

O MEU, O SEU, O NOSSO CORPO!

Instituição: E.M.E.F Prefeito João Darcy Rheinheimer

Município: Igrejinha

Categoria: Anos Iniciais

Área de Conhecimento: Ciências Humanas

Forma de apresentação: Estande

Cecília Bastos da Costa, Isabela Hörlle e Larissa Milena Grings Kauer

RESUMO

Este projeto trata-se de um estudo de caso, cujo tema é a traqueostomia, investiga o corpo humano a partir dos procedimentos médicos que uma colega de nossa turma passou. Embora a turma esteja a bastante tempo estudando junta, ainda não conhecia a história desta nossa colega. Realizamos a pesquisa porque queríamos entender o seu problema de saúde, bem como integrar a colega na turma. Nossa pesquisa tem como objetivo conhecer a função de alguns órgãos do corpo humano, compreender o que é a traqueostomia e desenvolver o respeito por pessoas com necessidade específica. Para realizar o trabalho conversamos com a mãe de nossa colega; interagimos com as profissionais que a atendem; realizamos um levantamento junto aos alunos da escola para verificar se conhecem o problema de saúde dela; pesquisamos em livros e vídeos; estudamos a legislação da pessoa com deficiência; realizamos uma traqueostomia em uma boneca. Estamos escrevendo um livro infantil sobre nossa colega para informar a comunidade sobre este procedimento. Descobrimos que hoje, com o avanço da medicina, a sobrevivência de crianças com algum problema é muito maior. Nossa colega teve problemas em órgãos vitais e os procedimentos médicos garantiram a sua recuperação. Compreendemos que a traqueostomia não é contagiosa, ela garante uma melhor qualidade de vida a nossa colega e os profissionais que a atendem trabalham para sua recuperação. A pessoa ostomizada tem os mesmos direitos da pessoa com deficiência e concluímos que todos têm direito a escola e ao respeito, sem nenhuma forma de discriminação.

Palavras-chave: Traqueostomia - Corpo-Humano - Pessoa com deficiência – Saúde - Inclusão escolar.

REFERÊNCIAS

CONTE, Vanessa. Traqueostomia é tema de simpósio no Hospital Presidente Vargas. Disponível em: http://www2.portoalegre.rs.gov.br/sms/default.php?p_noticia=188380&TRAQUEOSTOMIA+E+TEMA+DE+SIMPOSIO+NO+HOSPITAL+PRESIDENTE+VARGAS. Acesso em: 22 jun. 2019.

Equipe BIOSOM. Traqueostomia – Saiba Tudo este Procedimento!. Disponível em: <https://biosom.com.br/blog/saude/o-que-e-traqueostomia/> Acesso em : 19 jun. 2019.

Hospital de Clínicas da UNICAMP. HC participa de pesquisa em prol de crianças traqueostomizadas. Disponível em: <https://www.hc.unicamp.br/node/1103>. Acesso em: 23 jun. 2019.

Presidência da República. Decreto Nº 3.298, De 20 De Dezembro De 1999. Disponível em http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/decreto/d3298.htm Acesso em: 22 jun. 2019.

VOLK, Sidney. Resumo do 1º Consenso Brasileiro de Traqueostomia em Crianças. Disponível em <https://www.portalped.com.br/conteudo-especial/artigos-da-semana/resumo-1-consenso-brasileiro-de-traqueostomia-em-criancas/> Acesso em: 23 jun. 2019.



I Feira Científica DA EDUCAÇÃO INFANTIL E DO ENSINO FUNDAMENTAL

1º DE OUTUBRO DE 2019

A formatação e a revisão linguística são de responsabilidade dos autores.

