

**ATO ADMINISTRATIVO – 011/2026**

Dispõe sobre a nomeação dos membros do Núcleo de Educação Permanente – NEP.

**O Diretor-Geral Eduardo Ribeiro Moraes do Hospital Estadual Silvio Avidos no uso de suas atribuições e competências:**

**RESOLVE:**

Art. 1º - Nomear os membros do Núcleo de Educação Permanente, a partir de 02 de fevereiro de 2026, como segue:

- 1 – Queyte Evellen Santos de Barros (Enfermeira) – **Coordenador**
- 2 – Grasiely Ferreira da Silva (Gente e gestão) – **Vice coordenador**
- 3 – Pyetra dos Reis Valadão (Analista da Qualidade) – **Secretário**
- 4 – Flávia de Souza (Técnica de Enfermagem) – **Membro**
- 5 – Kaio Cesar Mathedi (Farmacêutico) – **Membro**
- 6 – Jhenifer de Sá (Enfermeira) – **Membro**
- 7 – Fabiana Guimarães Melnik (Médica) – **Membro**
- 8 – Leonardo Teotônio Lopes (Técnico de Equipamentos Hospitalares) – **Membro**
- 9 – Karina Alves Lacerda (Assistente Administrativa) – **Membro**
- 10 - Crislane Chagas Silva (Enfermeira UEPI) - **Membro**
- 11 - Tatiana Storch Antunes (Coordenadora Hospitalar) – **Membro**
- 12 – Phaloma de Fatima Garcia da Silva (Supervisora UTI) - **Membro**

Art. 2º - As funções da comissão e dos membros serão dispostas em norma interna própria.

Art. 3º - Este ato entra em vigor na data de sua emissão, revogando-se disposições em contrário, em especial o ato nº 023/2025.

Art. 4º - Este ato administrativo convalida todas as ações da comissão constituída que ocorreram a partir de **02/02/2026**.

Colatina – ES, 02 de fevereiro de 2026

---

Eduardo Riberio Morais  
Diretor Geral

**EDUARDO RIBEIRO MORAIS**

GESTOR HOSPITALAR I

DGER (HMSA) - INOVA - GOVES

assinado em 02/02/2026 16:01:23 -03:00



**INFORMAÇÕES DO DOCUMENTO**

Documento capturado em 02/02/2026 16:01:23 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3)

por PYETRA DOS REIS VALADÃO (ASSISTENTE ADMINISTRATIVO - GNQSP (HMSA) - INOVA - GOVES)

Valor Legal: ORIGINAL | Natureza: DOCUMENTO NATO-DIGITAL

A disponibilidade do documento pode ser conferida pelo link: <https://e-docs.es.gov.br/d/2026-NJNHVK>