

Si un prélèvement est à réaliser, il apparaît :

7:00	08:00	09:00	10:00	11:00

Avec l'horaire de prélèvements prescrit par le médecin

Chaque ligne correspond à une nature de prélèvement :

- Sérum = prélèvement de sang
- Gaz = gaz du sang ...

Typ	AP	Q	VA	ACTES FAITS ET A FAIRE	0
BIO				Prélèvement de : Gaz	
BIO				Prélèvement de : NASO PHARYNGE	
BIO				Prélèvement de : Serum	
BIO				Prélèvement de : URINE	

Visualisation du détail des analyses à prélever :


par double clic sur les triangles à l'écran suivant apparaît :









BIO :PRELEVEMENT : Serum

[TEST PCB LABO BIOCHIMIE TEST PCB LABO BIOCHIMIE (Lit : (Né(e) le : 14/11/1980)

Analyses

Détail

Analyses du prélèvement				Date	Hre	Support	no de support		Vol.	Condition prélèvement
<input checked="" type="checkbox"/>	NUMERATION FORMULE SANGUINE - PLAQUE			31/01	10:00	EDTA Violet cyt1	410220131210		?	
<input checked="" type="checkbox"/>	HEMOGLOBINE GLYQUÉE ATC HBA1C			31/01	10:00	EDTA Violet hor1	433220131210		?	
<input checked="" type="checkbox"/>	QUANTIFERON TUBERCULOSE			31/01	10:25	HEP vert env1	404220131180		?	
<input checked="" type="checkbox"/>	IONO NA K CL GLY RA PR UR CRÉ PR CA ALB			31/01	10:00	HEP gel vert bio1	432220131210		?	
<input checked="" type="checkbox"/>	CRP (C RÉACTIVE PROTÉINE)			31/01	10:00	HEP gel vert bio1	432220131210		?	
<input checked="" type="checkbox"/>	BILAN HÉPATIQUE (ASAT, ALAT, GGT, BILI, PA			31/01	10:00	HEP gel vert bio1	432220131210		?	
<input checked="" type="checkbox"/>	LACTATE DESHYDROGENASE (LDH)			31/01	10:00	HEP gel vert bio1	432220131210		?	
<input checked="" type="checkbox"/>	CREATINE KINASE (CPK)			31/01	10:00	HEP gel vert bio1	432220131210		?	
<input checked="" type="checkbox"/>	NT PROBNP (BNP)			31/01	10:00	HEP gel vert bio1	432220131210		?	
<input checked="" type="checkbox"/>	TROPONINE T HS (TROP)			31/01	10:00	HEP gel vert bio1	432220131210		?	
<input checked="" type="checkbox"/>	TSHU (HORMONE THYREOSTIMULINE ULTRA			31/01	10:00	HEP gel vert hor	452220131210		?	
<input checked="" type="checkbox"/>	Vitamine D (totale)			31/01	10:00	SEC gel jaune ho	435220131210		?	

Sélection        

Modification horaire (en min)

5 15 30 45 60

Nombre de tubes

Type de support	Numero du support	Nombre	Condition de transport
CIT bio hem1	411220131210	1	Remplir le tube minimum 80%
EDTA Violet cyt1	410220131210	1	
EDTA Violet hor1	433220131210	1	
HEP vert env1	404220131180	1	
HEP gel vert bio1	432220131210	1	
HEP gel vert hor1	452220131210	1	

Dans le tableau inférieur vous pouvez visualiser le détail :

- des tubes à prélever
- le numéro de support : **indispensable avant de prelever (n° de pré-réservation au labo)**
- le nombre de tubes à prelever.

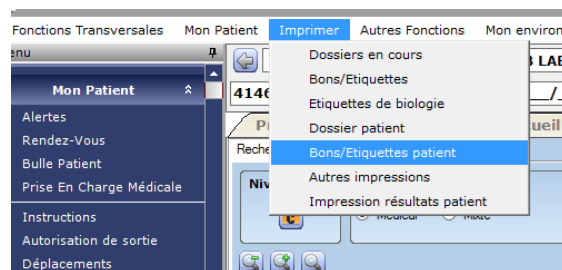
INFORMATIONS IMPORTANTES POUR LE PRELEVEMENT

Certaines informations préanalytiques importantes (préparation, commentaire) sont indiquées dans le paragraphe « condition de Transport » :

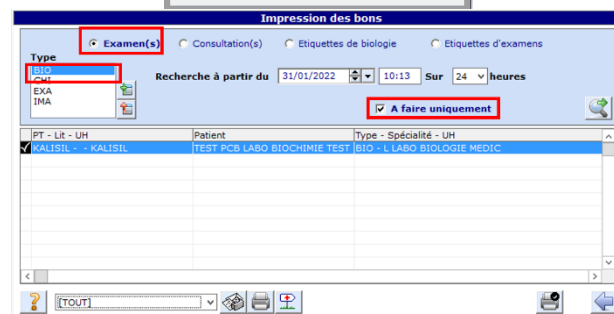
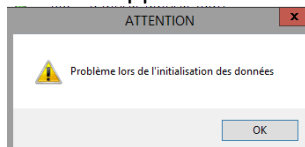
Condition de Transport
Remplir le tube minimum 80%

EDITION DES DEMANDES D'EXAMENS

Dans l'onglet imprimer, cliquer sur Bon/Etiquettes patients



Si le message suivant apparaît => faire ok



Cliquer sur Examen(s), puis cocher le type BIO et décocher « à faire uniquement », puis cliquer sur

la loupe et imprimer les bons sélectionnés en



Si la ligne n'est pas sélectionnée : il faut cocher la ligne avec le

CONFIRMATION DU PRELEVEMENT

IL EST OBLIGATOIRE DE VALIDER LE PRELEVEMENT DANS LE PLAN DE SOINS, SI POSSIBLE JUSTE APRES LE PRELEVEMENT, MAIS IMPERATIVEMENT AVANT L'ENVOI AU LABORATOIRE

