

Valeurs de Référence des laboratoires CUSM MUHC Laboratory Reference ranges

Informations générales

Ce document contient les valeurs de référence pour les Laboratoires cliniques du CUSM : Site Glen (Hôpital Royal Victoria, Hôpital de Montréal pour enfants, Institut thoracique de Montréal, Centre du cancer des Cèdres), Hôpital Général de Montréal, et Hôpital Lachine. Les valeurs de référence des examens de biochimie, d'hématologie, et d'immunologie sont incluses.

Cette liste sera régulièrement mise à jour. **Elle est publiée à titre informatif seulement.**
Les valeurs de référence à jour sont inscrites sur les rapports de laboratoire.

Les examens sont listés par ordre alphabétique. Au besoin effectuez une recherche d'information dans le fichier en appuyant simultanément sur les touches "**Ctrl**" et "**F**" du clavier pour entrer l'analyse recherché.

Si vous avez des questions ou commentaires sur ce document, s'il vous plaît écrivez-nous à : laboratoirescuscsm@muhc.mcgill.ca

General Information

This document contains the reference values for the MUHC Clinical Laboratories: Glen site (Royal Victoria hospital, Montreal Children's hospital, Montreal Chest institute, Cedars Cancer centre), Montreal General Hospital, and Lachine Hospital. Reference values for biochemistry, hematology, and immunology tests are included.

This list will be regularly updated. **This list is published for informational purposes only.**
The current reference ranges are those published on the laboratory report.

Tests are listed alphabetically. If needed, perform a search for any information in the file by simultaneously pressing the "**Ctrl**" and "**F**" keys on the keyboard, and then enter the test required.

If you have any questions or comments concerning this document, please email us at: laboratoirescuscsm@muhc.mcgill.ca

Français	English
CUSM (Centre universitaire de santé McGill)	MUHC (McGill University Health Center)
Glen	Glen
MGH (Hôpital général de Montréal)	MGH (Montreal General hospital)
LAC (Hôpital Lachine)	LAC (Lachine hospital)
Sexe	Sex
Valeurs de Références	Reference values
Unités	Units
Valeurs critiques	Critical values
Date de MAJ (Mis à jour)	Date of update
M (mâle / homme)	M (male)
F (femme)	F (female)
Minutes	Minutes
Mois	Months
Ans	Years
Code pour usage interne seulement	Code for internal use only
# de référence (task CD)	# de référence (task CD)

(C16+C18:1)/C2 CPT2			(C16+C18:1)/C2 CPT2	# de référence(task CD)--> 22048171		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.04	N/A		2018-DEC-04 12:21

1/2 Cystine			1/2 Cystine	# de référence(task CD)--> 693129		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	21 - 53	umol/L		2015-FEB-04 15:38
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	27 - 52	umol/L		2015-FEB-04 15:38
CUSM	F&M	6 Ans - 14 Ans	33 - 54	umol/L		2015-FEB-04 15:38
CUSM	F&M	14 Ans - 150 Ans	36 - 61	umol/L		2015-FEB-04 15:38

17 Alpha-hydroxy Progesterone			17 OH-Progesterone	# de référence(task CD)--> 692258		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Mois	0 - 49.9	nmol/L		2016-JAN-20 16:35
CUSM	F&M	2 Mois - 4 Mois	5.7 - 29	nmol/L		2016-JAN-20 16:35
CUSM	F&M	4 Mois - 1 Ans	0.3 - 12	nmol/L		2016-JAN-20 16:35
CUSM	F&M	1 Ans - 3 Ans	2 - 7	nmol/L		2016-JAN-20 16:35
CUSM	F&M	3 Ans - 150 Ans	N/A	nmol/L		2016-JAN-20 16:35

25 OHD Total			Vitamine D25OH Totale	# de référence(task CD)--> 16562816		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	50 - 125	nmol/L		2016-APR-26 08:18
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	50 - 125	nmol/L		2016-APR-26 08:18

Abs. Basophil Automated			Basophiles abs. Auto	# de référence(task CD)--> 316016		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.22	10 ⁹ /L		2015-SEP-28 16:54

Abs. Basophil Automated Cord Blood			Basophiles abs. Auto sang de cord	# de référence(task CD)--> 21332165		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.22	10 ⁹ /L		2018-MAY-03 10:12

Abs. Eosinophil Automated			Éosinophiles abs. Auto	# de référence(task CD)--> 316388		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	0.05 - 0.7	10 ⁹ /L		2015-SEP-28 17:25
CUSM	F&M	2 Ans - 4 Ans	0.02 - 0.65	10 ⁹ /L		2015-SEP-28 17:25
CUSM	F&M	4 Ans - 8 Ans	0 - 0.65	10 ⁹ /L		2015-SEP-28 17:25
CUSM	F&M	8 Ans - 21 Ans	0 - 0.6	10 ⁹ /L		2015-SEP-28 17:25
CUSM	F&M	21 Ans - 150 Ans	0 - 0.45	10 ⁹ /L		2015-SEP-28 17:25

Abs. Eosinophil Automated Cord Blood			Éosinophil abs. Auto sang de cordon	# de référence(task CD)--> 21332162		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	0.05 - 0.7	10 ⁹ /L		2018-MAY-03 10:11

Abs. Lymph Automated Cord Blood			Lymph abs. Auto sang de cordon	# de référence(task CD)--> 21332156		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	2 - 11.6	10 ⁹ /L		2018-MAY-03 10:08

Abs. Lymphocyte Automated			Lymphocytes abs. Auto	# de référence(task CD)--> 316908		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	2 - 11.6	10 ⁹ /L		2015-SEP-14 11:24
CUSM	F&M	2 Jours - 8 Jours	2 - 17	10 ⁹ /L		2015-SEP-14 11:24
CUSM	F&M	8 Jours - 1 Mois	2 - 17.8	10 ⁹ /L		2020-JUN-15 10:17
CUSM	F&M	1 Mois - 6 Mois	2.5 - 14.9	10 ⁹ /L		2015-SEP-14 11:24
CUSM	F&M	6 Mois - 2 Ans	3.6 - 12.7	10 ⁹ /L		2015-SEP-14 11:24
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	2.7 - 8	10 ⁹ /L		2015-SEP-14 11:24
CUSM	F&M	6 Ans - 12 Ans	1.3 - 6.5	10 ⁹ /L		2015-SEP-14 11:24
CUSM	F&M	12 Ans - 16 Ans	1.3 - 5.2	10 ⁹ /L		2015-SEP-14 11:24
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	1 - 4.8	10 ⁹ /L		2015-SEP-14 11:24

Abs. Mono Automated Cord Blood			Monocytes abs. Auto sang de cordo	# de référence(task CD)--> 21332159		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	0.1 - 0.9	10 ⁹ /L		2018-MAY-03 10:09

Abs. Monocyte Automated			Monocytes abs. Auto	# de référence(task CD)--> 316968		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	0.1 - 0.9	10 ⁹ /L		2015-SEP-14 11:47
CUSM	F&M	2 Jours - 8 Jours	0.1 - 1.9	10 ⁹ /L		2015-SEP-14 11:47
CUSM	F&M	8 Jours - 1 Mois	0.1 - 1.4	10 ⁹ /L		2015-SEP-14 11:47
CUSM	F&M	1 Mois - 2 Ans	0.1 - 0.9	10 ⁹ /L		2015-SEP-14 11:47
CUSM	F&M	2 Ans - 150 Ans	0 - 0.8	10 ⁹ /L		2015-SEP-14 11:47

