

Diatech Pharmacogenetics è lieta di annunciare l'inizio di una collaborazione per aumentare la diffusione dei test diagnostici in oncologia

Questa collaborazione sarà focalizzata sullo sviluppo di un test molecolare per il tumore alla vescica (uroteliale).

Jesi, (20/06/2023) – Diatech Pharmacogenetics ha stipulato un accordo di collaborazione con Janssen Pharmaceutica NV finalizzato a migliorare l'accesso alla medicina di precisione dei pazienti affetti da tumore alla vescica.

Diatech Pharmacogenetics, tra le principali aziende leader in Europa nell'ambito della diagnostica, ricerca e produce test diagnostici in vitro (IVD) dedicati alla ricerca delle principali varianti geniche di interesse clinico nelle patologie oncologiche, dai tumori solidi a quelli del sangue.

Negli ultimi anni l'attenzione della ricerca si è sempre più focalizzata sullo sviluppo di nuovi test in grado di rilevare le alterazioni geniche di valore diagnostico, prognostico e predittivo in oncologia. Allo stesso tempo sono già disponibili e di prossima introduzione un numero sempre maggiore di farmaci "intelligenti" in grado di colpire specifiche varianti dei geni, con un grande impatto positivo sulla qualità della vita dei pazienti oncologici e con l'obiettivo di rendere le patologie tumorali sempre più curabili.

Diatech Pharmacogenetics sta lavorando ad un nuovo test molecolare innovativo per il tumore alla vescica, consentendo così ai soggetti interessati di accedere a trattamenti farmacologici personalizzati, sulla base del proprio profilo molecolare specifico. In particolare, Diatech svilupperà un test per la diagnostica in vitro (IVD) in grado di rilevare le alterazioni genetiche, con valore predittivo, finalizzato al trattamento con terapie a target molecolare di pazienti affetti da tumore alla vescica. L'obiettivo è quello di facilitare l'accesso alla medicina di precisione in tutto il mondo, tramite lo sviluppo di un test altamente efficace, con una procedura di analisi rapida che richieda solo tre ore, utilizzando la tecnologia Real-Time PCR.

"Siamo felici di avviare questa nuova collaborazione con Janssen. In Diatech Pharmacogenetics puntiamo a generare valore aggiunto su più fronti per tutti i pazienti che lottano contro il cancro, attraverso il ricorso ad un approccio multidisciplinare", dichiara Oliva Alberti, CEO di Diatech.