

ATO DE CONSÓRCIO
Resolução nº 116/2021

Dispõe sobre a indicação da Comissão de Padronização e Avaliação Técnica para o Processo de Chamada Pública que tem por objeto a pré-qualificação de materiais de ostomia em geral.

O Presidente do Consórcio Intermunicipal de Saúde - CONIMS, Senhor Paulo Horn, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Protocolo de Intenções, Estatuto Social e Contrato de Consórcio Público:

CONSIDERANDO a necessidade de planejar as aquisições deste CONIMS e o princípio da padronização, considerada a compatibilidade de especificações estéticas, técnicas ou de desempenho de bens, bem como a peculiaridade dos materiais de ostomia em geral e os esforços de manter padrão de qualidade compatível com as necessidades dos usuários do sistema público de saúde sob a responsabilidade do CONIMS;

CONSIDERANDO a necessidade de estabelecer previamente os critérios objetivos de qualificação de material de ostomia, a serem atendidos em processo de contratação por este CONIMS e justificar tecnicamente as especificações a serem cumpridas pelos interessados e eventualmente a indicação de marcas;

CONSIDERANDO que os atos de qualificação pressupõem a avaliação técnica de equipe com formação apta e pertinente ao objeto desta Resolução;

RESOLVE:

Art. 1º Indicar a Comissão de Padronização e Avaliação Técnica para o processo de pré-qualificação de materiais de ostomia em geral do CONIMS, constituindo-a das pessoas abaixo relacionadas:

MEMBRO	CPF	CARGO
Cleidiane Lopes dos Santos Cortivo	086.139.149 (...)	Presidente
Thays Bianco de Abreu Caldato	045.680.939 (...)	Vice-Presidente
Juliano Gibmeier	029.955.319 (...)	Membro

Art. 2º A Comissão designada poderá convocar a qualquer momento outros empregados para auxiliar os trabalhos ou servirem de apoio a esta.



Art. 3º Os membros da comissão atuarão em conjunto e, se separadamente, com a devida ratificação do Presidente.

Art. 4º Esta resolução entra em vigor a partir de sua publicação.

Pato Branco/PR, 16 de junho de 2021.

**PAULO HORN
PRESIDENTE**