



# Newsletter

UK NEQAS  
International Quality Expertise

Autore: Dott. Francesco Bennardello  
Data: 6 Marzo 2026  
Riferimento: UK NEQAS BTLTP

**OGGETTO: Newsletter BTLTP 2026**

## AGGIORNAMENTI SUI PROGRAMMI UK NEQAS BTLTP

### AGGIORNAMENTO SCHEMI:

**Extended Red Cell Phenotyping (ERP)** è ora un programma completamente accreditato!

**Red Cell Genotyping (RCG) e Antenatal Antibody Titration (ANT)** rimangono programmi pilota, con l'obiettivo di diventare programmi completamente accreditati prima della nuova stagione 2027/28.

**Crossmatching sierologico in arrivo su TACT:** L'obiettivo del nostro Training Assessment and Competency Tool (TACT) è fornire una formazione interattiva per il monitoraggio delle conoscenze teoriche del personale che lavora nei laboratori trasfusionali.

Attualmente, TACT offre un singolo scenario basato sulle richieste trasfusionali di routine. È in programma di espandere questo sistema per offrirvi un secondo tipo di scenario, oltre al crossmatching sierologico. Se siete interessati, TACT può essere aggiunto durante la procedura di rinnovo.

### EVENTI SCIENTIFICI ANNUALI (inglesi)

**Meeting annuale 2025:** Martedì 25 novembre 2025 si è tenuto il meeting annuale UK NEQAS BTLTP e BBTS Blood Bank Technology SIG presso il Birmingham Conference & Events Centre. Il tema della giornata è stato "Storie, studi e Trasfusioni Sicure".

È stato emozionante e istruttivo, con una serie di interventi su argomenti come le indagini sul sangue infetto, traumi ed emorragie gravi, casi clinici sierologici e rilevamento delle varianti D. La parte sull'esperienza del paziente è stata sicuramente un momento clou, con il relatore che ha tenuto una presentazione interessante sulla convivenza con l'anemia di Diamond-BlackFan.

**Meeting annuale 2026:** è in programma il 24 novembre 2026 l'incontro annuale tra UK NEQAS e il gruppo Blood Bank Technology della British Blood Transfusion Society (BBTS) presso il centro conferenze BCEC di Birmingham.

### EVENTI SCIENTIFICI ANNUALI (italiani)

**Workshop durante il 46° Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale - Rimini:** come avvenuto lo scorso anno, è previsto un Workshop durante l'evento annuale SIMTI nella giornata di mercoledì 13 maggio.

**Webinar annuale 2026:** è stato programmato per martedì 10 Novembre il 17° UK NEQAS BTLTP EDUCATIONAL MEETING.

Ulteriori dettagli sui cambiamenti qui sopra illustrati in breve sono meglio specificati nelle rispettive pagine dei vari schemi nel nostro sito web [www.ukneqash.org](http://www.ukneqash.org)

Nelle pagine seguenti sono pubblicati i calendari degli esercizi BTLTP in programma dall'aprile 2026 al marzo 2027.

Dott. Francesco Bennardello  
Referente scientifico UK NEQAS for Blood Transfusion Laboratory Practice

*Non accontentarti della qualità per crescere ... cresci in formazione per crescere in qualità!*



## UK NEQAS Blood Transfusion Laboratory Practice EXERCISE PROGRAMME APRIL 2026 TO MARCH 2027

Esercizi R - Routine I° Livello  
Esercizi E - Estesi - II° Livello

### Pre-Transfusion Testing (PTT)

Exercise type	Exercise Code	Date of Dispatch	Closing date	Latest report date
Antibody screen/identification	26E4	20/04/2026	30/04/2026	11/05/2026
ABO/D grouping, antibody screen/identification, crossmatch and red cell RhK typing	26R5*	18/05/2026	01/06/2026	12/06/2026
Antibody screen/identification	26E6	15/06/2026	25/06/2026	03/07/2026
Antibody screen/identification	26E7**	20/07/2026	30/07/2026	07/08/2026
ABO/D grouping, antibody screen/identification, crossmatch and red cell RhK typing	26R8*	21/09/2026	05/10/2026	16/10/2026
Antibody screen/identification	26E9**	19/10/2026	29/10/2026	06/11/2026
ABO/D grouping, antibody screen/identification, crossmatch and red cell RhK typing	26R10*	16/11/2026	30/11/2026	11/12/2026
Antibody screen/identification	27E1**	18/01/2027	28/01/2027	05/02/2027
ABO/D grouping, antibody screen/identification, crossmatch and red cell RhK typing	27R2*	15/02/2027	01/03/2027	12/03/2027
Antibody screen/identification	27E3**	15/03/2027	25/03/2027	07/04/2027

\*DAT samples will be sent in the same package if also subscribed to that programme

\*\*ANT samples will be sent in the same package if also subscribed to that programme

Dates in blue are later than usual due to UK bank holidays

This schedule is correct at the date of publication and UK NEQAS BTLTP reserve the right to amend the contents of this schedule as necessary. Please contact [btlpadmin@ukneqas.org.uk](mailto:btlpadmin@ukneqas.org.uk) for details of the latest publication of dates.



