

# Acland's Video Atlas of Human Anatomy

*Acland's Video Atlas of Human Anatomy* は、解剖学学習の最適なソリューションです。世界的に有名な解剖学者ロバート・アクランド博士（レイビル大学医学部名誉教授）による、骨、筋肉、腱、臓器などをカバーした身体の各領域の解剖学的運動性についての説明を見たり、聞いたりすることができます。

オンラインで利用できるこのアトラスは、教員および学生をはじめ、医師、看護師、医療助手、理学・作業療法士、言語療法士、歯科プログラムのレジデントに最適なリソースです。*Acland's Video Atlas of Human Anatomy* は、教室や実技で行う学習や指導を補足する基本情報を提供します。

## 実物の人体解剖標本を撮影した 3D肉眼解剖ビデオ



- 自然な色彩を保った解剖学標本による、包括的な 3D ビデオアトラス
- 人体解剖学／肉眼解剖学コースや実験環境の準備およびレビューに最適
- 360度回転する標本画像は、分かりやすいナレーションに加え、構造をラベル化
- 領域、または A-Z 索引から、お望みのセクションへ素早く移動
- 身体系統ごとにまとめられた全5巻構成。系統、あるいは特定の身体部位から選択可能
- オンラインで利用でき、モバイル端末での利用にも最適化されたインターフェース

## *Acland's Video Atlas of Human Anatomy* をお勧めする理由

- 300 以上のナレーション付きビデオにより、解剖学の指導および学習を支援
- 上肢、下肢、体幹、頭部および首、内臓に加え、新たに内耳コンテンツも収録
- 学生は、各自で必要に応じて、レビュー、自己評価、および実技試験準備の確認を行ったり、インタラクティブなQ&Aやレビュークイズを使ってパフォーマンスを追跡することが可能
- 同僚、スタッフおよび患者に、筋肉の機能を3次元で説明
- ビデオクリップの閲覧、同僚との共有、「お気に入り」に追加することで素早い参照を実現
- 会話内容（トランスクリプト）をPDF形式でダウンロードし、指導ガイドや患者用資料として利用可能

## Acland's Video Atlas of Human Anatomy

### 全5巻構成の肉眼解剖学ビデオ

この肉眼解剖学ビデオは、領域ごとにまとめられた5巻で構成されています。各巻では、骨、関節、筋肉などを詳しく考察します。自己評価およびQ&A、配布資料としてもご利用いただけるPDF形式のビデオ会話内容（トランスクリプト）など、構造同定を学習する学生はもちろん、指導する教員をも支援する各種資料を収載しています。

#### 第1巻：上肢

- ・ 肩
- ・ 腕および前腕
- ・ 手



#### 第2巻：下肢

- ・ 腰
- ・ 膝
- ・ 脚および足首
- ・ 足



#### 第3巻：体幹

- ・ 脊椎
- ・ 胸部の筋骨格構造
- ・ 腹部周辺の筋骨格構造
- ・ 骨盤の筋骨格構造



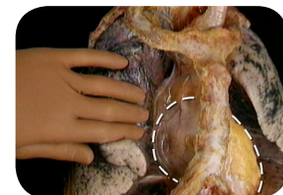
#### 第4巻：頭頸部

- ・ 頭部のサポートおよび動作
- ・ 顔面骨格および頭蓋底
- ・ 鼻腔とその周囲
- ・ 口腔とその周囲
- ・ 咽頭とその周囲
- ・ 顔面筋および頭皮
- ・ 脳とその周囲
- ・ 頭頸部の神経
- ・ 頭頸部の血管
- ・ 目とその周囲
- ・ 耳—新たに追加された内耳コンテンツ



#### 第5巻：内臓

- ・ 胸郭器官
- ・ 腹部器官
- ・ 生殖器系



### 受賞歴のあるサポートとコンサルティングサービス

- ・ Ovid®のカスタマー・サポート・チームは、貴機関において最も適切な形で各種ツールをご利用いただけるよう、導入時のサポートはもちろん、カスタマイズ、プロモーションやトレーニングのご相談も承ります。
- ・ 週7日・24時間対応のサポートは、現在20以上の言語でご利用いただけます。



グローバルなカスタマー・エンゲージメント・チームは、オメガ・マネジメント・グループのノース・フェイス・スコアボード賞（NorthFace ScoreBoard Award™）において、過去5年間の顧客満足度スコアで最高クラスの評価を得ています。