

実践—経口気管内挿管 DVD シリーズ <全2巻>

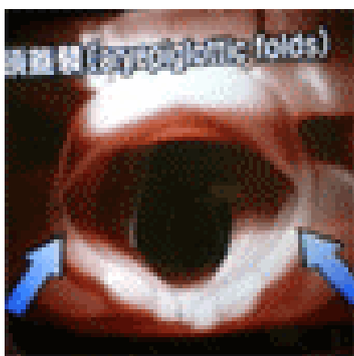
— 基本的手技と実際 —

日本語版／バイリンガル版 価格：各巻 41,800 円（本体価格 38,000 円）

オリジナル版制作： Richard Levitan, M.D., Emergency Medicine, University of Pennsylvania
Michel Higgins, M.D., Anesthesiology, Vanderbilt University

日本語版監修： 福岡大学医学部 救命救急医学 教授 田中経一

日本語版翻訳： 財団法人救急振興財団 救急救命九州研修所 教授 谷川攻一



パート1（12分）

●基本手技

1. 適切な患者の頭位
2. 開口操作
3. 舌の圧排
4. 解剖学的指標の確認
5. 喉頭蓋の挙上と喉頭展開
6. 気管内チューブの挿入

●症例

1. 開口操作と気管内チューブの保持
2. マッキントッシュ型ブレードを用いた適切な喉頭蓋の挙上操作
3. マッキントッシュ型ブレードを利用した頭部挙上操作

パート2（15分）

●症例

1. ミラー型ブレードを用いた喉頭展開操作
— 甲状軟骨圧迫操作の効果および喉頭と食堂入口部の鑑別
2. ウィスコンシン型ブレードを用いた喉頭展開操作
3. 改良型マッキントッシュ型ブレードを用いた喉頭展開操作
4. マッキントッシュ型ブレードを用いた甲状軟骨圧迫操作の効果
5. ミラー型ブレードを用いた舌圧排操作
6. 上顎歯のない患者におけるマッキントッシュ型ブレードを用いた挿管症例
— 適切な舌圧排の重要性
7. ① ミラー型ブレードによる喉頭展開—喉頭および食堂入口の鑑別
② 喉頭展開における頭部挙上の効果
③ 異なったサイズのマッキントッシュ型ブレードによる喉頭展開像の違い
8. ① ミラー型ブレードを用いた不適切な舌圧排による気管内挿管の不成功例
② ミラー型ブレードを用いた適切な舌圧排による気管内挿管の成功例
9. 小児（5歳）に対するマッキントッシュ型ブレードを用いた喉頭展開気管内挿管例
10. 乳幼児（1ヵ月）に対するミラー型ブレードを用いた喉頭展開気管内挿管例

このシリーズは挿管施行者の視野に基づいた特殊ビデオカメラシステム（Direct Laryngoscopy Video System）を使用することにより得られる鮮明な画像で、経口気管内挿管の手技全般をわかりやすく解説しています。各種ブレードを使用した挿管法のデモンストレーションでは、小児から成人までの実際の患者における基本的手技、臨床応用例を挿管施行者と同じ視点で紹介しており、重要点においては静止画像やスローモーションを利用して、より理解できるよう構成されています。

麻酔科医、救急医をはじめ、各科専門医、研修医、救急救命士、看護師等幅広く活用でき、特に指導者用教材として最適です。

<https://www.hesco-online.jp/catalog/> Email: catalog@hesco.co.jp

HESCO
Health Sciences Communications

総発売元 株式会社ヘスコインターナショナル
〒160-0004 東京都新宿区四谷 3-13-7 TEL.03(3341)8890 FAX.03(3341)8837