## Feto-maternal Haemorrhage (FMH)

Exercise Code	Date of Dispatch	Closing date	Latest report date
2603F	12/05/2026	19/05/2026	01/06/2026
2604F	14/07/2026	21/07/2026	31/07/2026
2605F	22/09/2026	29/09/2026	09/10/2026
2606F	10/11/2026	17/11/2026	27/11/2026
2701F	19/01/2027	26/01/2027	05/02/2027
2702F	16/03/2027	23/03/2027	06/04/2027

Dates in blue are later than usual due to UK bank holidays

## ABO Titration (ABOT)

Exercise Code	Date of Dispatch	Closing date	Latest report date
26ABOT2	13/04/2026	27/04/2026	11/05/2026
26ABOT3	13/07/2026	27/07/2026	07/08/2026
26ABOT4	12/10/2026	26/10/2026	06/11/2026
27ABOT1	25/01/2027	08/02/2027	19/02/2027

Dates in blue are later than usual due to UK bank holidays

## Direct Antiglobulin Testing (DAT)

Exercise Code	Date of Dispatch	Closing date	Latest report date
26DAT2N	18/05/2026	26/05/2026	22/06/2026
26DAT3N	21/09/2026	28/09/2026	23/10/2026
26DAT4N	16/11/2026	23/11/2026	18/12/2026
27DAT1N	15/02/2027	22/02/2027	19/03/2027

DAT samples will be distributed together with the R exercises, but constitute a separate exercise with a different closing date.

Participants in the UK will receive samples labelled DATxU, participants not in the UK will receive samples labelled DATxN

Dates in blue are later than usual due to UK bank holidays

This schedule is correct at the date of publication and UK NEQAS BTLP reserve the right to amend the contents of this schedule as necessary. Please contact [btlpadmin@ukneqas.org.uk](mailto:btlpadmin@ukneqas.org.uk) for details of the latest publication of dates.



## Extended Red Cell Phenotyping (ERP)

Exercise Code	Date of Dispatch	Closing date	Latest report date
26ERP2	29/06/2026	13/07/2026	07/08/2026
26ERP3	24/08/2026	07/09/2026	02/10/2026
26ERP4	23/11/2026	07/12/2026	06/01/2027
27ERP1	08/03/2027	22/03/2027	16/04/2027

Dates in blue are later than usual due to UK bank holidays

## Point of Care D Typing (POCT)

Exercise type	Exercise Code	Date of Dispatch	Closing date	Latest report date
D typing	26R5B	18/05/2026	01/06/2026	12/06/2026
	26R8B	21/09/2026	05/10/2026	16/10/2026
	26R10B	16/11/2026	30/11/2026	11/12/2026
	27R2B	15/02/2027	01/03/2027	12/03/2027

## PTT 4 exercise schedule

Exercise type	Exercise Code	Date of Dispatch	Closing date	Latest report date
ABO/D grouping, antibody screen/identification, crossmatch and red cell RhK typing	26R5P	18/05/2026	01/06/2026	12/06/2026
	26R8P	21/09/2026	05/10/2026	16/10/2026
	26R10P	16/11/2026	30/11/2026	11/12/2026
	27R2P	15/02/2027	01/03/2027	12/03/2027

\*DAT samples will be sent in the same package is also subscribed to that scheme

This schedule is correct at the date of publication and UK NEQAS BTLP reserve the right to amend the contents of this schedule as necessary. Please contact [btlpadmin@ukneqas.org.uk](mailto:btlpadmin@ukneqas.org.uk) for details of the latest publication of dates.

Page 3 of 4



## Red Cell Genotyping (RCG) pilot

Exercise Code	Date of Dispatch	Closing date	Latest report date
26RCG2	29/06/2026	20/07/2026	17/08/2026
26RCG3	24/08/2026	14/09/2026	16/11/2026
26RCG4	23/11/2026	14/12/2026	15/02/2027
27RCG1	08/03/2027	30/03/2027	31/05/2027

## Antenatal Antibody Titration (ANT) pilot

Exercise Code	Date of Dispatch	Closing date	Latest report date
26ANT3	20/07/2026	30/07/2026	19/10/2026
26ANT4	19/10/2026	29/10/2026	18/01/2027
26ANT1	18/01/2027	28/01/2027	12/03/2027
27ANT2	15/03/2027	25/03/2027	19/07/2027

ANT samples will be distributed together with selected E exercises, but constitute a separate exercise.

This schedule is correct at the date of publication and UK NEQAS BTLP reserve the right to amend the contents of this schedule as necessary. Please contact [btladmin@ukneqas.org.uk](mailto:btladmin@ukneqas.org.uk) for details of the latest publication of dates.

Page 4 of 4