELOS MEMBROS DA CIPA GESTÃO  
2013/2014

**1 – EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL – EPI**

**2 – EDIFICAÇÕES**

**3 – INSTALAÇÕES E SERVIÇOS EM ELETRICIDADE**

**4 – TRANSPORTE, MOVIMENTAÇÃO, ARMAZENAGEM E  
MANUSEIO DE MATERIAIS**

**5 – MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS**

**6 – VAZOS DE PRESSÃO**

**7 – ERGONOMIA**

**8 – COMBUSTÍVEIS E INFLAMÁVEIS**

**9 – PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIOS**

**10 – SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA**

**11 – CONSIDERAÇÕES GERAIS**







CIPA GESTÃO 2013/2014



COMISSÃO INTERNA DE PREVENÇÃO DE ACIDENTE  
HOSPITAL SÃO PAULO SPDM

Há no departamento lugares onde o pé direito seja inferior a 3m (três metros)? ( ) SIM ( ) NÃO
<b><i>Em caso afirmativo no item anterior, especifique qual(is) local(is) isto ocorre.</i></b>
O piso do local de trabalho apresenta saliências ou depressões que prejudiquem a circulação de pessoas e/ou materiais?( ) SIM ( ) NÃO
As aberturas dos pisos ou paredes possuem proteção de forma que impeçam a queda de pessoas ou objetos?( ) SIM ( ) NÃO
As rampas e escadas fixas são construídas de acordo com as normas oficiais e estão em perfeito estado de conservação?( ) SIM ( ) NÃO
Nos pisos, escadas, rampas, corredores e locais de passagem, onde exista o risco de escorregamento, está sendo utilizado material ou processo de proteção contra quedas?( ) SIM ( ) NÃO
Os andares acima do solo que não são vedados por paredes externas, possuem guarda corpo de proteção contra quedas?( ) SIM ( ) NÃO
Os guarda corpos possuem altura mínima de 0,90 m (noventa centímetros), a contar do nível do pavimento?( ) SIM ( ) NÃO
Quando vazados, têm, pelo menos, uma de suas dimensões igual ou inferior a 0,12 m (doze centímetros)? ( ) SIM ( ) NÃO
São confeccionados em material rígido e dentro das especificações técnicas oficiais? ( ) SIM ( ) NÃO
Há no departamento local(is) onde exista infiltração de água em caso de chuva? ( ) SIM ( ) NÃO
As tubulações existentes no departamento estão pintadas nas cores exigidas pela legislação vigente? ( ) SIM ( ) NÃO
As tubulações apresentam pontos onde haja vazamento, corrosão ou outro tipo qualquer de anormalidade?( ) SIM ( ) NÃO
Os ralos existentes no setor, encontram-se tampados e possuem tela para impedir a entrada de roedores e insetos? ( ) SIM ( ) NÃO
Os painéis de vidro e vitraux apresentam vidros quebrados e/ou trincados? ( ) SIM ( ) NÃO
Há buracos ou rachaduras nas paredes? ( ) SIM ( ) NÃO

### **3 – INSTALAÇÕES E SERVIÇOS EM ELETRICIDADE**



CIPA GESTÃO 2013/2014



COMISSÃO INTERNA DE PREVENÇÃO DE ACIDENTE  
HOSPITAL SÃO PAULO SPDM

<b>As partes das instalações elétricas estão projetadas e construídas de modo que o perigo de choques elétricos e outros tipos de acidentes estejam prevenidos? ( ) SIM ( ) NÃO</b>
Instalações elétricas, máquinas e equipamentos se encontram eletricamente aterrados conforme as normas técnicas oficiais vigentes? ( ) SIM ( ) NÃO
Há no departamento instalações elétricas que possam eventualmente ficar em contato com água? ( ) SIM ( ) NÃO
Toda instalação ou peça condutora, que não faça parte do circuito elétrico, mas que, eventualmente, possa ficar sob tensão, está devidamente aterrada? ( ) SIM ( ) NÃO
As instalações elétricas, nas áreas onde haja risco de explosão, são blindadas? ( ) SIM ( ) NÃO
As partes de instalações elétricas, máquinas ou equipamentos, sujeitos a acúmulo de eletricidade estática se encontram aterradas? ( ) SIM ( ) NÃO
Os transformadores e capacitores, existentes no departamento se encontram devidamente protegidos ou instalados em local onde não exista o risco de contato físico acidental? ( ) SIM ( ) NÃO
O Local onde estão localizados acumuladores, capacitores ou transformadores são bem ventilados? ( ) SIM ( ) NÃO
O local destinado às baterias tracionárias, Now Break ou outro tipo de acumulador possui piso resistente à ácidos e é dotado de exaustão para dispersão dos gases? ( ) SIM ( ) NÃO
As tomadas e plugs encontram-se em bom estado de conservação não apresentando nenhum tipo de problema? ( ) SIM ( ) NÃO
Os cabos utilizados em extensões elétricas se encontram em perfeito estado e são contínuos, não apresentando emendas? ( ) SIM ( ) NÃO
Há cabos e fios pelo chão, em local de tráfego de pessoas ou veículos de transporte? ( ) SIM ( ) NÃO
Há no departamento o uso de acessórios que aumentem o número de saídas das tomadas? ( ) SIM ( ) NÃO
Nos painéis elétricos há o emprego de proteção que evite o contato físico acidental com os barramentos? ( ) SIM ( ) NÃO



