



Câmara Municipal de São João Nepomuceno

CEP 36680-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

Rua Domingos Henriques de Gusmão, 104 - Tel: 3261-1107 Fax: 3261-1252
e-mail: cmsjn@hotmail.com

Moção de Aplausos nº. 52/2022

Assunto: Apresenta Moção de Aplausos.

Justificativa: A finalidade desta Moção de Aplausos é parabenizar a técnica em saúde bucal, **RENATA DE ALMEIDA ROCHA KNOP**, pelo empenho e dedicação com que conduziu os trabalhos de articulação entre Secretaria Municipal de Saúde, Legislativo e SESC, contribuindo para o funcionamento e sucesso das atividades da carreta OdontoSesc em nosso Município.

Com 26 anos de experiência na área da Odontologia, **RENATA DE ALMEIDA ROCHA KNOP** é servidora lotada no Centro de Especialidades Odontológicas (CEO). Iniciou sua carreira como secretária de consultório. Posteriormente, cursou Auxiliar de Saúde Bucal e depois, Técnico em Saúde Bucal. Atualmente faz o curso Superior Tecnólogo em Radiologia. Já participou de diversas campanhas de prevenção ao câncer de boca e realizou muitas orientações em higiene bucal.

Em 40 dias de atendimento em nosso Município, foram prestados, através da carreta OdontoSesc, 1400 procedimentos odontológicos. No total, 131 pacientes ganharam um sorriso novo, após receberem tratamento completo em suas bocas.

Além do excepcional trabalho realizado pela equipe de profissionais do Projeto OdontoSesc, o êxito da iniciativa também se deve ao empenho e competência da servidora **RENATA DE ALMEIDA ROCHA KNOP**, que em muito contribuiu para o bom funcionamento da carreta OdontoSesc em São João Nepomuceno.

Queremos, portanto, registrar os nossos mais fervorosos e merecidos aplausos à técnica em saúde bucal, **RENATA DE ALMEIDA ROCHA KNOP**, sendo esta Moção a expressão mais sincera dos sentimentos desta Casa e de todos os munícipes.

Aprovação: Solicitamos dos colegas Vereadores o apoio para a Moção ora apresentada.

SALA DAS SESSÕES, 06 de dezembro de 2022.

DESPACHO: Oficie-se a quem de direito. S.S. em 06/12/2022.

Vereadora Eluza Salvador Côrtes