

Extensão odontológica em terapia intensiva de um hospital filantrópico do interior de Minas Gerais: Projeto Hospital Sorridente

Joyce Gabrielly Barbosa GALVÃO, Sarah Alves CARNEIRO, Leryk Henrique SANTOS,
Fabrício Campos MACHADO, Thiago de Amorim CARVALHO

Introdução: Hospitais públicos e privados não são comumente campos de atuação do cirurgião-dentista, embora a literatura seja clara acerca dos benefícios da presença desse profissional associado às equipes de cuidados multiprofissionais, especialmente no âmbito da terapia intensiva. **Objetivo:** Relatar a experiência extensionista não obrigatória da atuação de estudantes de Odontologia nas unidades de terapia intensiva da Santa Casa de Misericórdia do município de Patos de Minas, no interior de Minas Gerais. **Resultados:** No intuito de fortalecer a integralidade do cuidado, e cumprir indicadores do Valora Minas Hospitalar, proposto pela Secretaria Estadual de Saúde, foi solicitado pela Santa Casa de Misericórdia de Patos de Minas no ano de 2022, a elaboração de um projeto de extensão, para que professores e alunos de Odontologia, se incorporassem às equipes de terapia intensiva, realizando procedimentos educativos, preventivos e de recuperação da saúde bucal. Foi criado então o “Hospital Sorridente”, atrelado ao Grupo de estudos em Odontologia Hospitalar, no Centro Universitário de Patos de Minas. No início do ano de 2023 o “Hospital Sorridente” começou a receber apoio financeiro por meio do Centro Universitário de Patos de Minas através do Programa Institucional de Bolsas de Extensão e vem se consolidando. Protocolos de higiene bucal têm sido aplicados e os resultados a curto e médio prazo são promissores, no que diz respeito à integração na equipe e nos próprios indicadores hospitalares. Para os alunos o grupo de estudos é um espaço ativo de aprendizagem e de construção coletiva de conhecimento junto aos professores. **Conclusão:** Diversos resultados já foram obtidos e por meio de relatórios disponibilizados pelo hospital é perceptível uma redução nos casos de pneumonia nosocomial e associada à ventilação mecânica, no tempo de internação no pacientes, que gera redução de custos para o sistema de saúde e o cumprimento de indicadores estaduais que possibilita maior disponibilidade de financiamento na saúde complementar.

DESCRIPTORIOS: Equipe de odontologia hospitalar; Odontologia; Educação em saúde.