



XI CONGRESSO GAÚCHO DE Terapia Intensiva

25 a 27 de Agosto de 2022

Hotel Dall'Onder
Bento Gonçalves - RS



44

INDICADOR DE RESULTADO: TEMPO PARA REINTRODUÇÃO DE ALIMENTAÇÃO POR VIA ORAL EM PACIENTES AVALIADOS EM UTI'S COVID POR UM SERVIÇO DE FONOAUDIOLOGIA EM CONSTRUÇÃO NO SUS

Tema: Fonoaudiologia
Categoria: Ensaio Clínico

INGRID CAROLINE BARRETO MESQUITA; ÍRIS REGINA DE AGUIAR LIMA; CÁSSIA CRISTINA FERREIRA
MATOS; CATRINE REGINA FEITOSA MOURA; GENNIFER SILVA RIBEIRO RAMOS;

FUNDAÇÃO DE BENEFICÊNCIA HOSPITAL DE CIRURGIA
Aracaju/SE

Introdução: Indicadores podem avaliar o desempenho do serviço de saúde podendo mostrar dados referentes a custos e benefícios para o empregador, avaliar o seu serviço e traçar metas de aperfeiçoamento. **Objetivo:** quantificar um indicador de resultado da equipe de fonoaudiologia em três Unidades de Terapia Intensiva (UTI) Covid de um hospital filantrópico. **Material e Métodos:** trata-se de uma pesquisa transversal, quantitativo, descritivo, retrospectivo. Foram utilizados os dados registrados em tabelas de Excel da equipe de fonoaudiologia composta por 3 fonoaudiólogas de um hospital filantrópico. Na planilha de dados de pacientes avaliados pela equipe de fonoaudiologia durante a internação hospitalar apresenta os seguintes dados: nome do paciente, número de prontuário, convênio, sexo, idade, data da avaliação fonoaudiológica, ala da avaliação fonoaudiológica, via de alimentação no dia da avaliação fonoaudiológica, data de liberação de todos os horários de dieta via oral. O escopo considerado na pesquisa foi de setembro de 2020 até outubro de 2021. O tempo para reintrodução da alimentação por via oral foi determinado a partir da subtração entre a liberação de todos os horários de dieta via oral e a data da avaliação fonoaudiológica. **Resultado:** A amostra do estudo foi composta por 172 paciente avaliados nas UTIS COVID, faixa etária predominante entre 50 e 60 anos; e menores que 20 anos: apenas 2 pacientes. A prevalência de disfagia na UTI COVID apresentou alta prevalência com 46,51% grau grave. As intubações orotraqueais prolongadas podem ter contribuído para estes dados. O tempo de reintrodução alimentar deste nosocômio foi menor ou igual a 5 dias: 71,65%; entre 6 e 10 dias 13,39%, entre 10 e 15 dias apresentou 7,09% e maior que 15 dias 7,87%. **Conclusão:** Estes resultados foram positivos pois mostra a importância do acompanhamento diário da fonoaudiologia na UTI, além de que com esses dados numéricos mostra o desempenho do serviço e a qualidade do cuidado a saúde.

REALIZAÇÃO



ORGANIZAÇÃO



sotirgs@officeeventos.com.br