



Εισαγωγή στη Ρομποτική Χειρουργική

1η Ημέρα – Δευτέρα, 27 Νοεμβρίου 2023

- 09:00-12:00 In-Service training**
Αφορά τα πρακτικά ζητήματα χρήσης του Robot
- ⇒ 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**
Κρατήρας Ζήσης
- ⇒ Endowrist manipulation,
 - ⇒ Clutching
 - ⇒ Camera control
 - ⇒ Using energy
 - ⇒ Using the retraction Arm
 - ⇒ Needle driving

2^η Ημέρα – Τρίτη, 28 Νοεμβρίου 2023

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

3^η Ημέρα – Τετάρτη, 29 Νοεμβρίου 2023

08:30-16:30 **Advanced simulation σε βήματα ρομποτικής ριζικής προστατεκτομής**
Φραγκιάδης Ευάγγελος

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