**REQUERIMENTO Nº /2023**

**JANE DELALIBERA - PL** e vereadores abaixo assinado**,** com assento nesta Casa, com fulcro nos Artigos 118 e 121 do Regimento Interno, no cumprimento do dever, **REQUEREM** à Mesa, ouvido o Soberano Plenário, que esse expediente seja encaminhado ao Exmo. Sr. Ari Lafin, Prefeito Municipal e a Secretaria Municipal de Saúde e Saneamento, **requerendo informações acerca das equipes de atendimento domiciliar da Secretaria Municipal de Saúde e Saneamento.**

**JUSTIFICATIVA**

A atenção domiciliar é uma das modalidades de atenção à saúde ofertadas pelo Sistema Único de Saúde, que se caracteriza por um conjunto de ações de promoção à saúde, prevenção e tratamento de doenças e reabilitação prestadas em domicílio, com garantia de continuidade de cuidados e integrada às redes de atenção à saúde. Esta modalidade é oferecida na moradia do paciente, o que proporciona cuidados integrados referentes à estrutura familiar, à infraestrutura do domicílio e à estrutura oferecida pelos serviços para esse tipo de assistência. Tudo isso faz evitar hospitalizações desnecessárias e diminui-se o risco de infecções para os assistidos

Diante disto, requer-se informações acerca desta modalidade de atenção:

1. **O Município de Sorriso possui equipes multiprofissionais de atenção domiciliar (EMAD) e de apoio (EMAP)?**
2. **Caso a resposta seja afirmativa, quantas equipes recebem recursos provenientes do Governo Federal para manutenção dos atendimentos nesta modalidade?**

Câmara Municipal de Sorriso, Estado de Mato Grosso, em 29 de março de 2023.

**JANE DELALIBERA IAGO MELLA**

**Vereadora PL Vereador Podemos**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ZÉ DA PANTANAL**  **Vereador MDB** | **DIOGO KRIGUER Vereador PSDB** | **WANDERLEY PAULO Vereador Progressistas** | **PROFESSOR GILBERTO**  **Vereador PSDB** |
| **CELSO KOZAK**  **Vereador PSDB** | **RODRIGO MACHADO**  **Vereador PSDB** | **ACACIO AMBROSINI**  **Vereador Republicanos** | **MAURICIO GOMES**  **Vereador PSB** |

**CHICO DA ZONA LESTE**

**Vereador MDB**