



Anexo VI – Compliance:

Resolução SES/MG nº 9.032, de 26 de setembro de 2023 – Vigilância Laboratorial:

Objeto: Aprova as normas de adesão e financiamento da política continuada de implantação da rede logística para a vigilância laboratorial, via Consórcios Públicos de Saúde, no âmbito do Estado de Minas Gerais, e dá outras providências.

Valor: R\$ 730.490,03

Indicadores e Metas: Descrição do indicador e da meta

São objetivos desta política continuada:

- I – apoiar a construção, adequação ou ampliação de infraestrutura de Consórcios Públicos de Saúde, destinados a ações e serviços no âmbito do SUS/MG, conforme diretrizes preconizadas pela Resolução da Diretoria Colegiada - RDC 786 de 05 de maio de 2023, para estruturação de uma Central de Distribuição;
- II - possibilitar a aquisição de equipamentos e bens permanentes necessários à realização da triagem, armazenamento e acondicionamento de amostras;
- III - apoiar a aquisição dos insumos necessários para o transporte de amostras; e
- IV - financiar a locação de veículos para o transporte de amostras.

São finalidades desta política continuada:

- I – apoiar a integração entre as ações promovidas pela Vigilância em Saúde estadual e os Consórcios Públicos de Saúde;
- II - fomentar as ações dos Consórcios Públicos de Saúde conforme as especificidades dos territórios; e
- III - possibilitar, através dos Consórcios Públicos de Saúde, a qualificação da vigilância laboratorial no estado de Minas Gerais.

COMPOSIÇÃO DOS INDICADORES

Descrição do Indicador: Estruturação de Central de Distribuição para logística das amostras coletadas pelos municípios e referenciadas à Rede Estadual de Laboratórios de Saúde Pública de Minas Gerais (RELSP/MG)

Método de cálculo: Número de Centrais de Distribuição estruturada

Periodicidade: única, após um ano do repasse do recuso

Meta: 01 (uma) Central de Distribuição estruturada

Fonte de dados: Homologação de pactuação do início das atividades do serviço em CIB Macrorregional

Unidade de medida: Unidade

Tipo de Fonte: Fonte oficial

Polaridade: Quanto maior, melhor

Responsáveis pela apuração: Coordenação Estadual de Laboratórios e Pesquisa em Vigilância

Indicador 2: Percentual da efetividade do serviço

Descrição do Indicador: Avaliação do tempo entre o recebimento da amostra na Central de Distribuição e entrega no laboratório de referência**

Método de cálculo: (Número de amostras entregues ao laboratório de referência em tempo oportuno) / (Número



Consórcio Intermunicipal Multifinalitário

CNPJ Nº 02.034.350/0001-02



total de amostras recebidas pela Central de Distribuição) x 100

Periodicidade: Anual

Meta: 80%

Fonte de dados: Sistemas oficiais de informações laboratoriais

Unidade de medida: Percentual

Tipo de Fonte: Fonte oficial

Polaridade: Quanto maior, melhor

Responsáveis pela apuração: Coordenação Estadual de Laboratórios e Pesquisa em Vigilância

Indicador 3: Percentual de cobertura de atendimento do serviço

Descrição do Indicador: Avaliação da cobertura de atendimento da Central de Distribuição aos municípios jurisdicionados à (s) URS pactuada (s)

Método de cálculo: (Número de municípios atendidos pela Central de Distribuição / Número de municípios circunscritos à (s) URS pactuada (s)) x 100

Periodicidade: Anual

Meta: 60%

Fonte de dados: Sistemas oficiais de informações laboratoriais

Unidade de medida: Percentual

Tipo de Fonte: Fonte oficial

Polaridade: Quanto maior, melhor

Responsáveis pela apuração: Coordenação Estadual de Laboratórios e Pesquisa em Vigilância

Indicador 4: Número de capacitações para os profissionais da Central de Distribuição

Descrição do Indicador: Avaliação do número de capacitações realizadas sobre normas sanitárias, que contemplem boas práticas de distribuição, armazenamento e transporte de amostras
Método de cálculo: Número de capacitações realizadas

Periodicidade: Anual

Meta: 01 (uma)

Fonte de dados: Registro da participação dos profissionais, contendo breve descrição do assunto abordado, carga horária, local, data e cópia do certificado de cursos/capacitações, quando pertinente.

Unidade de medida: Unidade

Tipo de Fonte: Declaratória

Polaridade: Quanto maior, melhor

Responsáveis pela apuração: Coordenação Estadual de Laboratórios e Pesquisa em Vigilância