

Gruppo di Studio "Rischio Clinico e Sicurezza del Paziente"

Aggiornamento della composizione del Gruppo di Studio

Il GdS risulta ad oggi composto da 18 professionisti di Medicina di Laboratorio. Nell'anno 2023, la Dott.ssa Francesca Tosato, a causa di impegni personali oltre che professionali ha deciso di lasciare il GdS per l'impossibilità di partecipare attivamente, mentre ha chiesto di entrare a far parte delle attività la Dottoressa Francesca Merola.

Attività svolte nel periodo 2021-2022

Nel 2021, il gruppo di Studio "Rischio Clinico e Sicurezza del paziente" ha finalizzato la stesura di un contributo scientifico volto a riportare i risultati di un progetto svolto in collaborazione con il GdS "Diagnostica ematologica integrata" e relativo all'implementazione di un algoritmo multiparametrico, basato sull'utilizzo dei dati dell'esame emocromocitometrico, utile alla rilevazione degli errori di identificazione del paziente. Il contributo è ora disponibile sulla rivista Biochimica Clinica. Di seguito si riporta il riferimento bibliografico:

Aita A, Padoan A, Guerranti R, Fiorini M, Bellini C, Tosato F, Pelloso M, Piva E, Pajola R, Lorubbio M, Cremonesi B, Bassi A, Rolla R, Introcaso G, Plebani M, Buoro S e Balboni F. **Errori di identificazione del paziente: un progetto SIBioC orientato alla gestione di un problema persistente.** Biochim Clin 2021; 46:51-57. doi: 10.19186/BC_2021.048.

Nel 2022, in collaborazione con il GdS "Diagnostica ematologica integrata", è stato sviluppato il progetto "Gestione del rischio per i commenti di morfologia ematologica", con l'obiettivo di valutare il rischio del non utilizzo o utilizzo inappropriato dei commenti di morfologia ematologica.

La base di partenza di questo progetto è stata la lista dei commenti di morfologia prodotti dal GdS "Diagnostica ematologica integrata". Questi commenti sono stati disseminati in Italia secondo una specifica campagna di informazione promossa dal GdS negli anni passati.

Il progetto, prevede l'invio di un questionario, tramite la segreteria della Società, ad una serie di laboratori rappresentativi della realtà italiana. Ai laboratori partecipanti sarà chiesto, tramite il questionario, di valutare il rischio dell'inserimento di un commento errato o del mancato inserimento di un commento appropriato. Per far questo è stata preparata la griglia di commenti ed è stato preparato il format che dovrà essere compilato dai laboratori partecipanti. In particolare per ciascun commento, il laboratorio dovrà valutare e attribuire la probabilità di accadimento, la gravità, la rivelabilità e quindi di calcolare l'indice di rischio. Le risposte di ciascun partecipante saranno elaborate in modo aggregato con quelle degli altri centri partecipanti e i risultati valutati anche con l'aiuto di un panel di clinici esperti composto da un ematologo, un MMG ed un medico di medicina d'urgenza. I risultati ottenuti saranno oggetto di stesura di un contributo scientifico da sottoporre alla Rivista Biochimica Clinica. Durante l'anno 2022 sono stati preparati i materiali da sottoporre ai laboratori partecipanti (lettera d'invito e questionario da compilare), sono stati inoltre selezionati gli esperti che si occuperanno della valutazione finale.

Programmazione delle attività da svolgersi nel 2023

L'attività programmata per il 2023 prevede:

- La fase operativa del progetto "Gestione del rischio per i commenti di morfologia ematologica": in particolare l'invio del questionario ai laboratori partecipanti e l'inizio dell'analisi dei dati raccolti.

- L'avvio di un nuovo progetto in collaborazione con il GdS POCT con l'obiettivo di promuovere l'analisi del rischio nell'ambito della gestione dei POCT, con particolare riferimento agli emogasanalizzatori. L'idea progettuale prevede di svolgere un'analisi del rischio di processo, analogamente a quanto promosso in ambito ematologico (Ref. Aita A, Tosato F, Balboni F, Fanelli A, Da Rin G, Gioia M, Francione S, Ciardelli ML, Scappellato C, Guerranti R, Quercioli M, Pezzati P, Tomei A, Bassi A, Buoro S a nome dei Gruppi di Studio SIBioC: "Rischio Clinico e Sicurezza del Paziente" e "Diagnostica Ematologica Integrata" **Sicurezza del paziente e rischio clinico nel processo diagnostico ematologico di laboratorio**. Biochim Clin 2018; 42: 300-312).
- Incrementare il coinvolgimento attivo dei componenti del GdS alle attività mediante riunioni telematiche
- Valutare la necessità di aggiornamento delle informazioni riportate sulla pagina del GdS, e la possibilità di aggiungere contenuti in Labtestonline.