

Ateneo, convegno sulla terapia fotodinamica

Individuare nuove strategie per migliorare l'approccio terapeutico e l'applicazione clinica della terapia fotodinamica contro i tumori. È l'obiettivo di un workshop internazionale organizzato dal dipartimento di Scienze mediche e biologiche dell'università di Udine, in collaborazione con l'ateneo di Padova, che si terrà domani (inizio alle 9) e sabato nella sala Valduga della Camera di commercio di Udine. L'incontro scientifico è dedicato ai "Percorsi molecolari nella risposta dei tumori alla terapia fotodinamica". Parteciperanno una cinquantina di studiosi europei, americani e canadesi. La terapia fotodinamica è una procedura non chirurgica che agisce, in maniera selettiva, contro le cellule tumorali utilizzando farmaci sensibili alla luce. «Approfondite ricerche svolte negli ultimi anni - spiega Valentina Rapozzi, coordinatrice del workshop assieme a Susanna Cogoi, Luigi Xodo e Giulio Jori - fanno sì che la terapia fotodinamica abbia sempre più rilevanza nella cura convenzionale, in particolare nelle prime fasi dello sviluppo neoplastico».