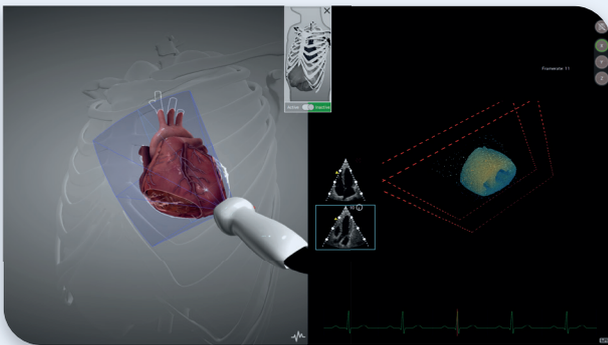


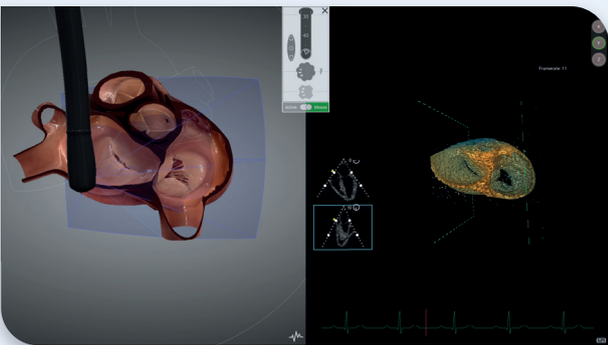


HEARTWORKS® | 3D Echo



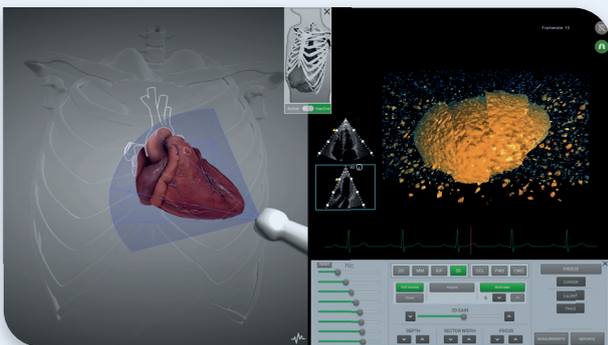
Explorez l'anatomie cardiaque complexe grâce à des captures de volume 3D en direct.

Maîtrisez les techniques d'acquisition et de manipulation d'images cardiaques en 3D à l'aide du simulateur cardiaque HeartWorks de renommée mondiale, disponible avec tous les modèles de cœur et les modes ETT et ETO.



L'acquisition d'images cardiaques en 3D simplifiée.

Le module HeartWorks 3D guide l'étudiant à travers les étapes de l'acquisition de données, offrant des choix en matière d'arrêt respiratoire et d'acquisition multi-battements. Les ensembles de données simulées permettent une inspection anatomique détaillée de l'anatomie et de la fonction cardiaques.



Apprenez les principes de la manipulation des ensembles de données 3D.

Les ensembles de données 3D peuvent être tournés, zoomés, panoramisés et recadrés à l'aide de trois plans de recadrage orthogonaux colorés et réglables. Les ensembles de données simulés permettent une inspection anatomique détaillée de l'anatomie et de la fonction cardiaques, comme dans la vie réelle.

Skills Meducation France
63 avenue de Versailles, 75016 Paris
France
+33 1 86 65 60 30
info@skills-meducation.fr

