



Câmara Municipal de Diadema

Estado de São Paulo

Fls. 02
1087/2013
Protocolo

PROJETO DE LEI Nº 095 /2013
PROCESSO Nº 1.087/2013

AS COMISSÃO(OES) DE:

Obriga a realização do “Teste do Coraçõzinho” (Exame de Oximetria de Pulso) em todos os recém-nascidos nos berçários das maternidades do Município de Diadema.

O Vereador Wagner Feitoza, no uso e gozo de suas atribuições legais que lhe confere o artigo 47 da Lei Orgânica Municipal, combinado com o artigo 161 do Regimento Interno, apresenta para apreciação Plenária, o seguinte PROJETO DE LEI:

ARTIGO 1º - O exame de oximetria de pulso deverá integrar o rol de exames obrigatórios a serem realizados nos recém-nascidos, atendidos nas maternidades públicas do Município de Diadema.

ARTIGO 2º – O exame deverá ser feito nos membros superiores e inferiores dos recém-nascidos, ainda no berçário e após as primeiras vinte e quatro horas de vida e antes da alta médica hospitalar.

ARTIGO 3º - As despesas com a execução desta Lei correrão por conta de dotações orçamentárias próprias, consignadas no orçamento vigente, suplementadas, se necessário.

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

Diadema, 16 de outubro de 2013.

Ver. WAGNER FEITOZA



JUSTIFICATIVA

Cardiopata congênita é qualquer anormalidade na estrutura ou no funcionamento do coração, desenvolvida nas primeiras oito semanas da gestação, devido a alterações no desenvolvimento embrionário da estrutura cardíaca. No entanto, existem diversos tipos de cardiopatias, inclusive com diferentes graus e gravidade. Algumas se manifestam somente alguns anos após o nascimento da criança.

A oximetria de pulso é um exame indolor que mede os níveis de oxigênio do sangue. Caso haja alterações, com nível abaixo de 95%, a investigação de problema cardiológico deve ser aprofundada. É comum ocorrer de recém-nascidos receberem alta e retornarem ao hospital com problemas, muitas vezes graves, após curto espaço de tempo.

O Projeto de Lei em epígrafe refere que o exame deverá ser realizado nos membros superiores e inferiores, ainda no berçário e, após as primeiras 24 horas de vida do recém-nascido, antes da alta hospitalar.

Um estudo realizado pelos cientistas de uma universidade britânica envolveu 20.000 bebês aparentemente saudáveis de seis maternidades do Reino Unido, que foram submetidos ao “teste do coraçãozinho”. Dos 195 recém-nascidos que tiveram resultado anormal no exame, 26 apresentaram sérios problemas cardíacos congênitos e outros 46 necessitaram de tratamentos urgentes.

Diadema, 16 de outubro de 2013.

Ver. WAGNER FEITOZA