**ASMA E A TÉCNICA INALATÓRIA DO INALADOR PRESSURIZADO DOSIMETRADO ACOPLADO AO ESPAÇADOR: UMA REVISÃO INTEGRATIVA[[1]](#footnote-1)**

Isabela Cristine Ferreira Fernandes1, Juliana Chaves Araújo2, Ana Karolinne Menezes Chaves2, Maria Alves Barbosa3, Karina Machado Siqueira4.

1Enfermeira. Doutora em Enfermagem. Diretora Administrativa do Hospital Nossa Senhora Santana. Uruaçu, GO, Brasil. Contribuição: concepção e desenho da pesquisa, obtenção de dados, análise e interpretação dos dados, redação do manuscrito, revisão crítica do manuscrito quanto ao conteúdo intelectual.

2Enfermeira. Graduada em Enfermagem pela Faculdade de Enfermagem da Universidade Federal de Goiás (FEN/UFG). Goiânia, GO, Brasil. Contribuição: concepção e desenho da pesquisa, obtenção de dados, análise e interpretação dos dados.

3Enfermeira. Doutora em Enfermagem. Docente do Programa de Pós-Graduação *Stricto-Sensu* da FEN/UFG. Contribuição: concepção e desenho da pesquisa, análise e interpretação dos dados, revisão crítica do manuscrito quanto ao conteúdo intelectual.

4Enfermeira. Doutora em Enfermagem. Docente da FEN/UFG. Goiânia, GO, Brasil. Contribuição: concepção e desenho da pesquisa, análise e interpretação dos dados, revisão crítica do manuscrito quanto ao conteúdo intelectual.

Categoria do Artigo: Revisão

Autor Correspondente: Isabela Cristine Ferreira Fernandes

Instituição vinculada: Hospital Nossa Senhora Santana

Endereço (rua, nº, CEP, cidade, estado, país): Avenida Contorno Qd.14 nº 33, Jardim Bela Vista, Uruaçu, GO, Brasil, CEP 76.400-000.

E-mail: isabelacffernandes@gmail.com

Telefone: (62) 99644-3144

1. Artigo extraído da tese intitulada: Construção e validação de vídeo educativo sobre a técnica inalatória para crianças e adolescentes com asma. Faculdade de Enfermagem da Universidade Federal de Goiás, 2018. [↑](#footnote-ref-1)