

CÂMARA MUNICIPAL DE TAQUARAL

ESTADO DE SÃO PAULO

CNPJ 01.690.457/0001-38

AVENIDA PROJETADA 1 S/N cmt@montealtonet.com.br Tel 16 3958 6200

RECEBIDO

29 / 03 / 2007

CÂMARA MUNICIPAL DE TAQUARAL

Projeto de Lei L/05/2007

Documento Camara Municipal
Dado conhecimento ao Plenário e
remetido as Comissões de Legisla-
ção, Justiça e Redação, Adm. Obras,
Serviços, Finanças e Orçamento,
em 29 / 03 / 2007

"Estabelece a obrigatoriedade de calibragem
de esfigmomanômetros (Aparelhos de
Pressão) a cada seis meses".

A Câmara Municipal de Taquaral /SP, usando de suas atribuições legais,
faz saber que aprova e o Prefeito Municipal sanciona e promulga a presente Lei
proposta pela Vereadora Neide Alves Pinheiro Juliano

Artigo 1º - Ficam os estabelecimentos da rede municipal de saúde
obrigados a realizar a calibragem dos esfigmomanômetros
(aparelhos de pressão) a cada seis meses.

Artigo 2º - Fica a cargo da Prefeitura Municipal, através do seu órgão
competente, o cumprimento e fiscalização desta Lei.

Artigo 3º - As despesas decorrentes com a aplicação desta Lei ocorrerão por
conta das dotações próprias, suplementadas se necessário.

Artigo 4º - Esta Lei entrará em vigor na data de sua publicação, revogadas as
disposições em contrario.

Sala das Sessões
Plenário Antonio João Bellotti
Taquaral, 16 de março de 2007

Neide Alves Pinheiro Juliano
Vereadora

Aprovada em 1.ª discussão
Sala das Sessões da C. M. de
Taquaral, 03 de 04 de 2007
Jânia R. Pinheiro Sakomura
Presidente

Aprovada em 2.ª discussão
Sala das Sessões da C. M. de
Taquaral, 17 de abril de 2007
Jânia R. Pinheiro Sakomura
Presidente

CÂMARA MUNICIPAL DE TAQUARAL

ESTADO DE SÃO PAULO

CNPJ 01.690.457/0001-38

AVENIDA PROJETADA 1 S/N cmt@montealtonet.com.br Tel 16 3958 6200

JUSTIFICATIVA

Face aos riscos que os munícipes ficam expostos quando os diagnósticos são realizados com a utilização de equipamentos que não estejam calibrados, esta proposta mostra totalmente pertinente, pois objetiva uma maior proteção para todos aqueles que se utilizam dos serviços municipais de saúde.

**Sala das Sessões
Plenário Antonio João Bellotti
Taquaral, 16 de março de 2007**


**Neide Alves Pinheiro Juliano
Vereadora**

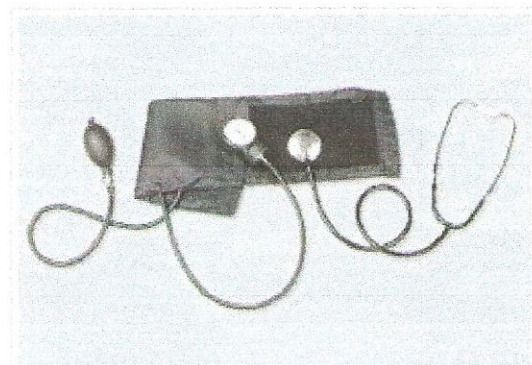
Esfigmomanômetro

Origem: Wikipédia, a enciclopédia livre.

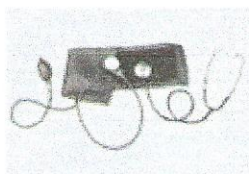
O **esfigmomanômetro** consiste num sistema para compressão arterial composto por uma bolsa inflável de borracha de formato laminar, a qual é envolvida por uma capa de tecido inelástico (manguito, *cuff*) e conectada por um tubo de borracha a um manômetro e por outro tubo, que contém uma válvula controlada pelo operador, conectado a uma pêra, que tem a finalidade de insuflar a bolsa pneumática. Também conhecido como "aparelho de pressão". Usado para medida indireta da pressão arterial.

Com o auxílio de um estetoscópio para a ausculta dos sons de Korotkoff é possível a verificação tanto da pressão sistólica quanto da pressão diastólica.

Galeria



Esfigmomanômetro mecânico e um estetoscópio



Esfigmomanômetro
mecânico e estetoscópio



Esfigmomanômetro digital

Retirado de "<http://pt.wikipedia.org/wiki/Esfigmoman%C3%B4metro>"

Categorias: !Esboços sobre medicina | Cardiologia | Instrumentos de medida

- Esta página foi modificada pela última vez a 04:14, 11 Março 2007.
- O texto desta página está sob a GNU Free Documentation License. Os direitos autorais de todas as contribuições para a Wikipédia pertencem aos seus respectivos autores (mais informações em direitos autorais).