

EKE KALENDERS 2025

Dienst Kwaliteit van laboratoria
Sciensano

KLIK OP DE GEWENSTE KALENDER

- [Klinische biologie 2025 \(Algemene EKE-kalender\)](#)
 - [HbA1c 2025 \(Gedetailleerde EKE-kalender\)](#)
 - [Zware metalen 2025 \(Gedetailleerde EKE-kalender\)](#)
- [Pathologische anatomie 2025](#)
- [NGS 2025](#)
- [Moleculaire biologie art. 33bis/33ter 2025](#)
- [Zeldzame ziektes 2025](#)
- [Veterinary proficiency tests 2025](#)

ALGEMENE EKE-KALENDER KLINISCHE BIOLOGIE 2025

[Terug naar hoofdmenu](#)
Datum bijwerking: 22/09/2025

Gelieve contact op te nemen indien u geen stalen ontving in de opgegeven week (eqatoolkit@sciensano.be).

Verstuurd in de week van	Limietdatum invoeren resultaten	EKE	Opmerking
20 januari	27 januari	HbA1c I	Verstuurd op 21/01/2025 Gedetailleerde kalender HbA1c 2025
20 januari	03 februari	Andrologie I	
20 januari	03 februari	Alcoholbepaling in bloed I	
27 januari	10 februari	Microbiologie/Serologie/Parasitologie I	
27 januari	10 februari	Allergie I	
03 februari	17 februari	Chemie/Immunoassays/TDM I	
17 februari	07 maart	POCT Bloedgassen/CO-oxymetrie I	
24 februari	10 maart	Flowcytometrie I	
10 maart	24 maart	POCT glucose I	
10 maart	24 maart	CD34+ stem cell enumeration I	De werkelijke verzendingsdatum hangt af van de beschikbaarheid van de stalen
10 maart	24 maart	Niet-infectieuze serologie I	
10 maart	24 maart	Alcoholbepaling in bloed II	
17 maart	31 maart	Immunohepatologie I	
17 maart	01 april	Moleculaire microbiologie (T. gondii)	Verstuurd op 18/03/2025
24 maart	07 april	Hematologie (uitstrijkje + telling) I	
24 maart	07 april	Coagulatie I	
24 maart	07 april	Allergie II	
24 maart	Zie gedetailleerde kalender	Zware metalen	Verstuurd op 25/03/2025 Gedetailleerde kalender Zware metalen 2025
07 april	05 mei	Moleculaire microbiologie (Monkey Pox)	Verstuurd op 08/04/2025 Geannuleerd
28 april	12 mei	Andrologie II	
05 mei	19 mei	Alcoholbepaling in bloed III	
12 mei	19 mei	HbA1c III	Verstuurd op 13/05/2025 Gedetailleerde kalender HbA1c 2025
19 mei	02 juni	Microbiologie/Serologie/Parasitologie II	
26 mei	10 juni	Flowcytometrie II	
26 mei	10 juni	CD34+ stem cell enumeration II	De werkelijke verzendingsdatum hangt af van de beschikbaarheid van de stalen

Verstuurd in de week van	Limietdatum invoeren resultaten	EKE	Opmerking
02 juni	16 juni	Chemie/Immunoassays/TDM II + Elektroforese I + Cardiale merkers I	
16 juni	30 juni	Hematologie (uitstrijkje)/ Immunohematologie/Coagulatie II	
23 juni	07 juli	Beenmergonderzoek I	
23 juni	07 juli	Niet-infectieuze serologie II	
23 juni	14 juli	Moleculaire microbiologie (HPV)	Verstuurd op 24/06/2025
30 juni	14 juli	Drugs of abuse (DOA)	
30 juni	14 juli	Alcoholbepaling in bloed IV	
30 juni	14 juli	Allergie III	
07 juli	22 juli	Moleculaire microbiologie (C. trachomatis/ N. gonorrhoeae)	
14 juli	01 augustus	POCT Bloedgassen/CO-oxymetrie II	
11 augustus	25 augustus	POCT glucose II	
08 september	22 september	Alcoholbepaling in bloed V	
15 september	29 september	Allergie IV	
22 september	06 oktober	Andrologie III	
22 september	07 oktober	Moleculaire microbiologie (HBV-HCV)	Verstuurd op 23/09/2025
29 september	13 oktober	Chemie urine/Immunoassays/TDM III + Chemie IV	
13 oktober	27 oktober	Microbiologie/Serologie/Parasitologie III	
20 oktober	03 november	Immunohematologie/Coagulatie III	
20 oktober	03 november	Niet-infectieuze serologie III	
20 oktober	27 oktober	HbA1c VI	Gedetailleerde kalender HbA1c 2025
27 oktober	10 november	Hematologie (uitstrijkje + telling) III	
03 november	17 november	Alcoholbepaling in bloed VI	
03 november	21 november	POCT Bloedgassen/CO-oxymetrie III	
03 november	18 november	Moleculaire microbiologie (B. pertussis)	Verstuurd op 04/11/2025
17 november	01 december	Flowcytometrie III	
17 november	01 december	Moleculaire microbiologie (M. tuberculosis)	
17 november	02 december	CD34+ stem cell enumeration III	Verstuurd op 18/11/2025 De werkelijke verzendingsdatum hangt af van de beschikbaarheid van de stalen
01 december	15 december	Beenmergonderzoek II	
01 december	15 december	POCT glucose III	
01 december	15 december	Moleculaire microbiologie (CMV)	

