



*Natan Sena (conselheiro fiscal), Rodrigo Pinheiro (conselheiro fiscal), Rodrigo Oliveira (vice-presidente), Fábio Santos (conselheiro fiscal), André Beraldo (presidente), Breno Campos (diretor tesoureiro), Felipe Astoni (diretor social) e Kátia Barros (diretora secretária)*

Fundada recentemente por um grupo de empresários mineiros, a Associação dos Corretores e Agentes de Planos de Saúde e Odontológico de Minas Gerais (Ascor-MG) nasce com o propósito de desenvolver e integrar o mercado de intermediação de planos de saúde e odontológico, por meio da constante qualificação dos profissionais que atuam no segmento.

O presidente da Ascor-MG, André Beraldo de Moraes, explica que a entidade atuará como instituição articuladora de projetos que objetivem a promoção e a defesa da instituição do “seguro/plano” de saúde e odontológico, o cumprimento de leis e normas aplicáveis ao sistema e o aperfeiçoamento da relação socioeconômica entre os agentes do setor.

“Queremos um mercado mais qualificado, transparente e ético, por isso investiremos na profissionalização das corretores, vendedores, representantes e demais agentes do setor. Vamos estimular a especialização na promoção das vendas e distribuição dos produtos”, ressalta Beraldo.

**Evento** – A nova entidade será apresentada ao mercado no dia 18 de setembro, em Belo Horizonte, durante palestra da presidente da FenaSaúde, Solange Beatriz Palheiro. O evento é uma realização

do Clube de Seguros de Pessoas de Minas Gerais (CSP-MG). O presidente da Ascor-MG, André Beraldo, vai compor a mesa de debates, ao lado de dirigentes de entidades do setor e autoridades locais.

### **Conheça a diretoria da Ascor-MG**

#### **Diretoria Executiva**

Presidente: André Beraldo de Moraes

Vice-Presidente: Rodrigo Otávio de Oliveira

Diretor Secretário: Kátia Delane Pereira de Barros

Diretor Tesoureiro: Breno Campos

Diretor Social: Felipe Astoni

#### **Conselho Fiscal**

Fábio Santos

Natan Sena

Rodrigo Pinheiro

**Fonte:** Déborah Gurgel, em 12.09.2018.

**Foto:** Arnaldo Athayde