

The logo for ANSA, consisting of the word "ANSA" in white, bold, uppercase letters centered within a solid green rectangular background.

## Sanità: terapie oncologiche, presentato ad Andria "Myriapod" - Studia Dna cancro e consente di personalizzare le cure

(ANSA) – Andria, 27 Gennaio

È un sistema capace di analizzare il Dna di una patologia tumorale, che individua tutte le mutazioni possibili e offre all'oncologo le informazioni utili per un trattamento chemioterapico, biologico e radioterapico personalizzato e, pertanto, più efficace e meno tossico per il paziente. Si tratta di Myriapod Diatech, la nuova frontiera della terapia oncologica che in Puglia, da dicembre scorso, è attiva nella Asl Bat nell'Unità operativa di Anatomia Patologica di Andria, diretta da Cosimo Damiano Inchingolo. Il metodo, presentato oggi da medici e operatori sanitari, ha un costo triennale per la Asl Bat di 419.000 Euro.

"Il Myriapod rappresenta un potenziamento diagnostico molto importante - ha spiegato Inchingolo - e di supporto anche per altre patologie. Al momento analizziamo circa 50 casi all'anno di tumore del polmone, oltre 100 di tumore al colon, circa 50 casi di melanoma maligno e oltre 450 casi annui di tumore maligno della mammella". "L'implementazione di questa metodica - ha commentato il direttore generale della Asl Bat, Ottavio Narracci - rientra in un progetto più ampio di potenziamento dell'ambito oncologico già in atto".