



Câmara Municipal de Foz do Iguaçu

ESTADO DO PARANÁ

REQUERIMENTO Nº 357/2021

Requer do Prefeito Municipal informações sobre o panorama da dependência química na juventude de Foz do Iguaçu, conforme especifica.

Senhor Presidente,

O(s) Vereador(es) abaixo assinado(s) requer(em) a Vossa Excelência, ouvida a Casa, o envio do expediente ao Senhor Francisco Lacerda Brasileiro, Prefeito Municipal de Foz do Iguaçu, junto à Secretaria Municipal de Saúde, para que se digne encaminhar à esta Casa de Leis, dentro do prazo legal, informações sobre o panorama da dependência química na juventude de Foz do Iguaçu, com idade entre 15 (quinze) e 29 (vinte e nove) anos, indicando o número de dependentes químicos existentes atualmente no município, se houve aumento neste número a contar do início da pandemia da Covid-19, mapeamento das regiões/bairros onde residem e também quais unidades de acolhimento e tratamento estão em funcionamento, com seus contatos e endereços.

JUSTIFICATIVA

No uso de suas atribuições legais e regimentais, o Edil, vem por meio deste, requerer o envio das informações supracitadas, diante do elevado número de relatos informais que tem recebido da população a respeito do aumento nos casos de dependentes químicos no município. As narrativas recebidas revelam grande preocupação da comunidade não apenas em relação à saúde mental dos usuários, mas também em relação ao aumento de delitos e das situações de violência praticados por estes.

A situação da pandemia da Covid-19 trouxe consigo agravamentos de diversas naturezas, entre eles, a dependência química. Segundo o Ministério da Saúde, os hospitais credenciados pelo Sistema Único de Saúde (SUS) tiveram um aumento de 54% em 2020 no atendimento de dependentes químicos comparando-se aos números em 2019. O isolamento social, a crise econômica, o medo diante da situação vivida e, por consequência, a depressão foram fatores que impulsionaram tal crescimento. Ainda, a reclusão por longos períodos e a restrição de circulação também contribuíram para o aumento dos índices, uma vez que os usuários dependem de apoio e suporte no enfrentamento da dependência, fatores dificultados durante a pandemia.

É conhecido o fato de que a dependência química e/ou o consumo abusivo de álcool e outras drogas alteram as funções do organismo humano, o que reflete em seus hábitos e comportamentos assim como nas emoções e sentimentos, podendo provocar, principalmente, maior intensidade nos sinais de agressividade, configurando-se em fator de risco para a prática de violências diversas.



Câmara Municipal de Foz do Iguaçu

ESTADO DO PARANÁ

Outro fato importante é que não apenas o uso de drogas ocasiona alterações no indivíduo, mas também a sua falta, que pode acarretar em crises de abstinência e fissura, induzindo igualmente a estados mentais e comportamentais de descontrole que facilitam o cometimento de delitos e outras ações criminosas praticadas pelos usuários na intenção de conseguir a droga para consumi-la.

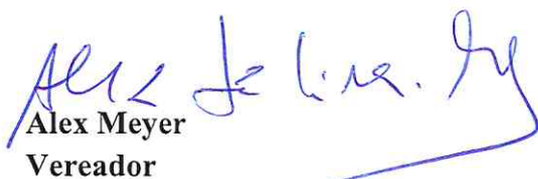
Tais apontamentos revelam que o problema da dependência química não envolve apenas a saúde pública, sendo uma questão de cunho multidisciplinar que deve ser enfrentado através de um planejamento estratégico conjunto e eficaz, principalmente em tempos de pandemia.

Diante do exposto, considera-se necessário tomar conhecimento das informações solicitadas, sendo importante conhecer sobre os índices e sobre o funcionamento da rede de acolhimento neste contexto. Justificando-se também o mapeamento em relação às regiões / bairros onde residem, tendo em vista que, entre os relatos recebidos, grande parte se concentra nos condomínios populares ou casas habitacionais de Foz do Iguaçu.

O objetivo do presente requerimento é compreender o panorama municipal em relação à dependência química a fim de elaborar/reforçar ações que visem o enfrentamento e a prevenção neste contexto, vislumbrando, futuramente, a implantação de um complexo terapêutico multidisciplinar para este fim.

Nestes termos, pede deferimento.

Sala das Sessões, 20 de julho de 2021.


Alex Meyer
Vereador