Abs. Neutrophil Automated			Neutrophiles abs. Auto	# de référence(task CD)--> 317010		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	4.8 - 20.4	10 ⁹ /L	<0.5 & > 25	2015-OCT-26 17:51
CUSM	F&M	2 Jours - 8 Jours	1.5 - 10.1	10 ⁹ /L	<0.5 & > 20	2016-DEC-14 15:42
CUSM	F&M	8 Jours - 1 Mois	1 - 9.4	10 ⁹ /L	<0.5 & > 20	2016-DEC-14 15:42
CUSM	F&M	1 Mois - 6 Mois	0.8 - 8.4	10 ⁹ /L	<0.5 & > 20	2016-DEC-14 15:42
CUSM	F&M	6 Mois - 2 Ans	1.5 - 8.5	10 ⁹ /L	<0.5 & > 20	2016-DEC-14 15:42
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	1.5 - 8	10 ⁹ /L	<0.5 & > 20	2016-DEC-14 15:42
CUSM	F&M	6 Ans - 12 Ans	1.3 - 7.1	10 ⁹ /L	<0.5 & > 20	2016-DEC-14 15:42
CUSM	F&M	12 Ans - 16 Ans	1.8 - 7.8	10 ⁹ /L	<0.5 & > 20	2016-DEC-14 15:42
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	1.8 - 7.7	10 ⁹ /L	<0.5 & > 20	2016-DEC-14 15:42

Abs. Neutrophil Automated Cord Blood			Neutrophiles abs. Auto sang de cor	# de référence(task CD)--> 21327870		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	4.8 - 20.4	10 ⁹ /L	<0.5 & > 25	2018-MAY-03 10:06

Abs. Reticulocyte			Réticulocytes Abs.	# de référence(task CD)--> 1144343		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	20 - 120	10 ⁹ /L		2019-MAR-01 13:44

Acetaminophen			Acétaminophène	# de référence(task CD)--> 687315		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	66 - 120	umol/L	> 790	2015-JUL-02 13:47
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	66 - 135	umol/L	> 790	2015-JUL-02 13:47

ACTH			ACTH	# de référence(task CD)--> 692267		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	1.6 - 13.9	pmol/L		2015-APR-21 08:55
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	1.6 - 13.9	pmol/L		2015-APR-21 08:56

Adjusted Calcium			Calcium corrigé	# de référence(task CD)--> 856895		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	2.12 - 2.62	mmol/L		2015-AUG-05 14:33

Alanine			Alanine	# de référence(task CD)--> 693127		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	182 - 396	umol/L		2015-FEB-04 15:35
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	173 - 349	umol/L		2015-FEB-04 15:35
CUSM	F&M	6 Ans - 14 Ans	182 - 319	umol/L		2015-FEB-04 15:35
CUSM	F&M	14 Ans - 150 Ans	240 - 482	umol/L		2015-FEB-04 15:35

Alanine Aminotransferase			ALT	# de référence(task CD)--> 315870		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 1 Ans	0 - 23	U/L		2015-JUL-02 15:44
CUSM	M	1 Ans - 13 Ans	0 - 19	U/L		2015-JUL-02 15:44
CUSM	M	13 Ans - 18 Ans	0 - 18	U/L		2015-JUL-02 15:44
CUSM	M	18 Ans - 150 Ans	6 - 45	U/L		2015-JUL-02 13:35
CUSM	F	0 Minutes - 1 Ans	0 - 23	U/L		2015-JUL-02 15:44
CUSM	F	1 Ans - 13 Ans	0 - 19	U/L		2015-JUL-02 15:44
CUSM	F	13 Ans - 18 Ans	0 - 17	U/L		2015-JUL-02 15:44
CUSM	F	18 Ans - 150 Ans	6 - 45	U/L		2015-JUL-02 13:35

Albumin			Albumine	# de référence(task CD)--> 315834		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 15 Jours	29 - 44	g/L		2015-JUL-02 15:23
CUSM	M	15 Jours - 1 Ans	26 - 49	g/L		2015-JUL-02 15:23
CUSM	M	1 Ans - 8 Ans	37 - 48	g/L		2015-JUL-02 15:23
CUSM	M	8 Ans - 15 Ans	39 - 50	g/L		2015-JUL-02 15:23
CUSM	M	15 Ans - 18 Ans	40 - 54	g/L		2015-JUL-02 15:23
CUSM	M	18 Ans - 150 Ans	38 - 52	g/L		2015-JUL-02 15:23
CUSM	F	0 Minutes - 15 Jours	29 - 44	g/L		2015-JUL-02 15:23
CUSM	F	15 Jours - 1 Ans	26 - 49	g/L		2015-JUL-02 15:23
CUSM	F	1 Ans - 8 Ans	37 - 48	g/L		2015-JUL-02 15:23
CUSM	F	8 Ans - 15 Ans	39 - 50	g/L		2015-JUL-02 15:23
CUSM	F	15 Ans - 18 Ans	37 - 52	g/L		2015-JUL-02 15:23
CUSM	F	18 Ans - 150 Ans	38 - 52	g/L		2015-JUL-02 15:23

Albumin Fraction			Fraction albumine	# de référence(task CD)--> 743398		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	38 - 50	g/L		2013-AUG-26 11:50

Aldosterone 0m			Aldostérone 0m	# de référence(task CD)--> 713046		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	111 - 860	pmol/L		2014-JUN-11 10:57

Aldosterone Ambulatory			Aldostérone (Sang) (Ambulatoire)	# de référence(task CD)--> 690569		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	111 - 860	pmol/L		2012-SEP-15 08:54

Aldosterone Recumbent			Aldostérone Allongé (Sérique)	# de référence(task CD)--> 315846		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	83 - 444	pmol/L		2012-SEP-15 08:55

Alkaline Phosphatase			ALP	# de référence(task CD)--> 315848		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 15 Jours	77 - 237	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	M	15 Jours - 1 Ans	116 - 450	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	M	1 Ans - 10 Ans	135 - 320	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	M	10 Ans - 13 Ans	122 - 400	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	M	13 Ans - 15 Ans	109 - 449	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	M	15 Ans - 17 Ans	77 - 317	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	M	17 Ans - 18 Ans	50 - 142	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	M	18 Ans - 60 Ans	53 - 128	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	M	60 Ans - 150 Ans	56 - 120	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F	0 Minutes - 15 Jours	77 - 237	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F	15 Jours - 1 Ans	116 - 450	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F	1 Ans - 10 Ans	135 - 320	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F	10 Ans - 13 Ans	122 - 400	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F	13 Ans - 15 Ans	52 - 243	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F	15 Ans - 17 Ans	46 - 110	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F	17 Ans - 18 Ans	41 - 82	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F	18 Ans - 60 Ans	42 - 98	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F	60 Ans - 150 Ans	53 - 141	U/L		2015-JUL-02 13:44

Alpha 1 Fraction			Fraction alpha 1	# de référence(task CD)--> 743399		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	2.1 - 3.9	g/L		2015-JUN-04 11:43

Alpha 2 Anti Plasmin			Antiplasmine (alpha 2)	# de référence(task CD)--> 699007		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.78 - 1.23	U/mL		2015-APR-26 11:30

Alpha 2 Fraction			Fraction alpha 2	# de référence(task CD)--> 743400		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	4.9 - 9.2	g/L		2006-APR-07 16:36

