

Changement dans OASIS suite au SIL-P



1. Ordre des analyses

Explication

L'ordre des analyses affichée dans OASIS changera au passage du SILP (l'analyse la plus significative sera la formule sanguine)

SIL

Date	Heure	Statut	Formule	Paramètre	Valeur	Unité	Plage
2024-10-03	14:19	2024-10-03 14:59	Complété	HB-HT			
		2024-10-03 14:59		Hémoglobine	165	g/L	134-175
		2024-10-03 14:59		Hématocrite	0,479		0,410-0,500
		2024-10-03 14:59		Globules rouges	5,26	X10 ¹² /L	4,50-5,90
		2024-10-03 14:59		Globules rouges nucléés abs.	0,0	X10 ⁹ /L	
		2024-10-03 14:59		VGM	91,1	fl	80,0-100,0
		2024-10-03 14:59		TGMH	31,4	pg	28,0-33,0
		2024-10-03 14:59		CGMH	344	g/L	320-360
		2024-10-03 14:59		DVE	12,8	%	11,5-15,0
		2024-10-03 14:59		Plaquettes	252	X10 ⁹ /L	140-400
		2024-10-03 14:59		VPM	11,6	fl	10,0-13,0
		2024-10-03 14:59		Globules blancs	6,0	X10 ⁹ /L	4,4-10,8

SIL-P

Date	Heure	Statut	Formule	Paramètre	Valeur	Unité	Plage
2024-10-17	12:52	2024-10-17 12:54	Complété	FS; Automatisé			
		2024-10-17 12:54		GB	7,7	10 ⁹ /L	4,4 - 10,8
		2024-10-17 12:54		GR	3,68	10 ¹² /L	3,80 - 6,00
		2024-10-17 12:54		Hb	109	g/L	117 - 160
		2024-10-17 12:54		Ht	0,349		0,350 - 0,470
		2024-10-17 12:54		VGM	94,8	fl	80,0 - 100,0
		2024-10-17 12:54		TGMH	30,0	pg	28,0 - 32,5
		2024-10-17 12:54		CGMH	312	g/L	320 - 360
		2024-10-17 12:54		Pla	224	10 ⁹ /L	140 - 400
		2024-10-17 12:54		VPM	10,8	fl	10,0 - 13,0
		2024-10-17 12:54		DVE	13,0	%	11,5 - 15,0



Changement dans OASIS suite au SIL-P



2. Dédoublage de lignes

Explication

Maintenant, plusieurs analyses se retrouveront sur 2 lignes étant donné la façon dont elles sont programmées dans le SILP.

SIL

Date	Heure	Date	Heure	Statut	Paramètre	Valeur	Unité	Norme	Alerte
2024-10-03	06:53	2024-10-03	08:26	Complété	Glucose	6,6	mmol/L	4,1-5,9	H
2024-10-03	06:53	2024-10-03	08:24	Complété	Sodium	135	mmol/L	137-145	B
2024-09-30	09:31	2024-10-03	08:26	Complété	Trou anionique	21	mmol/L	8-16	H
2024-10-03	06:53	2024-10-03	08:24	Complété	Potassium	5,0	mmol/L	3,5-5,1	
2024-10-03	06:53	2024-10-03	08:23	Complété	Chlorures	97	mmol/L	98-107	B
2024-10-03	06:53	2024-10-03	08:26	Complété	Bilirubine totale	11	umol/L	3-22	

SIL-P

Date	Heure	Date	Heure	Statut	Paramètre	Valeur	Unité	Norme	Alerte
2024-09-19	12:57	2024-09-20	11:38	Complété	Sodium	140	mmol/L	137 - 145	
2024-09-19	12:57	2024-09-20	11:38	Complété	Chlorure	101	mmol/L	98 - 107	
2024-09-19	12:57	2024-09-20	11:38	Complété	Potassium	5.0	mmol/L	3.5 - 5.1	



Changement dans OASIS suite au SIL-P



3. Suppression de la colonne « Types »

Explication

La colonne type ne sera plus présente au niveau de la section laboratoire. Toutefois, la matrice des analyses est généralement précisée dans la colonne « Analyses » lorsque pertinent.

