

Comunicato Stampa

DIASORIN LANCIA 3 NUOVI PRIMER PER L'UTILIZZO IN DIAGNOSTICA MOLECOLARE: PNEUMOCYSTIS JIROVECI, STREPTOCOCCO GRUPPO C E STREPTOCOCCO GRUPPO G

28 luglio, 2017 - Saluggia (VC) - DiaSorin (FTSE Italia Mid Cap: DIA) annuncia di aver lanciato tre nuovi primer utilizzati in ambito di diagnostica molecolare e rivolti allo sviluppo di test effettuati direttamente dai laboratori (Lab developed tests o LDT).

I primer dello Streptococco Gruppo C, dello Streptococco Gruppo G e dello Pneumocisti jiroveci sono stati sviluppati da DiaSorin Molecular LLC a Cypress, in California. L'introduzione sul mercato di questi tre nuovi primer accresce l'attuale offerta molecolare di DiaSorin, ad oggi pari a oltre 60 reagenti molecolari, in grado di identificare batteri, virus, funghi e mutazioni genetiche umane.

Gli Streptococchi del Gruppo C e G si aggiungono alla linea di prodotti streptococcici che comprende anche lo Streptococco del Gruppo A e del Gruppo B. I due nuovi primer sono isolati di streptococchi che reagiscono rispettivamente con i gruppi sierologici C e G della classificazione di Lancefield.

Lo Pneumocystis jirovecii, precedentemente classificato come Pneumocystis carinii, rappresenta il nostro primo bersaglio fungino da malattie infettive.

"La linea di reagenti molecolari di DiaSorin Molecular per le malattie infettive fornisce ai laboratori la possibilità di sviluppare un significativo menù di test molecolari basato sulle esigenze dei pazienti", ha dichiarato Michelle Tabb, Vice President of Research and Development di DiaSorin Molecular LLC. "Attraverso l'offerta commerciale di questi reagenti molecolari, i laboratori saranno ulteriormente in grado di personalizzare i dosaggi, aumentando la disponibilità dei test e, al tempo stesso, monitorandone i costi".

Negli Stati Uniti i primer DiaSorin sono classificati come analiti specifici (ASR), utilizzabili dai laboratori in grado di gestire alte complessità diagnostiche (LDT) quando non è già disponibile o approvato dalla Food and Drug Administration un kit commerciale per tali indagini diagnostiche.

Carlo Rosa, CEO di DiaSorin Group, ha così commentato: *"DiaSorin Molecular continua il proprio impegno nei confronti dei clienti sviluppando primer necessari ai laboratori per l'indagine diagnostica molecolare di diverse patologie. I nuovi primer messi oggi in commercio, difatti, insieme al recente lancio del kit Simplexa per l'indagine del Clostridium difficile, sono una risposta rapida e di qualità alle esigenze espresse dei nostri clienti".*

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 ulteriori informazioni contattare:

Riccardo Fava

Investor Relations & Corporate Communication Senior Director

Tel: +39.0161.487988

riccardo.fava@diasorin.it

Ines Di Terlizzi

Investor Relator

Tel: +39.0161.487567

ines.diterlizzi@diasorin.it