

Mô Hình Tim Silicone

Từ dữ liệu CT & MRI đến mô hình vật lý chân thực



Tại sao điều này quan trọng?

Các đội ngũ y tế thường dựa vào hình ảnh hoặc các mô hình vật lý hạn chế, khiến việc hiểu đầy đủ cấu trúc giải phẫu phức tạp hoặc thực hành lặp lại trở nên khó khăn.

Giải pháp của chúng tôi thu hẹp khoảng cách này bằng cách chuyển đổi dữ liệu CT và MRI thực tế thành các mô hình vật lý có thể sử dụng.



Quét CT
(Mô hình 3D)

Chúng tôi mang lại điều gì

Chúng tôi tạo ra các mô hình tim silicone có độ chính xác giải phẫu cao từ dữ liệu CT và MRI. Những mô hình này cung cấp biểu diễn chân thực và có thể cảm nhận được của cấu trúc tim, giúp các chuyên gia y tế hình dung rõ hơn, làm quen và chuẩn bị cho các thủ thuật phức tạp.

Tính năng chính



Lập kế hoạch phẫu thuật nâng cao



Mô phỏng quy trình thực tế



Cải thiện giao tiếp với bệnh nhân



Hỗ trợ đào tạo và giáo dục



Giảm thiểu rủi ro phẫu thuật



Giải pháp thay thế tiết kiệm chi phí

Ứng dụng thực tế



Chuyên gia y tế

Xem xét trước phẫu thuật và làm quen với giải phẫu



Sinh viên & Tổ chức đào tạo

Học tập thực hành trực tiếp và luyện tập lặp lại



Chương trình đào tạo

Mô hình tiêu chuẩn cho mô phỏng nhóm

Tại sao chọn Silicone?

So với các mô hình in 3D cứng, silicone mang lại cảm giác mềm mại và chân thực hơn khi thực hành các kỹ thuật phẫu thuật.

Khám phá cách giải pháp này có thể hỗ trợ nhu cầu của bạn.

☎ 046 437 2001 ~ 03 loc 36

🌐 www.lineseiki.com

✉ info@sales.line.com.ph



LINE SEIKI