

ZCZC0581/SX4**WIN20249****R CRO SOB S04 R46 QBKN****FARMACI: SIGMA-TAU PRESENTA A SIRCHIA PRODOTTI INNOVATIVI**

(ANSA) - ROMA, 27 MAG - Un farmaco promettente contro i tumori gia' in fase di sperimentazione clinica ; questa una delle molecole frutto della ricerca italiana presentata oggi al Ministro della salute Girolamo Sirchia, in visita ai laboratori dell'industria farmaceutica Sigma Tau a Pomezia.

Nato dalla collaborazione tra l'azienda, l'Istituto Nazionale Tumori di Milano e l'ateneo milanese, il chemioterapico ha tra le diverse indicazioni possibili il cancro del polmone, del colon retto, della mammella, i tumori cerebrali e i sarcomi.

'La Sigma-Tau - afferma l'azienda in una nota - negli ultimi anni ha fortemente concentrato la sua attenzione nella ricerca di farmaci in grado di contrastare il tumore colpendolo addirittura nel Dna delle sue cellule 'impazzite''.

Il Ministro, durante la visita, ha incontrato i responsabili dei vari settori dell'azienda e ha poi partecipato a una riunione in televideoconferenza con i coordinatori del 'Progetto Medilearning', un sistema che permettera' il collegamento video/audio delle principali universita' italiane per lo sviluppo di programmi didattici e di ECM (Educazione Medica Continua). (ANSA).

RED