

Comunicato Stampa

DIASORIN ARRICCHISCE IL MENU DI TEST DIAGNOSTICI PER LO SCREENING MOLECOLARE DELLA LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA

La stratificazione precoce del rischio del paziente, attraverso uno screening efficace, agevolerà l'applicazione di una terapia tempestiva ed efficace per una gestione migliore del paziente stesso.

14 luglio, 2016 - Saluggia (VC) - **DiaSorin** (FTSE Mid Cap: DIA) lancia un nuovo test di diagnostica molecolare marcato CE, **Iam AML1-ETO** (disponibile sul mercato al di fuori degli Stati Uniti), per l'individuazione di **una delle cause genetiche più comuni di Leucemia Mieloide Acuta**.

Il nuovo test permette di accertare in maniera affidabile, facile ed estremamente veloce (11 minuti rispetto a quasi 4 ore) **la traslocazione AML1-ETO**, nota come una delle cause genetiche più comuni di "**Leucemia Mieloide Acuta**".

Individuare rapidamente tale traslocazione risulta cruciale per intraprendere corrette decisioni terapeutiche; la sua presenza è difatti normalmente associata ad una prognosi favorevole per il paziente. Tuttavia un'inadeguata stratificazione del rischio potrebbe causare la mancata remissione completa in quasi il 50% delle persone affette da tale forma leucemica.

Attraverso il supporto della genetica, **l'individuazione tempestiva ed affidabile dei gruppi di rischio di tale patologia rappresenta un'opportunità unica per poter fornire una terapia efficace al paziente**, con particolare evidenza nella popolazione anziana che, spesso, non risulta idonea al necessario trapianto di midollo osseo.

La velocità del nuovo test molecolare DiaSorin fornirà al medico le informazioni necessarie ad avviare l'opportuna terapia per il paziente.

Il test **Iam AML1-ETO** rappresenterà, quindi, la soluzione ideale per uno screening molecolare affidabile, rapido e di semplice utilizzo per la diagnosi della Leucemia Mieloide Acuta.

"Con il lancio di questo nuovo test molecolare, DiaSorin conferma il proprio impegno nel fornire soluzioni innovative in grado di aiutare la comunità medica a prendere sempre più corrette decisioni cliniche per i propri pazienti", ha commentato Paul Eros, Vice President del Marketing Internazionale di DiaSorin Molecular. "Sono, inoltre, particolarmente orgoglioso di questo nuovo test che ha visto un'intensa collaborazione nell'attività di ricerca e sviluppo tra i nostri ricercatori ed importanti key opinion leader nel campo dei tumori maligni ematologici".

Comunicato Stampa

TABELLA DI RIFERIMENTO PER I PRODOTTI DIASORIN

Nome del saggio	AML1 - ETO	
Diagnosi	Leucemie mieloidi acute	
Piattaforma	Immunodiagnostica	Diagnostica Molecolare
	LIAISON XL	LIAISON IXT
	LIAISON	LIAISON IAM
Area clinica	Malattie Infettive	Malattie Infettive
	Epatiti e Retrovirus	
	Oncologia ed Endocrinologia	Onco-Ematologia
	Metabolismo Osseo	
	Marcatori Cardiaci	
	Infezioni/inflammazioni gastrointestinali	

Per ulteriori informazioni contattare:

Riccardo Fava

Investor Relations & Corporate Communication Senior Director
 Tel. +39.0161.487.988
riccardo.fava@diasorin.it

Ines Di Terlizzi

Investor Relator
 Tel. +39.0161.487.567
ines.diterlizzi@diasorin.it

DiaSorin

DiaSorin, società multinazionale italiana quotata nell'indice FTSE Mid Cap, è leader globale nel campo della Diagnostica in Vitro (IVD). Per oltre 40 anni l'azienda ha sviluppato, prodotto e commercializzato kit di reagenti per la IVD in tutto il mondo. Attraverso costanti investimenti in ricerca e sviluppo e, attraverso le proprie capacità distintive nel campo diagnostico, DiaSorin offre oggi il più ampio menù di test di specialità nel mercato dell'immunodiagnostica e nuovi test di diagnostica molecolare che identificano il Gruppo DiaSorin come lo "Specialista della Diagnostica in Vitro".

Per maggiori informazioni, si prega di visitare il sito internet www.diasorin.com