Alpha Fetoprotein CSF			Alpha foetoprotéine (LCR)	# de référence(task CD)--> 1071885		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 3 Ans	N/A	ug/L		2015-MAR-20 09:09
CUSM	F&M	3 Ans - 18 Ans	0 - 10	ug/L		2015-MAR-20 09:09
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	0 - 10	ug/L		2015-MAR-20 09:09

Alpha Fetoprotein Tumor Marker			Alpha foetoprotéine (Marqueur de t	# de référence(task CD)--> 315822		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 6 Semaines	0 - 80000	ug/L		2015-MAR-20 09:09
CUSM	F&M	6 Semaines - 3 Mois	0 - 500	ug/L		2015-MAR-20 09:09
CUSM	F&M	3 Mois - 7 Mois	0 - 100	ug/L		2015-MAR-20 09:09
CUSM	F&M	7 Mois - 11 Mois	0 - 50	ug/L		2015-MAR-20 09:09
CUSM	F&M	11 Mois - 3 Ans	0 - 20	ug/L		2015-MAR-20 09:09
CUSM	F&M	3 Ans - 18 Ans	0 - 10	ug/L		2015-MAR-20 09:09
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	0 - 9	ug/L		2015-MAR-20 09:09

Alternative Pathway			Voie Alterne	# de référence(task CD)--> 8411516		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	30 - 113	%		2017-MAR-27 11:13

Ammonia Level			Ammoniac	# de référence(task CD)--> 315910		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 30 Jours	0 - 80	umol/L	> 100	2014-SEP-25 14:02
CUSM	F&M	30 Jours - 18 Ans	0 - 55	umol/L	> 100	2014-SEP-25 14:02
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	9 - 50	umol/L		2014-SEP-25 14:02

Amylase			Amylase	# de référence(task CD)--> 315952		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 15 Jours	0 - 10	U/L		2015-MAR-01 11:52
CUSM	F&M	15 Jours - 13 Semaines	0 - 24	U/L		2015-MAR-01 11:52
CUSM	F&M	13 Semaines - 1 Ans	0 - 57	U/L		2015-MAR-01 11:52
CUSM	F&M	1 Ans - 18 Ans	0 - 117	U/L		2015-MAR-01 11:52
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	28 - 122	U/L		2015-MAR-01 11:52

Angiotensin Converting Enzyme			Enzyme de conversion angiotensin	# de référence(task CD)--> 691246		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 14 Ans	18 - 90	U/L		2015-MAR-01 11:52
CUSM	F&M	14 Ans - 17 Ans	14 - 78	U/L		2015-MAR-01 11:52
CUSM	F&M	17 Ans - 150 Ans	8 - 52	U/L		2015-MAR-01 11:52

Anion Gap			Écart anionique	# de référence(task CD)--> 315828		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	3 - 13	mmol/L		2015-JUL-09 16:18

Anti Jo 1 Ab			Anti-Jo-1 Ac	# de référence(task CD)--> 697396		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 19	RU/mL		2009-SEP-21 11:20

Anti MPO			Anti-MPO	# de référence(task CD)--> 699228		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 19	RU/mL		2009-OCT-05 09:20

Anticardiolipin IgG			Anticardiolipine IgG	# de référence(task CD)--> 684750		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 11	U/mL		2009-OCT-05 09:40

Anticardiolipin IgM			Anticardiolipine IgM	# de référence(task CD)--> 684751		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 11	U/mL		2009-OCT-05 10:28

Anti-CCP IgG			Anti-peptides cycliques citrulinées I	# de référence(task CD)--> 5046901		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 5	RU/mL		2016-MAY-26 08:37

Anti-DNA Antibody			Anti-ADN Ac (ELISA)	# de référence(task CD)--> 693037		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 99	IU/mL		2009-OCT-26 14:25

Antiglomerular Basement Membrane Antibody			Anti-membrane basale glomérulaire	# de référence(task CD)--> 684738		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 19	RU/mL		2009-OCT-05 10:48

Anti-Mullerian Hormone			Hormone anti Müllerian (AMH)	# de référence(task CD)--> 10657269		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 2 Mois	15.11 - 266.59	ng/mL		2017-NOV-22 08:39
CUSM	M	2 Mois - 2 Ans	14 - 466	ng/mL		2021-JUN-10 10:51
CUSM	M	2 Ans - 12 Ans	7.4 - 243	ng/mL		2017-NOV-22 08:39
CUSM	M	12 Ans - 18 Ans	0.7 - 19	ng/mL		2017-NOV-22 08:39
CUSM	M	18 Ans - 150 Ans	0.73 - 16.05	ng/mL		2017-NOV-22 08:39
CUSM	F	0 Minutes - 2 Mois	0 - 3.39	ng/mL		2017-NOV-22 08:39
CUSM	F	2 Mois - 2 Ans	0 - 4.7	ng/mL		2021-JUN-10 10:51
CUSM	F	2 Ans - 12 Ans	0 - 8.8	ng/mL		2017-NOV-22 08:39
CUSM	F	12 Ans - 18 Ans	0.9 - 9.5	ng/mL		2017-NOV-22 08:39
CUSM	F	18 Ans - 25 Ans	0.96 - 13.34	ng/mL		2017-NOV-22 08:39
CUSM	F	25 Ans - 30 Ans	0.17 - 7.37	ng/mL		2017-NOV-22 15:28
CUSM	F	30 Ans - 35 Ans	0.07 - 7.35	ng/mL		2017-NOV-22 15:28
CUSM	F	35 Ans - 40 Ans	0.03 - 7.15	ng/mL		2017-NOV-22 15:28
CUSM	F	40 Ans - 45 Ans	0 - 3.27	ng/mL		2017-NOV-22 15:28
CUSM	F	45 Ans - 150 Ans	0 - 1.15	ng/mL		2017-NOV-22 15:28

Anti-PR3			Anti-PR3	# de référence(task CD)--> 699252		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 19	RU/mL		2021-JAN-22 12:11

Anti-Ribosomal P Protein Ab			Anti-Rib P	# de référence(task CD)--> 743938		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 19	Ratio		2009-OCT-05 11:29

Anti-RNP Antibody			Anti-RNP	# de référence(task CD)--> 699010		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 19	RU/mL		2009-OCT-05 11:07

Anti-SCL70 Antibodies			Anti-Scl 70	# de référence(task CD)--> 699283		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 19	RU/mL		2009-SEP-21 11:26

Anti-Smith Antibodies			Anti-Sm	# de référence(task CD)--> 699292		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 19	RU/mL		2009-OCT-05 11:23

Anti-SSA (RO)			Anti-SSA (RO)	# de référence(task CD)--> 699295		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 19	RU/mL		2009-OCT-05 11:13

Anti-SSB (LA)			Anti-SSB (LA)	# de référence(task CD)--> 699296		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 19	RU/mL		2009-OCT-05 11:18

Antithrombin III Assay			Antithrombine III	# de référence(task CD)--> 684740		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.81 - 1.19	U/mL		2015-MAY-09 12:55

Antithrombine III Preliminary			Antithrombine III Preliminaire	# de référence(task CD)--> 18463605		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.81 - 1.19	U/mL		2016-MAR-17 13:07

Anti-Thyroid Peroxidase Antibodies			Anti-thyropéroxydase (anti-TPO)	# de référence(task CD)--> 699011		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	0 - 9	IU/mL		2015-MAR-20 09:09
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	0 - 9	IU/mL		2015-MAR-20 09:09

APC Resistance			Resistance a la protein C activee	# de référence(task CD)--> 743931		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	120.3 - 222.2	s		2015-MAY-09 12:54

