





Plus d'infos

LES DISPOSITIFS MÉDICAUX IMPLANTABLES

Focus sur le contact entre vivant et implants pour une meilleure ostéo-intégration mécanique et biologique

Focus sur le contact entre vivant et implants pour une meilleure ostéo-intégration mécanique et biologique

Rendez-vous de la mécanique organisé sous forme de web conférence le jeudi 24 juin 2021 de 10h à 12h.

Intervenants:

Jean-Marc Belot, chargé de veille technologique au Cetim

Dr. Bertrand Boyer, MD, PhD, Chirurgien Orthopédique au CHU Saint-Étienne

Dr. Jean Geringer, Ph.D / HDR / Assistant Professor CIS / STBio / Tribocorrosionà l'école des Mines de Saint-Étienne

Christine Quinton - Expert Dispositifs Médicaux chez AFNOR Certification

Stéphane Guerin, référent technique sur la finition de surface au Cetim

Maximilien Chollet, référent technique d'accréditation au Cetim

Programme

- Veille Prospective sur l'ingénierie de surface autour des implants, par Jean-Marc Belot
- Infection autour des implants, par le Dr. Bertrand Boyer

Organisé par le Cetim et la FIM



- Mousse de titane pour le comblement osseux, par le Dr. Jean Geringer
- Démonstration de la maîtrise du risque biologique des implants, par Christine Quinton
- Les procédés de finition de surface sur les implants, par Stéphane Guerin
- Protocole, essais de validation pour une mise sur le marché d'implants et la sécurité du patient et relargage des particules, par *Maximilien Chollet*

Rendez-vous de la Mécanique organisé en collaboration avec Cetim Centre-Val de Loire

Correspondant : Bruno Davier Tél. : 09 70 82 16 80 Mail : sqr@cetim.fr

En partenariat avec







