



22º

Copeo

Congresso
Pernambucano
de Odontologia

De 3 a 6 de abril de 2014 - Centro de Convenções de Pernambuco - Recife PE

2302

Titulo: ODONTOLOGIA INTEGRADA A EQUIPE MULTIDISCIPLINAR EM UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA

Categoria: PÔSTER DIGITAL

Autor(es): ADRIANA CAGNANI; ANDRÉIA MOREIRA DE SOUZA BARROS; LUCIANA LUZ SOUSA; FLÁVIA MARTÃO FLÓRIO; DAIANE CRISTINA PERUZZO

Resumo

A pneumonia associada à ventilação mecânica – PAVM é considerada a principal causa de mortalidade atribuída às infecções hospitalares, sendo que aproximadamente 33% dos pacientes falecem em decorrência direta desta infecção. O acúmulo de biofilme bacteriano sobre as superfícies dentais pode aumentar ainda mais o risco de pneumonia por aspiração e, a aspiração de bactérias orais durante a ventilação mecânica é uma possível rota para a contaminação do trato respiratório inferior por microrganismos. A proposição do trabalho é destacar a importância da odontologia dentro de uma equipe multidisciplinar no atendimento aos pacientes admitidos na unidade de terapia intensiva do Hospital Santa Lúcia – Hospital do Coração em Poços de Caldas (MG), totalizando 30 leitos, no período de setembro/2012 a setembro/2013. O atendimento odontológico foi implementado em setembro/2012, com base na higienização bucal dos pacientes com escova dental e solução aquosa de clorexidina 0,12%, 03 vezes ao dia. Desta forma, verificou-se no período uma redução dos níveis de infecção e melhora na qualidade de vida dos pacientes. Assim sendo, pela relevância e atualidade do tema, a odontologia integrada a unidade de terapia intensiva vem se inserindo na equipe multidisciplinar hospitalar contribuindo para a recuperação dos pacientes e prevenindo infecções.