

Quality

Accuracy

Interactivity

VIVED ANATOMY

Is the highest quality visual and interactive software for learning anatomy in 3D.

ขอเชิญทดลองใช้งาน zSpace
เทคโนโลยีภาพ 3 มิติ เหมือนจริง
สำหรับการเรียนการสอน ด้านกายวิภาคศาสตร์

วันที่ 12-13 กันยายน 2561
เวลา 9.00 - 16.30 น.

ณ ห้อง AN301 ตึก AN2 ชั้น 3 ภาควิชากายวิภาคศาสตร์
คณะวิทยาศาสตร์ (พญาไท) มหาวิทยาลัยมหิดล



Anatomy Systems Modeled:

- The Skeleton
- Joints
- Ligaments
- Muscular System/ Tissue
- Nervous System/ Tissue
- The Brain
- Endocrine System
- Cardiovascular System
- Lymphatic System
- Respiratory System
- Digestive System
- Urinary System
- Reproductive Systems
- Anatomical Landmarks
- Muscle origins and insertions

Key Differentiators

- Visualize in 3D to gain unsurpassed understanding of spatial relations
- Most accurate 3D anatomical models, validated by medical doctors and anatomy professors
- Detailed anatomy
- Over 4,300 structures modeled in 3D
- Over 13,500 anatomical landmarks, labeled
- Over 25,000 cryogenic cross-sectional images
- Over 750 CT/MR sections throughout the body
- A variety of interactive tools provide the user with full control of the 3D model
- Hierarchical structures and search function linked to a database of Anatomica Terminologia
- Author Mode enables compilation and playback of detailed anatomy presentations



Partnership with Elsevier

VIVED is a proud partner of Elsevier, publisher of the gold standard Gray's Anatomy and Netter Atlas