



# CÂMARA MUNICIPAL DE ANCHIETA

ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

## GABINETE DA VEREADORA MÁRCIA CYPRIANO ASSAD

REQUERIMENTO Nº: \_\_\_\_\_/2022/GABV/MC.

Considerando que diversos municípios conveniados com o Consórcio Público da Região Expandida Sul possuem, além das cotas de consulta, cotas de pequenos procedimentos cirúrgicos da especialidade de dermatologia, requer ao **Prefeito de Anchieta**, senhor **Fabício Petri**, e à **secretária municipal de Saúde**, senhora **Cristiane Feitosa**, informações por qual motivo o município de Anchieta não dispõe aos cidadãos cotas de pequenas cirurgias, pois tais procedimentos podem ser realizados dentro do próprio consultório médico, neste caso no CEU. Destacamos, ainda, que os municípios vizinhos, tais como: Alfredo Chaves, Marataízes e Itapemirim, ofertam cotas para esses procedimentos. Essa informação é para conhecimento desta vereadora.

A vereadora Angela Márcia Cypriano Assad, no uso de suas atribuições legais, requer à mesa, na forma regimental e ouvido o Soberano Plenário, considerando que diversos municípios conveniados com o Consórcio Público da Região Expandida Sul possuem, além das cotas de consulta, cotas de pequenos procedimentos cirúrgicos da especialidade de dermatologia, que o **Prefeito de Anchieta**, senhor **Fabício Petri**, e a **secretária municipal de Saúde**, senhora **Cristiane Feitosa**, informem por qual motivo o município de Anchieta não dispõe aos cidadãos cotas de pequenas cirurgias, pois tais procedimentos podem ser realizados dentro do próprio consultório médico, neste caso no CEU. Destacamos, ainda, que os municípios vizinhos, tais como: Alfredo Chaves, Marataízes e Itapemirim, ofertam cotas para esses procedimentos.

Essa informação é para conhecimento desta vereadora.

Plenário "Urias Simões dos Santos", 04 de dezembro de 2022.

**Angela Márcia Cypriano Assad**

**Vereadora**



Autenticar documento em <https://anchieta.splonline.com.br/autenticidade> com o identificador 320039003100330032003A005000. Documento assinado digitalmente conforme