APC Resistance Prelim			Resist protein C activee Prelim	# de référence(task CD)--> 18463616		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	120.3 - 222.2	s		2016-MAR-17 13:07

Apo A 1			Apolipoprotéine A1 (Apo A1)	# de référence(task CD)--> 316824		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 150 Ans	0.95 - 1.76	g/L		2015-MAR-01 11:52
CUSM	F	0 Minutes - 150 Ans	1.19 - 2.28	g/L		2015-MAR-01 11:52

Apolipoprotein B			Apolipoprotéine B (Apo B)	# de référence(task CD)--> 657733		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.8	g/L		2015-MAR-15 13:07

Arginine			Arginine	# de référence(task CD)--> 693140		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	43 - 120	umol/L		2015-FEB-04 15:50
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	46 - 90	umol/L		2015-FEB-04 15:50
CUSM	F&M	6 Ans - 14 Ans	50 - 99	umol/L		2015-FEB-04 15:50
CUSM	F&M	14 Ans - 150 Ans	68 - 128	umol/L		2015-FEB-04 15:50

Asparagine			Asparagine	# de référence(task CD)--> 693122		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	31 - 56	umol/L		2015-FEB-04 15:26
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	29 - 56	umol/L		2015-FEB-04 15:26
CUSM	F&M	6 Ans - 14 Ans	31 - 67	umol/L		2015-FEB-04 15:26
CUSM	F&M	14 Ans - 150 Ans	37 - 81	umol/L		2015-FEB-04 15:26

Aspartate Aminotransferase			AST	# de référence(task CD)--> 316000		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 15 Jours	0 - 157	U/L		2014-SEP-25 14:24
CUSM	M	15 Jours - 1 Ans	0 - 67	U/L		2014-SEP-25 14:24
CUSM	M	1 Ans - 7 Ans	0 - 45	U/L		2014-SEP-25 14:24
CUSM	M	7 Ans - 12 Ans	0 - 38	U/L		2014-SEP-25 14:24
CUSM	M	12 Ans - 18 Ans	0 - 37	U/L		2014-SEP-25 14:24
CUSM	M	18 Ans - 150 Ans	6 - 35	U/L		2014-SEP-25 14:24
CUSM	F	0 Minutes - 15 Jours	0 - 157	U/L		2014-SEP-25 14:24
CUSM	F	15 Jours - 1 Ans	0 - 67	U/L		2014-SEP-25 14:24
CUSM	F	1 Ans - 7 Ans	0 - 45	U/L		2014-SEP-25 14:24
CUSM	F	7 Ans - 12 Ans	0 - 38	U/L		2014-SEP-25 14:24
CUSM	F	12 Ans - 18 Ans	0 - 28	U/L		2014-SEP-25 14:24
CUSM	F	18 Ans - 150 Ans	6 - 35	U/L		2014-SEP-25 14:24

Aspartic			Acide Aspartique		# de référence(task CD)--> 693118	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	4 - 18	umol/L		2015-FEB-04 15:21
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	3 - 8	umol/L		2015-FEB-04 15:21
CUSM	F&M	6 Ans - 14 Ans	3 - 6	umol/L		2015-FEB-04 15:21
CUSM	F&M	14 Ans - 150 Ans	2 - 5	umol/L		2015-FEB-04 15:21

Aspergillus Fumigatus IgG			Aspergillus fumigatus (IgG spécifique)		# de référence(task CD)--> 4454104	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 39.99	mg/L		2015-OCT-29 13:08

Band Manual			Band Manuel		# de référence(task CD)--> 316010	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Jours	0 - 5.1	10 ⁹ /L		2015-JUL-06 21:28
CUSM	F&M	1 Jours - 1 Semaines	0 - 2.5	10 ⁹ /L		2015-JUL-06 21:28
CUSM	F&M	1 Semaines - 150 Ans	0 - 1.9	10 ⁹ /L		2015-JUL-06 21:28

Base Excess Arterial			Excès de base art.		# de référence(task CD)--> 1088536	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	-3 - 3	mmol/L		2015-JUL-03 14:13

Base Excess Cap			Excès de base cap.		# de référence(task CD)--> 1091415	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	-3 - 3	mmol/L		2015-APR-26 17:52

Base Excess CL			Excès de base cathéter central		# de référence(task CD)--> 6117157	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	-3 - 3	mmol/L		2018-JUN-13 12:16

Base Excess Cord Blood arterial			Excès de base sang de cordon art.		# de référence(task CD)--> 2060955	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	-8.1 - 0.9	mmol/L	< -9.9	2018-JUL-19 12:55

Base Excess Cord Blood venous			Excès de base sang de cordon ven.		# de référence(task CD)--> 21010766	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	-6 - 0.2	mmol/L	< -9.9	2018-JUL-19 12:55

Base Excess Mixed			Excès de base artérioveineux		# de référence(task CD)--> 1091404	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	-3 - 3	mmol/L		2020-MAR-18 14:30

Base Excess Other			Excès de base autre		# de référence(task CD)--> 1092159	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	-3 - 3	mmol/L		2015-APR-26 18:27

Base Excess Ven			Excès de base veineux		# de référence(task CD)--> 1088535	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	-3 - 3	mmol/L		2020-MAR-18 14:56

Basophil Manual			Basophiles Manuel		# de référence(task CD)--> 316022	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.22	10 ⁹ /L		2015-JUL-06 20:55

Basophil Manual Percent			Basophiles Manuel Pct	# de référence(task CD)--> 856745		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 2	%		2018-SEP-20 13:09

Beta 1 Fraction			Beta 1 Fraction	# de référence(task CD)--> 743401		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	3.4 - 5.3	g/L		2006-APR-07 16:52

Beta 2 Fraction			Beta 2 Fraction	# de référence(task CD)--> 1064681		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	1.8 - 4.1	g/L		2007-JUN-18 07:57

Beta Human Chorionic Gonadotropin Quantitative			Beta hCG Quantitative	# de référence(task CD)--> 684743		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 4.9	IU/L		2015-JUL-02 15:39

Beta-Hydroxybutyrate Ont			Bêta-Hydroxybutyrate Ont	# de référence(task CD)--> 695264		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.42	mmol/L		2015-MAR-01 11:52

BG Anion Gap Arterial			GS Écart. anionique art.	# de référence(task CD)--> 1090641		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	5 - 15	mmol/L		2015-JUL-03 14:06

BG Anion Gap Cap			GS Écart anionique cap.	# de référence(task CD)--> 1092237		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	5 - 15	mmol/L		2015-JUL-03 14:06

BG Anion Gap CL			GS Écart anionique cathéter central	# de référence(task CD)--> 6117177		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	5 - 15	mmol/L		2018-JUN-13 12:16

BG Anion Gap Mixed			GS Écart anionique artério-veineux	# de référence(task CD)--> 1092139		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	5 - 15	mmol/L		2020-MAR-18 14:30

BG Anion Gap Other			GS Écart anionique autre	# de référence(task CD)--> 1092164		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	5 - 15	mmol/L		2015-APR-26 18:30

BG Anion Gap Ven			GS Écart anionique veineux	# de référence(task CD)--> 1089404		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	5 - 15	mmol/L		2015-JUL-03 14:06

BG Chloride Arterial			GS Chlorure art.	# de référence(task CD)--> 1089867		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	95 - 100	mmol/L		2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	1 Mois - 18 Ans	99 - 110	mmol/L		2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	100 - 110	mmol/L		2015-JUL-03 14:06

