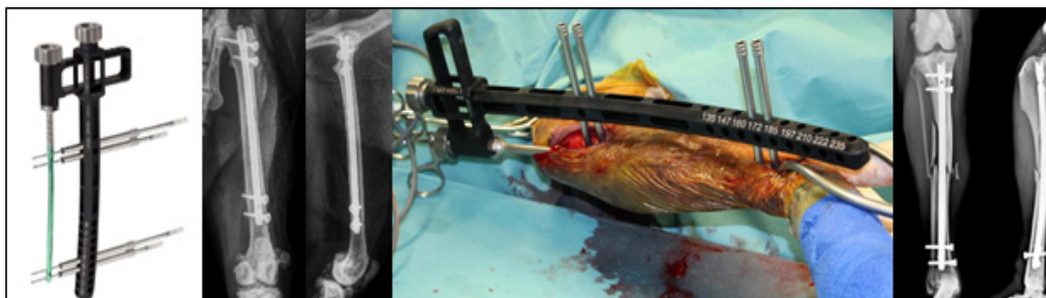


Ostéosynthèse des fractures des os longs par clou verrouillé anatomique à angle stable



Programme

8h30 - 8h45 : Accueil des participants
 8h45 - 9h00 : Présentation de la journée
 9h00 - 12h00 : Présentations théoriques et discussion
 Clou verrouillé : Intérêts et résultats biomécaniques
 Planification pré-opératoire
 Technique chirurgicale pas à pas
 Ostéosynthèse du tibia, du fémur et de l'humérus : abord, site d'insertion, trucs et astuces
 Autres utilisations : Ostéotomie de correction angulaire...
 Résultats cliniques et complications
 Cas cliniques et discussion
 12h00 - 13h30 : Pause déjeuner
 13h30 - 17h30 : Travaux pratiques
 Utilisation du clou verrouillé sur os secs (fémur et tibia)
 Utilisation du clou verrouillé sur cadavres (fémur et tibia)
 Discussion et évaluation finale

Modalités d'apprentissage

Exposés : 4h – Travaux Pratiques : 3h

Formateurs avec mention de leurs titres et diplômes

Pr. Olivier GAUTHIER, professeur, Unité de chirurgie, Oniris
 Dr. Pierre MAITRE, Dip. ECVS, maître de conférences, Unité de chirurgie, Oniris
 Dr. Thomas ROUSSEAU, résident ECVS, Unité de chirurgie, Oniris
 Dr. Alexandre GUILLEMOT, CHV Atlantia, Nantes

Evaluation des acquis de formation

Quizz d'auto-évaluation avec correction

Validation

Délivrance d'une attestation de suivi et d'évaluation des acquis de la formation
 Attribution de 0,65 CFC_ects (doublés si réussite au contrôle des connaissances)

Responsable pédagogique
 Pr. Olivier Gauthier, Oniris
 DVM, PhD, HDR
 Unité de Chirurgie - Anesthésie
 olivier.gauthier@oniris-nantes.fr

Contact administratif
 Service Formation Continue
 02 51 78 55 00
 formation.continue@oniris-nantes.fr

Inscription en ligne sur <https://connectpro.oniris-nantes.fr>



Oniris PRO
EDUCATION

En partenariat avec SURGX



OBJECTIFS

Connaître les principes de l'enclouage centromédullaire verrouillé
 Connaître les indications du clou verrouillé pour l'ostéosynthèse des fractures des os longs
 Comprendre et mettre en pratique les techniques opératoires décrites sur os secs et pièces anatomiques
 Manipuler l'instrumentation spécifique liée à la technique de pose d'un clou verrouillé



PROFIL PUBLIC

Docteurs vétérinaires, avec une maîtrise préalable des techniques d'ostéosynthèse courantes.
 (12 Participants maximum)

DATES



24 mars 2023



LIEU

Oniris - Site de la Chantrerie



TARIFS

800 euros Nets de taxes