

誤嚥性肺炎の 非薬物療法

～呼吸ケアとリハビリテーション～

DVD 商品番号 ME214-S 全1巻・72分
8,000円+税 (送料別)

誤嚥と
たたかう!

セラピストが知っておきたい、
**COPDの
基礎知識!**



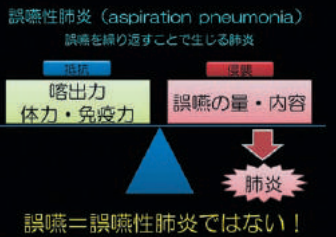
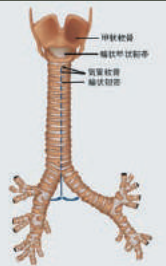
実技・解説
石川 朗

神戸大学
大学院保健学研究科地域保健学領域教授・
医学部教授

◎「予防」と「治療」のための呼吸理学療法!

◎排痰法の基本手技をデモンストレーションで解説!

- 気管**
- 長さ 10cm、直径 2～2.5cm
 - 喉頭より長く食道の短径より長し(喉管へ)
 - 左の肺葉へ、T4～5で右の肺葉へに分岐 (気管分岐部)
 - 気管分岐部は約70° (右20°、左40°)
 - 右支気管は
 - 長さ: 約11cm (T4～5)
 - 直径: 約1.5cm
 - 分岐角: 約20°
 - 分岐部: T4～5
 - 左支気管は
 - 長さ: 約12cm (T4～5)
 - 直径: 約1.5cm
 - 分岐角: 約40°
 - 分岐部: T4～5

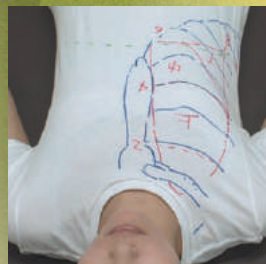


誤嚥性肺炎は、食べ物や唾液が肺の中に入り込むことによって引き起こされる肺炎です。多くの医療従事者が、この誤嚥性肺炎の患者に遭遇し、その予防と治療に難渋した経験があるのではないのでしょうか。

このDVDでは、誤嚥性肺炎の発生机序や介入のための基礎知識、そして予防と治療のための呼吸理学療法までトータルに学ぶために、重要なポイントをおさえて解説しています。

また、排痰のテクニックとして呼気助法(Squeezing)を実技で紹介。患者の体位や、手をあてる位置など基礎から丁寧に解説していますので、再現がしやすく、これから学ぶ方におすすめしたいDVDです。

本邦では高齢者が増加し続け、在宅リハビリテーションの需要も高まっています。また、高齢者の肺炎の中で、誤嚥性肺炎は圧倒的に多く、その予防と治療においてセラピストの役割は非常に重要です。是非このDVDで学び、臨床にご活用ください。



高齢者と肺炎

● どうして誤嚥性肺炎が生じるのか

- ◎ 誤嚥性肺炎の機序
- ◎ 基礎疾患としてのCOPD(慢性閉塞性肺疾患)
- ◎ COPDの診断の基本
- ◎ COPD早期診断と介入

● 誤嚥性肺炎に介入するための基礎知識

- ◎ 気管の構造
- ◎ バイタルサインと身体所見
- ◎ 視診のポイント
- ◎ 触診のポイント
- ◎ 打診のポイント
- ◎ 聴診のポイント

● 誤嚥性肺炎「予防」のための呼吸理学療法

- ◎ 呼吸理学療法とは
- ◎ 予防のためのコンディショニング
- ◎ 再考:体位
- ◎ 予防のための運動療法

● 誤嚥性肺炎「治療」のための呼吸理学療法

- ◎ 誤嚥時の咳の介助・誘発方法
- ◎ 排痰のテクニック

● 基本手技デモンストレーション

- ◎ 胸郭(肋骨)の触診
- ◎ 呼気助法(Squeezing)
 - ・ 共通の注意事項
 - ・ 右上葉
 - ・ 右中葉
 - ・ 右外側肺底区
 - ・ 右後肺底区
- ◎ 排痰法の応用(びまん性貯留)
- ◎ 咳の介助方法
- ◎ 咳の誘発方法

商品詳細・ご注文は通販サイトから... www.japanlaim.co.jp/

サンプルムービー配信中

JLC ジャパンライム株式会社

TEL.03(5840)9980 FAX.03(3818)6656
〒113-0033 東京都文京区本郷 5-25-14 本郷竹下ビル4F

ジャパンライム ME214 検索

【お申込み・お支払い方法】◎ご希望の商品番号を指定し、電話かハガキ、FAX、もしくはDVD通販サイトにてお申込みください。受注確認後3～6営業日後でお届けします。

◎送料は1回につき500円+税。◎到着日指定で「代金引換(手数料無料)」の宅配便でお送りします。◎カード(VISA、MASTER、AMEX、他)もご利用できます(分割も可)。

2017.4