De enquêtes aangeduid in het vet maken deel uit van onze BELAC ISO 17043 scope (081-PT).



GEDETAILLEERDE EKE-KALENDER HbA1c 2025

[Terug naar hoofdmenu](#)
Datum bijwerking: 09/10/2024

Gelieve contact op te nemen indien u geen stalen ontving voor donderdag middag van de week van de verzending (eqatoolkit@sciensano.be).

Staalnummer	Ten laatste verzonden op *	Limietdatum analyse	Limietdatum invoeren resultaten
2025.1 A/B/C/D	21 januari 2025	24 januari 2025	27 januari 2025
2025.3 A/B/C/D	13 mei 2025	16 mei 2025	19 mei 2025
2025.6 A/B/C/D	20 oktober 2025	24 oktober 2025	27 oktober 2025

(*) De laboratoria zullen per e-mail verwittigd worden op de dag van verzending.

De stalen zullen telkens verpakt zijn in een « blister » en per rondzending gemerkt als HbA1c volbloed 2025.1 A/B/C/D, 2025.3 A/B/C/D, 2025.6 A/B/C/D. Elke pakketje zal per rondzending 4 stalen bevatten geïdentificeerd als A, B, C, D. De bewaartermijn voor analyse van deze stalen is beperkt tot de vrijdag van de week van verzending indien de stalen onmiddellijk na ontvangst worden bewaard tussen 2°C en 8°C.

NB : Laattijdig invoeren van resultaten is niet mogelijk.



GEDETAILLEERDE EKE-KALENDER ZWARE METALEN 2025

[Terug naar hoofdmenu](#)
Datum bijwerking: 26/03/2025

Gelieve contact op te nemen indien u geen stalen ontving in de opgegeven week (eqatoolkit@sciensano.be).

Staalnummer	Limietdatum invoeren resultaten tot 23:59	Opmerking
De data voor de cyclus 2024-2025		
2024.19	31 januari 2025	Cyclus 2024-2025
2024.20	31 januari 2025	Cyclus 2024-2025
2024.21	28 februari 2025	Cyclus 2024-2025
2024.22	28 februari 2025	Cyclus 2024-2025
2024.23	31 maart 2025	Cyclus 2024-2025
2024.24	31 maart 2025	Cyclus 2024-2025
De data voor de cyclus 2025-2026		
2025.01	30 april 2025	Cyclus 2025-2026
2025.02	30 april 2025	Cyclus 2025-2026
2025.03	31 mei 2025	Cyclus 2025-2026
2025.04	31 mei 2025	Cyclus 2025-2026
2025.05	30 juni 2025	Cyclus 2025-2026
2025.06	30 juni 2025	Cyclus 2025-2026
2025.07	31 juli 2025	Cyclus 2025-2026
2025.08	31 juli 2025	Cyclus 2025-2026
2025.09	31 augustus 2025	Cyclus 2025-2026
2025.10	31 augustus 2025	Cyclus 2025-2026
2025.11	30 september 2025	Cyclus 2025-2026
2025.12	30 september 2025	Cyclus 2025-2026
2025.13	31 oktober 2025	Cyclus 2025-2026
2025.14	31 oktober 2025	Cyclus 2025-2026
2025.15	30 november 2025	Cyclus 2025-2026
2025.16	30 november 2025	Cyclus 2025-2026
2025.17	31 december 2025	Cyclus 2025-2026
2025.18	31 december 2025	Cyclus 2025-2026
2025.19	31 januari 2026	Cyclus 2025-2026
2025.20	31 januari 2026	Cyclus 2025-2026
2025.21	28 februari 2026	Cyclus 2025-2026
2025.22	28 februari 2026	Cyclus 2025-2026
2025.23	31 maart 2026	Cyclus 2025-2026
2025.24	31 maart 2026	Cyclus 2025-2026

Bewaring van stalen:

De doosjes moeten onmiddellijk na ontvangst worden bewaard bij een temperatuur $\leq -18^{\circ}\text{C}$.

