

バーチャル解剖台「アナトマージテーブル」 看護教育機関で全国初導入！



Anatmage
TABLE
アナトマージ テーブル

「アナトマージテーブル」は実際のご献体と患者のCT・MRIスキャンを利用して作られたバーチャル3D解剖台です。

2m以上ある巨大なテーブルに実物大の解剖画像が3D表示され、手でタッチすることで自在に360度回転・切開・拡大縮小することができ、筋肉、臓器、骨格、血管・神経などを個別に表示したり、細胞組織レベルの画像や1300以上の症例を表示することもできます。欧米などでは倫理的な観点から解剖実習がなくなってきており、この「アナトマージテーブル」を使って解剖実習を行う事例が増えているそうです。

当校では、国内の看護教育機関として初めてこの最新のデジタル教材を導入しました。解剖学は看護の土台となる知識です。苦手とする学生も多いので、こうした最新教材も使いながら学習を強化していきます。