Le prélèvement doit être confirmé pour pouvoir être technique au laboratoire

Pour cela :

BIO :PRELEVEMENT : Serum

ST PCB LABO BIOCHIMIE TEST PCB LABO BIOCHIMIE (Lit : (Né(e) le : 14/11/1980)

Analyses

Détail

Analyses du prélèvement	Date	Hre	Support	no de support		Vol
<input checked="" type="checkbox"/> HÉMOGLOBINE GLYQUÉE ATC HBA1C	31/01	12:30	EDTA Violet hor1	433220131210		?
<input checked="" type="checkbox"/> ONO NA K CL GLY RA PR UR CRÉ PR CA ALB	31/01	12:30	HEP gel vert bio1	432220131210		?
<input checked="" type="checkbox"/> CRP (C RÉACTIVE PROTÉINE)	31/01	12:30	HEP gel vert bio1	432220131210		?
<input checked="" type="checkbox"/> BILAN HÉPATIQUE (ASAT, ALAT, GGT, BILI, PA	31/01	12:30	HEP gel vert bio1	432220131210		?
<input checked="" type="checkbox"/> LACTACTE DESHYDROGENASE (LDH)	31/01	12:30	HEP gel vert bio1	432220131210		?
<input checked="" type="checkbox"/> CREATINE KINASE (CPK)	31/01	12:30	HEP gel vert bio1	432220131210		?
<input checked="" type="checkbox"/> NT PROBNP (BNP)	31/01	12:30	HEP gel vert bio1	432220131210		?
<input checked="" type="checkbox"/> TROPONINE T HS (TROP)	31/01	12:30	HEP gel vert bio1	432220131210		?
<input checked="" type="checkbox"/> TSHU (HORMONE THYREOSTIMULINE ULTRA	31/01	12:30	HEP gel vert hor	452220131210		?
<input checked="" type="checkbox"/> Vitamine D (totale)	31/01	12:30	SEC gel jaune ho	435220131210		?

2

1

ction

</

Cliquer sur horodateur pour indiquer l'heure


« maintenant », puis sur le triangle noir

Après validation de chaque bilan, les triangles correspondant sur le plan de soins infirmier sont noircis.

10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00

Validez ensuite le prélèvement en cliquant sur

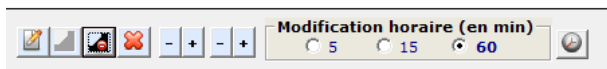
ANNULER UN PRELEVEMENT

Pour annuler un prélèvement dans le plan de soins, cliquer sur 

Validez ensuite le prélèvement en cliquant sur 

INDICATIONS DANS LE PLAN DE SOINS

Dans le plan de soins :



Mettre un commentaire pour le labo



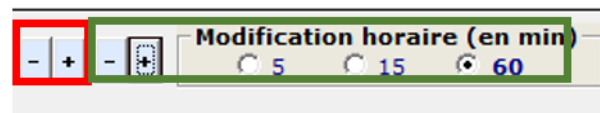
Activation du plan de soins



Annuler un prélèvement

1

2



1 modifier la date de prélèvement

2 modifier l'heure de prélèvement : pour cela, choisir une variation de 5, 15 ou 60 min

5

CATALOGUE DE PRELEVEMENT

Si vous avez besoin de savoir si une analyse est en prescription connexée, ou le type de tube nécessaire :

Merci de vous connecter sur le catalogue des analyses, via l'intranet du GHNE :



Des vidéos d'aide sont également disponibles sur ce catalogue de prélèvements.

TRANSMISSION AU LABORATOIRE

Toujours envoyer le bon de demande édité avec les tubes prélevés et étiquetés au nom du patient

Si tous les tubes de la prescription n'ont pas pu être prélevés, indiquer sur le bon s'il seront prélevés plus tard, ou annulés.

DECT à joindre en cas de difficultés

Nicolat Soulat (service informatique) : 44585

Vincent Estève (biologiste) : 57458

6

MEMO POUR AIDER A LA REALISATION DE PRELEVEMENT DE BIOLOGIE SUR DXCARE

SE CONNECTER SUR DXCARE

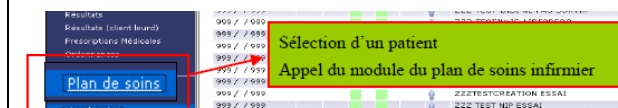
CONNEXION : se connecter à Dxcare avec ses identifiants personnels

PLAN DE SOINS

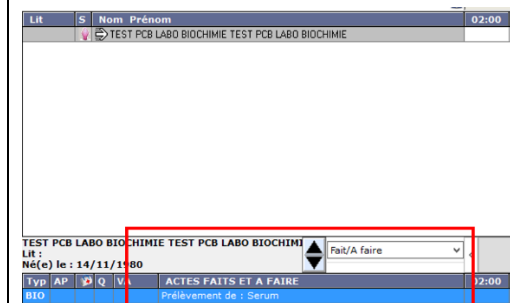
La prescription d'analyses médicales est faite dans DxCare par les médecins.

Pour toutes demandes complémentaires, après le prélèvement, merci de contacter directement le laboratoire par téléphone.

Se rendre dans le menu plan de soins, dans le menu latéral de DxCare.



Le plan de soins s'ouvre, aller dans « actes faits et à faire »



PRE-PLV-INS-4-024 version 2

1

