

Valdmeri, E. Moreira, L.B.
emanuel.valdmeri@hotmail.com

Comissão de Medicamentos do Hospital de Clínicas de Porto Alegre (COMEDI – HCPA)
PPG - Epidemiologia

Introdução

A doença pulmonar obstrutiva crônica (DPOC) tem prevalência mundial em torno de 10% e de 15,8% na cidade de São Paulo.

Acomete indivíduos acima de 40 anos e tem como principal fator de risco o tabagismo. Apresenta mortalidade de 7,2 a 36,1 por 100.000 habitantes em países da Europa.

As exacerbações da doença estão associadas principalmente a infecções pulmonares, o que leva muitos pacientes à internação hospitalar. Além disso, o tratamento apresenta um custo elevado, o que dificulta o acesso e a adesão.

Objetivo

Avaliar o perfil de pacientes internados no Hospital de Clínicas de Porto Alegre (HCPA) por exacerbação de DPOC.

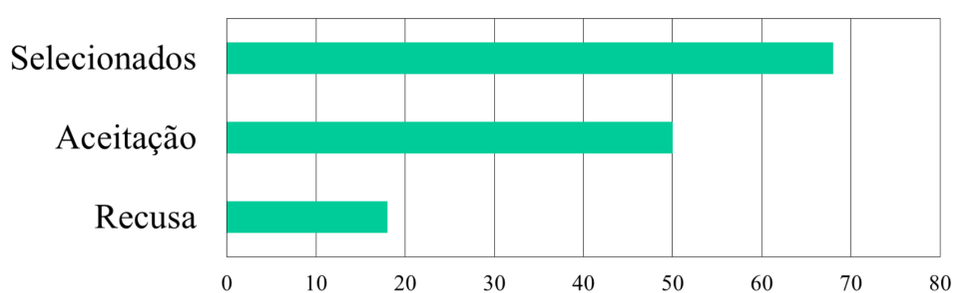
Métodos

Análise transversal das características dos pacientes na linha de base de um ensaio clínico randomizado, em paralelo, que avalia o seguimento farmacoterapêutico de pacientes com DPOC internados no HCPA.

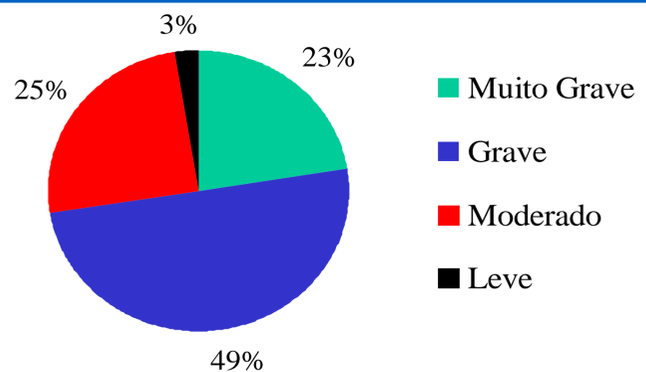
Os pacientes foram rastreados pelo sistema de informação do HCPA, de julho de 2012 a maio de 2013, conforme a prescrição de medicamentos utilizados no tratamento da doença durante a internação (Ipratrópio, Fenoterol, Salbutamol, Beclometasona, Formoterol, Budesonida).

O motivo de internação foi confirmado em prontuário.

Resultados



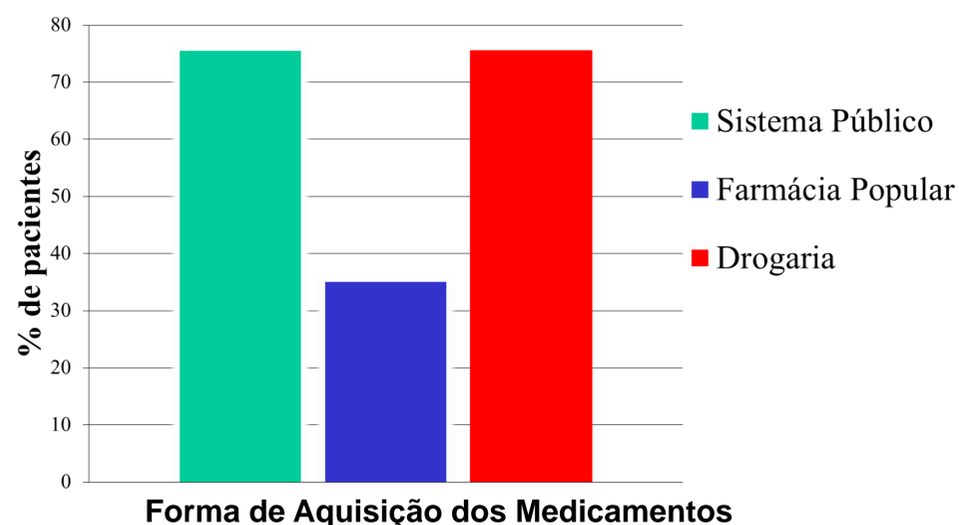
Seleção de Participantes no Ensaio Clínico.



Gravidade da DPOC conforme taxa de VEF1.

Características dos pacientes (n=50)

Gênero Masculino - (%)	58
Idade - (média, anos)	69
Cor branca - (%)	92
Escolaridade	
Analfabeto - (%)	24
Ens. Fund. Incomp. - (%)	56
Carga tabágica média - (maços-ano)	77
Aposentados - (%)	76
Renda Mensal	
1 salário mínimo - (%)	60



Forma de Aquisição dos Medicamentos

Conclusão

Os pacientes incluídos no estudo apresentam, em geral, nível de escolaridade e renda baixas, além de apresentarem idade avançada, compatível com o perfil geral dos pacientes com DPOC. A maioria tem doença grave e necessita do acesso público aos medicamentos.