



UNIVERSIDADE EM TRANSFORMAÇÃO: INTEGRALIZANDO SABERES E EXPERIÊNCIAS

2 A 6 DE SETEMBRO/2019



Marque a opção do tipo de trabalho que está inscrevendo:

Resumo Relato de Experiência Relato de Caso

IMPORTÂNCIA DOS CUIDADOS EM SAÚDE BUCAL PARA O CONFORTO DOS PACIENTES HOSPITALIZADOS

AUTOR PRINCIPAL: Gabriela Pizzolatto

CO-AUTORES: Luana Savi de Aguiar, Ferdinando De Conto

ORIENTADOR: Daniela Jorge Corralo

UNIVERSIDADE: Universidade de Passo Fundo

INTRODUÇÃO

Nos pacientes internados é comum que ocorra descaso na saúde bucal, resultando em acúmulos de biofilme, gengivite e cáries dentárias. A hospitalização deve promover saúde, não podendo negligenciar a saúde bucal, uma vez que se pode converter em uma fonte de disseminação de microrganismos patogênicos ou de seus produtos capazes de produzir manifestações mórbidas sistêmicas (Ximenes *et al.*, 2008). A quantidade e complexidade do biofilme bucal aumentam com o tempo de internação, assim como a doença periodontal, podendo ser uma fonte de infecção nosocomial, que é desenvolvida 48h após a internação hospitalar (Pasetti *et al.*, 2013).

A odontologia hospitalar realiza em pacientes ações de promoção de saúde, contribuindo para prevenção e controle da higiene bucal e, também, com a saúde sistêmica. O objetivo do projeto de extensão “Odontologia em ambiente hospitalar” é contribuir como profissional da equipe de saúde implementando a manutenção e restabelecimento da saúde do paciente.



UNIVERSIDADE EM TRANSFORMAÇÃO: INTEGRALIZANDO SABERES E EXPERIÊNCIAS

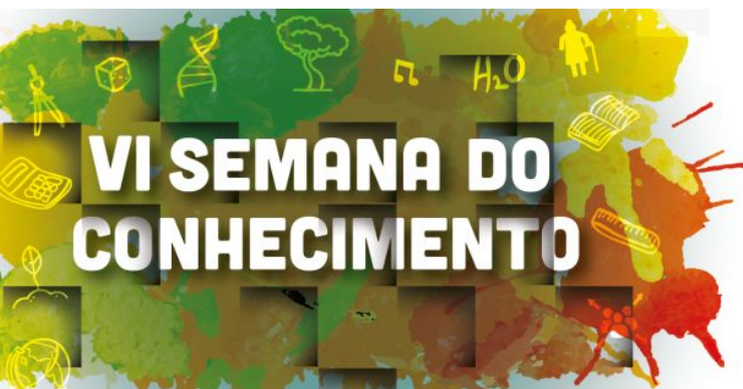
2 A 6 DE SETEMBRO/2019



DESENVOLVIMENTO:

O projeto foi realizado no Hospital da Cidade do município de Passo Fundo- RS por acadêmicos voluntários do curso de Odontologia da Universidade de Passo Fundo (FO-UPF). O período de atuação foi o ano de 2018, exercendo as atividades, principalmente, nos Postos 3, 24, 26 e Recuperação II. Os pacientes e/ou responsáveis eram esclarecidos sobre o trabalho a ser desenvolvido pela equipe de saúde e deveriam consentir, através da assinatura do Termo de Consentimento Livre e Esclarecido (TCLE) em receber o tratamento oferecido. Os procedimentos realizados foram 1. identificação da situação de saúde do paciente hospitalizado a partir do acesso ao prontuário do paciente, em consonância com as normativas do Hospital; 2. realização da higienização bucal; 3. levantamento das condições de saúde bucal do paciente através dos exames intra e extraoral; 4. caso fossem diagnosticados focos de infecções, os mesmos foram informados e/ou encaminhados para um centro de referência especializado, como a Faculdade de Odontologia da Universidade de Passo Fundo, dentro das condições apresentadas por cada indivíduo; 5. realização de ações de prevenção em saúde bucal e capacitação do indivíduo, cuidadores e equipe de saúde. Para pacientes dentados e aptos, as ações de higienização poderiam ser realizadas por ele mesmo duas a três vezes ao dia (manhã, tarde e noite); caso dependente total de cuidados, o profissional/cuidador responsável por sua higiene pessoal era orientado a executar essas ações. Para os pacientes desdentados foram realizadas a limpeza das mucosas com gaze embebida em clorexidina 0,12% para higienização dos tecidos moles e higiene das próteses.

