

MalpensaNews

Protesi bilaterale di ginocchio in un unico intervento: caso di successo a Gallarate

Marco Giovannelli · Sunday, May 3rd, 2026

Un intervento innovativo e un recupero rapido per un paziente affetto da grave gonartrosi bilaterale: **all'ospedale di Gallarate è stato eseguito con successo un intervento di protesi totale di ginocchio bilaterale in un'unica seduta.**

Il caso riguarda un uomo di 60 anni con una forma avanzata della patologia, caratterizzata da dolore intenso e forte limitazione della mobilità. Dopo il fallimento delle terapie conservative e valutate le buone condizioni generali del paziente, i medici hanno optato per la soluzione chirurgica simultanea.

L'intervento, della durata complessiva di circa 140 minuti, ha previsto **l'impianto di protesi totali cementate su entrambe le ginocchia.** Grazie all'utilizzo di protocolli avanzati per il controllo del sanguinamento e a un approccio fast-track nel post-operatorio, non si sono rese necessarie trasfusioni.

Il decorso è stato regolare, senza complicanze significative: il paziente è stato mobilizzato entro 24 ore dall'intervento e ha iniziato il carico assistito già dal secondo giorno. Dopo una settimana è stato trasferito in riabilitazione, mentre a due mesi dall'operazione ha recuperato la deambulazione autonoma, con un netto miglioramento della qualità della vita.

Secondo il direttore della Struttura Complessa di Ortopedia e Traumatologia di Gallarate, il **dottor Angelantonio Pascazio**, la protesi bilaterale simultanea rappresenta una soluzione efficace e sicura in pazienti selezionati, permettendo un recupero più rapido e una gestione complessiva più efficiente del percorso terapeutico.

Un risultato che conferma l'importanza della corretta selezione dei pazienti e dell'utilizzo di protocolli chirurgici e riabilitativi avanzati per ottenere esiti ottimali anche in interventi complessi.

This entry was posted on Sunday, May 3rd, 2026 at 10:31 am and is filed under [Salute](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.