SIL

Prélèvement	Modifié	Statut	Type	Analyse (F)	Résultat	Unités	Références	Note	Comment...	Unité
2024-10-16 06:30	2024-10-16 11:39	Complété	BIOV	Créatinine	109	umol/L	58-110			
2024-10-16 06:30	2024-10-16 11:39	Complété	BIOV	DFG estimé (CKD-EPI) homme	49	mL/min...	>=60 mL/mi...			
2024-10-16 06:30	2024-10-16 11:39	Complété	INFO	Méthode	*				R	
2024-10-16 06:30	2024-10-16 11:36	Complété	SÉR/PL	Potassium	4,2	mmol/L	3,5-5,1			
2024-10-16 06:30	2024-10-16 11:36	Complété	BIOV	Sodium	137	mmol/L	137-145			

SIL-P

Prélèvement	Modifié	Statut	Analyse (F)	Résultat	Unités	Références	Labo. Analyseur	Note	Comment...	Unité
2024-09-24 12:39	2024-09-24 14:00	Complété	Phosphore	1,30	mmol/L	0,87-1,54				
2024-09-24 12:38	2024-09-24 14:14	Complété	TSH							
	2024-09-24 14:14		TSH	3,770	mUI/L	0,270-4,200				
2024-09-23 13:43	2024-09-23 13:43	Complété	Potassium							
	2024-09-23 13:43		Potassium	<0,0	mmol/L	3,5 - 5,1		*CB	R	



Changement dans OASIS suite au SIL-P



4. Affichage des non-conformités

Explication

Auparavant, pour accéder au détail de la non-conformité, il fallait aller cliquer sur « R ».

Maintenant, les raisons de non-conformité seront maintenant affichées dans la colonne « Analyse ».

SIL

Date	Statut	Message	Unité
2024-10-01 07:17	Complété	Déclaration de non-conformité	S
2024-10-01 07:17		Laboratoire	VERDUN
2024-10-01 07:23		Spécimen Hématologie	*
2024-10-01 07:23		Conséquence	REJET
2024-10-01 07:17		Message	*

SIL-P

Prélèvement	Modifié	Statut	Analyse (F)	Résultat	Unités	Références	Labo. Analyseur	Note	Comment.	Unité
2024-10-21 10:02	2024-10-21 10:02	Complété	Absence de la date et/ou de l'heure réelle de prélèvement							S
2024-10-21 10:02	2024-10-21 10:02		Absence de la date et/ou de l'heure réelle de prélèvement	Échantillon r...						R
2024-10-21 09:58	2024-10-21 10:01	Annulé	Analyse concernée	Liste complè...						S
2024-10-21 09:58	2024-10-21 10:01	Annulé	Glucose							



Changement dans OASIS suite au SIL-P



5. Abréviation des tests

Explication

Les noms des analyses et matrices sont légèrement changées et maintenant il y a l'utilisation d'abréviation.

SIL-P

Date	Statut	Matrice	Test	Unité	Norme	Matrice	Abbréviations
2024-10-17 11:37	2024-10-17 11:50	Complété	Gaz - ions/métab; Sang artériel				
	2024-10-17 11:47		pH ajusté T ⁺ ; Sg art	7.20	7.35 - 7.45	CHUM	*CB R
	2024-10-17 11:47		Sodium; Sg art	4	mmol/L 135 - 145	CHUM	*CB R
	2024-10-17 11:47		Potassium; Sg art	4.0	mmol/L 3.5 - 5.0	CHUM	
	2024-10-17 11:47		Chlorure; Sg art	120	mmol/L 103 - 110	CHUM	*CH R
	2024-10-17 11:47		Glucose; Sg art	12.0	mmol/L	CHUM	H R
	2024-10-17 11:47		Lactate; Sg art	12.0	mmol/L	CHUM	
	2024-10-17 11:47		Calcium ion; Sg art	12.00	mmol/L	CHUM	
	2024-10-17 11:50		Calcium ion pH 7,4; Sg art	7.00	mmol/L 1.16 - 1.29	CHUM	*CH



Changement dans OASIS suite au SIL-P



6. Tendances

Explication

Avec l'arrivée du SIL-P, plusieurs analyses du SIL ne peuvent pas être associées à celles du SIL-P (1).

L'impact est que lors de l'utilisation du filtrage (F) ou de l'utilisation des tendances,

l'historique n'est pas lié aux nouvelles analyses.

Il est possible de consulter l'ensemble des données en utilisant les filtres et en choisissant l'analyse souhaitée (2).

The screenshot shows the OASIS interface with a table of lab results and a filter selection dialog. The table has columns for 'Prélèvement', 'Modifié', 'Statut', 'Analyse (F)', 'Résultat', and 'Unités'. The dialog 'Sélection du service (Laboratoire)' has a search field and a list of services. A 'Filtres...' button is visible on the right side of the dialog.

Prélèvement	Modifié	Statut	Analyse (F)	Résultat	Unités
2024-10-29 13:04		En Cours	Vitamine D 25 OH		
2024-10-29 12:54	2024-10-29 12:55	Complété	TSH		
2024-10-29 12:55			TSH	50 000	ml IIII 0

2

