

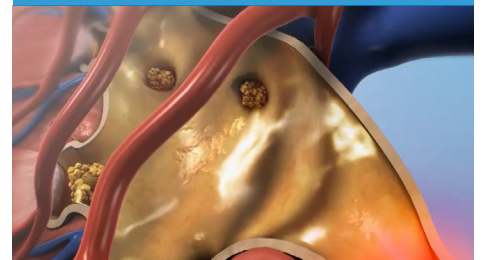
Visible Body® 人体解剖学图谱集 2021

新增生理学内容、大体解剖学结构更细节化、搜索导航更强大、能创建用户账户, 还有更多惊喜!

相比于之前版本, **Visible Body® 人体解剖学图谱集 2021** 提供更丰富的内容, 鼓励学生、教师、临床医师、研究人员更进一步探究男性和女性, 从头到脚的解剖学结构。新版图谱包含数千个交互式人体解剖学结构, 可生动准确地呈现各器官、肌肉、骨骼和肌腱的联结方式。

此外, 网页端和移动端的用户体验得以优化, 用户不仅可以层层剖析人体的解剖学结构, 还可以在模型上进行勾画或添加注释, 以便更好地与学生和同事交流。以下是2021版具体的更新内容。

交互式男性及女性 人体3D解剖学结构



新内容!新增生理学内容

- 90多个动画用于患者教育和深度学习: 涵盖细胞呼吸、心内传导、冠状动脉疾病、肾结石和坐骨神经痛等人体相互作用过程。
- 新增20余个动画, 更细致地呈现常见病症的生理特点。

大体解剖学结构更细节化

- 新增腹膜和器官的解剖学知识, 助力临床评估和备考。
- 更直观地展示肌肉运动: 没有参与运动的肌肉颜色会变成灰色。
- 心包模型更逼真。
- 展示女性生殖解剖学中血液供应和神经分布的更多细节

搜索导航功能更强大

- 新增“返回”和“跳转”按钮, 在动画之间搜索速度更快, 切换更灵活。
- 添加并保存注释, 还可与学生、同事和同学共享3D视图。
- 新增可访问性设置: 调整文字大小; 流畅度高达60帧/秒, 动画更流畅; 所有图像均由7种语言可供选择, 并且字幕可隐藏。
- 保存任何类型的视图(测验和媒体除外), 并将之作为幻灯片插入到课件中。
- 可在移动端创建用户账户, 添加并保存批注, 还可以与同事、学生和同学共享批注内容。

欢迎即刻垂询!

如需进一步了解Visible Body人体解剖学图谱集2021版, 请发送邮件至 sales@ovid.com.