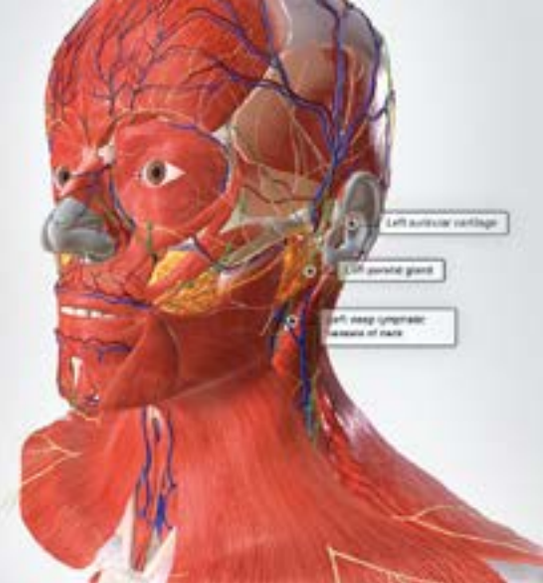


BioDigital Human



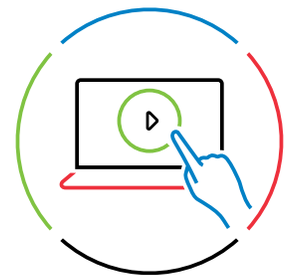
Una soluzione immersiva 3D per lo studio dell'anatomia che potenzia l'insegnamento e l'apprendimento del corpo umano

La comprensione dell'anatomia, incluse le patologie e le cure relative, è il fondamento di tutta l'istruzione in ambito sanitario. La piattaforma BioDigital Human è una mappa virtuale del corpo umano accurata dal punto di vista medico, composta da migliaia di strutture anatomiche selezionabili individualmente, centinaia di disturbi simulati e un potente toolkit per mappare, visualizzare e condividere modelli 3D. Questo software completamente incorporabile e basato su cloud è disponibile in otto lingue, su qualsiasi telefono, tablet, laptop, computer o in realtà virtuale/aumentata per l'uso in qualsiasi flusso di lavoro didattico o clinico.

Sviluppata con l'obiettivo di impiegare per l'istruzione la stessa visualizzazione interattiva usata per le mappe e i videogiochi, la piattaforma BioDigital Human è una soluzione di apprendimento interattivo che include l'anatomia maschile e femminile completa, così come i disturbi e i trattamenti. Ciascuna sezione è completamente segmentata, etichettata e sezionabile in modo da essere facilmente configurata per soddisfare una grande varietà di esigenze didattiche.

Caratteristiche chiave:

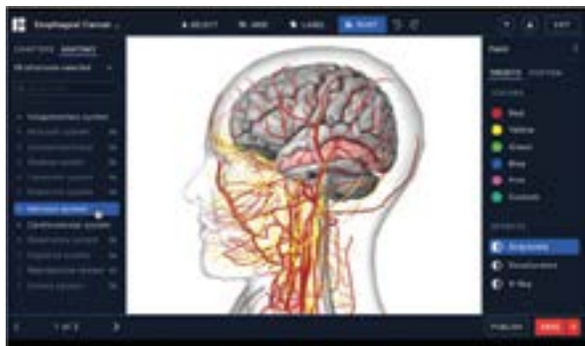
- Modelli di anatomia maschile e femminile accurati dal punto di vista medico, composti da oltre 8.000 oggetti selezionabili individualmente
- Oltre 600 modelli in 3D di malattie e trattamenti da esplorare, che includono le animazioni delle procedure
- Anatomia maschile e femminile completa inclusa, con dettagli di livello professionale
- Facile integrazione del LMS a supporto della facoltà e degli obiettivi di apprendimento di tutti i corsi di studio
- Tecnologia basata sul cloud, che permette un accesso facile e veloce da qualsiasi luogo senza dover scaricare plug-in o estensioni
- Oltre 500 quiz 3D interattivi, utilizzabili così come sono o modificabili dalla facoltà per valutare gli studenti o dagli studenti stessi per creare guide allo studio (solo in modalità abbonamento)
- Un potente tool che permette agli utenti di adattare o creare modelli 3D e immagini 2D
- Sincronizzazione automatica tra dispositivi
- Applicazione mobile disponibile per dispositivi iPad®, iPhone® e Android™



- Migliora i materiali didattici con esperienze di anatomia personalizzate e innovative facilmente integrabili in qualsiasi corso
- Crea una risorsa condivisibile da tutta la tua istituzione, che insegna concetti medici tramite il potente mezzo della visualizzazione 3D
- Sviluppa laboratori virtuali registrando lezioni, proiezioni, dissezioni e altro, e combinali con attività interattive di apprendimento in 3D, permettendo agli studenti di rivedere la loro esperienza di laboratorio, in qualsiasi momento e al loro ritmo.
- Disponibile in inglese, spagnolo, cinese, francese, tedesco, italiano, giapponese e portoghese

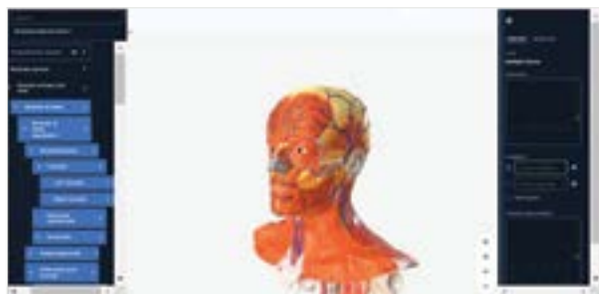
Adatta l'anatomia 3D al tuo curriculum, con Human Studio di BioDigital

- Crea contenuti in linea con gli obiettivi didattici utilizzando tool potenti ma intuitivi
- Nascondi le strutture per isolare l'anatomia essenziale e applicare colori ed effetti per enfatizzare o de- enfatizzare le strutture
- Metti insieme più viste del corpo umano in una presentazione interattiva 3D
- Aggiungi etichette, titoli e descrizioni o modifica quelli esistenti
- Includi domande o quiz a scelta multipla ai modelli, selezioni anatomiche, etichettatura o istruzioni, tutto in modalità 3D interattiva



Vai oltre l'anatomia, con modelli di disturbi e trattamenti in 3D

Centinaia di malattie, disturbi e trattamenti, tra cui malattie cardiache, cancro al seno e diabete, sono presentati in modalità 3D interattiva, affinché gli studenti possano visualizzare concetti scientifici complessi in maniera più accessibile.



RICHIEDI LA TUA PROVA GRATUITA OGGI!

Per ulteriori informazioni su BioDigital Human, invia un'email all'indirizzo italy@ovid.com.