

PRODUCT SPOTLIGHT
Gale Interactive: Human Anatomy

**CONNECT
YOUR
LIBRARY TO
THE LAB**

3D 虛擬學習：人體解剖學

Gale Interactive 是一個創新的學習輔助工具，可讓學生模擬 3D 解剖，實際瞭解人體各種組織的構造與組成。

3D 虛擬學習，顛覆傳統教學方式

放大、縮小、翻轉 360 度，想像一下 3D 還能如何影響教學效果！

讓想像更真實

3D 虛擬教材可協助教師引導學生與教材互動，透過靈活與視覺化的解剖學內容提升學習動力與專注力。

營造主動學習環境；實現翻轉教室理念

3D 虛擬教材配合即時測驗回饋，可增加學生自我學習成效，優化教師教學內容。

3D 解剖

視覺化

互動式

線上測驗

隨時複習

學習單

EMPOWER™

 **Taiwan**
智泉國際事業有限公司

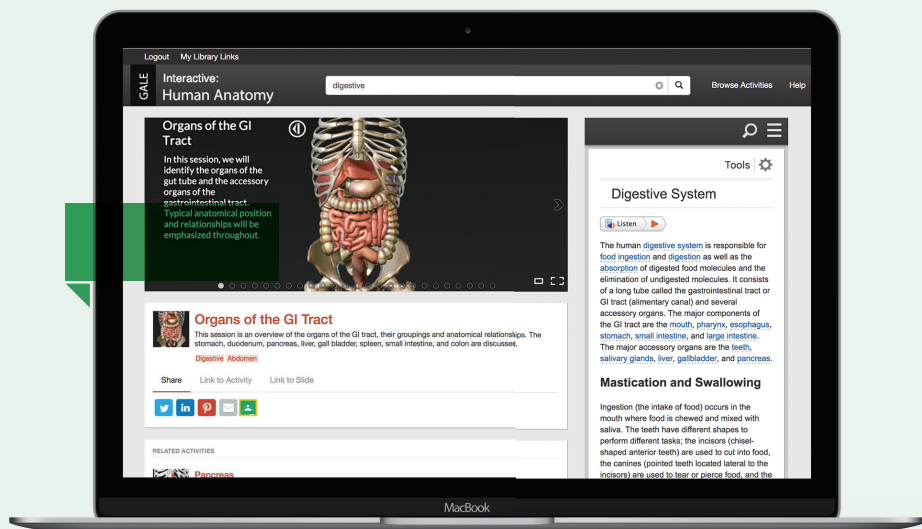
 **GALE**
A Cengage Company

**THIS TECHNOLOGY
REALLY COMES
IN HANDY FOR
CHALLENGING AREAS
TO TEACH, FOR
EXAMPLE, THE HUMAN
SKULL - YOU NEED
TO SEE THE DEPTH,
WHICH CAN ONLY BE
SEEN VIA 3D.**

Darren Hoffman, Ph.D.
Department of Anatomy and Cell Biology
University of Iowa Carver College of Medicine

雲端工具的力量

G Suite for Education
及 **Microsoft Office 360** 雲端工具，整合登入、分享、儲存、下載、畫線及註解等功能，方便您的學習。



互動學習體驗

翻轉、放大縮小、任意拖曳各種組織進行拆解。

權威授權來源

專業參考資源：**Gale**。

線上資源

隨時隨地可線上取用。



一種全新的教學模式！一種全新的學習體驗！

Gale Interactive: Human Anatomy 是創新的教／學輔助資源，利用 3D 虛擬技術，將書本文字成功轉化成互動圖像，搭配有聲朗讀與問題測驗，有效提升教學品質與學習成效，是現代醫研單位走向數位時代的必備資源！

