

# ARTICLE TEMPLATE

## WITH COLORED HEADINGS AND SPECIAL FONTS

Author T. Name  
mail@mail.com

Verificar a sensibilidade e especificidade das curvas de fluxo-volume na detecção de obstrução da via aérea central (OVAC), e se os critérios qualitativos e quantitativos da curva se relacionam com a localização, o tipo e o grau de obstrução. Métodos: Durante quatro meses foram selecionados, consecutivamente, indivíduos com indicação para broncoscopia. Todos efetuaram avaliação clínica, preenchimento de escala de dispneia, curva de fluxo-volume e broncoscopia num intervalo de uma semana. Quatro revisores classificaram a morfologia da curva sem. Chagas disease (ChD), a neglected tropical disease caused by infection with the parasite(2), Quality of life, Health-related quality of life, Cardiomyopathy, Determining factors conhecimento dos dados quantitativos, clínicos e broncoscopicos. Um quinto revisor averiguou os critérios morfológicos e quantitativos.