



## Πρόγραμμα Εκπαίδευσης

### 1<sup>η</sup> Ημέρα

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

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

### 2<sup>η</sup> Ημέρα

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

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

### 3<sup>η</sup> Ημέρα

08:30-16:30

#### Advanced simulation σε βήματα ρομποτικής ριζικής προστατεκτομής

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