



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**

**CONSELHO REGIONAL DE BIOMEDICINA DA 2.ª REGIÃO – CRBM2**

**Autarquia Federal criada pela Lei 6.684, de 03 de setembro de 1979 - Regulamentada pelo Decreto nº 88.439, de 28 de junho de 1983.**

**Jurisdição dada pela Resolução do CFBM nº 238, de 11 de abril de 2014: PE, BA, SE, AL, PB, RN, CE, PI e MA.**

**CNPJ n.º 24.417.008/0001-16**

**PORTRARIA CRBM2 n.º 025, de 16 de dezembro de 2025**

Dispõe sobre a inscrição de Chapa para o Pleito Eleitoral do Conselho Regional de Biomedicina da 2.ª Região (CRBM2) – quadriênio 2026/2030.

O Presidente da Comissão Eleitoral do Conselho Regional de Biomedicina da 2.ª Região (CRBM2), no exercício das atribuições estabelecidas na Portaria CRBM2 n.º 018/2025,

CONSIDERANDO o disciplinado nas Resoluções n.º 119/2006, n.º 213/2011, n.º 235/2013, n.º 405/2025 e Instrução Normativa n.º 02/2015, do Conselho Federal de Biomedicina;

**RESOLVE:**

Art. 1º - PUBLICAR, os dados da única Chapa que realizou a devida inscrição na sede do Conselho, no prazo estabelecido, para concorrer ao pleito eleitoral do CRBM2, relativo ao quadriênio 2026/2030, em conformidade com o Calendário Eleitoral:

**Nome da Chapa:** “ÉTICA QUE FORTALECE, GOVERNANÇA QUE TRANSFORMA”

**Integrantes:** EDILEINE DELLALIBELA; CHRISTIAN ROBSON DE SOUZA; FÁBIO JOSÉ FIDELIS ALMEIDA; GABRIEL ANDRADE NONATO QUEIROZ; GIWELLINGTON SILVA ALBUQUERQUE; GUSTAVO MIRANDA PIRES SANTOS; JANDSON MARQUES DE MENEZES; JURANDY JÚNIOR FERRAZ MAGALHÃES; ANA MARIA FIGUEIREDO BARBOSA MENEZES; ANNE MAELY MARIA DE SALES FERREIRA; DÉBORA MARIA DA SILVA SOUZA; ELIZABETH LIMA GUIMARÃES; ELOISA ROLEMBERG TELES DE OLIVEIRA; KELLY RIBEIRO SÁ; LAURY FRANCIS COSTA; PATRÍCIA RODRIGUES DE OLIVEIRA HAVER; RACHEL DI PAOLA VILAÇA FIGUEIREDO; REGINA PAULA SOARES DIEGO; RENATA KELLY VEIGA DE MIRANDA HENRIQUES; TAYANE GONÇALVES FERNANDES.

Art. 2º - Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Recife/PE, 16 de dezembro de 2025.

**Dr. ORLANDO GEROLA JÚNIOR**  
**Presidente da Comissão Eleitoral do CRBM2**