## CIPA GESTÃO 2013/2014



COMISSÃO INTERNA DE PREVENÇÃO DE ACIDENTE  
HOSPITAL SÃO PAULO SPDM

---

As tomadas de corrente existentes nos pisos, possuem proteção que evite a entrada de água ou objetos estranhos, estando ou não o pino inserido na tomada? ( ) SIM ( ) NÃO

Estão sendo inseridos nas tomadas, fios sem o uso de pinos adequados?  
( ) SIM ( ) NÃO

Todas as ferramentas manuais, ou equipamentos utilizados na execução de serviços em instalações elétricas, são eletricamente isolados?  
( ) SIM ( ) NÃO

Nos painéis elétricos estão sendo guardados objetos estranhos ao mesmo?  
( ) SIM ( ) NÃO

Os painéis elétricos existentes no departamento encontram-se desobstruídos?  
( ) SIM ( ) NÃO

**OBS.:**



CIPA GESTÃO 2013/2014



COMISSÃO INTERNA DE PREVENÇÃO DE ACIDENTE  
HOSPITAL SÃO PAULO SPDM

#### **4 – TRANSPORTE, MOVIMENTAÇÃO, ARMAZENAGEM E MANUSEIO DE MATERIAIS**

<b>As transpaletas manuais possuem protetores para as mãos?</b> <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO
Os materiais estocados estão à uma distância mínima de 0,50 m (cinquenta centímetros) das paredes laterais dos prédios? <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO
As empilhadeiras possuem, em local visível, a indicação de carga máxima permitida? <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO
Estão sendo transportadas pessoas em veículos de carga ou equipamentos de transporte? <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO
Há estopas ou panos, com resíduos de óleo ou graxa nas empilhadeiras? <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO
O levantamento de pessoas está sendo feito em plataforma com grade de proteção e fixada nos garfos da empilhadeira? <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO
Os instrumentos das empilhadeiras estão funcionando perfeitamente? <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO
O som da buzina está normal? <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO
Há lâmpadas queimadas? <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO
A empilhadeira está freando normalmente? <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO
Há alguma anormalidade nos pneus? <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO
Os níveis de óleo de freio e hidráulico estão normais? <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO
O sistema hidráulico está funcionando corretamente e não apresenta vazamentos? <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO
As correntes não apresentam folga e estão em bom estado de conservação e lubrificadas? <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO
Os garfos estão alinhados e não apresentam empenamentos? <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO
Os pontos das baterias tracionárias encontram-se limpos? <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO
Quando do manuseio das baterias, os epi's adequados estão sendo utilizados? <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO







CIPA GESTÃO 2013/2014



COMISSÃO INTERNA DE PREVENÇÃO DE ACIDENTE  
HOSPITAL SÃO PAULO SPDM

## **5 – MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS**

Está sendo respeitado o espaçamento mínimo de 0,60m (sessenta centímetros) à 0,80m (oitenta centímetros) entre máquinas e equipamentos?

( ) SIM ( ) NÃO

As áreas reservadas para corredores e armazenamento estão devidamente marcadas? ( ) SIM ( ) NÃO

As vias principais de circulação possuem largura mínima de 1,20m (um metro e vinte centímetros) e estão devidamente marcadas e desobstruídas?

