

Attacco all'ataxia, scoperto come si formano I TUMORI

Una ricerca finanziata da Telethon e condotta all'IFOM di Milano fa luce sul principale rischio associato a questa malattia genetica. Svelati i meccanismi di formazione del tumore nei pazienti affetti da atassia telangiectasia (AT) e patologie correlate: lo annuncia uno studio* finanziato da Telethon e condotto da Marco Foiani, direttore scientifico dell'Istituto FIRC di Oncologia Molecolare (IFOM) di Milano. Pubblicato sulla rivista Cell – di cui ha meritato anche la copertina – il lavoro è stato condotto in collaborazione con l'Università degli Studi di Milano, grazie anche a finanziamenti dell'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (AIRC), della Comunità Europea, del Ministero della Salute e della Fondazione Cariplo.

April 8, 2009, 8:09 pm | Fonte: Cybermed