



Carrieri (Siu), â??in urologia robotica migliora esiti clinici e formazioneâ??

Descrizione

(Adnkronos) â?? La chirurgia robotica oggi non Ã“ piÃ¹ unâ??alternativa, Ã“ un punto di riferimento in termini di sicurezza, precisione e sostenibilitÃ dellâ??assistenza. Non possiamo piÃ¹ farne a meno. Questa tecnologia ci consente di ottenere risultati clinici nettamente superiori rispetto a qualche anno fa. Solo comprendendo i progressi tecnologici possiamo migliorare gli esiti per i pazienti e ottimizzare i processi operativi nei nostri ospedaliâ?•. CosÃ¬ Giuseppe Carrieri, presidente della SocietÃ italiana di urologia, commentando la presentazione ufficiale del da Vinci 5 durante il 98Â° Congresso nazionale Siu a Sorrento. â??Noi urologi siamo i primi utilizzatori della chirurgia robotica in Italia, rispetto a tutte le altre specialitÃ â?? ha aggiunto â?? Era dunque naturale che questa nuova piattaforma di ultima generazione venisse presentata proprio qui, nel nostro Congressoâ?•

Carrieri ha sottolineato come la quinta generazione della piattaforma robotica piÃ¹ diffusa al mondo, rappresenti â??unâ??evoluzione senza precedentiâ?• perchÃ© â??permette di raccogliere dati oggettivi, migliorare le prestazioni chirurgiche e potenziare lâ??esperienza del personale medico, rendendo ogni intervento piÃ¹ sicuro ed efficienteâ?•. Ma la sfida, secondo il presidente Siu, non Ã“ solo tecnologica. â??La chirurgia robotica ci consente di insegnare in modo strutturato e codificato. Possiamo simulare interventi reali in ambiente virtuale, permettendo ai giovani chirurghi di esercitarsi e apprendere in sicurezza: ciÃ² che fino a pochi anni fa era impensabile. Ã? una rivoluzione anche nella formazione medicaâ?•.

Lâ??innovazione non deve far perdere di vista la centralitÃ della persona. â??Andiamo verso una medicina sempre piÃ¹ tecnologica, ma anche sempre piÃ¹ personalizzata â?? ha sottolineato Carrieri â?? Stiamo imparando che non esistono cure â??in generaleâ??, ma terapie pensate per il singolo paziente, perchÃ© ogni paziente Ã“ diverso dallâ??altro. La tecnologia Ã“ e deve restare al servizio di una medicina personalizzata. Ã? vero â?? ha osservato â?? queste tecnologie hanno costi importanti, ma dobbiamo sempre mettere al primo posto la salute dei nostri pazienti. I risultati ottenuti grazie alla chirurgia robotica sono sostanzialmente diversi e migliori rispetto a quelli di pochi anni fa. Investire in innovazione significa investire nella qualitÃ della cura e nel futuro della sanitÃ â?•.

â??

salute

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

Categoria

1. Comunicati

Tag

1. Ultimora

Data di creazione

Novembre 10, 2025

Autore

redazione

default watermark