**INDICAÇÃO N° 376/2019**

**INDICAMOS AO PODER EXECUTIVO MUNICIPAL A REALIZAÇÃO DE MUTIRÃO DE EXAME DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA ALTA, AOS USUÁRIOS DA REDE DE SAÚDE PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE SORRISO/MT.**

**DAMIANI NA TV – PSC, TOCO BAGGIO – PSDB, NEREU BRESOLIM – DEM, DIRCEU ZANATTA – MDB e ELISA ABRAHÃO,** vereadores**,** com assento nesta Casa, de conformidade com o artigo 115, do Regimento Interno, requerem à Mesa, que este expediente seja encaminhado ao Exmo. Sr. Ari Lafin, Prefeito Municipal e ao Sr. Luís Fabio Marchioro, Secretário Municipal de Saúde e Saneamento de Sorriso/MT, **versando sobre a necessidade de realização de mutirão de exame de endoscopia digestiva alta, aos usuários da rede de saúde pública do município de Sorriso/MT.**

**JUSTIFICATIVAS**

Considerando que há dezenas de usuários da rede de saúde pública do município, que necessitam da realização de exame de endoscopia digestiva alta para o fim diagnóstico correto de doenças e encontram-se aguardando há meses e até anos, pela realização do referido exame;

Considerando que a endoscopia digestiva alta é um exame que analisa a mucosa do esôfago, estômago e o duodeno (primeira parte do intestino delgado);

Considerando que a mesma é imprescindível para o diagnóstico de muitas doenças que acometem direta ou indiretamente essas regiões e entre as principais, estão refluxo, gastrite, úlceras, pólipos, doenças infecciosas e câncer em estágio inicial e avançado;

Considerando que é dever do município garantir os serviços de atenção básica à saúde e prestar serviços em sua localidade;

Considerando a necessidade do município, amparar as munícipes, que buscam e necessitam da saúde pública, razão porque, faz-se necessária a presente indicação.

Câmara Municipal de Sorriso, Estado de Mato Grosso, em 22 de maio de 2019.

|  |  |
| --- | --- |
| **DAMIANI NA TV**  **Vereador PSC** | **TOCO BAGGIO**  **Vereador PSDB** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **NEREU BRESOLIN**  **Vereador DEM** | **DIRCEU ZANATTA**  **Vereador MDB** | **ELISA ABRAHÃO**  **Vereadora PRP** |