

**ALLE MOLINETTE**

# Intervento con bisturi e "bacchetta magica"

**MARCO ACCOSSATO**

Una bacchetta magica in sala operatoria. Compiuto alle Molinette, per la prima volta in Italia, un intervento di Neurochirurgia utilizzando un ecografo intraoperatorio in grado di misurare, istante per istante, l'evoluzione di una malformazione durante l'intervento chirurgico per l'asportazione.

Si tratta di un apparecchio denominato Sonowand (letteralmente «bacchetta magica ecografica»), che accoppia un ecografo di ultimissima generazione con

un neuro navigatore. «Il che - spiegano i neurochirurghi delle Molinette - consente di avere il controllo della lesione e del tessuto sano circostante, mediante confronto con la Risonanza magnetica e con l'angiografia preoperatoria».

L'intervento è stato effettuato dal professor Alessandro Ducati e dal dottor Francesco Zenga. Il primo paziente sottoposto a intervento con la «bacchetta magica» è un ragazzo di 18 anni di Torino, che era affetto da una malformazione artero-venosa nella parte destra del cervello.

