



Câmara Municipal de Sorriso

ESTADO DE MATO GROSSO

"Sorriso: A Capital Nacional do Agronegócio"



INDICAÇÃO Nº 684/2021

INDICAMOS QUE OS AGENDAMENTOS PARA ATENDIMENTO ODONTOLÓGICO NAS UNIDADES DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE SORRISO/MT SEJAM DISPONIBILIZADOS DIARIAMENTE.

DAMIANI DA TV – PSDB, DIOGO KRIGUER – PSDB, CELSO KOZAK – PSDB, RODRIGO MACHADO – PSDB e vereadores abaixo assinados, 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 à Secretaria Municipal de Saúde e Saneamento de Sorriso/MT, **versando sobre a necessidade de que os agendamentos para atendimento odontológico nas unidades de saúde do município de Sorriso/MT, sejam disponibilizados diariamente.**

JUSTIFICATIVAS

Considerando que a dor de origem odontológica está entre as cinco piores que o ser humano pode sentir, ficando entre as dores de parto, infarto agudo do miocárdio, oncológicas e as provocadas por cálculos renais;

Considerando que cuidar dos dentes é fundamental para garantir não só a saúde bucal, mas também uma autoestima elevada, trazendo maior qualidade de vida;

Considerando que nas Unidades de Saúde do município de Sorriso/MT, os agendamentos para atendimento odontológico são realizados apenas 02 vezes no mês, o que causa reclamações por parte dos usuários da rede de saúde pública municipal;

Considerando que os agendamentos, se disponibilizados diariamente, proporcionarão mais comodidade aos pacientes e agilidade nos tratamentos;

Considerando ser uma reivindicação dos usuários, razão porque, faz-se necessária a presente indicação.

Câmara Municipal de Sorriso, Estado de Mato Grosso, em 25 de junho de 2021.

DAMIANI DA TV
Vereador PSDB

DIOGO KRIGUER
Vereador PSDB

CELSO KOZAK
Vereador PSDB

RODRIGO MACHADO
Vereador PSDB

ACACIO AMBROSINI
Vereador Patriota

IAGO MELLA
Vereador Podemos

MARLON ZANELLA
Vereador MDB

JANE DELALIBERA
Vereadora PL

WANDERLEY PAULO
Vereador PP

ZÉ DA PANTANAL
Vereador MDB