

## **Tehnica robotică total extraperitoneală în repararea herniei ventrale primare asociate cu distazis al dreptilor abdominali**

Diana Teodora Suhaciu<sup>1,2</sup>, Victor Gheorghe Radu<sup>1</sup>, Traian Patrascu<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Center of Hernia Surgery, Life Memorial Hospital, Bucharest, Romania

<sup>2</sup>PhD student at Carol Davila University of Medicine and Pharmacy, Bucharest, Romania

<sup>3</sup>Department of Surgery, Dr. I. Cantacuzino Clinical Hospital, Bucharest, Romania

### **Rezumat**

În această prezentare de caz, se detaliază o abordare inovatoare în repararea herniei ventrale primare asociate cu distazis al dreptilor abdominali prin tehnica robotică total extraperitoneală (PeTEP), așa cum a fost publicată recent de Dr. Hector Valenzuela printr-o intervenție laparoscopică. Avantajele abordului robotic includ precizia disecției, menținerea integrității peritoneului în condiții de fragilitate crescută, confort sporit pe parcursul operației, și, ca urmare, o reproducibilitate îmbunătățită. Tehnica de restaurare a liniei albe și plasarea protezei parietale în afara cavității peritoneale fără secționarea structurilor fasciale este un progres semnificativ în chirurgia minim invazivă a herniilor ventrale.

**Cuvinte cheie:** PeTEP, repararea herniei preperitoneale, repararea herniei ventrale preperitoneale, repararea distazisului al dreptilor abdominali prin chirurgia minim invazivă