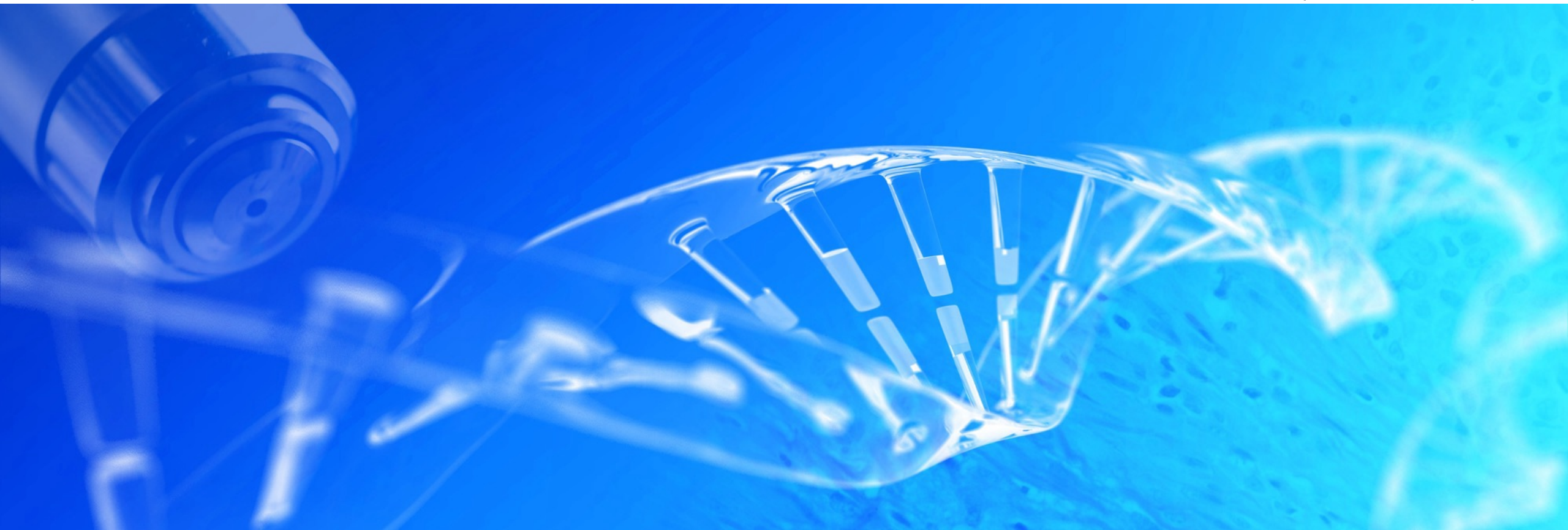


gen&tiss

Génotypes – Campagne 2025

Modules ADN tumoral circulant

v.1 (26/03/2026)



EEQ 2025 - Génotypes

- **Information préalable:**

- La fréquence allélique (FA) figure à titre indicatif dans les tableaux de résultats
- Les séquences de référence des gènes analysés sont:
 - EGFR: NM_005228.5
 - KRAS: NM_004985.5
 - NRAS: NM_002524.5
 - BRAF: NM_004333.6

EEQ 2025 – Module ADN circulant-EGFR

	Génotype	FA
25-ADNc-EGFR-01	c.2303_2311dup p.(Ser768_Asp770dup)	2,5%
25-ADNc-EGFR-02	c.2238_2255del p.(Glu746_Ser752delinsAsp)	2,5%
25-ADNc-EGFR-03	c.2573T>G p.(Leu858Arg)	1%
25-ADNc-EGFR-04	WT	

EEQ 2025 – Modules ADN circulant KRAS, NRAS/BRAF

	Statut KRAS	Statut BRAF	Statut NRAS
25-ADNc-KRAS-01	WT	-	-
25-ADNc-KRAS-02	c.34G>T p.(Gly12Cys) FA:1%	-	-
25-ADNc-BRAF/NRAS-01	-	c.1799_1800delinsAA p.(Val600Glu) FA:2,5%	WT
25-ADNc-BRAF/NRAS-02	-	WT	c.181C>A p.(Gln61Lys) FA:2,5%

gen&tiss

Contacts

secretariat@genetiss.org

+33 (0)3 88 12 81 41

