



Site Annecy : 0450636334
0450636335
Site St Julien : 0450496540

Coller une étiquette administrative Selon les dispositions réglementaires, les informations à fournir dans ce cartouche sont obligatoires	Nom Prescripteur :
	UF demandeur :
	Nom préleveur :
Identité réception :	Date prélèvement :
Heure arrivée labo :	Heure prélèvement :

Envois de PEDIATRIE

LBM-FOR-136-V7

SYSTEMATIQUEMENT CONSULTER LE MANUEL DE PRELEVEMENT : CONDITIONS PRE-ANALYTIQUES ET DOCUMENTS A JOINDRE

SANG		COMPLEMENT		SANG		HORMONES		
<input type="checkbox"/> C1q		C1QS		ANDROGENES – Tube EDTA (violet)				
1 tube sec (bouchon jaune) + 1 tube citraté (bouchon bleu ciel)				<input type="checkbox"/> 17 OH progesterone	AHPS			
				<input type="checkbox"/> Delta 4 androsténédione	D4AS			
				<input type="checkbox"/> Sulfate de déhydroepiandrosterone	DHASS			
				<input type="checkbox"/> Testostérone	TTOSE			
SANG		VITAMINES		AUTRES				
<input type="checkbox"/> Vit K1	VK	Tube sec (bouchon rouge) à l'abri de la lumière		<input type="checkbox"/> ACTH	ACTHS	Tube EDTA (violet)		
<input type="checkbox"/> Vit C	VCP	Tube hépariné (bouchon vert) à l'abri de la lumière		<input type="checkbox"/> Test ACTH				
<input type="checkbox"/> Vit E	VE							
<input type="checkbox"/> Vit B8	VB8							
<input type="checkbox"/> Vit B6	VB6ST	Tube EDTA (Violet) à l'abri de la lumière		Temps				
<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/> Vit B1	VB1ST							
<input type="checkbox"/> Vit B2	VB2			<input type="checkbox"/> Aldostérone	ALDOS	Tube EDTA (violet)		
Les Vitamines B9, B12, D sont dosées au laboratoire.				<input type="checkbox"/> Rénine	RENIN	Préciser si :		
				Préciser si :				
				<input type="checkbox"/> Debout				
				<input type="checkbox"/> Couché				
				<input type="checkbox"/> GH	GHPED	Tube sec (bouchon rouge)		
				<input type="checkbox"/> Test GH :				
				Temps				
SANG		ANTICORPS (Tube sec bouchon rouge) et autres examens		SANG DIVERS (Tube HEPARINE bouchon vert)				
<input type="checkbox"/> Anti GAD	AAGAS			<input type="checkbox"/> Dérivés méthoxylés catécholamines (2 tubes)	DMS			
<input type="checkbox"/> Fructosamine	FRUC			<input type="checkbox"/> L Carnitine	LCARN			
<input type="checkbox"/> Inhibine B	INBB			<input type="checkbox"/> Profil Carnitine	PACCA	<input type="checkbox"/> Acides Amines	CAAS	
<input type="checkbox"/> AMH	AMHS			2tubes				
<input type="checkbox"/> IgE totale	IGE							
<input type="checkbox"/> Ac Anti IA2	AAIAS							
<input type="checkbox"/> Ac anti Insuline	AAINS							
<input type="checkbox"/> IGFBP3	IGFB3							
<input type="checkbox"/> IGF1	IGF1S							
<input type="checkbox"/> AFP	AFPP							
<input type="checkbox"/> Prolactine	PROPE							
SANG		DIVERS (tube EDTA bouchon violet)		SANG DIVERS (tube CITRATE bouchon bleu ciel)				
		<input type="checkbox"/> Estradiol	E2PED	<input type="checkbox"/> FSH-LH	FSHLH			
				DIVERS (tube sec (bouchon jaune))				
				<input type="checkbox"/> Homocystéine TOTALE	HOMOT			
				<input type="checkbox"/> Insuline	INSPE	<input type="checkbox"/> Peptide C	PEPCP	
				Autres :				
URINE		DIVERS (tube sec (bouchon jaune))						
<input type="checkbox"/> Dérivés méthoxylés des catécholamines	DMU							
<input type="checkbox"/> Acides Aminés	AAU							
<input type="checkbox"/> Acides Organiques	AOGU							
<input type="checkbox"/> LHU Urines de 24h, Diurèse :	LHU							
<input type="checkbox"/> FSH Urines de 24h, Diurèse :	FSHU							