



RASSEGNA STAMPA

27/11/10

Asca**Salute: Chirurgia Ortopedica, Risparmio e Meno Rischi Per i Pazienti**

Un messaggio 'forte' a conclusione del Congresso Nazionale della Societa' Italiana di Ortopedia e Traumatologia, che ha visto riuniti a Roma i massimi esperti provenienti da tutta Italia: nella chirurgia ortopedica e' sempre piu' importante gestire in modo efficace, rapido e sicuro il sanguinamento e ridurre il piu' possibile le trasfusioni di sangue. Questo per due motivi: non creare inutili rischi per il paziente e contenere il piu' possibile i costi per il servizio sanitario nazionale. "La nostra e' sempre stata una chirurgia 'sanguinolenta' e cruenta - conferma Giuseppe Costanzo, docente di ortopedia e traumatologia all'Universita' "La Sapienza" di Roma - la differenza, il salto di qualita' lo facciamo quando possiamo disporre di dispositivi, che arrestano l'emorragia in modo efficace e riducono non solo le perdite intra e postoperatorie, ma anche le trasfusioni. Ridurre le trasfusioni non significa solo ridurre i rischi e le complicanze associate, ma anche gli alti costi per la struttura ospedaliera". **Concetti che hanno trovato concordi anche alcuni dei maggiori esperti internazionali, come conferma Donat Spahn, Professore di anesthesiologia all'Universita' di Zurigo e direttore dell'Istituto di Anestesia, Ospedale universitario di Zurigo.** "La trasfusione e' purtroppo associata ad una maggiore diffusione delle infezioni e ad un aumento della mortalita', nonche' a costi enormi per le sacche di sangue". Determinante e' quindi disporre di emostatici che possono supportare le tecniche standard. Questi non sono tutti uguali pero' e vanno scelti sulla base di meccanismo d'azione, sicurezza, efficacia e valutando le evidenze scientifiche e di costo-efficacia disponibili. Al congresso si e' parlato in particolare di Floseal, un presidio rapido, sicuro ed efficace su tutti i tipi di sanguinamento, che offre la possibilita' di ridurre rischi e costi associati alle trasfusioni di sangue ed evitare l'utilizzo (spesso off-label) di farmaci molto costosi e potenzialmente rischiosi per il paziente. Gestire il sanguinamento in modo rapido ed efficace significa anche ridurre i tempi di intervento, le complicanze e di conseguenza i tempi di degenza post-operatoria e i re-interventi, come testimoniato dalle diverse pubblicazioni scientifiche. "L'utilizzo di Floseal ha modificato i protocolli di sicurezza nel trattamento ortopedico - dice Nicola Papapietro, responsabile del servizio ortopedia e traumatologia del Campus Bio-Medico di Roma - Il sangue migliore e' quello... che non si perde! Trasfondere sangue puo' rappresentare un rischio e un costo. Floseal ci consente di ridurre i tempi di intervento e di aumentare il profilo di sicurezza dell'intervento"