

DIASORIN HA RICEVUTO L'AUTORIZZAZIONE 510(K) DALL'FDA STATUNITENSE PER IL LIAISON PLEX® GRAM-POSITIVE BLOOD CULTURE ASSAY, A COMPLETAMENTO DEL PORTAFOGLIO DI PANNELLI PER LA DIAGNOSI DELLE INFEZIONI DEL SANGUE SUL LIAISON PLEX®

IL LIAISON PLEX® GRAM-POSITIVE BLOOD CULTURE ASSAY:

- COMPLETA IL PORTAFOGLIO PER LA DIAGNOSI DELLE INFEZIONI DEL SANGUE SUL LIAISON PLEX®;
- RILEVA SPECIFICAMENTE I PATOGENI GRAM-POSITIVI, CONSENTENDO AL MONDO CLINICO DI MIGLIORARE IL PROCESSO DI DIAGNOSI ATTRAVERSO UNA SELEZIONE MIRATA DEI PANNELLI DA UTILIZZARE.

Saluggia, Italia – 7 giugno 2025 - Diasorin (FTSE MIB: DIA) annuncia di aver ricevuto l'autorizzazione 510(k) dalla Food and Drug Administration (FDA) statunitense per il LIAISON PLEX® Gram-Positive Blood Culture Assay, l'ultimo¹ pannello di test molecolari multiplex per l'identificazione delle infezioni del sangue su LIAISON PLEX®.

Il portafoglio di pannelli per la diagnosi delle infezioni del flusso sanguigno si aggiunge a quello già approvato per la diagnosi delle infezioni respiratorie².

La scelta del pannello di test da utilizzare per la diagnosi delle infezioni del sangue avviene come step successivo alla coltura e alla colorazione di Gram, effettuate dai laboratori in caso di sospetta infezione ematica. Sulla base della colorazione di Gram, il laboratorio potrà identificare rapidamente il tipo di patogeno responsabile (lieviti, gram positivi o gram negativi), e selezionare il pannello molecolare più adatto e specifico. Questo approccio mirato consente di ridurre i costi rispetto alle soluzioni attualmente disponibili che analizzano, invece, numerosi patogeni, indipendentemente dal risultato ottenuto dalla colorazione di Gram.

Nello specifico, il LIAISON PLEX® Gram-Positive Blood Culture Assay rileva, in meno di 2 ore, 17 target (13 batteri gram-positivi e 4 geni di resistenza), tra cui *Bacillus* spp. e *mecC* e un serie di patogeni offerti da VERIGENE® Gram-Positive Blood Culture Test, consentendo ai medici di prendere tempestivamente decisioni terapeutiche mirate.

Il nuovo pannello di test utilizza, inoltre, la tecnologia proprietaria *NanoGrid*, in grado di rilevare gli acidi nucleici senza dover effettuare la classica reazione di amplificazione e quindi riducendo il rischio di ottenere risultati falsi positivi.

“L'approvazione del LIAISON PLEX® Gram-Positive Blood Culture Assay consente a Diasorin di offrire alla nostra crescente lista di clienti un menù completo e flessibile di pannelli multiplex per le diagnosi delle infezioni del sangue sul LIAISON PLEX®”, ha commentato Angelo Rago, President di Luminex. “Questo importante traguardo offre ai medici una flessibilità senza precedenti nel personalizzare i pannelli per le emocolture in base alle esigenze specifiche di ogni paziente. Siamo fortemente impegnati a continuare ad ampliare la nostra offerta sulla piattaforma, per garantire un accesso sempre più ampio ai nostri prodotti diagnostici multiplex,

¹ Il portafoglio di pannelli per la diagnosi delle infezioni del sangue sul LIAISON PLEX® è costituito dal LIAISON PLEX® Yeast Blood Culture Assay, dal LIAISON PLEX® Gram-Negative Blood Culture Assay e dal LIAISON PLEX® Gram-Positive Blood Culture Assay.

² LIAISON PLEX® Respiratory Flex Assay



in grado di fornire risultati rapidi, accurati ed efficienti, contribuendo in ultima analisi a migliorare gli esiti clinici.”

Informazioni su Diasorin

Diasorin, società multinazionale italiana quotata nell'indice FTSE MIB, è leader globale nel campo della Diagnostica in Vitro (IVD) e dal 2021 è attiva a livello internazionale anche nel settore Life Science. Da oltre 50 anni, la Società sviluppa, produce e commercializza kit di reagenti utilizzati dai laboratori diagnostici di tutto il mondo.

Il Gruppo è presente nei 5 continenti con 34 società, 4 branch, 10 siti produttivi e 9 centri di ricerca. L'ampia offerta di test diagnostici e soluzioni Life Science, resa disponibile attraverso continui investimenti nella ricerca, posiziona Diasorin come il player con la più ampia gamma di soluzioni di specialità disponibili nel settore e identifica il Gruppo come lo "Specialista della Diagnostica".

Maggiori informazioni su www.diasorin.com

Per ulteriori informazioni contattare:

INVESTOR RELATIONS

Riccardo Fava

Corporate VP Communication, ESG & Investor Relations

riccardo.fava@diasorin.com

Eugenia Ragazzo

Corporate Investor Relations & ESG Analyst

eugenia.ragazzo@diasorin.com

MEDIA RELATIONS

Cristina Fossati

Tel: +39 335.1245186

c.fossati@imagebuilding.it

Laura Filosi

Tel: +39 349.1439823

l.filosi@imagebuilding.it