

Une meilleure imagerie médicale

Partage international n° [403](#) - Mars 2022

Le nouveau scanner de Siemens, le Naeotom Alpha, utilise des détecteurs qui comptent les photons pour analyser chaque particule de lumière qu'il reçoit. Cela lui permet de faire des images 3D de l'intérieur du corps humain plus précises avec un meilleur contraste.

Sources : Medical Device Network

Thématiques : [Sciences et santé](#)

Rubrique : [Tendances](#) (Dans le monde actuel s'affirme une tendance de plus en plus prononcée à la synthèse, au partage, à la coopération, à de nouvelles approches et avancées technologiques pour la sauvegarde de la planète et le bien-être de l'humanité. Cette rubrique présente des événements et courants de pensée révélateurs d'une telle évolution.)