

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.CI.: 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.

