

Blood Transfusion Laboratory Practice DAT Istruzioni esercizio 26DAT2U e 26DAT2N

I partecipanti UK riceveranno campioni etichettati **26DAT2U**
I partecipanti non UK riceveranno campioni etichettati **26DAT2N**
Queste istruzioni si applicano a entrambi i set di campioni

Distribuzione 18/05/26 – Chiusura 26/05/26

Materiale fornito

Fare riferimento alla scheda COSHH fornita per tutti gli aspetti relativi alla salute e alla sicurezza dei campioni.

https://haembtlp.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 il test DAT iniziale e quelli di follow up.

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

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://haembtlp.ipassportqms.com/document_download/OGY5YzNhNDgtYTI5My00NGM3LWE2NzMtNDk1OGM4YmJmMzdk

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***