

日本語版

JANUARY 2009

VOLUME 1

NUMBER 3

RESPIRATORY CARE

A MONTHLY SCIENCE JOURNAL
—ESTABLISHED 1956
RCJournal.com

SPECIAL ISSUE 特集

気道クリアランス: 生理学、薬理学、 テクニックと実際、パート1

Airway Clearance : Physiology, Pharmacology,
Techniques, and Practice

連載

アセスメントに役立つ
基礎医学 その2

Buyer's guide 1

Sub-Acute・
Homeベンチレータ

Buyer's guide 2

薬物療法
去痰薬、吸入ステロイド薬、
吸入抗コリン薬、吸入β2刺激薬他

会議録

- Foreword—気道クリアランス:生理学、薬理学、
テクニックと実際
Airway Clearance : Physiology, Pharmacology, Techniques,
and Practice
- 気管支粘液の輸送
Bronchial Mucus Transport
- 閉塞性肺疾患における吸入アドレナリン製剤
(β刺激薬)と抗コリン製剤(薬):
これらは粘液纖毛クリアランスを促進するか?
Inhaled Adrenergics and Anticholinergics in Obstructive Lung
Disease : Do They Enhance Mucociliary Clearance?
- 気道の粘液過多を呈する呼吸器疾患における
去痰剤の役割
Mucoactive Agents for Airway Mucus Hypersecretory Diseases
- 強制呼気法、咳嗽の管理法、自力でのドレナージ法
Forced Expiratory Technique, Directed Cough, and Autogenic
Drainage
- 高頻度呼吸補助装置による気道クリアランス
High-Frequency Assisted Airway Clearance



特定非営利活動法人

日本呼吸ケアネットワーク
Japan Respiratory Care Network

E-mail:rcbook@jrcn.net

第3号・定価2,100円(税・送料込)、JRCN会員・定価1,680円(税・送料込)
ご購入の申込みは、裏面の申込書にてお申込みください。