BG Chloride Cap			GS Chlorure cap.	# de référence(task CD)--> 1092243		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	95 - 100	mmol/L		2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	1 Mois - 18 Ans	99 - 110	mmol/L		2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	100 - 110	mmol/L		2015-JUL-03 14:06

BG Chloride CL			GS Chlorure cathéter central	# de référence(task CD)--> 6117165		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	95 - 100	mmol/L		2018-JUN-13 12:16
CUSM	F&M	1 Mois - 18 Ans	99 - 110	mmol/L		2018-JUN-13 12:16
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	100 - 110	mmol/L		2018-JUN-13 12:16

BG Chloride Mixed			GS Chlorure artério-veineux	# de référence(task CD)--> 1092142		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	95 - 100	mmol/L		2020-MAR-18 14:30
CUSM	F&M	1 Mois - 18 Ans	99 - 110	mmol/L		2020-MAR-18 14:30
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	100 - 110	mmol/L		2020-MAR-18 14:30

BG Chloride Other			GS Chlorure autre	# de référence(task CD)--> 1092167		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	95 - 100	mmol/L		2013-DEC-04 15:21
CUSM	F&M	1 Mois - 18 Ans	99 - 110	mmol/L		2013-DEC-04 15:23
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	100 - 110	mmol/L		2013-DEC-04 15:24

BG Chloride Ven			GS Chlorure veineux	# de référence(task CD)--> 1090349		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	95 - 100	mmol/L		2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	1 Mois - 18 Ans	99 - 110	mmol/L		2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	100 - 110	mmol/L		2015-JUL-03 14:06

BG Glucose Arterial			GS Glucose art.	# de référence(task CD)--> 1090179		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 3 Jours	1.9 - 5	mmol/L	<1.7 & > 11	2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	3 Jours - 18 Ans	3 - 5.6	mmol/L	<2.2 & > 11	2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	3.9 - 11	mmol/L	<2.2 & > 25	2015-JUL-03 14:06

BG Glucose Cap			GS Glucose cap.	# de référence(task CD)--> 1092245		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 3 Jours	1.9 - 5	mmol/L	<1.7 & > 11	2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	3 Jours - 18 Ans	3 - 5.6	mmol/L	<2.2 & > 11	2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	3.9 - 11	mmol/L	<2.2 & > 25	2015-JUL-03 14:06

BG Glucose CL			GS Glucose cathéter central	# de référence(task CD)--> 6117421		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	3.9 - 11	mmol/L	<2.2 & > 25	2018-JUN-13 12:16

BG Glucose Mixed			GS Glucose artério-veineux	# de référence(task CD)--> 1092143		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 3 Jours	1.9 - 5	mmol/L	<1.7 & > 11	2020-MAR-18 14:30
CUSM	F&M	3 Jours - 18 Ans	3 - 5.6	mmol/L	<2.2 & > 11	2020-MAR-18 14:30
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	3.9 - 11	mmol/L	<2.2 & > 25	2020-MAR-18 14:30

BG Glucose Other			GS Glucose autre	# de référence(task CD)--> 1092168		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 3 Jours	1.9 - 5	mmol/L	<1.7 & > 11	2013-OCT-04 16:02
CUSM	F&M	3 Jours - 18 Ans	3 - 5.6	mmol/L	<2.2 & > 11	2013-SEP-20 13:03
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	3.9 - 11	mmol/L	<2.2 & > 25	2013-SEP-20 13:03

BG Glucose Ven			GS Glucose veineux	# de référence(task CD)--> 1090609		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 3 Jours	1.9 - 5	mmol/L	<1.7 & > 11	2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	3 Jours - 18 Ans	3 - 5.6	mmol/L	<2.2 & > 11	2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	3.9 - 11	mmol/L	<2.2 & > 25	2015-JUL-03 14:06

BG Lactate Arterial			GS Acide lactique art.	# de référence(task CD)--> 1090518		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	0 - 2	mmol/L	> 4.9	2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	0 - 2	mmol/L		2015-JUL-03 14:06

BG Lactate Cap			GS Acide lactique cap.	# de référence(task CD)--> 1092246		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	0 - 2.5	mmol/L	> 4.9	2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	0 - 2	mmol/L		2015-JUL-03 14:06

BG Lactate CL			GS Acide lactique cathéter central	# de référence(task CD)--> 6117173		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 2	mmol/L		2018-JUN-13 12:16

BG Lactate Mixed			GS Acide lactique artérioveineux	# de référence(task CD)--> 1092144		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	0.6 - 2.4	mmol/L	> 4.9	2013-OCT-21 10:48
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	0.6 - 2.4	mmol/L		2013-OCT-21 10:48

BG Lactate Ven			GS Acide lactique veineux	# de référence(task CD)--> 1091078		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	0.6 - 2.4	mmol/L	> 4.9	2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	0.6 - 2.4	mmol/L		2015-JUL-03 14:06

BG Potassium Arterial			GS Potassium art.	# de référence(task CD)--> 1089749		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	3.9 - 6	mmol/L	<2.8 & > 6.5	2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	1 Mois - 1 Ans	3.6 - 6	mmol/L	<2.8 & > 6.5	2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	1 Ans - 5 Ans	3.2 - 5.7	mmol/L	<2.8 & > 6	2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	5 Ans - 10 Ans	3.4 - 5.4	mmol/L	<2.8 & > 6	2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	10 Ans - 18 Ans	3.5 - 5	mmol/L	<2.8 & > 6	2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	3.5 - 5	mmol/L	<2.8 & > 6	2015-JUL-03 14:06

BG Potassium Cap			GS Potassium cap.	# de référence(task CD)--> 1092242		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	3.9 - 6	mmol/L	<2.8 & > 6.5	2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	1 Mois - 1 Ans	3.6 - 6	mmol/L	<2.8 & > 6.5	2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	1 Ans - 5 Ans	3.2 - 5.7	mmol/L	<2.8 & > 6	2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	5 Ans - 10 Ans	3.4 - 5.4	mmol/L	<2.8 & > 6	2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	10 Ans - 18 Ans	3.5 - 5	mmol/L	<2.8 & > 6	2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	3.5 - 5	mmol/L	<2.8 & > 6	2015-JUL-03 14:06

BG Potassium CL			GS Potassium cathéter central	# de référence(task CD)--> 6117163		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	3.9 - 6	mmol/L	<2.8 & > 6.5	2018-JUN-13 12:16
CUSM	F&M	1 Mois - 1 Ans	3.6 - 6	mmol/L	<2.8 & > 6.5	2018-JUN-13 12:16
CUSM	F&M	1 Ans - 5 Ans	3.2 - 5.7	mmol/L	<2.8 & > 6	2018-JUN-13 12:16
CUSM	F&M	5 Ans - 10 Ans	3.4 - 5.4	mmol/L	<2.8 & > 6	2018-JUN-13 12:16
CUSM	F&M	10 Ans - 18 Ans	3.5 - 5	mmol/L	<2.8 & > 6	2018-JUN-13 12:16
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	3.5 - 5	mmol/L	<2.8 & > 6	2018-JUN-13 12:16

