



**Rendiconto consuntivo (art. 8, co. 2, lett. a del Regolamento Master)
per l'attivazione a.a. 2023-2024**

Dipartimento Scienze e Biotecnologie Medico-Chirurgiche

Facoltà Farmacia e Medicina

Master di II livello in Chirurgia urologica laparoscopica e robotica:
tecniche di base, chirurgia ricostruttiva ed oncologica avanzata

**RELAZIONE SULLE ATTIVITÀ DIDATTICHE E SUGLI ESITI
FORMATIVI RELATIVA ALL'ULTIMA EDIZIONE CONCLUSA
(anno accademico 2021-2022)**

Iscritti	n. 11
Tasso di conseguimento titolo	%100
Attività didattiche svolte (con particolare riferimento a stage e tirocini)	Stage chirurgici in sede (Ospedale Icot di Latina) e fuori sede (Arezzo, Perugia, Bassano del Grappa, Genova, Napoli) con possibilità di utilizzo di simulatori sia laparoscopici che robotici, training come aiuto al tavolo operatorio
Risultati formativi raggiunti	Pieno apprendimento delle tecniche chirurgiche laparoscopiche e robot assistite
Impegno dei docenti	Tutoraggio dei discenti, didattica frontale e online a distanza
Analisi delle opinioni degli studenti frequentanti	Feedback dei discenti positivo con elevato interesse e piena partecipazione e pieno apprendimento degli argomenti svolti nel corso del master
Analisi degli esiti occupazionali	I discenti hanno riportato nella propria pratica quotidiana gli apprendimenti chirurgici e le tecniche laparoscopiche e robotiche.

Il Direttore del Master
Prof. Antonio Carbone