

Code Biomnis	Paramètre	Préanalytique T°	Commentaire
DOC	11 Désoxycorticostérone - sérum	1 mL Sérum Réfrigéré	RYTHME CIRCADIEN : Il existe pour ce paramètre biologique un rythme circadien (concentration maximale le matin), d'une amplitude suffisamment importante pour avoir une influence significative sur l'interprétation clinique
COMPS	11 Désoxycortisol - composé S	2 mL Sérum ou Plasma EDTA Réfrigéré	RYTHME CIRCADIEN : Il existe pour ce paramètre biologique un rythme circadien (concentration maximale le matin), d'une amplitude suffisamment importante pour avoir une influence significative sur l'interprétation clinique
17PRE	17 Hydroxy Prénénolone	2 mL Sérum ou Plasma EDTA ou Plasma Hépariné Réfrigéré	RYTHME CIRCADIEN : Il existe pour ce paramètre biologique un rythme circadien (concentration maximale le matin), d'une amplitude suffisamment importante pour avoir une influence significative sur l'interprétation clinique
21DF	21 Désoxycortisol	3 mL Sérum ou Plasma EDTA ou Plasma Hépariné Réfrigéré	RYTHME CIRCADIEN : Il existe pour ce paramètre biologique un rythme circadien (concentration maximale le matin), d'une amplitude suffisamment importante pour avoir une influence significative sur l'interprétation clinique
ACTHM	ACTH - Corticotrophine - matin - plasma	1 mL Plasma EDTA Congelé	RYTHME CIRCADIEN : Il existe pour ce paramètre biologique un rythme circadien (concentration maximale le matin), d'une amplitude suffisamment importante pour avoir une influence significative sur l'interprétation clinique
ACTH	ACTH - Corticotrophine - plasma	1 mL Plasma EDTA Congelé	RYTHME CIRCADIEN : Il existe pour ce paramètre biologique un rythme circadien (concentration maximale le matin), d'une amplitude suffisamment importante pour avoir une influence significative sur l'interprétation clinique
ACTHS	ACTH - Corticotrophine - soir - plasma	1 mL Plasma EDTA Congelé	RYTHME CIRCADIEN : Il existe pour ce paramètre biologique un rythme circadien (concentration maximale le matin), d'une amplitude suffisamment importante pour avoir une influence significative sur l'interprétation clinique
COS	Corticostérone - Composé B	2 mL Sérum ou Plasma EDTA ou Plasma Hépariné Réfrigéré	RYTHME CIRCADIEN : Il existe pour ce paramètre biologique un rythme circadien (concentration maximale le matin), d'une amplitude suffisamment importante pour avoir une influence significative sur l'interprétation clinique
CORSA	Cortisol - Composé F - salive	5 mL Salive prélevée dans "Salivette" Congelé	RYTHME CIRCADIEN : Il existe pour ce paramètre biologique un rythme circadien (concentration maximale le matin), d'une amplitude suffisamment importante pour avoir une influence significative sur l'interprétation clinique
COR	Cortisol - Composé F - sérum	1 mL Sérum, Plasma Hépariné ou Plasma EDTA Réfrigéré	RYTHME CIRCADIEN : Il existe pour ce paramètre biologique un rythme circadien (concentration maximale le matin), d'une amplitude suffisamment importante pour avoir une influence significative sur l'interprétation clinique
DPDU	Désoxypyridinoline - urines	5 mL Urines de 2ème miction du matin Réfrigéré	RYTHME CIRCADIEN : Il existe pour ce paramètre biologique un rythme circadien (concentration maximale le soir ou la nuit), d'une amplitude suffisamment importante pour avoir une influence significative sur l'interprétation clinique En cas de prescriptions renouvelées, l'heure de recueil devra être toujours la même
DHA	DHEA - Déhydroépiandrostérone	1 mL Sérum ou Plasma EDTA ou Plasma Hépariné Réfrigéré	RYTHME CIRCADIEN : Il existe pour ce paramètre biologique un rythme circadien (concentration maximale le matin), d'une amplitude suffisamment importante pour avoir une influence significative sur l'interprétation clinique

Code Biomnis	Paramètre	Préanalytique T°	Commentaire
SPRE	Sulfate de prégnérolone	1 mL Sérum ou Plasma EDTA ou Plasma Hépariné Réfrigéré	RYTHME CIRCADIEN : Il existe pour ce paramètre biologique un rythme circadien (concentration maximale le matin), d'une amplitude suffisamment importante pour avoir une influence significative sur l'interprétation clinique
T4U	T4 - Thyroxine - urines	5 mL Urines des 24H non acidifiées Réfrigéré	RYTHME CIRCADIEN : Il existe pour ce paramètre biologique un rythme circadien (concentration maximale le matin), d'une amplitude suffisamment importante pour avoir une influence significative sur l'interprétation clinique