

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Anche l'ASST Rhodense all'evento SIU, per parlare della tecnica laparoscopica

Redazione · Monday, March 18th, 2024

Interamente dedicato alla chirurgia l'evento organizzato nel mese di marzo 2024 dalla SIU (Società Italiana di Urologia). A partecipare ai lavori, in qualità di relatore, anche Virginia Varca, direttore del Dipartimento di Chirurgia dell'ASST Rhodense e delle Strutture Complesse di Urologia di Garbagnate Milanese e di Rho.

In questo contesto la dottoressa Varca ha approfondito un tema di particolare rilevanza quale la nefrectomia laparoscopica transperitoneale: **l'intervento consiste nell'asportazione di tutto il rene malato passando attraverso l'addome** (peritoneo) e la tecnica laparoscopica permette di eseguire la procedura con piccole incisioni sulla cute e una rapida ripresa postoperatoria del paziente, che viene dimesso già dopo 3-4 giorni dall'intervento.

Durante la relazione è stata possibile l'inclusione del setting di sala operatoria, che ha consentito di illustrare le tecniche e le tecnologie all'avanguardia disponibili in ASST Rhodense. «È stato per me un piacere poter partecipare ad un evento in cui è stato possibile raccontare l'esperienza dell'ASST Rhodense, in un contesto di ampio respiro, favorevole allo scambio di competenze e all'arricchimento del know how» **ha dichiarato la Dr.a Varca.**

«In un setting di riferimento della salute in continua evoluzione – precisano dalla direzione dell'Asst -, la formazione dei professionisti è uno dei valori aggiunti sui quali l'ASST Rhodense investe da sempre. Ringrazio la Dr.a Varca per aver valorizzato il lavoro che i professionisti dell'ASST Rhodense svolgono quotidianamente, per garantire la presa in carico e la salute dei cittadini che si rivolgono a noi».

This entry was posted on Monday, March 18th, 2024 at 1:58 pm and is filed under [Rhodense](#), [Salute](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.