

Blood Transfusion Laboratory Practice DAT Istruzioni esercizio 23DAT4U e 23DAT4N

I partecipanti UK riceveranno campioni etichettati **23DAT4U**
I partecipanti non UK riceveranno campioni etichettati **23DAT4N**
Queste istruzioni si applicano a entrambi i set di campioni

Distribuzione 20/11/2023 – Chiusura 27/11/2023

Materiale fornito

- Fare riferimento alla scheda COSHH fornita per tutti gli aspetti relativi alla salute e alla sicurezza dei campioni.
https://haembtbp.ipassportqms.com/document_download/M2ZiYWMzMTEtNTYwNi00YjEzLTg3YTItYTNmMzAzN2FiMGY5
- 2 campioni di globuli rossi (in soluzione di Alsever) per il test diretto dell'antiglobulina (DAT).
- Trattare i campioni EQA come se fossero campioni clinici

Test e registrazione risultati

Non c'è alcun contesto clinico associato con questo esercizio, ma si chiede di investigare i due campioni etichettati come *Patient 1* e *Patient 2*, allo stesso modo dei campioni clinici per i quali è richiesto un DAT, ovvero i test DAT iniziali ed eventuali successivi.

Preparare i campioni di globuli rossi in maniera appropriata per la tecnologia che utilizzate.

Registrare la data del test, i gradi di reazione e le interpretazioni attraverso il sito UK NEQAS sotto riportato:

<https://www.ukneqasbtlp.org/>

Altre istruzioni per le nuove pagine di inserimento dati potete trovarle sotto cliccando sul link sottostante

<https://www.ukneqash.org/downloads/DAT%20data%20entry%20instructions.pdf>

in caso di problemi con il materiale o qualche domanda riguardo i test o la registrazione dei risultati, si prega di contattare il team BTLP per un consiglio.

Informazione aggiuntiva

- Nessuna per questo esercizio