Nesse período, foram realizados 106 atendimentos, O predomínio foi de pacientes do sexo masculino (67,92%) e feminino (32,08%). Desses 33 usuários de prótese em pelo menos uma arcada. A maioria dos pacientes apresentou grande presença de biofilme e detritos alimentares, devido a dificuldades de higienização. De acordo com o estudo as principais razões para isso são o desconhecimento de técnicas já preconizadas e



UNIVERSIDADE EM TRANSFORMAÇÃO: INTEGRALIZANDO SABERES E EXPERIÊNCIAS

2 A 6 DE SETEMBRO/2019



conhecidas na Odontologia; ou a ausência de relação do profissional da Odontologia com as demais equipes da UTI; ou, principalmente, pela dependência de cuidados em decorrência da condição de saúde geral (Williams, *et. al.*, 2005). Observou-se, também, 09 casos de lesões de mucosa (candidíase, úlceras traumáticas, lesões brancas e câncer bucal - já diagnosticado).

Conforme Rodrigues *et.al.*, (2011) deve ser estimulada a formação de equipes multidisciplinares no intuito de enfatizar a adoção de medidas de promoção de saúde, incluindo a saúde bucal, na tentativa de auxiliar na melhoria do quadro de saúde durante a hospitalização, sendo essencial, durante esse processo, incluir todos os sujeitos envolvidos no seu cuidado: paciente, cuidador e profissionais da saúde.

CONSIDERAÇÕES FINAIS:

O cirurgião dentista na equipe multidisciplinar auxilia a manutenção da saúde bucal do paciente e redução das infecções respiratórias que podem ser decorrentes da microbiota oral, proporcionando qualidade de vida no prognóstico geral do indivíduo. Portanto, a inserção do CD é uma obrigatoriedade, como descrita em Lei, sendo conduta moral e ética frente à condição de saúde dos pacientes internados.

REFERÊNCIAS

1. PASETTI, L. A.; CARNEIRO LEÃO, M. T.; ALBUQUERQUE, A.M.M. Odontologia hospitalar a importância do cirurgião dentista na unidade de terapia intensiva. *Revista de Odontologia*, Bauru- SP., v. 13, n. 4, p. 211-226, abr. 2013.
2. RODRIGUES, V. P.; LOPES, F.F.; ABREU, T.Q.; NEVES, M.I.R.; CARDOSO, N.C. Avaliação dos hábitos de higiene bucal de crianças durante o



UNIVERSIDADE EM TRANSFORMAÇÃO: INTEGRALIZANDO SABERES E EXPERIÊNCIAS

2 A 6 DE SETEMBRO/2019



período de internação hospitalar. *Odontologia. Clínica-Científica.* (Online). Recife, v.10, n.1, p. 49-55 jan./mar., 2011.

3. WILLIAMS, R. C.; OFFENBACHER, S. *Periodontology.* Santos- São Paulo, 2005.
4. XIMENES, R.C.C.; ARAGÃO, F.S.D.; COLARES, V. Avaliação dos cuidados com a saúde oral de crianças hospitalizadas. *Revista Faculdade de Odontologia de Porto Alegre.* Porto Alegre- RS, v. 49, n. 1, p. 21-25, jan./abr., 2008.



UNIVERSIDADE EM TRANSFORMAÇÃO: INTEGRALIZANDO SABERES E EXPERIÊNCIAS

2 A 6 DE SETEMBRO/2019



ANEXOS

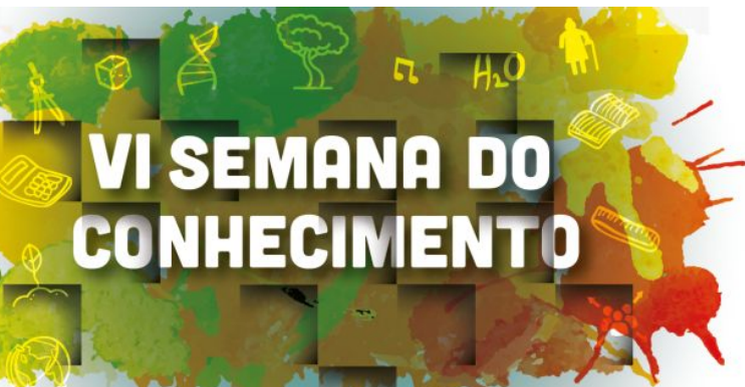


Paciente L.B, com insuficiência renal e em hemodiálise a quatro anos. Imagem da cavidade bucal demonstrando precárias condições de saúde dentária, com lesões de cárie, perda dentária, acúmulo de biofilme dental e lesão branca no rebordo vestibular inferior.



Prótese total superior com acúmulo de biofilme e restos alimentares.

Paciente apresentando saburra lingual por falta de higiene bucal.



UNIVERSIDADE EM TRANSFORMAÇÃO: INTEGRALIZANDO SABERES E EXPERIÊNCIAS

2 A 6 DE SETEMBRO/2019

