



COMISSÃO DE DEFESA DOS DIREITOS DAS PESSOAS COM DEFICIÊNCIA

**REQUERIMENTO Nº , DE 2016
(Da Sra. Carmen Zanotto)**

Requer a criação de Subcomissão Especial para Monitoramento do Plano Nacional de Enfrentamento da Microcefalia

Senhor Presidente,

Requeiro a V. Exa., nos termos do art. 29, Inciso I, do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, a criação da Subcomissão Especial de Monitoramento do Plano Nacional de Enfrentamento da Microcefalia.

JUSTIFICATIVA

A microcefalia é uma condição neurológica rara em que a cabeça e o cérebro da criança são significativamente menores dos que os padrões de sua idade e sexo, ocasionando, em grande parte dos casos, a ocorrência de múltiplas deficiências e uma série de comprometimentos graves no desenvolvimento global da criança.

No final de 2015, a escalada dos casos de Microcefalia assombrou nosso país e levou o Governo Federal a decretar o Estado de Emergência Nacional em Saúde, e a lançar o Plano Nacional de Enfrentamento da Microcefalia, tendo como uma de suas ações a publicação das Diretrizes de Atendimento específicas para Microcefalia na área de Saúde. Em 2016, foi a vez da Organização Mundial da Saúde impor ao mundo o alerta de uma Emergência Global.



A crise é avassaladora e gravíssima e alia-se ao momento em que o país enfrenta uma profunda recessão econômica, fragilizando a capacidade de execução das políticas públicas, tão necessárias ao enfrentamento dessa situação.

Consciente de que esse parlamento tem conduzido importantes ações, inclusive com a criação da Comissão Externa de Acompanhamento das ações do Zika, precisamos também que este colegiado dê sua importante contribuição, com sua experiência e parlamentares tão envolvidos com essa causa, para acompanhamento das políticas públicas e no apontamento de soluções, de modo a ajudar o país, as mães e os bebês a vencerem essa tamanha adversidade, com o olhar e cuidado da Comissão de Defesa dos Direitos das Pessoas com Deficiência.

Sala de Reuniões, de maio de 2016.

Deputada Carmen Zanotto PPS/SC