REQUERIMENTO DE AUDIÊNCIA PÚBLICA N.º /2025 (Da Sra. Fernanda Pessoa)

Solicita realização de audiência pública sobre a ampliação da vacinação da dengue e da influenza trivalente no SUS.

Nos termos do Art. 255 o Regimento Interno da Câmara dos Deputados, requer a realização de audiência pública a fim de debater a ampliação da vacina da dengue para pessoas com diabetes, a disponibilização no SUS da vacina influenza trivalente de alta dose para prevenção da gripe em pessoas com diabetes, além da estratégia de divulgação das campanhas para pessoas com a condição.

Para tanto, gostaria de sugerir os seguintes convidados, que poderão apresentar informações relevantes sobre o tema:

- Vanessa Pirolo Presidente do Vozes do Advocacy Federação de Associações e Institutos de Diabetes e Obesidade
- Dr. Juarez Cunha Diretor da SBIM Sociedade Brasileira de Imunizações
- Dr. Eder Gatti Fernandes Diretor do Programa Nacional de Imunização
- Giovana Tiziani Chefe da Assessoria Especial de Comunicação Social
- Mauro Junqueira Secretário Executivo do Conselho Nacional de Secretarias Municipais de Saúde (Conasems)

JUSTIFICATIVA

Novos números divulgados pela Federação Internacional de Diabetes mostram que mais de 16 milhões de adultos no país são afetados pela doença. O gasto com saúde relacionado ao diabetes no Brasil atingiu 42,9 bilhões de dólares em 2021, o terceiro maior do mundo. Quase 18 milhões de adultos no país apresentam alto risco de desenvolver diabetes tipo 2.

Além disso, a Federação Internacional de Diabetes mostra que 537 milhões de adultos têm diabetes em todo o mundo – um





aumento de 16% (74 milhões), desde as estimativas anteriores datadas de 2019.

O Diabetes Mellitus (DM) é caracterizado por um grupo heterogêneo de distúrbios metabólicos, que apresentam em comum a hiperglicemia. Em curto prazo, a hiperglicemia pode levar à maior suscetibilidade da pessoa com diabetes a desenvolver infecções devido à alteração na resposta imunológica inata e adaptativa.

Portanto, deve-se promover a imunização de crianças, adolescente, adultos e idosos com DM enquanto estratégia de proteção à saúde, já que, além de prevenir doenças infecciosas, potencialmente para eles, auxilia na prevenção de complicações do diabetes.

Apesar do consenso acerca dos benefícios da imunização, a adesão ao calendário vacinal em adultos permanece um desafio. Segundo dados do Ministério da Saúde, na data de 6 de dezembro de 2024, somente 53,88% das pessoas elegíveis foram imunizadas com relação à Vacina Influenza.

Outro estudo Severity Is Tripled in the Diabetes Community: A Prospective Analysis of the Pandemic's Impact in Type 1 and Type 2 Diabetes demonstrou que as pessoas com diabetes descompensado são mais propensas a complicações graves da COVID-19. Os indivíduos apresentaram risco de doença grave e hospitalização três a quatro vezes maior do que a população geral; e algumas características clínicas como obesidade, doença cardiovascular, doença renal ou respiratória associadas a níveis de glicemia elevados tinham maior correlação com a gravidade da COVID-19.

No caso de dengue, foi publicado o estudo pela Revista científica Elservier. Ele mostra, que foram avaliados 936 pessoas diagnosticadas com dengue, sendo que 184 delas têm diabetes. Destas 63% foram internadas contra 38% que não têm a condição.

Para isso, precisamos que o Ministério da Saúde se sensibilize a disponibilizar as vacinas de dengue e de influenza trivalente de alta dose para prevenção da gripe em pessoas com diabetes, além de fazer mais campanhas de vacinação para pessoas com diabetes.

Portanto, são essas as questões a serem tratadas por meio do presente requerimento.

Sala das Comissões, 18 de março de 2024.

Atenciosamente,





FERNANDA PESSOA

Deputada Federal União Brasil/CE



