

Tg-check
 Programma di Valutazione Esterna di Qualità
 per Tireoglobulina, anticorpi antiTg, anticorpi antiTPO

Calendario degli esercizi di controllo 2010

Il materiale di controllo (12 campioni liofilati cod. Tg) è inviato ai laboratori in 2 spedizioni (1 confezione di 6 campioni per spedizione). Le determinazioni dei campioni di controllo (2 campioni per esercizio) devono essere eseguite nei periodi indicati e i risultati inviati a IFC-CNR **entro i termini riportati**; il riepilogo dei risultati è disponibile sul sito web <http://eqas.ifc.cnr.it> a partire dalla data indicata nell'ultima colonna.

Esercizio di controllo	Campioni	Periodo per le determinazioni	TERMINE PER LA RICEZIONE DEI RISULTATI	Il riepilogo è disponibile sul sito web http://eqas.ifc.cnr.it a partire dal
1	Tg01a - Tg01b	01/02 - 18/02	18/02	05/03
2	Tg02a - Tg02b	08/03 - 01/04	01/04	16/04
3	Tg03a - Tg03b	26/04 - 14/05	14/05	28/05
4	Tg04a - Tg04b	21/06 - 13/07	13/07	30/07
5	Tg05a - Tg05b	13/09 - 01/10	01/10	15/10
6	Tg06a - Tg06b	25/10 - 12/11	12/11	26/11

Autoimmunità tiroidea
 Programma di Valutazione Esterna di Qualità

Calendario degli esercizi di controllo 2010

Il materiale di controllo (12 campioni liofilati cod. AT) è inviato ai laboratori in 2 spedizioni (1 confezione di 6 campioni per spedizione). Le determinazioni dei campioni di controllo (2 campioni per esercizio) devono essere eseguite nei periodi indicati e i risultati inviati a IFC-CNR **entro i termini riportati**; il riepilogo dei risultati è disponibile sul sito web <http://eqas.ifc.cnr.it> a partire dalla data indicata nell'ultima colonna.

Esercizio di controllo	Campioni	Periodo per le determinazioni	TERMINE PER LA RICEZIONE DEI RISULTATI	Il riepilogo è disponibile sul sito web http://eqas.ifc.cnr.it a partire dal
1	AT01a - AT01b	01/02 - 18/02	18/02	05/03
2	AT02a - AT02b	08/03 - 01/04	01/04	16/04
3	AT03a - AT03b	26/04 - 14/05	14/05	28/05
4	AT04a - AT04b	21/06 - 13/07	13/07	30/07
5	AT05a - AT05b	13/09 - 01/10	01/10	15/10
6	AT06a - AT06b	25/10 - 12/11	12/11	26/11