

## Requerimento nº 056/2023

Ao  
Presidente da Câmara Municipal de Rio Novo  
Sr. Ivalto Rinco de Oliveira

O Vereador que abaixo subscreve, requer que após tramitação regimental, seja enviada ao Executivo Municipal a seguinte solicitação:

-Venho por meio deste requerimento solicitar uma Moção de Aplausos aos nossos Agentes Comunitários de Saúde (ACS) por terem concluído com sucesso o Curso Técnico em Agente Comunitário de Saúde.

### **Justificativa:**

Considero que essa singela homenagem é mais do que merecida, uma vez que esses profissionais conseguiram conciliar suas responsabilidades como Agentes Comunitários de Saúde e seus afazeres domésticos, encontrando tempo e disposição para concluir o referido curso.

O Curso Técnico em Agente Comunitário de Saúde, realizado por meio do projeto "Saúde com Agente", é uma parceria entre a Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), o Ministério da Saúde e o Conasems, e consiste em atividades de Educação a Distância (EAD) e atividades práticas presenciais.

Essa capacitação tem como objetivo preparar nossos ACS para realizar o diagnóstico das condições de vida e saúde da população em seus respectivos territórios de atuação, em colaboração com os profissionais da Atenção Básica. Além disso, busca promover um trabalho integrado com a vigilância de saúde e a atenção básica no território, realizar ações de promoção e prevenção à saúde, coletar e registrar dados das visitas domiciliares, levando em consideração as particularidades de grupos específicos, e colaborar com a rede de atenção intersetorial no que diz respeito às condicionalidades de programas sociais.

Portanto, reconhecer e enaltecer o esforço desses Agentes Comunitários de Saúde na busca pelo aprimoramento de suas habilidades e conhecimentos é uma forma de valorizar o trabalho que desempenham e incentivá-los a continuarem dedicados ao cuidado da saúde da população em seus respectivos territórios de atuação.

Sala das Sessões “Messias Lopes” 16 de junho de 2023

Daniel Geraldo Dias  
Vereador Proponente