



Πρόγραμμα Εκπαίδευσης

1^η Ημέρα **26 Ιουνίου 2024**

09:00-12:00 In-Service training

Αφορά τα πρακτικά ζητήματα χρήσης του Robot
Εκπαιδευτής: ISLE team

- ⇒ Patient Cart Overview
- ⇒ Instruments and Accessories Overview
- ⇒ Port Placement and Docking
- ⇒ ERBE VIOdV Generator
- ⇒ Intraoperative Setup and Use
- ⇒ Surgeon Console Interaction
- ⇒ Troubleshooting

12:00-18:00 Robotic basic skills simulation

Εκπαιδευτής: Παναγιώτης Μουρμούρης

- ⇒ Endowrist manipulation,
- ⇒ Clutching
- ⇒ Camera control
- ⇒ Using energy
- ⇒ Using the retraction Arm
- ⇒ Needle driving

2^η Ημέρα **27 Ιουνίου 2024**

08:30-11:30 Robotic basic skills simulation

Επανάληψη χωρίς εκπαιδευτή

- ⇒ Endowrist manipulation
- ⇒ Clutching
- ⇒ Camera control
- ⇒ Using energy
- ⇒ Using the retraction Arm
- ⇒ Needle driving

12.00-16.00 Drylab εκπαίδευση σε ιστούς

Εκπαιδευτής: Δημήτριος Δεληγιάννης

- ⇒ Da Vinci Surgeon Skills Drills Practicum
- ⇒ Suturing tasks and Knot tying practice

3^η Ημέρα **28 Ιουνίου 2024**

08:00-11:30 Advanced simulation σε βήματα ρομποτικής ριζικής προστατεκτομής

Εκπαιδευτής: Σταύρος Τυριτζής

- ⇒ Incision of the peritoneum
- ⇒ Bladder Neck Dissection
- ⇒ Urethrovesical anastomosis