



TEMP'OS

Os temporal synthétique

Le TEMP'OS est un os temporal synthétique réalisé avec un système de stéréolithographie reproduisant à l'échelle 1:1 avec fidélité l'anatomie de l'oreille moyenne et interne (Reproduction des cellules de la mastoïde, de la chaîne ossiculaire, du canal facial,...) Les parties anatomiques marquantes y sont colorées.

Sa matière est une résine non toxique qui offre à l'utilisateur lors du fraisage, les sensations visuelles et tactiles de la chirurgie. Il peut être fraisé avec un système conventionnel et la pièce peut être gardée après utilisation.

Développé en partenariat avec le CHU de TOURS, ce produit a fait l'objet d'une publication qui confirme la reproduction dimensionnelle d'un vrai os temporal.

Soumis à un panel d'otologistes confirmés, il a obtenu après analyse un large plébiscite.

