

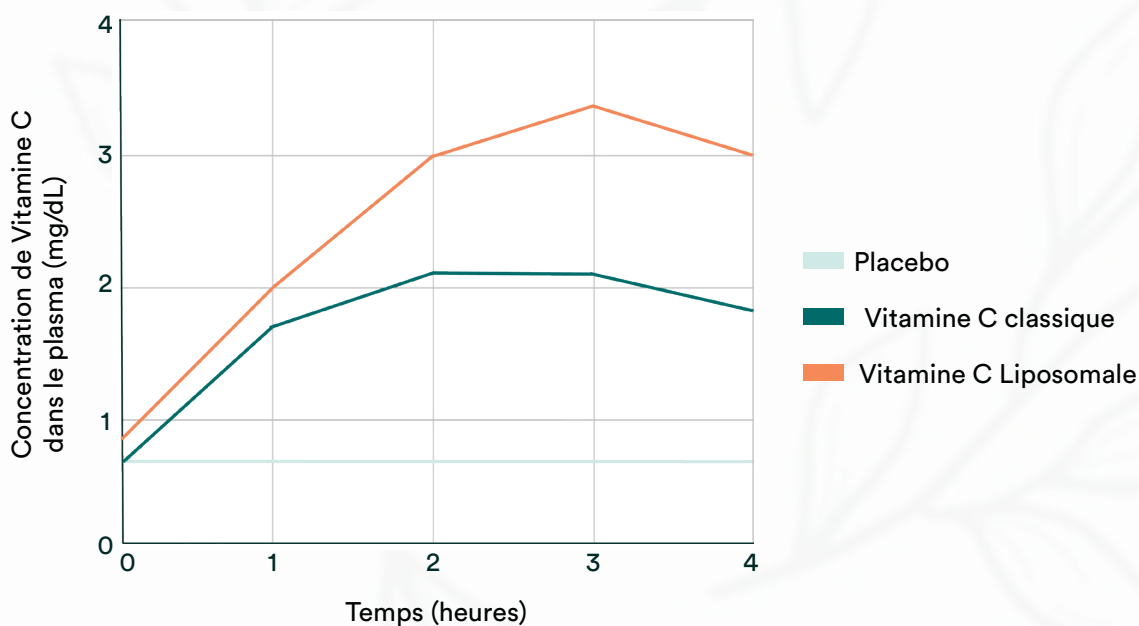
Étude Vitamine C Liposomale (1/2)

Format gélule

Concentration, évolution du stress oxydatif et taille des particules

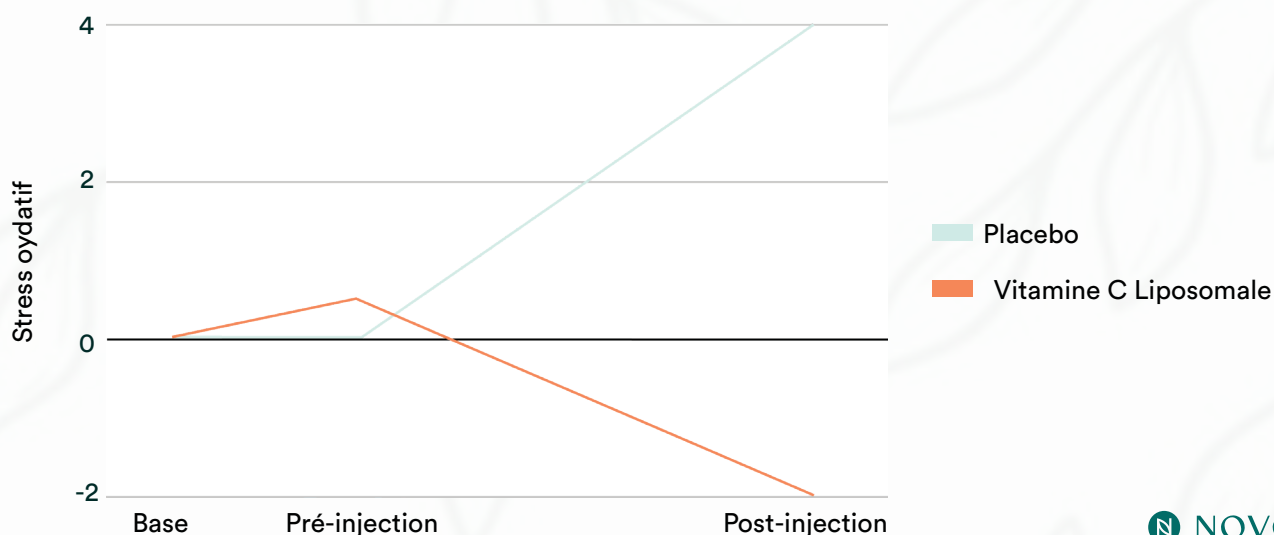
COMPARAISON DE LA DURÉE DE CONCENTRATION DANS LE PLASMA

Temps (heures)	0	1	2	3	4
Placebo	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Vitamine C classique	0,6	1,7	2,2	2,2	1,8
Vitamine C liposomale	0,8	2	3	3,3	3



COMPARAISON DE L'ÉVOLUTION DU STRESS OXYDATIF

	Base	Pré-injection	Post-injection
Placebo	0	0	1,4
Vitamine C liposomale	0	0,4	-0,4



Étude Vitamine C Liposomale (2/2)

ÉTUDE DE LA TAILLE ET DE LA RÉPARTITION DES PARTICULES

Taille des particules (nm)	0	60	85	172	250	500	750	1000
Nombre de particules	0	10	98	10	0	0	0	0

