



**PODER JUDICIÁRIO DO ESTADO DO PIAUÍ**  
**SUPERINTENDÊNCIA DE GESTÃO DA SAÚDE E QUALIDADE DE VIDA - SUGESQ**  
Pça Des. Edgard Nogueira s/n - Bairro Cabral - Centro Cívico - CEP 64000-830  
Teresina - PI - www.tjpi.jus.br

Ofício Nº 4837/2020 - PJPI/TJPI/PRESIDENCIA/SEAD/SUGESQ

Teresina, 10 de fevereiro de 2020.

**Excelentíssimo Senhor**

**Desembargador Sebastião Ribeiro Martins**

**Presidente do Tribunal de Justiça do Estado do Piauí**

**Teresina – Piauí**

**Senhor Desembargador Presidente,**

Com os devidos cumprimentos, venho através deste, solicitar que seja feita a aquisição de material permanente mínimo para o funcionamento da unidade de saúde do novo prédio do Tribunal de Justiça do Piauí.

Segue abaixo o material necessário e suas especificações técnicas:

**Tensiômetro digital: 01**

- Aprovado pelo INMETRO;
- Aprovado pela Soc. Brasileira de Cardiologia para uso profissional e pessoal;
- Memória;
- Totalmente Automático;
- Medidor de pressão e pulsação;
- Medição no braço;
- Acompanha braçadeira;
- Tamanho da braçadeira: 22 cm a 32cm;
- Alimentação a pilhas

**Esfigmomanômetro aneroide: 03**

- Aprovado pelo INMETRO;
- Braçadeira: nylon antialérgico;
- Fechamento: velcro;
- Manguito: bolsa com tubos interligados entre manômetro, válvula e pera, confeccionada em PVC antialérgico, isento de látex;
- Pera: Confeccionada em PVC antialérgico, isento de látex de alta resistência;
- Válvula: Fabricada em latão cromado;
- Tamanho da braçadeira: 14 x 52cm (A x L);
- Tamanho da circunferência da braçadeira: 18 a 36cm;

**Estetoscópio: 03**

- Modelo adulto, duplo, com dois auscultadores, um lado (fechado) contendo o diafragma, e outro contendo sino (aberto);
- Composição: aço cromado e PVC;
- Ângulo em metal cromado;
- Par de olivas em PVC;
- Tubo em "Y" de PVC;
- Mola em aço cromado;
- Auscultador com anel isolante.

### **Inalador/ Nebulizador: 01**

- Método de Nebulização: compressor de pistão com lubrificação a seca
- Tensão: 220V
- Capacidade máxima da câmara de nebulização: 10ml
- Fluxo de Nebulização: 0,25 ml/min
- Fluxo de ar: 6-8 l/min
- Pressão máxima: 2,3 kg/cm<sup>2</sup>
- Deve acompanhar:
  - 01 câmara de nebulização
  - 01 máscara de tamanho adulto
  - 01 máscara de tamanho infantil
  - 01 tubo de ar

### **Balança Médica Antropométrica Digital: 02**

- Sistema de pesagem Eletromecânico com liras na plataforma, varão e célula de carga eletrônica na coluna;
- Capacidade de pesagem até 200kg com divisão (precisão) de 100g.
- Alimentação elétrica por Fonte externa AUTOMÁTICA
- Plataforma em chapa de aço-carbono 1020. Coluna leve e resistente em tubo de aço-carbono.
- Visor e Painel em policarbonato de alta resistência a locais com umidade elevada;
- Piso Antiderrapante com Tapete que reveste a superfície da plataforma de pesagem proporcionando maior segurança e conforto aos usuários;
- Pés antiderrapantes em borracha sintética que Além de permitir a correção do nivelamento, oferecem maior aderência ao piso e segurança para as pesagens;
- Régua antropométrica com Prático sistema para medir altura construído em tubo de aço-carbono pintado na cor da balança, com régua antropométrica retrátil em alumínio anodizado, medindo até 2m com graduação de 0,5cm;
- Cabeçote da régua antropométrica em plástico ABS injetado, com desenho ergonômico especialmente desenvolvido para garantir máxima segurança ao paciente;
- Dimensões da Plataforma: 29cm x 38,5cm. Altura do piso até o topo do equipamento: 115cm;
- Display LED vermelho com 06 dígitos;

### **Mochila para transporte de medicamentos: 02**

- Material: nylon
- Bolso interno com zíper
- Garante proteção aos medicamentos
- Parte interna revestida por uma manta térmica impermeável
- Alças largas
- Regulagem de tamanho
- Transporte na mão ou nas costas em forma de mochila
- Altura aproximada: 46 cm
- Largura aproximada; 31 cm
- Profundidade aproximada: 19 cm

### **Maca Fixa Profissional: 03**

- Revestimento: Leito estofado com espuma revestida em courvin

- Cabeceira reclinável: ângulo aproximado de 45° para regulagem;
- Estrutura: Tubular em aço-carbono;
- Pintura: de alta durabilidade;
- Dimensões: 1,80m comprimento x 0,63m largura;
- Capacidade aproximada: peso distribuído de até 260 quilos.

### **Desfibrilar Externo Automático- DEA: 01**

- Semiautomático.
- Inteligência artificial: diagnóstico acurado das condições do paciente, indicando ou não a aplicação do choque.
- Salvaguardas de segurança: impede o uso acidental, nos casos em que o tratamento por choque não é indicado ou em pessoas sadias.
- Operação com apenas um botão.
- Orientação por voz e por indicadores luminosos.
- Gravação interna de eventos.
- Gravação de áudio.
- Conexão com PC via USB.
- Software de conexão, download e gerenciamento de dados via PC.
- Choque Bifásico.
- Autodiagnóstico automático de funções e bateria.
- Uso em ambiente hospitalar ou extra-hospitalar.
- Monitorização de ECG (opcional).
- Acessórios que devem acompanhar o equipamento: par de pás de adesivas descartáveis tamanho adulto, par de pás adesivas descartáveis tamanho infantil, fonte para carregar a bateria interna, cabo USB.

Respeitosamente,



Documento assinado eletronicamente por **José Nilton Veras Batista, Servidor TJPI**, em 11/02/2020, às 09:04, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <http://sei.tjpi.jus.br/verificar.php> informando o código verificador **1553173** e o código CRC **1B8AE35D**.