

Suite au succès des douze premières éditions du Cours de Propédeutique et Sémiologie de l'Appareil Locomoteur et des huit éditions du Cours de Pathologie articulaire de Bandol, le **GECOV organise un Cours de Propédeutique, Sémiologie et Pathologie de l'Appareil Locomoteur** du mercredi 3 au samedi 6 juin 2020 à Bédoin, Salle municipale « L'Oustau d'Anais ».

Après deux cours "généraux" sur le membre antérieur et sur le membre postérieur en 2018 et 2019, la session de formation 2020 sera focalisée sur les complications en pathologie articulaire.

L'accent est mis sur le côté pratique et visuel. Un temps important est consacré à la discussion. Le succès des « cas cliniques interactifs » a conduit à leur accorder une part importante dans le programme de ce cours.

► **DU MERCREDI 3 AU SAMEDI 6 JUIN 2020**
HÔTEL DES PINS*** CHEMIN DES CRANS - 84 410 BÉDOIN
Tél : 33 (0)4 90 65 92 92 - Fax : 33 (0)4 90 65 60 66
Mail : info@hotel-des-pins.fr - Web : www.hotel-des-pins.fr

Limité à
50 participants
pour plus
d'interactivité

ACCRÉDITATION FCV

Objectifs pédagogiques

Être capable de :

- décrire les principales complications rencontrées en pathologies ostéo-articulaires
- les éviter et les prendre en charge

Modalités d'apprentissage

17h20 de programme se déclinant en 9h20 d'exposé et 8h de TD.

Contrôle d'acquisition des connaissances

QCM pour valider les acquis.
Attestation de suivi de formation.

Validation

Cette formation vous apporte 1,28 CFC, valeur qui sera doublée si la note obtenue lors de l'évaluation des connaissances est supérieure à la moyenne

Renseignements scientifiques

Erik ASIMUS
Mail : e.asimus@envt.fr

Renseignements inscriptions

Bernadette HUDE
Tél : 01 53 83 91 62
Mail : bhude@afvac.com

CONFÉRENCIERS

E. ASIMUS (DV, MSc, PhD, Maître de Conférences en Chirurgie) • A. AUTEFAGE (DV, MSc, PhD, Professeur de Chirurgie, Dip. ECVS) • J. CABASSU (DV, Dip. ECVS) • P. GUILLAUMOT (DV, Dip. ECVS) • I. IRUBETAGOYENA (DV, DESV, Dip. ECVS) • L. JACQUEMIN-BIETRIX (DV, DIU Kinésithérapie, DU Rhumatologie) • P. MEYNAUD (DV, PhD, MSc, Maître de Conférences en Chirurgie) • S. PALIERNE (DV, PhD, MSc, Maître de Conférences en Chirurgie)

MERCREDI 3 JUIN 2020

15 h 30 - 17 h 00 **Accueil des participants**

17 h 00 - 19 h 00 **MODULE HANCHE QU'EST-CE QU'UNE COMPLICATION - COMMENT L'ÉVITER**

- 17h00 Qu'est-ce qu'une complication chirurgicale ? L'information aux propriétaires
- 17h20 La planification préopératoire : prévoir et éviter les complications
- 17h40 Stratégies pour gérer une complication peropératoire
- 18h00 Quelles consignes aux propriétaires pour limiter les complications post opératoires ?
- 18h20 Discussion

JEUDI 4 JUIN 2020

08 h 30 - 10 h 00 **MODULE COMPLICATIONS SEPTIQUES (1)**

- 08h30 Prophylaxie de l'infection
- 09h00 Diagnostic de l'infection ostéo-articulaire
- 09h30 Discussion

10 h 00 - 10 h 45 **Pause**

10 h 45 - 12 h 30 **MODULE COMPLICATIONS SEPTIQUES (2)**

- 10h45 Traitement de l'infection ostéo-articulaire
- 11h30 Prise en charges des tissus mous lors d'infection ostéo-articulaire
- 11h50 Utilisation raisonnée des antibiotiques
- 12h10 Discussion

12 h 30 - 14 h 30 **Pause déjeuner**

14 h 30 - 16 h 10 **MODULE COUDE**

- 14h30 Complications lors de fracture du coude
- 14h50 Chirurgie mini-invasive, imagerie per-opératoire : une aide pour limiter les complications
- 15h30 L'arthroscopie du coude, une technique sans complication ?
- 15h50 Discussion

VENDREDI 5 JUIN 2020

08 h 30 - 10 h 00 **MODULE GRASSET**

- 08h30 Complication des techniques de stabilisation extra-articulaire (RLCA)
- 08h50 Complication des ostéotomies du genou (RLCA)
- 09h10 Complications lors de luxation de rotule
- 09h30 Discussion

10 h 00 - 10 h 40 **Pause**

10 h 40 - 12 h 30 **CAS CLINIQUE INTERACTIFS - 1**

10h40 **Travaux dirigés** : Cas cliniques interactifs

12 h 30 - 14 h 30 **Pause déjeuner**

14 h 30 - 16 h 20 **MODULE HANCHE**

- 14h30 Complications des luxations de hanche (traitement orthopédique, traitement chirurgical)
- 15h00 Complications de la résection tête et col du fémur (RLCA)
- 15h20 Complications des prothèses de hanche
- 16h00 Discussion

16 h 20 - 17 h 00 **Pause**

17 h 00 - 18 h 40 **CAS CLINIQUE INTERACTIFS - 2**

17h00 **Travaux dirigés** : Cas cliniques interactifs

SAMEDI 6 JUIN 2020

08 h 30 - 10 h 00 **MODULE ARTHRODÈSES - RÉÉDUCATION - DOULEUR**

- 08h30 Complications des arthrodèses
- 08h50 La rééducation fonctionnelle dans la prise en charge des complications articulaires
- 09h10 Prise en compte de la douleur lors de complications post-opératoires
- 09h40 Discussion

10 h 00 - 10 h 40 **Pause**

10 h 40 - 12 h 30 **CAS CLINIQUE INTERACTIFS - 3**

10h40 **Travaux dirigés** : Cas cliniques interactifs
12h10 Discussion