

# CMSA

Conselho Municipal de Saúde de Amargosa

RESOLUÇÃO Nº 003/2014

DISPÕE SOBRE A PRORROGAÇÃO DO  
MANDATO DOS ATUAIS MEMBROS DO CONSELHO MUNICIPAL DE AMARGOSA, POR PERÍODO DE  
90(NOVENTA) DIAS, A CONTAR DA PRESENTE DATA

A PRESIDENTE DO CONSELHO MUNICIPAL DE SAÚDE DE AMARGOSA- CMSA, no uso de suas atribuições legais e regimentais, em conformidade com deliberação da plenária em sua reunião ordinária, realizada dia 26 de novembro de 2014, às 14hs, em sua sede na Casa da Cidadania, situada à Rua 15 de novembro, nº 180, e,

- Considerando a observância da expiração do prazo atual Conselho Municipal de Saúde de Amargosa;
- Considerando as diversas atividades a serem desenvolvidas pelo CMSA, o qual não dispõe de tempo suficiente para deflagrar um processo eleitoral que garantisse a ampla participação das entidades que compõe a sociedade civil do município de Amargosa;
- Considerando que não há legislação municipal que discipline como proceder quando expirado o mandato dos Conselheiros Municipais de saúde, sem que houvesse a deflagração de novo processo eleitoral;
- Considerando que o regimento interno do CMSA, em seu art .29, menciona que os casos omissos do Regimento Interno serão resolvidos em plenária do Conselho;
- Considerando que a inexistência legal do Conselho Municipal de saúde, causaria transtornos de toda monta para as políticas de saúde, para os munícipes e prejudicaria a fiscalização dos recursos financeiros destinados a saúde pelo Fundo Municipal;
- E por fim, considerando o tempo demandado pelo Conselho no processo de elaboração e avaliação dos Instrumentos de Gestão;

# CMSA

Conselho Municipal de Saúde de Amargosa

**RESOLVE:**

*Art. 1º - Prorrogar pelo período de 90 (noventa) dias o mandato dos atuais conselheiros de saúde que compõem o Conselho Municipal de Saúde - CMSA.*

*Art. 2º - Revogam-se as disposições em contrário.*

*Art. 3º - A presente Resolução entrará em vigor na data de sua publicação.*

*Amargosa, 10 de dezembro de 2014.*

*Aline Paixão Tavares*  
*Coordenadora do CMSA*