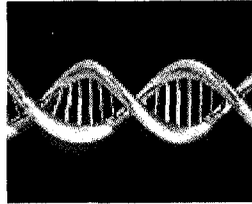




*SU*

Partirà nelle unità operative di prevenzione oncologica di Forlì e Ravenna la sperimentazione di un nuovo test basato sull'analisi del Dna per scoprire precocemente la presenza di un tumore del colon-retto. Dai primi risultati, sembra che la nuova metodica riesca a essere molto più accurata della tradizionale ricerca del sangue occulto nelle feci.

## Diagnosi con test al Dna per il tumore del colon



**P**er il tumore al colon-retto la diagnosi precoce determina spesso una maggiore possibilità di sopravvivenza. Pertanto suscita interesse la sperimentazione che parte sul kit diagnostico messo a punto dall'Istituto scientifico romagnolo per lo studio e la cura dei tumori (Irst) di Meldola (Forlì) e l'azienda **Diatech**, per eseguire test sul Dna estratto dalle feci che analizza le cellule in esfoliazione del colon. «Questo test si è mostrato in grado di identificare circa l'80% dei pazienti con neoplasia, con meno del 10% di risultati falsi positivi» ha detto il responsabile del laboratorio Daniele Calistri.