BG Potassium Mixed			GS Potassium artérioveineux	# de référence(task CD)--> 1092141		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	3.9 - 6	mmol/L	<2.8 & > 6.5	2020-MAR-18 14:30
CUSM	F&M	1 Mois - 1 Ans	3.6 - 6	mmol/L	<2.8 & > 6.5	2020-MAR-18 14:30
CUSM	F&M	1 Ans - 5 Ans	3.2 - 5.7	mmol/L	<2.8 & > 6	2020-MAR-18 14:30
CUSM	F&M	5 Ans - 10 Ans	3.4 - 5.4	mmol/L	<2.8 & > 6	2020-MAR-18 14:30
CUSM	F&M	10 Ans - 18 Ans	3.5 - 5	mmol/L	<2.8 & > 6	2020-MAR-18 14:30
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	3.5 - 5	mmol/L	<2.8 & > 6	2020-MAR-18 14:30

BG Potassium Other			GS Potassium autre	# de référence(task CD)--> 1092166		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	4 - 6.5	mmol/L	<2.8 & > 7	2014-APR-06 22:42
CUSM	F&M	1 Mois - 3 Mois	4 - 6	mmol/L	<2.8 & > 6	2014-APR-06 22:42
CUSM	F&M	3 Mois - 1 Ans	3.5 - 5.5	mmol/L	<2.8 & > 6	2014-APR-06 22:43
CUSM	F&M	1 Ans - 150 Ans	3.5 - 5	mmol/L	<2.8 & > 6	2014-APR-06 22:43

BG Potassium Ven			GS Potassium veineux	# de référence(task CD)--> 1089711		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	3.9 - 6	mmol/L	<2.8 & > 6.5	2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	1 Mois - 1 Ans	3.6 - 6	mmol/L	<2.8 & > 6.5	2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	1 Ans - 5 Ans	3.2 - 5.7	mmol/L	<2.8 & > 6	2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	5 Ans - 10 Ans	3.4 - 5.4	mmol/L	<2.8 & > 6	2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	10 Ans - 18 Ans	3.5 - 5	mmol/L	<2.8 & > 6	2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	3.5 - 5	mmol/L	<2.8 & > 6	2015-JUL-03 14:06

BG Sodium Arterial			GS Sodium art.	# de référence(task CD)--> 1089561		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	135 - 148	mmol/L	<120 & > 155	2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	1 Mois - 150 Ans	137 - 144	mmol/L	<120 & > 155	2015-JUL-03 14:06

BG Sodium Cap			GS Sodium cap.	# de référence(task CD)--> 1092238		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	135 - 148	mmol/L	<120 & > 155	2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	1 Mois - 150 Ans	137 - 144	mmol/L	<120 & > 155	2015-JUL-03 14:06

BG Sodium CL			GS Sodium cathéter central	# de référence(task CD)--> 6117161		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	135 - 148	mmol/L	<120 & > 155	2018-JUN-13 12:16
CUSM	F&M	1 Mois - 150 Ans	137 - 144	mmol/L	<120 & > 155	2018-JUN-13 12:16

BG Sodium Mixed			GS Sodium artérioveineux	# de référence(task CD)--> 1092140		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	135 - 148	mmol/L	<120 & > 155	2020-MAR-18 14:30
CUSM	F&M	1 Mois - 150 Ans	137 - 144	mmol/L	<120 & > 155	2020-MAR-18 14:30

BG Sodium Other			GS Sodium autre	# de référence(task CD)--> 1092165			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	135 - 148	mmol/L	<120 & > 155	2013-DEC-04 12:53	
CUSM	F&M	1 Mois - 150 Ans	137 - 144	mmol/L	<120 & > 155	2013-DEC-04 12:53	

BG Sodium Ven			GS Sodium veineux	# de référence(task CD)--> 1089558			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	135 - 148	mmol/L	<120 & > 155	2015-JUL-03 14:06	
CUSM	F&M	1 Mois - 150 Ans	137 - 144	mmol/L	<120 & > 155	2015-JUL-03 14:06	

Bicarbonate Arterial			HCO3 calculé art.	# de référence(task CD)--> 316584			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	21 - 26	mmol/L	<12 & > 40	2015-JUL-03 14:06	

Bicarbonate Capillary			HCO3 calculé cap.	# de référence(task CD)--> 316586			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	21 - 26	mmol/L	<12 & > 40	2015-JUL-03 14:06	

Bicarbonate Level			Bicarbonate	# de référence(task CD)--> 316582			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	23 - 29	mmol/L	<12 & > 40	2015-JUL-09 16:16	

Bicarbonate Venous			HCO3 veineux calculé	# de référence(task CD)--> 316588			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	21 - 26	mmol/L	<12 & > 40	2015-JUL-03 14:06	

Bilirubin Direct			Bilirubine Directe	# de référence(task CD)--> 316046			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 15 Jours	0 - 7.3	umol/L		2016-JUL-28 09:07	
CUSM	F&M	15 Jours - 1 Ans	0 - 3	umol/L		2016-JUL-28 09:07	
CUSM	F&M	1 Ans - 9 Ans	0 - 1.9	umol/L		2016-JUL-28 09:07	
CUSM	F&M	9 Ans - 13 Ans	0 - 2.9	umol/L		2016-JUL-28 09:07	
CUSM	F&M	13 Ans - 18 Ans	1.7 - 8.6	umol/L		2016-JUL-28 12:24	
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	1.7 - 8.6	umol/L		2016-JUL-28 12:24	

Bilirubin Total			Bilirubine totale	# de référence(task CD)--> 316050			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 15 Jours	0 - 263	umol/L	> 300	2016-JUL-28 13:20	
CUSM	F&M	15 Jours - 1 Ans	0 - 11.3	umol/L	> 300	2016-JUL-28 13:20	
CUSM	F&M	1 Ans - 9 Ans	0 - 6.7	umol/L		2016-JUL-28 13:20	
CUSM	F&M	9 Ans - 13 Ans	0 - 9.1	umol/L		2016-JUL-28 13:20	
CUSM	F&M	13 Ans - 15 Ans	0 - 11	umol/L		2016-JUL-28 13:20	
CUSM	F&M	15 Ans - 18 Ans	1.7 - 18.9	umol/L		2016-JUL-28 13:20	
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	1.7 - 18.9	umol/L		2016-JUL-28 13:20	

C0 Carnitine libre			C0 Carnitine libre	# de référence(task CD)--> 2064186			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	14 - 32	umol/L		2018-DEC-03 13:22	
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	15 - 44	umol/L		2018-DEC-03 13:26	
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	31 - 73	umol/L		2019-MAY-22 10:12	
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	29 - 65	umol/L		2019-MAY-22 10:12	
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	28 - 59	umol/L		2018-DEC-03 13:25	
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	32 - 63	umol/L		2019-JUN-07 08:17	

C0/(C16+C18) CPT1			C0/(C16+C18) CPT1	# de référence(task CD)--> 22048166		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 414.5	N/A		2018-DEC-04 12:20

C0/AC Totale			C0/AC Totale	# de référence(task CD)--> 22048126		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	1.98 - 5.42	N/A		2018-DEC-04 12:14

C0/Carnitine totale			C0/Carnitine totale	# de référence(task CD)--> 22048129		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.69 - 0.87	N/A		2018-DEC-04 12:15

C10 Decanoyl			C10 Decanoyl	# de référence(task CD)--> 709471		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0.06 - 0.29	umol/L		2018-DEC-03 14:22
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0.07 - 0.3	umol/L		2019-MAY-21 15:46
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.31	umol/L		2019-MAY-21 15:35
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0 - 0.25	umol/L		2019-MAY-21 15:35
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0 - 0.31	umol/L		2018-DEC-03 14:26
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0.11 - 0.38	umol/L		2019-JUN-07 08:27

