

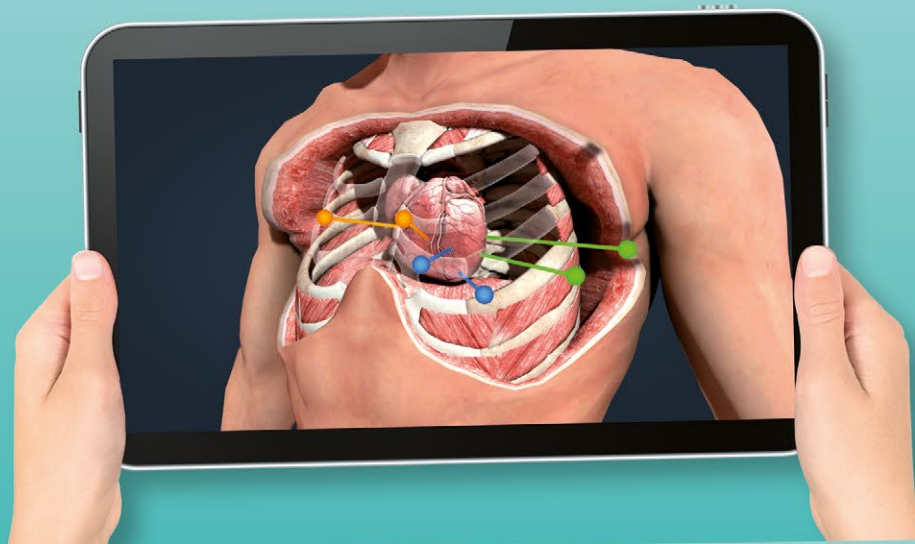
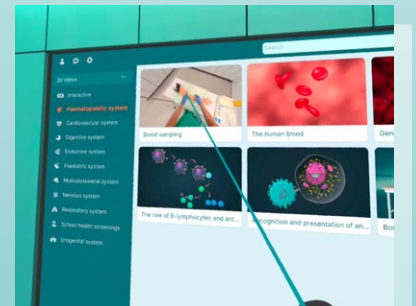
Piattaforma educativa per gli **STUDI SANITARI** con supporto VR



I metodi tradizionali rendono difficile acquisire conoscenze anatomiche e fisiologiche, nonché apprendere i protocolli infermieristici e i processi terapeutici. Si può essere considerato completo il processo di apprendimento, quando gli studenti riescono a mettere in pratica le conoscenze.

La nostra base di conoscenza uniforme, supportata dalle tecnologie digitali, offre una soluzione a questi problemi.

*I ruoli e le responsabilità dei fisioterapisti e degli infermieri vengono presentati utilizzando metodi didattici e contenuti interattivi spettacolari. **I materiali basati sulle conoscenze anatomiche e fisiologiche non sono organizzati per materie, ma per sistemi organici.***



Preparate con strumenti ultramoderni

Gli elementi interattivi, le scene tridimensionali e le simulazioni VR non sono solo spettacolari, ma presentano anche il programma didattico in modo dettagliato senza precedenti, facilitando il processo di apprendimento.

Studiate in modo efficiente con strumenti di apprendimento digitale ultramoderni



Lezioni digitali - Il sistema, basato sulle conoscenze anatomiche e fisiologiche, utilizza moderne soluzioni digitali per rendere più facile la formazione degli operatori sanitari.



Scene 3D - Moderne soluzioni digitali per l'illustrazione, scene tridimensionali e animazioni presentano ogni argomento con un'efficienza senza precedenti.



Quiz - Gli esercizi e i quiz integrati forniscono agli utenti un feedback immediato sulle conoscenze acquisite.



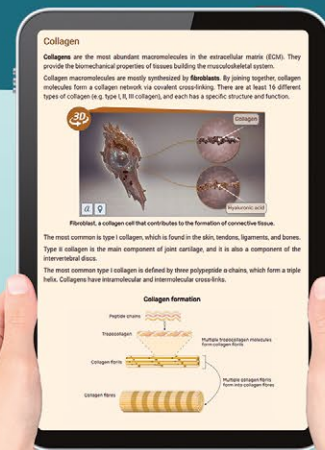
Video - Il sistema comprende video narrati e POV che presentano in modo realistico le procedure infermieristiche e fisioterapiche.



Simulazioni VR - Praticare senza i rischi i protocolli delle procedure infermieristiche per i pazienti in condizioni critiche (ECG, cateterizzazione, alimentazione con sondino nasogastrico, intubazione endotracheale).

Lezioni digitali

L'anello mancante tra i libri di testo cartacei e l'istruzione digitale. Sono materiali didattici aggiornati che presentano ogni argomento con contenuti digitali aggiuntivi. La loro struttura facile da seguire e le numerose immagini rendono l'apprendimento più divertente. Comprendono molti elementi interattivi, come scene in 3D e video didattici, nonché i fogli di lavoro per esercitarsi e ripassare.



I materiali digitali risultano utili sia per la formazione a distanza che per la preparazione individuale.



Simulazioni VR realistiche per l'apprendimento delle procedure infermieristiche

Il processo di apprendimento, supportato da simulazioni VR e video che mostrano situazioni realistiche, consente di apprendere e praticare in modo sicuro procedure infermieristiche fondamentali. In questo modo gli studenti possono esercitarsi con i protocolli e memorizzare le varie fasi delle procedure e interventi.



Mozaik Education

Somogyi u. 19. 6720 Szeged, Ungheria
Telefono: +36 62 554 664 • www.mozamedical.com

