



# 教育動画プレイリスト



印刷版は  
QRコードを読み込み



PDF版は  
タイトルをクリック

で動画を確認できます

## A-1

### 生命の分子基盤



- 1- 生体を構成する物質の化学的基礎
- 2- 生体を構成する物質の構造、機能及び代謝
- 3- ゲノム、染色体、遺伝子
- 4- 細胞の構造と機能
- 5- 細胞の情報伝達機構

## A-4

### 感染と免疫



- 1- 微生物と感染
- 2- 免疫

## A-2

### 人体各器官の発生、成長、老化と死



- 1- 個体の発生
- 2- 個体の成長発育
- 3- 個体の老化と死
- 4- 口腔、顎顔面領域の発生と加齢変化

## A-5

### 病因と病態



- 1- 病因論と先天異常
- 2- 細胞傷害、組織傷害及び萎縮
- 3- 修復と再生
- 4- 循環障害
- 5- 炎症
- 6- 腫瘍

## A-3

### 人体各器官の正常構造と機能



- 1- 身体を構成する組織と器官
- 2- 頭頸部の基本構造と機能
- 3- 口腔領域の構造と機能
- 4- 歯と歯周組織の構造と機能

## A-6

### 生体と薬物



- 1- 薬物と医薬品
- 2- 薬理作用の基本
- 3- 薬物の投与方法と体内動態
- 4- 薬物の副作用と有害事象を考慮した薬物治療の基本原則

ジョーブ

## JoVE を活用するメリット



学生の  
理解度 UP

わかりやすいアニメーション  
集中力維持に貢献  
予習 / 復習教材としても



講義準備の  
効率化 / 質向上

定番教科書に即したプレイリスト  
わかりやすい説明方法の着想  
メリハリある講義に



手厚い  
無料サポート

授業内容に沿った動画の選定  
LMS へのアップロード方法  
授業での活用方法を提案



サポートはこちら

製品に関するお問い合わせは、ユサコ株式会社 (product@usaco.co.jp) まで