C10:1 Decenoyl			C10:1 Decenoyl	# de référence(task CD)--> 2064241		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0 - 0.13	umol/L		2018-DEC-03 14:19
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0 - 0.13	umol/L		2018-DEC-03 14:21
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.25	umol/L		2019-MAY-21 15:35
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0 - 0.17	umol/L		2019-MAY-21 15:35
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0 - 0.19	umol/L		2018-DEC-03 14:21
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0.08 - 0.29	umol/L		2019-JUN-07 08:27

C10:2 Decadienoyl			C10:2 Decadienoyl	# de référence(task CD)--> 2064237		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0 - 0.06	umol/L		2018-DEC-03 14:15
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0 - 0.06	umol/L		2018-DEC-03 14:17
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.06	umol/L		2019-MAY-21 15:34
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0 - 0.06	umol/L		2019-MAY-21 15:34
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0 - 0.06	umol/L		2018-DEC-03 14:17
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0 - 0.06	umol/L		2019-JUN-07 08:26

C12 Dodecanoyl			C12 Dodecanoyl	# de référence(task CD)--> 709474		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0.06 - 0.33	umol/L		2018-DEC-03 14:45
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0.05 - 0.3	umol/L		2018-DEC-03 14:48
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.17	umol/L		2019-MAY-21 15:40
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0 - 0.12	umol/L		2019-MAY-21 15:40
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0 - 0.15	umol/L		2018-DEC-03 14:48
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0.02 - 0.22	umol/L		2019-JUN-07 08:33

C14 Tetradecanoyl			C14 Tetradecanoyl		# de référence(task CD)--> 709477	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0.05 - 0.25	umol/L		2018-DEC-03 14:58
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0 - 0.22	umol/L		2018-DEC-03 15:00
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.1	umol/L		2019-MAY-21 15:42
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0 - 0.06	umol/L		2019-MAY-21 15:42
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0 - 0.06	umol/L		2018-DEC-03 15:00
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0.02 - 0.11	umol/L		2019-JUN-07 08:36

C14:1 Tetradecenoyl			C14:1 Tetradecenoyl		# de référence(task CD)--> 709476	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0.06 - 0.41	umol/L		2018-DEC-03 14:57
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0 - 0.3	umol/L		2018-DEC-03 14:57
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.15	umol/L		2019-MAY-21 15:42
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0 - 0.11	umol/L		2019-MAY-21 15:42
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0 - 0.15	umol/L		2018-DEC-03 14:57
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0.04 - 0.21	umol/L		2019-JUN-07 08:35

C14:1/C16 VLCAD			C14:1/C16 VLCAD		# de référence(task CD)--> 22048135	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 1.21	N/A		2018-DEC-04 12:16

C14:2 Tetradecadienoyl			C14:2 Tetradecadienoyl		# de référence(task CD)--> 709475	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0 - 0.09	umol/L		2018-DEC-03 14:54
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0 - 0.08	umol/L		2018-DEC-03 14:54
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.07	umol/L		2019-MAY-21 15:41
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0 - 0.06	umol/L		2019-MAY-21 15:41
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0 - 0.08	umol/L		2018-DEC-03 14:54
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0 - 0.09	umol/L		2019-JUN-07 08:35

C14OH 3OHTetradecanoyl			C14OH 3OHTetradecanoyl		# de référence(task CD)--> 2064249	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0 - 0.09	umol/L		2018-DEC-03 15:01
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0 - 0.08	umol/L		2018-DEC-03 15:05
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.07	umol/L		2019-MAY-21 15:42
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0 - 0.07	umol/L		2019-MAY-21 15:42
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0 - 0.07	umol/L		2018-DEC-03 15:05
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0 - 0.07	umol/L		2019-JUN-07 08:36

C16 Palmitoyl			C16 Palmitoyl		# de référence(task CD)--> 709480	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0.1 - 0.66	umol/L		2018-DEC-03 15:09
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0.07 - 0.81	umol/L		2018-DEC-03 15:12
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.2	umol/L		2019-MAY-21 15:43
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0.05 - 0.15	umol/L		2019-MAY-21 15:43
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0.06 - 0.16	umol/L		2018-DEC-03 15:12
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0.04 - 0.15	umol/L		2019-JUN-07 08:39

C16:1 Palmitoleyl			C16:1 Palmitoleyl	# de référence(task CD)--> 22021151		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0 - 0.21	umol/L		2018-DEC-03 15:07
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0 - 0.19	umol/L		2018-DEC-03 15:08
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.06	umol/L		2019-MAY-21 15:43
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0 - 0.09	umol/L		2019-MAY-21 15:43
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0 - 0.07	umol/L		2018-DEC-03 15:08
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0 - 0.09	umol/L		2019-JUN-07 08:37

C16:1OH 3OHhexadecenoyl			C16:1OH 3OHhexadecenoyl	# de référence(task CD)--> 22021163		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0 - 0.04	umol/L		2018-DEC-03 15:12
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0 - 0.03	umol/L		2018-DEC-03 15:15
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.02	umol/L		2019-MAY-21 15:43
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0 - 0.03	umol/L		2019-MAY-21 15:43
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0 - 0.03	umol/L		2018-DEC-03 15:15
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0 - 0.03	umol/L		2019-JUN-07 08:39

C16OH 3OHPalmitoyl			C16OH 3OHPalmitoyl	# de référence(task CD)--> 709481		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0 - 0.09	umol/L		2018-DEC-04 11:14
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0 - 0.06	umol/L		2018-DEC-04 11:16
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.03	umol/L		2019-MAY-21 15:43
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0 - 0.03	umol/L		2019-MAY-21 15:43
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0 - 0.02	umol/L		2018-DEC-04 11:16
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0 - 0.03	umol/L		2019-JUN-07 08:40

C16-OH/C16 LCHAD			C16-OH/C16 LCHAD	# de référence(task CD)--> 22048139		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.08	N/A		2018-DEC-04 12:17

C18 Octadecanoyl_ Stearyl			C18 Octadecanoyl_ Stearyl	# de référence(task CD)--> 22021166		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0 - 0.15	umol/L		2018-DEC-04 11:25
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0 - 0.15	umol/L		2018-DEC-04 11:27
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.09	umol/L		2019-MAY-21 15:44
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0 - 0.09	umol/L		2019-MAY-21 15:44
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0 - 0.07	umol/L		2018-DEC-04 11:27
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0 - 0.08	umol/L		2019-JUN-07 08:42

C18:1 Oleyl_ Octadecenoyl			C18:1 Oleyl_ Octadecenoyl	# de référence(task CD)--> 709483		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0.1 - 0.34	umol/L		2018-DEC-04 11:19
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0.08 - 0.31	umol/L		2018-DEC-04 11:19
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.28	umol/L		2019-MAY-21 15:44
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0.07 - 0.48	umol/L		2019-MAY-21 15:44
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0.08 - 0.45	umol/L		2018-DEC-04 11:19
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0.05 - 0.28	umol/L		2019-JUN-07 08:40

C18:1OH 3OHOleyl_3OHOctadecenoyl			C18:1OH 3OHOleyl_3OHOctadeceno		# de référence(task CD)--> 709485	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0 - 0.05	umol/L		2018-DEC-04 11:31
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0 - 0.03	umol/L		2018-DEC-04 11:31
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.03	umol/L		2019-MAY-21 15:44
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0 - 0.03	umol/L		2019-MAY-21 15:44
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0 - 0.03	umol/L		2018-DEC-04 11:31
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0 - 0.03	umol/L		2019-JUN-07 08:42

