



IL SISTEMA AUTO-ALLUNGANTE NEMOST APPRODA ALL'OSPEDALE GALEAZZI DI MILANO

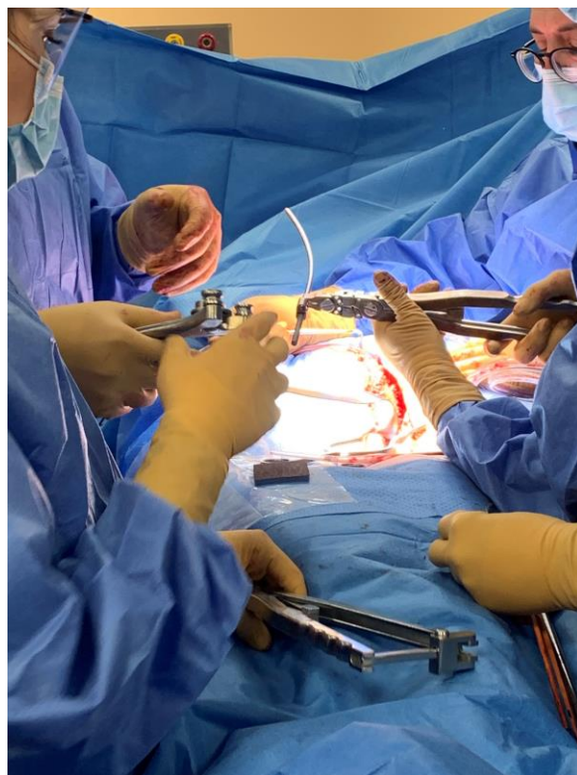
L'innovativo sistema auto-allungante **Nemost (Euros)** per il trattamento delle scoliosi neuromuscolari pediatriche, arriva anche all' **IRCCS Ospedale Galeazzi-Sant'Ambrogio** di Milano!

Durante il mese di dicembre, il **Prof. Marco Brayda-Bruno**, responsabile dell'**Unità Operativa di Chirurgia Vertebrale III**, ha utilizzato questo dispositivo su un grave caso di scoliosi pediatrica. Il

dispositivo ha pienamente rispettato le esigenze cliniche richieste, quali consentire una riduzione delle curve scoliotiche sfruttando le manovre di fisioterapia e la crescita naturale del paziente. Nemost infatti, grazie ad un connettore a cremagliera, consente lo slittamento progressivo di due barre semplicemente legato alle naturali trazioni dovute ai movimenti e alla crescita. Ciò evita, pertanto, di sottoporre il

paziente a ripetuti interventi chirurgici durante la fase di accrescimento. Sviluppato appositamente per la tecnica bipolare, tecnica di correzione delle scoliosi senza artrodesi, il dispositivo si è guadagnato sin da subito l'interesse di clinici di spessore.

Dopo il **dott. Matteo Palmisani** dell'**Hesperia Hospital di Modena**, primo utilizzatore in Italia della tecnica bipolare,



il **dott. Luca Colombo** dell'**Ospedale dei bambini «Vittore Buzzi»** di Milano, che utilizza con regolarità il dispositivo Nemost tra le opzioni di trattamento, siamo lieti di aver introdotto questo valido prodotto anche presso un ulteriore centro di prestigio quale l'Ospedale Galeazzi-Sant'Ambrogio.