

EXPP - ATUAÇÃO DOS RESIDENTES DE ODONTOLOGIA NA ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE FRENTE À PANDEMIA DE COVID-19, EM UM MUNICÍPIO DA REGIÃO METROPOLITANA DE CURITIBA - PR - APRESENTAÇÃO ORAL

23º Encontro Nacional de Administradores e Técnicos do Serviço Público Odontológico e 14º Congresso de Saúde Bucal Coletiva., 1ª edição, de 04/11/2020 a 06/11/2020

ISBN dos Anais: 978-65-86861-50-1

ROSSI; Eduardo dos Santos ¹, COSTA; Ana Gabriela Lobo da ², ADAD; Luana Portugal Vasovicz ³, MARTINS; Aydée Dupret Leite ⁴, DOMINGUES; Raisia Ivana ⁵, BUFFON; Marilene da Cruz Magalhães ⁶

RESUMO

Caracterização do problema. A disseminação da Síndrome Respiratória Aguda Grave do Coronavírus 2 (SARS-CoV-2) tornou-se um grande desafio para os órgãos de saúde pública. A atuação dos profissionais de saúde é vital para o funcionamento dos serviços de saúde no enfrentamento da pandemia e na continuidade dos cuidados prestados a população. A pandemia também tornou necessária a implementação de modificações na rotina de atendimento dos profissionais de saúde, incluindo o cirurgião-dentista. A manutenção da oferta de atendimento aos casos de urgência em odontologia nas Unidades Básicas de Saúde (UBS), mesmo considerando os elevados fatores de risco para a disseminação do vírus, é indispensável para garantir a saúde da população. O objetivo deste relato é descrever as atividades desenvolvidas pelos residentes de odontologia do Programa de Residência Multiprofissional em Saúde da Família (PRMSF) da Universidade Federal do Paraná (UFPR), no município de Piraquara - PR, durante a pandemia de Doença do Coronavírus 2019 (COVID-19). Descrição da intervenção. Os residentes tiveram duas linhas de atuação, sendo a primeira na realização de atividades nas UBS, como o atendimento das urgências odontológicas e a segunda com atividades realizadas na Secretaria Municipal de Saúde (SMS), como o desenvolvimento de materiais instrucionais, visitas de campo com as equipes da Vigilância Sanitária (VISA) e Vigilância da Saúde do Trabalhador (VISAT), realizando ações de orientação e fiscalização, e no monitoramento dos casos de COVID-19, realizado pela equipe da Vigilância Epidemiológica do município. Resultados e perspectivas. A manutenção dos atendimentos odontológicos para casos de urgência e emergência mostrou-se essencial, uma vez que os usuários apresentando sintomatologia dolorosa e queixas agudas que procuraram o serviço durante a pandemia tiveram suas demandas atendidas. A produção de materiais educativos possibilitou que a população recebesse informação com embasamento científico, auxiliando no combate a desinformação e as fake news. As visitas de campo realizadas em conjunto com as equipes da VISA e VISAT possibilitaram o compartilhamento de informações sobre as medidas de segurança preconizadas pela Organização Mundial da Saúde (OMS) aos consumidores, funcionários e empregadores dos comércios locais, bem como proporcionaram a fiscalização do cumprimento das normativas sanitárias e decretos municipais. Para

¹ PRMSF/UFPR, eduardo.odonto.ufpr@gmail.com

² PRMSF/UFPR, anagabriela274@gmail.com

³ PRMSF/UFPR, luanaportugalv@gmail.com

⁴ PRMSF/UFPR, aydeenesti@id.uff.br

⁵ PRMSF/UFPR, eduardo.rossi@piraquara.pr.gov.br

⁶ PRMSF/UFPR, eduardo.rossi@piraquara.pr.gov.br

finalizar, a atuação dos residentes no monitoramento dos casos de COVID-19 ampliou a capacidade de trabalho da equipe da SMS, garantindo que os pacientes em suspeita e casos confirmados recebessem o resultado dos exames, as orientações iniciais e o suporte remoto necessário durante o período de isolamento. Considerações finais. Em suma, as experiências adquiridas pelos residentes nas ações intersetoriais desenvolvidas durante a pandemia de COVID-19, tanto na UBS quanto na gestão da SMS, contribuíram para uma formação integral, diferenciada e humanizada, permitindo que os profissionais vivenciassem as múltiplas atribuições do cirurgião-dentista na atenção básica e no enfrentamento de crises sanitárias de grande escala.

PALAVRAS-CHAVE: Infecções por Coronavirus, Odontologia, Sistema Único de Saúde