

Risonanza magnetica Un centro all'avanguardia

PORDENONE - Risonanza magnetica, regione all'avanguardia. La gestione del nuovo Centro è affidata a un consorzio costituito da Sissa, Azienda Ospedaliero - Universitaria di Udine e Istituto di ricovero e cura a carattere scientifico "La nostra Famiglia". L'obiettivo è di studiare il cervello con la risonanza magnetica funzionale, una tecnica innovativa e non invasiva che consente di indagare l'attività cerebrale durante lo svolgimento di compiti cognitivi. Una tecnica di nuova generazione utilizzata anche per diagnosi cliniche in ambito neurologico, cardiologico, vascolare e mammografico. Alla Sissa si è tenuto un meeting dedicato all'attività scientifica del Centro di risonanza magnetica funzionale della Regione Friuli Venezia Giulia al quale hanno partecipato anche specialisti pordenonesi. Il centro è dotato di un tomografo a risonanza magnetica ad alto campo che pone il Friuli Venezia Giulia all'avanguardia. La giornata di lavori, organizzata dal settore di neuroscienze cognitive della Sissa e il comitato scientifico del centro, si è aperta con il saluto di Stefano Fantoni, direttore della Scuola. Massimo Bazzocchi, preside della Facoltà di medicina dell'Università di Udine, ha elogiato "la cooperazione fattiva che si è creata tra le diverse realtà del territorio intorno a questo ambizioso progetto. Una sinergia - ha ribadito che è un esempio significativo di come si possano usare bene le risorse andando oltre i campanilismi".