Het ontdoode staal is tenminste 8 uur houdbaar in de koelkast.

NB : Laattijdig invoeren van resultaten is niet mogelijk.



ALGEMENE EKE-KALENDER PATHOLOGISCHE ANATOMIE 2025

[Terug naar hoofdmenu](#)
Datum bijwerking: 29/10/2025

Gelieve contact op te nemen indien u geen stalen ontving in de opgegeven week (eqatoolkit@sciensano.be).

Verstuurd in de week van	Limietdatum invoeren of versturen resultaten	EKE	Opmerking
17 februari	05 maart	Immunohistochemie I : farmacotherapeutische antigenen* (HER2, ER, PD-L1) en reassessment CD30, CK20, synaptophysine	
05 mei	21 mei	Immunohistochemie II : CD45, PSA, SALL4, WT1	
Protocol submission opens : 18 november	Protocol submission closes : 03/01/2026	Immunohistochemie III : farmacotherapeutische antigenen, NordiQC Breast cancer module Run B41 (HER2, ER)	Shipping of slides : 05/01/2026
Datum te bepalen		Cytologie : PAP (Papanicolaou) kleuring op cervix uitstrijkje	

(*) op vraag van de Commissie voor pathologische anatomie worden voor de farmacotherapeutische antigenen 2 rondzendingen per jaar georganiseerd.

(Antilichamen onder voorbehoud van beschikbaarheid van de weefsels).

De enquêtes aangeduid in het vet maken deel uit van onze ISO 17043 accreditatie scope (081-PT).



ALGEMENE EKE-KALENDER NGS 2025

[Terug naar hoofdmenu](#)
Datum bijwerking: 18/02/2025

Gelieve contact op te nemen indien u geen stalen ontving in de opgegeven week (eqatoolkit@sciensano.be).

Verstuurd in de week van	Limietdatum invoeren resultaten	EKE	Opmerking
10 februari	18 maart	Vaste tumoren / DNA-seq	Verstuurd op 11/02/2025
19 mei	17 juni	Hematologische maligniteiten / DNA-seq	Verstuurd op 20/05/2025
03 november	02 december	Vaste tumoren / RNA-seq	Verstuurd op 04/11/2025



ALGEMENE EKE-KALENDER MOLECULAIRE BIOLOGIE ART. 33BIS/33TER 2025

[Terug naar hoofdmenu](#)
Datum bijwerking: 09/10/2024

Gelieve contact op te nemen indien u geen stalen ontving in de opgegeven week (eqatoolkit@sciensano.be).

Verstuurd in de week van	Limietdatum invoeren resultaten	EKE	Opmerking
10 februari	11 maart	ABO-Rh + variant D + RHCE	Verstuurd op 11/02/2025
14 april	15 mei	EGFR gen in het kader van longkanker*	Verstuurd op 15/04/2025
26 mei	16 juni	HER2 gen amplificatie in het kader van borstkanker	Verstuurd op 27/05/2025
08 september	07 oktober	ROS1 genherschikking in het kader van longkanker	Verstuurd op 09/09/2025
20 oktober	18 november	NIPT (art. 33bis) + KIT gen in het kader van GIST (art. 33bis)*	Verstuurd op 21/10/2025

(*) Onder voorbehoud van de beschikbaarheid van stalen en aantal deelnemers.



ALGEMENE EKE-KALENDER ZELDZAME ZIEKTES 2025

[Terug naar hoofdmenu](#)
Datum bijwerking: 30/09/2025

Gelieve contact op te nemen indien u geen stalen ontving in de opgegeven week (eqatoolkit@sciensano.be).

Verstuurd in de week van	Limietdatum invoeren resultaten	EKE	Opmerking
24/02/2025	28/03/2025	Complement factor D-2025-1	Verstuurd op 25/02/2025
24/03/2025	05/05/2025	Pyridoxine-dependent epilepsy in urine-2025-1	Verstuurd op 24/03/2025
19/05/2024	30/06/2025	Pyridoxine-dependent epilepsy in urine and plasma-2025-2	Verstuurd op 20/05/2025
15/09/2025	20/10/2025	Biomarkers in CSF-2025-1	Verstuurd op 15/09/2025
22/09/2025	27/10/2025	DHPR activity on DBS-2025-1	Verstuurd op 22/09/2025
06/10/2025	07/11/2025	Complement factor D-2025-2	Verstuurd op 07/10/2025
27/10/2025	01/12/2025	Red Blood Cells Membrane Disorders-2025-1	Verstuurd op 29/10/2025
Datum te bepalen		EMA-test-2025-1	
Datum te bepalen		Galactosemia-2025-1	

Voor elke EKE-enquête worden de ingeschreven laboratoria voor het betreffende EKE-programma op voorhand per e-mail verwittigd van de week van verzending van de stalen.

