

Tableau détaillé des biomarqueurs Signature

	Biomarqueurs	Temps de collecte	Type biospécimen entreposé	Volume entreposé	#Tube
Métaboliques	Hémoglobine glyquée	T1, T4 T1, T2, T3, T4	NA	Analyse immédiate	NA
	Cholestérol				
	HDL-Cholestérol				
	LDL-Cholestérol (calculé)				
	Triglycérides		sérum	1 x 800 ul	11
	Glucose				
	Insuline				
	Biomarqueurs émergents			1 x 800 ul	13
Hormones	17 β Estradiol	T1, T2, T3, T4	salive	3 x 500 ul	15
	Testostérone				16
	Progestérone				17
	Biomarqueurs émergents			1 x 500 ul	18
	Cortisol	T1, T4	cheveux	0.5cm x 3cm	21
	Mélatonine	T1, T2, T3, T4	Plasma	1 x 800 ul	3
Inflammatoires et immunitaires	C-Reactive Protein	T1, T2, T3, T4	Plasma	3 x 800 ul	4
	Insulin-like growth factor				5
	TNF-alpha				6
	IL-1-beta			1 x 800 ul	9
	Interleukine-6 (IL-6)			2	
	Biomarqueurs émergents			2 x 500 ul	7
	Endocannabinoïdes				
Infectieux	Toxoplasmose (IgM et IgG)	T1, T2, T3, T4	sérum	1 x 800 µl	12
	Biomarqueurs émergents			1 x 800 µl	14
Toxines	BPC, pesticides organochlorés, BFR (retardateurs de flammes)	T2, T4	plasma	2000 ul	8
	Biomarqueurs émergents			1 x 800 ul	10
	Métaux lourds - Plomb, Manganèse		sang entier	1 x 800 ul	1
	Biomarqueurs émergents			1 x 800 ul	2
	Métaux lourds - Mercure	T3	cheveux	0.5 cm x 1 cm	22
Génétiques	ADN	T1	ADN	1 x 10ml	19
	ARN	T1, T2, T3, T4	sang entier + additif	1 x 5 ml	20