**REQUERIMENTO Nº 255/2021**

**WANDERLEY PAULO – Progressistas,** vereador com assento nesta Casa, em conformidade com os artigos 118 a 121 do Regimento Interno, requer à Mesa, que este Expediente seja encaminhado ao Exmo. Senhor Ari Lafin, Prefeito Municipal de Sorriso - MT e à Secretaria Municipal de Educação e Cultura, **requerendo informações ao Poder Executivo sobre aplicabilidade da Lei federal nº 13.772/2018 (LEI LUCAS), que dispõe sobre a obrigatoriedade de capacitação em noções básicas de primeiros socorros de professores e funcionários de estabelecimentos de ensino públicos e privados de educação básica e de estabelecimentos de recreação infantil.**

**JUSTIFICATIVAS**

Considerando ser imensurável a importância e necessidade do conhecimento de Primeiros Socorros e prevenção de acidentes sobretudo nas escolas, pois sabemos que tanto os adultos quanto as crianças podem vivenciar situações de emergência por causa de acidentes e lesões, ou por um simples engasgamento que pode levar a óbito como aconteceu com o pequeno Lucas Begalli Zamora de Souza.

Considerando que situações de emergência podem acontecer nos momentos menos esperados e que a agilidade nos procedimentos de primeiros socorros, pode salvar uma vida[[1]](#footnote-1), é de extrema relevância o cumprimento da Lei nº 13.772/2018[[2]](#footnote-2). Assim sendo, requeiro então as seguintes informações:

* A lei esta sendo cumprida em nosso municipio? Se sim:
* Quantas escolas do nosso município e quais profissionais receberam o treinamento?
* Qual foi o método de capaticação utilizado?
* Como está sendo a fiscalização para o cumprimento desta Lei?

Câmara Municipal de Sorriso, Estado de Mato Grosso, 05 de agosto de 2021.

**WANDERLEY PAULO**

**Vereador Progressistas**

1. [Primeiros socorros: pequenas noções salvam vidas!](http://conceitohomecare.com.br/2020/04/13/primeiros-socorros-pequenas-nocoes-salvam-vidas/) [↑](#footnote-ref-1)
2. [L13722 (planalto.gov.br)](http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2015-2018/2018/lei/L13722.htm) [↑](#footnote-ref-2)