



República Federativa do Brasil
Ministério do Desenvolvimento, Indústria
e do Comércio Exterior
Instituto Nacional da Propriedade Industrial

(21) **PI0903266-5 A2**



(22) Data de Depósito: 31/08/2009
(43) Data da Publicação: 10/05/2011
(RPI 2105)

(51) *Int.Cl.:*
A61M 16/04

(54) Título: **MÉTODO E SONDA DE ASPIRAÇÃO
ENDOBRONQUIAL DE SECREÇÕES**

(73) Titular(es): Universidade Federal de Minas Gerais

(72) Inventor(es): Claysson Bruno Santos Vimieiro, Daniel Neves
Rocha, Marcos Pinotti Barbosa, Shirley Lima Campos

(57) **Resumo:** MÉTODO E SONDA DE ASPIRAÇÃO
ENDOBRONQUIAL DE SECREÇÕES. A presente invenção refere-se
ao desenvolvimento de uma técnica para a aspiração de secreções
provenientes do trato respiratório inferior e de uma sonda para
aspiração destes fluidos, tendo como pontos anatômicos de referência,
os brônquios principais direito e esquerdo.

