

Prima operazione al Cuore con Robot in Emilia-Romagna: successo all'Hesperia Hospital

Data: 6 luglio 2024 | Autore: Redazione



Sottotitolo: Intervento rivoluzionario su un paziente inoperabile, eseguito con il sistema robotico “Da Vinci” dall'equipe del professor Alberto Albertini

All'Hesperia Hospital, Paziente Altrimenti Inoperabile

Modena - All'Hesperia Hospital, struttura del Gruppo Garofalo Health Care accreditata al servizio sanitario nazionale, è stato eseguito il primo intervento di cardiocirurgia robotica in Emilia-Romagna. L'operazione, effettuata il 18 maggio, ha visto protagonista un paziente di 76 anni, considerato inoperabile con le tecniche tradizionali a causa di una complessa patologia coronarica e di una condizione nota come “aorta a porcellana”.

L'intervento, eseguito dall'equipe del professor Alberto Albertini, è stato realizzato grazie all'uso del robot “Da Vinci”. Questo avanzato sistema robotico consente di ridurre significativamente l'invasività delle operazioni chirurgiche, permettendo un recupero fisico più rapido per i pazienti.

La Tecnologia del Robot “Da Vinci”

Il robot “Da Vinci” rappresenta una rivoluzione nella chirurgia moderna. Durante l'operazione, il torace del paziente non viene aperto; gli strumenti miniaturizzati vengono inseriti attraverso minuscoli

fori. Questi strumenti sono collegati a un sistema robotico sofisticato che il chirurgo manovra da remoto, utilizzando una consolle posizionata fuori dal campo operatorio. La consolle riproduce i movimenti fini della mano del chirurgo, permettendogli di operare come se fosse all'interno del corpo del paziente.

Vantaggi della Chirurgia Robotica

L'Hesperia Hospital sottolinea che questo tipo di intervento riduce sensibilmente l'invasività delle operazioni chirurgiche, migliorando il recupero post-operatorio. Il sistema di navigazione del robot "Da Vinci" offre al chirurgo una precisione senza precedenti, rendendo possibili interventi che, con le tecniche tradizionali, sarebbero stati troppo rischiosi o impossibili da realizzare.

L'operazione eseguita a Modena segna un importante traguardo per la sanità in Emilia-Romagna e rappresenta una speranza per molti pazienti considerati inoperabili. L'innovazione tecnologica e la competenza dell'equipe medica dimostrano come la combinazione di tecnologia avanzata e abilità chirurgiche possa trasformare radicalmente le prospettive terapeutiche.

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/prima-operazione-al-cuore-con-robot-emilia-romagna-successo-allhesperia-hospital/140014>

