

Cadre réservé au laboratoire

Etiquette d'identification du patient

Unité :

Code UF :

**I.S.T.** code barre

Date, heure du prélèvement :/...../..... àh....

NOM

Prénom

Date de naissance

Sexe

Nom et qualité du préleveur :**Nom, qualité du prescripteur :****ANALYSES BIOLOGIQUES** **URGENT**

Etiquette N° de travail

	Code	Bilan	Analyses	Tubes	Rajout
<input type="checkbox"/>	DIALAV	Avant DIALYSE	Na, K, Cl, CO2 total, Urée, Créatinine, Glucose, Protides, Calcium, Phosphore	1 Vert G (gel)	<input type="checkbox"/> NFS-Plaquettes <input type="checkbox"/> TP- INR Autres :
<input type="checkbox"/>	DIALAP	Après DIALYSE	Na, K, Cl, CO2 total, Urée, Créatinine, Glucose, Protides, Calcium, Phosphore	1 Vert G (gel)	Autres :
<input type="checkbox"/>	DIAMEN	Mensuel	DIALAV + Bilirubine, ASAT, ALAT, Fer sérique, transferrine et coefficient de saturation, Ferritine, Albumine, CRP, GGT, PAL, LDH, CPK, NFS Plaquettes, Réticulocytes	1 Bleu 1 Vert G (gel) 1 Violet	<input type="checkbox"/> HEMOCULTURES Autres :
<input type="checkbox"/>	DIAMAR	MARS	TP, TCA, Fibrinogène, Na, K, Cl, CO2 total Urée, Créatinine, Glucose, Protides CRP, Calcium, Phosphore, Bilirubine, ASAT, ALAT, PAL, GGT, LDH, CPK Fer sérique, transferrine et coefficient de saturation Ferritine, Vit B12, Folates, Albumine, pré-albumine, Homocystéine, Sérologies HIV, VHC, VHB PAO, PTH, NFS Plaquettes Réticulocytes, Folates érythrocytaires	1 Bleu 1 Vert G+1 Vert SG 1 Vert gel 4°C 3 Violets (4 si HbA1c) 2 Jaunes	<input type="checkbox"/> HbA1c si diabétique Autres :
<input type="checkbox"/>	DIAJUI	JUIN	TP, TCA, Fibrinogène, Na, K, Cl, CO2 total Urée, Créatinine, Glucose, Protides CRP, Calcium, Phosphore, Bilirubine ASAT, ALAT, PAL, GGT, LDH, CPK Fer sérique, Coefficient de saturation, Ferritine, Vit B12, Folates, Albumine, pré-albumine, TSH, T4L Sérologies HIV, VHC, VHB, Beta2 µglobuline, Electrophorèse protéines, Vit D PTH, NFS Plaquettes Réticulocytes, Folates érythrocytaires	1 Bleu 1 Vert G+1 Vert SG 3 Violets (4 si HbA1c) 4 Jaunes	<input type="checkbox"/> HbA1c si diabétique <input type="checkbox"/> Bilan Lipidique Autres :
<input type="checkbox"/>	DIASEP	SEPTEMBRE	TP, TCA, Fibrinogène, Na, K, Cl, CO2 total Urée, Créatinine, Glucose, Protides CRP, Calcium, Phosphore, Bilirubine ASAT, ALAT, PAL, GGT, LDH, CPK Fer sérique, Coefficient de saturation Ferritine, Vit B12, Folates, Albumine, pré-albumine, Sérologies HIV, VHC, VHB PTH, NFS Plaquettes Réticulocytes, Folates érythrocytaires	1 Bleu 1 Vert G+1 Vert SG 3 Violets (4 si HbA1c) 1 Jaune	<input type="checkbox"/> HbA1c si diabétique <input type="checkbox"/> PSA si Homme Autres :
<input type="checkbox"/>	DAIDEC	DECEMBRE	TP, TCA, Fibrinogène, Na, K, Cl, CO2 total Urée, Créatinine, Glucose, Protides CRP, Calcium, Phosphore, Bilirubine ASAT, ALAT, Phosphatases alcalines, GGT, LDH, CPK, Fer sérique, Coefficient de saturation Ferritine, Vit B12, Folates, Albumine, pré-albumine, TSH, T4L Sérologies HIV, VHC, VHB Beta2 µglobuline, Electrophorèse des Protéines, Vit D PTH, NFS Plaquettes Réticulocytes, Folates érythrocytaires, Aluminium	1 Bleu 1 Vert gel 2 Vert sans gel 3 Violets (4 si HbA1c) 4 Jaunes	<input type="checkbox"/> HbA1c si diabétique <input type="checkbox"/> Charge Virale VHC si séropositif (1 Nacré) <input type="checkbox"/> Bilan Lipidique Autres :
<input type="checkbox"/>	DIAENT	Entrée en DIALYSE	TP, TCA, Fibrinogène, Na, K, Cl, CO2 total Urée, Créatinine, Glucose, Protides CRP, Calcium, Phosphore, Bilirubine ASAT, ALAT, PAL, GGT, LDH, CPK Fer sérique, Coefficient de saturation Ferritine, Vit B12, Folates, Albumine, pré-albumine, Lpa Homocystéine Beta2 µglobuline, Electrophorèse des Protéines, Vit D Sérologies HIV, VHC, VHB PAO, PTH, NFS Plaquettes Réticulocytes, Folates érythrocytaires BNP, TSH, T4L, PCR VHC	1 Bleu 1 Vert G+1 Vert SG 1 Vert gel 4°C 4 Violets 4 Jaunes 1 Nacré	<input type="checkbox"/> Bilan Lipidique <input type="checkbox"/> PSA si Homme Autres :
<input type="checkbox"/>	Autres :				

G = gel / SG = sans gel