



Transfusion Interrégionale CRS SA

Centre d'essais d'aptitude | Administration

✉ Case postale | 3001 Berne

📄 Murtenstrasse 133 | 3008 Berne

iblutspende.ch | ringversuche@itransfusion.ch

T +41 31 384 23 00

Berne, 8 mars 2024 /cti/sme

V241_CKF

Commentaire / Evaluation du contrôle de qualité 2024-01 anti-VHC

L'échantillon 2024-101 était un sérum d'origine humaine, anti-VHC réactif, confirmé positif, présentant en immunoblot Innolia les bandes et réactions suivantes : C1 -, C2 -, E2 -, NS3 +++, NS4 ++, NS5 -.

L'échantillon 2024-102 était du sérum d'origine humaine, anti-VHC négatif.

L'échantillon 2024-103 était un sérum d'origine humaine, anti-VHC réactif, confirmé positif, présentant en immunoblot Innolia les bandes et réactions suivantes : C1 -, C2 -, E2 -, NS3 +++, NS4 +++, NS5 ++.

L'homogénéité et la stabilité des échantillons ont été mises en œuvre et jugées conformément aux dispositions internes. Les valeurs cibles ont été vérifiées en sous-traitance (voir CCG chapitre 5).

Commentaire

La qualité des échantillons a été qualifiée partout comme bonne.

Sur **42** contrôles de qualité expédiés, **42** participants (**100 %**) ont renvoyé les résultats. **42** participants (**100 %**) ont correctement déterminé les trois échantillons concernés.

Les participants sont priés de remplir aussi la case des résultats.

VHC Ig ou IgG

Code de test et informations supplémentaires	Nombre de participants
1 Abbott HCV, Alinity	6
2 Abbott HCV, Architect	11
3 Bio Mérieux HCV, Vidas	1
4 Bio Rad HCV Ab, Access	1
5 DiaSorin HCV, Liaison	1
6 Roche HCV, Cobas	18
7 Siemens HCV, Atellica; Centaur	4

Résultats

	VHC Ig ou IgG	Résultat
2024-101	sérum humain positif	R
2024-102	sérum humain négatif	NR
2024-103	sérum humain positif	R

R = réactif (positif) | NR = non réactif (négatif) | GZ = zone grise

Envoi du prochain contrôle de qualité: 24 avril 2024

