

**EDITAL DE CONVOCAÇÃO PARA A 12ª ASSEMBLÉIA GERAL EXTRAORDINÁRIA –  
AGE DA  
UNIMED ANDRADAS COOPERATIVA DE TRABALHO MÉDICO  
CNPJ: 00.365.720/0001-50**

O Diretor Presidente da Unimed Andradas Cooperativa de Trabalho Médico, Dr. Álcio Jacinto Conttri, no desempenho de suas atribuições, convoca todos os Cooperados para se reunirem em Assembleia Geral Extraordinária - A.G.E. - 12ª, a realizar-se no dia **27 (vinte e sete) de JULHO de 2020 (SEGUNDA-FEIRA)**, para apreciarem e deliberarem sobre a seguinte **ORDEM DO DIA:**

**DELIBERAÇÃO DOS R\$ 200.000,00 (DUZENTOS MIL REAIS) REFERENTE  
SOBRAS GERADAS NO ANO 2019;**

Informa-se que a primeira convocação ocorrerá às 17:30, podendo ser iniciada a AGE com a presença de 2/3 dos cooperados; a segunda convocação ocorrerá às 18:30, iniciando-se com a presença de metade mais um dos cooperados; a terceira convocação ocorrerá às 19:30, iniciando-se com a presença de no mínimo 10 cooperados associados, conforme previsão Estatutária.

**MODALIDADE PARA A REALIZAÇÃO DA ASSEMBLEIA:**

- a) **SEMIPRESENCIAL**, com a participação limitada de cooperados presenciais nas dependências da sede da Unimed Andradas, no imóvel situado na avenida Ricarti Teixeira, nº 260, Vila Souza, CEP 37.795-000 (em respeito aos limites previstos nas normas vigentes acerca de aglomeração de pessoas); e também
- b) **A DISTÂNCIA**, sendo garantida a todos os cooperados a participação e votação à distância, mediante atuação remota, via sistemas eletrônicos, com a utilização individual do aplicativo GOOGLE MEET (será enviado um *link* para cada participante e as instruções de acesso e votação).

**NOTAS:** 1) Eventuais impugnações aos termos do presente edital deverão ser encaminhadas à diretoria desta Cooperativa até no máximo 05 dias antes da realização da AGE.  
2) Para efeitos legais e estatutários, declara-se que o número de cooperados da Unimed Andradas com direito a voto é de 50 (cinquenta) associados.

Andradas, 15 de julho de 2020.

  
**DR. ÁLCIO JACINTO CONTTRI  
DIRETOR PRESIDENTE**