

Tumore della vescica, test genetico in arrivo

Medicina di precisione

In arrivo un test genetico tissutale specifico che in solo tre ore è in grado di rilevare le alterazioni genetiche nei pazienti con tumore alla vescica. Una malattia che interessa oltre 300 mila italiani e che registra un aumento dell'8% solo nell'ultimo anno. È perciò fondamentale non solo individuarla precocemente, ma anche in maniera precisa con un'analisi genomica così da definire il profilo molecolare per poter avviare terapie a target molecolare. Si tratta di un test che ha una procedura di analisi rapida, utilizzando la tecnologia Real-Time Pcr. Questo consentirà ai medici, in base alla composizione genica, di indirizzare i pazienti verso trattamenti farmacologici personalizzati. Il test, in arrivo, è frutto di un accordo di collaborazione tra **Diatech** Pharmacogenomics e Janssen Pharmaceutica NV, finalizzato a migliorare l'accesso alla medicina di precisione dei pazienti con tumore della vescica. «Sono già disponibili e di prossima introduzione un numero sempre maggiore di farmaci "intelligenti" in grado di colpire specifiche mutazioni geniche, con grande impatto positivo sulla qualità della vita dei pazienti oncologici e con l'obiettivo di rendere le patologie tumorali sempre più curabili - spiega Oliva Alberti, Ceo di **Diatech** - Questo per il tumore della vescica è un test assolutamente innovativo che va in questa direzione».

—Fr.Ce.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

La proprietà intellettuale è riconducibile alla fonte specificata in testa alla pagina. Il ritaglio stampa è da intendersi per uso privato

