

---

**ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΗΛΩΝ  
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ Ε.Χ.Ε.**

**01-02 Ιουλίου 2022**

---

**ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ :  
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ Ε.Χ.Ε.**

*Υπεύθυνοι Διοργάνωσης:*

**Κ. Τούτουζας, Ι. Γαλάνης, Β. Παπαζιώγας, Ν. Σικαλιάς**

*Επιστημονικά υπεύθυνοι:*

**Ι. Γαλάνης, Β. Παπαζιώγας, Γ. Χατζημαυρουδής, Β. Δρακόπουλος**

*Συντονιστές:*

**Ι. Γαλάνης, Β. Παπαζιώγας, Γ. Χατζημαυρουδής**

**Τόπος Διεξαγωγής:  
Κτηνιατρική Σχολή ΑΠΘ**

## ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

**Παρασκευή 01 Ιουλίου 2022**

14:00- 14:30

### Υποδοχή-Εγγραφές

Χαιρετισμοί: Κ. Τούτουζας, Β. Παπαζιώγας, Ι. Γαλάνης

14:30- 16:00

### ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ

- Χειρουργική & ενδοσκοπική ανατομία βουβωνικής περιοχής **Σ. Ατματζίδης**
- Ανοικτή αποκατάσταση βουβωνοκήλης, Β. Δρακόπουλος
- Τεχνικές λαπαροσκοπικής αποκατάστασης βουβωνοκήλης
  - TAPP, **Σ. Αποστολίδης**
  - TEP, Β. Παπαζιώγας

16:30 – 17:00

### Διάλειμμα

- Ανατομία προσθιοπλάγιου κοιλιακού τοιχώματος **A. Χαμζίν**
- Component separation technique για αποκατάσταση μεγάλων κοιλιακών ελλειμάτων **Γ. Χατζημαυρουδής**
- Λαπαροσκοπική αποκατάσταση κοιλιοκηλών, Ι Γαλάνης
- Είδη πλεγμάτων και τρόποι καθήλωσής τους, Α Ζαταγιάς

**Σάββατο 02 Ιουλίου 2022**

**ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ I**

**09:00-11:30**

**4 ζωικά πρότυπα, 4 εκπαιδευόμενοι/ζωικό πρότυπο**

- Δημιουργία πνευμοπεριτοναίου
- Δημιουργία περιτοναϊκού κρημνού
- Σύγκλειση χάσματος κοιλιακού τοιχώματος
- Τοποθέτηση πλέγματος
- Καθήλωση πλέγματος
- Σύγκλειση περιτοναίου

**11:30 – 12:00**

**Διάλειμμα**

**12:00- 14:30**

**ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ II**

**4 ζωικά πρότυπα, 4 εκπαιδευόμενοι/ζωικό πρότυπο**

- Anterior component separation technique
- Posterior component separation technique and transverses abdominis muscle release (TAR)

**Εκπαιδευτές :** Ι. Γαλάνης, Β. Παπαζιώγας, Γ. Χατζημαυρουδής, Ι. Μαντζώρος, Ν. Σικαλιάς, Δ. Παραμυθιώτης, Α. Ζαταγιάς, Χ. Κοσμίδης, Π. Πετράς, Δ. Ραπτης, Σ. Ατματζίδης, Α. Χαμζίν, Β. Δρακόπουλος

**14:30- 15:00**

**ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ – ΑΠΟΝΟΜΗ ΒΕΒΑΙΩΣΕΩΝ**