CALENDAR VETERINARY PROFICIENCY CYCLE 2025

[Back to main menu](#)

Update date: 18/08/2025

Please contact us if you have not received the samples during the week indicated (EQAtoolkit@sciensano.be).

NR PT	NRL expert	Disease	Test	Matrix	Method(s)	Send in the week of	Deadline to submit results
2025/1	Nadège Balmelle	African Swine Fever (type II strain)	Serology	Serum	ELISA (Ab)	March 24	April 18
			Virology	Serum	qPCR		
2025/2	Gaëtan De Gryse	Bovine Viral Diarrhea	Serology	Serum	ELISA (Ab)	April 14	May 9
			Virology	Serum	ELISA (Ag)		
			Virology	EDTA-blood	ELISA (Ag)		
			Virology	Ear Notch	ELISA (Ag)		
			Virology	Serum	qPCR		
			Virology	EDTA-blood	qPCR		
			Virology	Ear Notch	qPCR		
2025/3	Wannes Philips	Capripox	Serology	Serum	ELISA, VNT, IPMA	May 12	June 27
			Virology	Virusstock and tissue suspension	Primary PCR, Species differentiation, DIVA PCR		
2025/4	Ilse De Leeuw	Blue Tongue & Epizootic Haemorrhagic Disease	Serology	Serum	ELISA (Ab)	June 9	July 4
			Virology	EDTA-blood	qPCR		
2025/5	Sylvie Marché	Paratuberculosis	Serology	Serum	ELISA (Ab)	June 23	July 18
			Serology	Milk	ELISA (Ab)		
2025/6	Severine Matthijs	Scrapie	Genotyping	EDTA-blood	qPCR / sequencing	September 15	October 10
2025/7	Severine Matthijs	Bovine Spongiform Encephalopathy	Prionology	Brain (obex)	ELISA (Ab)	September 15	October 10
2025/8	Marcella Mori/ Anneleen Matthijs	Q-Fever	Serology	Serum	ELISA (Ab)	October 6	October 31
			Serology	Milk	ELISA (Ab)		
			Bacteriology	Organs	qPCR		
			Bacteriology	Milk	qPCR		
2025/9	Elisabeth Mathijs	Aujeszky's Disease	Serology	Serum gB	ELISA (Ab)	October 20	November 14
			Serology	Serum gE	ELISA (Ab)		
2025/10	Sylvie Marché	Bovine Tuberculosis	Serology	Serum	ELISA (Ab)	November 10	December 5
			IFN gamma	Plasma	ELISA (IFN- γ)		
2025/11	Cécile Boland/ Carole Kowalewicz	Chronic Respiratory Disease	Bacteriology	Swab	qPCR	December 1	December 12



If you have any questions about registration, costs per panel, entering results in the toolkit,... please contact the PT VET coordinators:

Contact details of the coordinators	
Coordinator PT VET	Ynse Van de Maele (Ynse.VandeMaele@sciensano.be)
Substitute coordinator PT VET	Bernard China (Bernard.China@sciensano.be)

If you have any questions about the PT-panels, please contact the expert in charge:

Contact details of the NRL experts
Anneleen Matthijs (Anneleen.Matthijs@sciensano.be)
Carole Kowalewicz (Carole.Kowalewicz@sciensano.be)
Cécile Boland (Cecile.Boland@sciensano.be)
Elisabeth Mathijs (Elisabeth.Mathijs@sciensano.be)
Gaëtan De Gryse (Gaetan.DeGryse@sciensano.be)
Ilse De Leeuw (Ilse.DeLeeuw@Sciensano.be)
Marcella Mori (Marcella.Mori@sciensano.be)
Marylène Tignon (Marylene.Tignon@sciensano.be)
Nadège Balmelle (Nadege.Balmelle@sciensano.be)
Severine Matthijs (Severine.Matthijs@sciensano.be)
Sylvie Marché (Sylvie.Marche@sciensano.be)
Wannes Philips (Wannes.Philips@sciensano.be)