( ) SIM ( ) NÃO

As máquinas e equipamentos possuem dispositivos de acionamento e parada localizados de modo que: Seja acionado ou desligado pelo operador em seu local de trabalho? ( ) SIM ( ) NÃO

### **a) Não se localize em zona perigosa da máquina?**

( ) SIM ( ) NÃO

b) Possa ser acionado ou desligado em caso de emergência por qualquer outra pessoa que não seja o operador? ( ) SIM ( ) NÃO

**OBS.:**





CIPA GESTÃO 2013/2014



COMISSÃO INTERNA DE PREVENÇÃO DE ACIDENTE  
HOSPITAL SÃO PAULO SPDM

## **7 – ERGONOMIA**

As cadeiras utilizadas na empresa possuem altura ajustável? ( ) SIM ( ) NÃO
Borda frontal arredondada? ( ) SIM ( ) NÃO
Encosto com forma levemente adaptada ao corpo para proteção lombar? ( ) SIM ( ) NÃO
Possuem suporte para os pés ajustável? ( ) SIM ( ) NÃO
Nas atividades que envolvam leitura de documentos para digitação, é fornecido suporte adequado para documentos que possa ser ajustado proporcionando boa postura, visualização e operação, evitando movimentação freqüente do pescoço e fadiga visual? ( ) SIM ( ) NÃO
Os documentos são de boa leitura e não estão sendo utilizados papéis brilhantes ou de qualquer outro tipo que provoque ofuscamento? ( ) SIM ( ) NÃO
Os terminais de vídeo oferecem condições de mobilidade suficiente para permitir o ajuste da tela à iluminação do ambiente e proporcionar corretos ângulos de visibilidade ao trabalhador? ( ) SIM ( ) NÃO
O teclado é independente e possui mobilidade permitindo o seu ajuste de acordo com as tarefas a serem executadas? ( ) SIM ( ) NÃO
A iluminação é apropriada à natureza da atividade desenvolvida nos diversos setores do departamento? ( ) SIM ( ) NÃO
A iluminação geral está uniformemente distribuída e difusa? ( ) SIM ( ) NÃO
Existe pontos onde haja ofuscamento, reflexos incômodos, sombras e contrastes excessivos devido à iluminação? ( ) SIM ( ) NÃO
OBS.:







CIPA GESTÃO 2013/2014



COMISSÃO INTERNA DE PREVENÇÃO DE ACIDENTE  
HOSPITAL SÃO PAULO SPDM

### **10 – SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA**

As tubulações e outros tipos de condutores possuem as cores de segurança conforme as legislações vigentes? ( ) SIM ( ) NÃO

As cores utilizada na identificação causam fadiga, confusão ou distração? ( ) SIM ( ) NÃO

Todos os produtos perigosos ou nocivos à saúde possuem rotulagem com termos precisos, breves e de fácil compreensão? ( ) SIM ( ) NÃO

As áreas destinadas à armazenagem de materiais estão devidamente sinalizadas? ( ) SIM ( ) NÃO

**OBS.:**







**CIPA GESTÃO 2013/2014**



**COMISSÃO INTERNA DE PREVENÇÃO DE ACIDENTE  
HOSPITAL SÃO PAULO SPDM**

---

**PARECER DOS RELATÓRIO DE INSPEÇÃO DE SEGURANÇA  
REALIZADOS PELA CIPA**

O Relatório deverá ser apresentado em 3 (três) via, assinado pelo Presidente da CIPA.

O Relatório deve conter os seguintes aspectos

- 1-Resumo das irregularidades, encontradas no plano inicial.
- 2-Providencia Tomadas desde então

ENCAMINHAR EM 1ª VIA PARA DIRETORIA  
ENCAMINHAR EM 2ª VIA PARA SESMT  
ENCAMINHAR EM 3ª VIA ARQUIVOS DA CIPA

<b>Local:</b>	<b>Endereço:</b>
<b>Data da Inspeção:</b>	<b>Descrição do Local:</b>
<b>01-Irregularidades encontradas:</b>	
<b>02-Providencia Tomada:</b>	
<b>03-Justificativa por não concluir a Irregularidade encontrada no local:</b>	

**4. SOLICITAÇÃO DE NOVA INSPEÇÃO DE SEGURANÇA PELA CIPA ( ) SIM ( ) NÃO**

**ATENCIOSAMENTE**

\_\_\_\_\_  
PRESIDENTE DA CIPA GESTÃO \_\_\_\_\_