

SCHEMA TECNICA

Homocysteine Assay

Descrizione	Q.tà	Codice
Servizio Annuale per External Quality Assessment del dosaggio dell'omocisteina plasmatica	1	EQA13B

Il servizio EQA UK NEQAS for Blood Coagulation (BC) consente al laboratorio iscritto di partecipare agli esercizi annuali quale membro attivo. UK NEQAS (BC) provvede direttamente ad inoltrare materiale didattico, informativo ed illustrativo unitamente a campioni di plasma liofilizzato a valore ignoto per i test. Il servizio è articolato in 12 mesi secondo calendario.

Ogni sottoscrittore partecipa agli esercizi con i test effettuati nel proprio laboratorio.

L'esercizio consiste nell'analisi di campioni di plasma liofilizzato che verranno ricostituiti secondo le modalità illustrate nelle scheda di accompagnamento. E' possibile partecipare con qualsiasi tipo di analizzatore automatico o utilizzando metodi semiautomatici o manuali.

UK NEQAS (BC) prepara ed invia campioni allestiti con procedure certificate garantendo quindi l'affidabilità delle interpretazioni che derivano dalla loro analisi.

I campioni sono stati controllati con esito negativo, per la ricerca dell'antigene di superficie dell'Epatite B, del virus dell'Epatite C (HCV), degli anticorpi HIV e della sifilide.

Tutte le informazioni relative alla fornitura del servizio, ai dati e risultati rilevati attraverso il servizio saranno scambiati direttamente tra Utilizzatore e UK NEQAS (BC) secondo le modalità prestabilite.

Ogni ulteriore informazione può essere ottenuta chiamando direttamente uno dei Referenti internazionali o nazionali che costituiscono lo staff del Comitato Scientifico.

Il servizio prevede l'invio di una scheda di valutazione di ogni esercizio. Il modulo di risposta contiene anche la storia prestazionale degli esercizi precedenti. Insieme all'attestato di partecipazione costituisce l'elemento essenziale nei processi per l'accreditamento professionale. Nel riassunto dei risultati viene creato un punteggio "score composito" che tiene conto sia della qualità del dato prodotto che della diligenza con la quale si sono inviate le risposte. L'analisi fornisce numerosissimi dati, stratificati anche per nazione, tipo di strumento e metodica applicata.

La sottoscrizione ad un servizio EQA validato viene espressamente richiesto dalle normative di legge ed è necessario per la partecipazione a trial clinici controllati.