

Acland 人體解剖影像圖譜

Acland 人體解剖影像圖譜是最佳解剖學學習方案。觀看與聆聽世界知名解剖學者—路易維爾大學醫學院外科名譽教授 (Professor Emeritus of Surgery, University of Louisville School of Medicine) Robert Aclandas 醫師展現和解說身體各區的解剖學動作，涵蓋骨骼、肌肉、肌腱、器官及其他。

本圖譜可線上觀看，對任何機構中接受醫學、護理、醫師助理、物理/職能治療、言語/語言和牙醫學程之住院醫師、教員和學生而言，都是完美的資源。Acland 人體解剖影像圖譜提供他們在課堂和實務上接受學習與教育的基礎到補充資訊。

- 有自然原色的新鮮解剖學標本全方位 3D 影片
- 適合人體解剖學課程和實驗環境之備課與複習
- 附帶清楚描述和標示構造的環景 (360 view) 標本
- 透過 A-Z 索引快速引導至想看的章節
- 自完整的 5 部分內容或特定身體區域間進行選擇
- 可線上使用並已針對行動裝置優化

由真實大體標本呈現之 3D 旋轉式大體解剖學 影片



為何選擇 Acland 人體解剖 影像圖譜？

- 超過 300 支支援解剖學教育和學習的說明影片
- 包含上肢、下肢、軀幹、頭頸部和內臟器官，外加全新開創的內耳內容
- 讓學生們獨立、反覆觀看以進行複習、自我評量及實作測驗準備，並可使用互動式問答和計時或複習小測驗來追蹤學生們的表現
- 以 3D 方式向同事、工作人員和患者說明肌肉功能
- 可瀏覽影片、與同事分享，和加入「最愛」(favorites) 區以便於快速參閱
- 允許下載為 PDF 副本，作為教學指引和病患資訊單張

Acland 人體解剖影像圖譜

5-Volume (部分)大體解剖學影片

這些大體解剖學影片是由5個部分所組成，依區域分類。各部分全面深入性涵蓋骨骼、關節、肌肉和其他。此線上資源亦提供素材，協助學生和教員的學習與教育結構辨識，包括自我評量/問答、作為講義的影片PDF副本，以及更多。

Volume 1: 上肢

- 肩膀
- 手臂及前臂
- 手掌



Volume 2: 下肢

- 髖部
- 膝蓋
- 腿部及腳踝
- 腳掌



Volume 3: 軀幹

- 脊椎
- 胸腔的肌肉骨骼結構
- 腹部周圍的肌肉骨骼結構
- 骨盆腔的肌肉骨骼結構



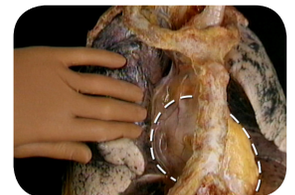
Volume 4: 頭頸部

- 頭部的支撐及動作
- 顏面骨及顱底
- 鼻腔及周邊
- 口腔及周邊
- 喉部及周邊
- 顏面肌肉及頭皮
- 腦部及周邊
- 頭頸部神經
- 頭頸部血管
- 眼睛及周邊
- 耳朵—新內耳內容



Volume 5: 內臟器官

- 胸腔器官
- 腹部器官
- 生殖系統



獲獎肯定的支援與諮詢服務

- Ovid 獲獎肯定的支援團隊協助為您的圖書館實施最佳的配置、宣傳、訓練、型式設定與客製化的工具。
- 每天 24 小時，全年無休提供 20 種不同語言的服務。



全球客戶維持團隊過去五年的營運通過 Omega Management Group 的 NorthFace ScoreBoard Award™ 取得卓越的客戶滿意度評分，榮獲業界最佳的認可。

現在就申請您的免費試用！

聯繫您的 Ovid 代表了解更多，或者寄送電子郵件至 sales@ovid.com.