

Guider des robots chirurgicaux en temps réel

Des chercheurs de l'Institut des systèmes intelligents et de robotique développent avec la société SpineGuard un système de guidage automatisé de robot chirurgical pour le placement d'implants osseux. Breveté, il a été mis en œuvre dans des premières expérimentations précliniques.

[Lire l'article](#)