



Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Marche Nord

Servizio Sanitario Nazionale
Regione Marche
Azienda Ospedaliera
Ospedali Riuniti Marche Nord
Presidio Ospedaliero San Salvatore
Stabil. Centrale
Piazzale Cinelli, 4 - 61121 Pesaro
**UFFICIO RELAZIONI
CON IL PUBBLICO**

Coordinatore
Dott.ssa Marilena Alessi

Tel: 0721.362203
Tel: 0721 362204
Fax: 0721 362464

Mail to:
urp@ospedalesansalvatore.it

Pesaro, 3 novembre 2014

Agli organi
di informazione

Neurochirurghi italiani in sala operatoria con l'americano Greg Anderson

Conclusa la prima giornata di formazione. Si replica martedì 4 novembre

E' partito questa mattina, dentro il blocco operatorio dell'ospedale San Salvatore di Pesaro dell'azienda Marche Nord, il programma di addestramento alla tecnica mininvasiva di osteotomia bi-peduncolare percutanea per le stenosi spinali ideata dal Prof. Greg Anderson dell'Università di Philadelphia. Niente convegni, ma una vera e propria lezione direttamente in sala operatoria. Il dottore americano questa mattina ha mostrato ai neurochirurghi pesaresi e a 8 colleghi provenienti da diversi centri del Centro e Nord Italia, la tecnica mininvasiva.

Il centro di Pesaro è stato La selezione del Centro di Neurochirurgia di Pesaro da parte dei Colleghi Americani è stata molto rigorosa e basata su requisiti che riguardavano la pluriennale esperienza in procedure chirurgiche mininvasive "image-guided" con un elevato numero di casi trattati. Il centro di Pesaro si fa carico di organizzare dei corsi di divulgazione per apprendere la tecnica chirurgica e gli elementi per selezionare il paziente.

"La stenosi del canale lombare – spiega Letterio Morabito, direttore della neurochirurgia di marche Nord - è una patologia particolarmente invalidante e frequente fra gli anziani. Il sintomo principale è una graduale difficoltà a camminare con una limitazione progressiva dell'autonomia della deambulazione. E' evidente che il numero crescente di popolazione anziana e la necessità di una qualità di vita che assicuri le più ampie possibilità di autonomia rendono il problema della stenosi spinale particolarmente sentito. Essendo una patologia molto frequente fra gli anziani, la tecnica mininvasiva riduce i rischi operatori. La soluzione ideata dal Prof. Anderson – conclude Morabito" è una vite che, introdotta nel peduncolo della vertebra, per via percutanea mininvasiva, permette di sezionarlo ed allungarlo e di aumentare quindi il calibro del canale. L'alternativa è l'intervento classico di laminectomia che allarga il canale con una metodica a cielo aperto e che è naturalmente più invasiva dell'intervento percutaneo".

Partecipano ai due giorni di formazioni 8 Neurochirurghi provenienti dai centri di Siena, Roma, Alessandria, Teramo e Palermo.