



COMUNICATO STAMPA

La sclerosi multipla non le consente di curare l'ernia: al San Paolo le restituiscono una vita “normale”

Nessun ospedale voleva operarla perché troppo rischioso l'intervento

Milano, 22 febbraio 2019 – Tutti gli ospedali che lei e la sua famiglia avevano contattato si erano rifiutati di operarla: troppo pericoloso per una paziente affetta da sclerosi multipla. Ma all'Ospedale San Paolo –ASST Santi Paolo e Carlo di Milano il prof. Gianpaolo Carrafiello non ha avuto dubbi e, con un intervento di radiologia interventistica mininvasiva, ha restituito a Maria (nome di fantasia) una vita “normale”.

Maria, giovane 37 affetta da 10 anni da sclerosi multipla, era costretta a convivere da tempo con un tremendo dolore alla schiena causato da un'ernia discale.

Vari sono stati i consulti medici per trovare una soluzione a questo dolore invalidante ma la sclerosi non le permetteva di sottoporsi ad interventi chirurgici tradizionali, troppo rischiosi da affrontare a causa dell'anestesia.

L'ennesimo consulto a Milano, all'Ospedale San Paolo dove, come per magia, Gianpaolo Carrafiello, Direttore della Struttura Complessa di Radiologia Diagnostica Interventistica, professore ordinario dell'Università degli Studi di Milano, e la sua équipe composta dalla Dr.ssa Anna Maria Ierardi e dal Dott. Salvatore Alessio Angileri, non hanno avuto dubbi e hanno proposto a Maria la soluzione: intervenire con una procedura mini-invasiva di discectomia percutanea mediante coblazione, un delicato intervento in un'ora circa, in regime di Day Surgery. Un'innovazione

Ufficio Comunicazione aziendale e relazioni esterne - ASST Santi Paolo e Carlo

Dott.ssa Marina Foletti cell. 3485236125 – marina.foletti@asst-santipaolocarlo.it

assoluta per interventi di questa complessità chirurgica, eseguito per la prima volta in Italia.

“La paziente presentava forti dolori dorsali non responsivi alla terapia medica per più di 6 mesi. Con un approccio combinato TC e fluoroscopia in anestesia locale - ha dichiarato il prof. Carrafiello - abbiamo trattato una ernia discale D8 D9. Con questa procedura la paziente ha risposto positivamente all'intervento con ottimo successo tecnico, confermato alla TC di controllo.”

Maria è stata dimessa in giornata e, grazie a questo intervento di Radiologia Interventistica mini-invasiva, ha potuto dire addio ad un problema abbastanza comune, un'ernia discale, che però le rendeva la vita ancora più difficile del dovuto. In poche ore è stato risolto un problema invalidante che causava forti dolore e che si trascinava da mesi (in alcuni soggetti addirittura anni) con questa nuovissima tecnica, unica nel suo genere.

“Questa è una tecnica che noi usiamo di routine per il trattamento delle ernie cervicali e lombari, almeno 250 interventi all'anno, e ora anche per alcuni trattamenti di ernie dorsali, più delicati, con approccio percutaneo mini-invasivo”, conclude il prof. Carrafiello.

“Abbiamo appena concluso la programmazione acquisti 2019 e l'obiettivo è modernizzare e implementare l'efficienza delle nostre prestazioni sanitarie – dichiara Matteo Stocco, da gennaio Direttore Generale dell'ASST Santi Paolo e Carlo – Potenzieremo ancor di più l'Interventistica dell'intera azienda con l'acquisto di nuovi angiografi, fissi e portatili, e la riqualificazione dell'intera struttura di Radiologia.”

La Radiologia Interventistica è una branca della radiologia. Essa comprende tutte le procedure invasive o mini-invasive, diagnostiche e terapeutiche effettuate mediante la guida ed il controllo delle metodiche radiologiche.

Ufficio Comunicazione aziendale e relazioni esterne - ASST Santi Paolo e Carlo

Dott.ssa Marina Foletti cell. 3485236125 – marina.foletti@asst-santipaolocarlo.it

Tutte le metodiche radiologiche (fluoroscopia, TC, RM, ecografia, CBCT) possono essere usate come guida e/o controllo durante le procedure interventistiche. In molti casi si tratta di procedure che vengono eseguite in regime di Day Hospital o con ricoveri in genere brevi o comunque ridotti rispetto alle terapie chirurgiche convenzionali. Mediante Procedure di Radiologia Interventistica è possibile trattare malattie oncologiche e non-oncologiche.

Per info e interviste:

Marina Foletti – Referente Ufficio Comunicazione aziendale e relazioni esterne
ASST Santi Paolo e Carlo di Milano –
cell 348 5236125