



Reinfo Santé Suisse International
1800 Vevey
info@reinfosante.ch

SWISSMEDIC

Lukas Bruhin
Hallerstrasse 7
3000 Bern 9

Vevey, le 2 novembre 2021

RE: Le nombre de cycles de la RT-PCR effectués pour le diagnostic du Covid-19 (SRAS-CoV-2) durant les 16 derniers mois.

Monsieur,

Nous venons vers vous afin de vous demander de bien vouloir compléter le tableau ci-dessous afin de nous éclairer sur le système d'analyses de diagnostic du COVID-19 (SRAS-CoV-2) mis en place en Suisse.

Selon le protocole de Drosten et al.¹, le nombre de cycles utilisés en début 2020 pour établir un résultat positif Covid-19 était de 45. Pourrez-vous confirmer ceci ?

1 <https://www.eurosurveillance.org/content/10.2807/1560-7917.ES.2020.25.3.2000045>

Nombre de cycles RT-PCR utilisé				
Nom Kit (firme)	Mois	Symptomatique	Asymptomatique	Vacciné
	Mars 2020	45	45	
	Avril			
	Mai			
	Juin			
	Juil			
	Aout			
	Sept			
	Oct			
	Nov			
	Déc			
	Jan 2021			
	Fév			
	Mars			
	Avril			28 ?
	Mai			
	Juin			
	Juillet			
	Août			
	Septembre			
	Octobre			

Merci de nous indiquer la date à laquelle il y a eu des changements dans le protocole et du coup dans le nombre de cycles utilisés pour affirmer un test positif.

Nous avons fait cette même demande en début juillet 2021 à Unilabs, Dianalabs, Polyanalytic et le laboratoire de Spiez, sans aucun retour à ce jour de leur part. Seul Dianalabs a pris le temps de répondre, en nous envoyant sur Swissmedic et aux médecins cantonaux.

En avril 2021, le Centers for Disease Control aux États-Unis publie la recommandation de baisser le nombre de cycles à 28 pour les tests effectués sur les personnes vaccinées² avec les « breakthrough infections », cette décision peut donner l'impression d'une diminution de cas parmi les personnes vaccinées. Est-ce que Swissmedic a suivi cette même recommandation ?

Dans un esprit de transparence et d'intégrité de la science, nous vous demandons de bien vouloir nous éclairer sur le nombre de cycles utilisés pour déterminer un diagnostic positif du Covid-19 depuis mars 2020.

Nous vous remercions d'avance de l'attention que vous porterez à ce courrier, et nous vous adressons nos salutations respectueuses.



Pour l'ONG Réinfo Santé Suisse International
Delphine Héritier de Barros, Présidente
info@reinfosante.ch

Copie: aux médecins-cantonaux en Suisse

² <https://childrenshealthdefense.org/wp-content/uploads/Information-for-laboratories-COVID-vaccine-breakthrough-case-investigation.pdf>

"Clinical specimens for sequencing should have an RT-PCR Ct value ≤28."