C18OH 3OHOctadecanoyl			C18OH 3OHOctadecanoyl		# de référence(task CD)--> 22021171	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0 - 0.05	umol/L		2018-DEC-04 11:32
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0 - 0.03	umol/L		2018-DEC-04 11:35
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.03	umol/L		2019-MAY-21 15:44
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0 - 0.03	umol/L		2019-MAY-21 15:44
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0 - 0.03	umol/L		2018-DEC-04 11:35
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0 - 0.03	umol/L		2019-JUN-07 08:43

C18-OH/C18 LCHAD			C18-OH/C18 LCHAD		# de référence(task CD)--> 22048142	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.16	N/A		2018-DEC-04 12:17

C2 Acetyl			C2 Acetyl		# de référence(task CD)--> 709455	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	6.9 - 18.4	umol/L		2018-DEC-03 13:27
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	7.4 - 18.9	umol/L		2018-DEC-03 13:31
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	7.7 - 25.4	umol/L		2019-MAY-21 15:27
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	5.5 - 17.1	umol/L		2019-MAY-21 15:27
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	5.2 - 16.1	umol/L		2018-DEC-03 13:31
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	6.6 - 18.6	umol/L		2019-JUN-07 08:18

C3 Complement			Complément C3		# de référence(task CD)--> 684747	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	0.79 - 1.52	g/L		2015-MAR-01 11:52
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	0.79 - 1.52	g/L		2015-MAR-01 11:52

C3 Propionyl			C3 Propionyl		# de référence(task CD)--> 709457	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0.12 - 0.45	umol/L		2018-DEC-03 13:34
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0.12 - 0.54	umol/L		2018-DEC-03 13:34
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0.26 - 0.99	umol/L		2019-MAY-21 15:28
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0.23 - 0.77	umol/L		2019-MAY-21 15:28
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0.21 - 0.68	umol/L		2018-DEC-03 13:34
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0.13 - 0.65	umol/L		2019-JUN-07 08:19

C3/C16 PA			C3/C16 PA		# de référence(task CD)--> 22048145	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 7.67	N/A		2018-DEC-04 12:17

C3DC Malonyl			C3DC Malonyl	# de référence(task CD)--> 2064192		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0 - 0.12	umol/L		2018-DEC-03 14:13
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0 - 0.09	umol/L		2018-DEC-03 14:14
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.1	umol/L		2019-MAY-21 15:34
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0 - 0.1	umol/L		2019-MAY-21 15:34
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0 - 0.13	umol/L		2018-DEC-03 14:14
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0 - 0.1	umol/L		2019-JUN-07 08:25

C4 Butyryl_Isobutyryl			C4 Butyryl_Isobutyryl	# de référence(task CD)--> 709458		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0.11 - 0.35	umol/L		2018-DEC-03 13:37
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0.12 - 0.41	umol/L		2018-DEC-03 13:37
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0.13 - 0.51	umol/L		2019-MAY-21 15:29
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0.12 - 0.45	umol/L		2019-MAY-21 15:29
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0.11 - 0.42	umol/L		2018-DEC-03 13:37
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0.12 - 0.43	umol/L		2019-JUN-07 08:19

C4 Complement			Complément C4	# de référence(task CD)--> 684748		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	0.17 - 0.47	g/L		2015-MAR-01 11:52
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	0.17 - 0.47	g/L		2015-MAR-01 11:52

C4DC Methylmalonyl_Succinyl			C4DC Methylmalonyl_Succinyl	# de référence(task CD)--> 709465		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0.06 - 0.1	umol/L		2018-DEC-03 14:28
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0.05 - 0.1	umol/L		2018-DEC-03 14:28
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.11	umol/L		2019-MAY-21 15:35
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0.05 - 0.12	umol/L		2019-MAY-21 15:35
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0.05 - 0.15	umol/L		2018-DEC-03 14:28
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0 - 0.13	umol/L		2019-JUN-07 08:28

C4OH 3OHButyryl_3OHisobutyryl			C4OH 3OHButyryl_3OHisobutyryl	# de référence(task CD)--> 709461		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0 - 0.14	umol/L		2018-DEC-03 13:49
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0 - 0.14	umol/L		2018-DEC-03 13:49
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.14	umol/L		2019-MAY-21 15:32
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0 - 0.14	umol/L		2019-MAY-21 15:32
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0 - 0.14	umol/L		2018-DEC-03 13:49
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0 - 0.14	umol/L		2019-JUN-07 08:21

C5 Isovaleryl_2methylbutyryl			C5 Isovaleryl_2methylbutyryl	# de référence(task CD)--> 709460		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0.05 - 0.2	umol/L		2018-DEC-03 13:44
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0 - 0.2	umol/L		2018-DEC-03 13:44
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.21	umol/L		2019-MAY-21 15:31
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0.06 - 0.26	umol/L		2019-MAY-21 15:31
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0.05 - 0.23	umol/L		2018-DEC-03 13:44
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0.06 - 0.24	umol/L		2019-JUN-07 08:21

C5/C3 IVA			C5/C3 IVA	# de référence(task CD)--> 22048155		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.45	N/A		2018-DEC-04 12:19

C5:1 Tiglyl_Methylcrotonyl			C5:1 Tiglyl_Methylcrotonyl	# de référence(task CD)--> 709459		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0 - 0.05	umol/L		2018-DEC-03 13:38
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0 - 0.04	umol/L		2018-DEC-03 13:40
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.04	umol/L		2019-MAY-21 15:30
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0 - 0.05	umol/L		2019-MAY-21 15:30
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0 - 0.05	umol/L		2018-DEC-03 13:40
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0 - 0.08	umol/L		2019-JUN-07 08:20

C5DC Glutaryl			C5DC Glutaryl	# de référence(task CD)--> 709468		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0 - 0.18	umol/L		2018-DEC-03 14:35
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0 - 0.12	umol/L		2018-DEC-03 14:35
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.1	umol/L		2019-MAY-21 15:36
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0 - 0.1	umol/L		2019-MAY-21 15:36
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0 - 0.12	umol/L		2018-DEC-03 14:35
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0.02 - 0.13	umol/L		2019-JUN-07 08:30

C5DC/C16 GA1			C5DC/C16 GA1	# de référence(task CD)--> 22048152		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 1.03	N/A		2018-DEC-04 12:18

C5DC/C8 GA1			C5DC/C8 GA1	# de référence(task CD)--> 22048149		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.8	N/A		2018-DEC-04 12:18

C5OH 3OHIsovaleryl_3OH2methylbu			C5OH 3OHIsovaleryl_3OH2methylb	# de référence(task CD)--> 709463		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0 - 0.08	umol/L		2018-DEC-03 13:53
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0 - 0.07	umol/L		2018-DEC-03 13:54
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.07	umol/L		2019-MAY-21 15:47
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0 - 0.06	umol/L		2019-MAY-21 15:33
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0 - 0.06	umol/L		2018-DEC-03 13:54
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0 - 0.06	umol/L		2019-JUN-07 08:22

C5-OH/C8 3MCC			C5-OH/C8 3MCC	# de référence(task CD)--> 22048162		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.4	N/A		2018-DEC-04 12:19

C6 Hexanoyl			C6 Hexanoyl	# de référence(task CD)--> 709462		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0 - 0.11	umol/L		2018-DEC-03 13:51
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0 - 0.11	umol/L		2018-DEC-03 13:51
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.16	umol/L		2019-MAY-21 15:32
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0 - 0.1	umol/L		2019-MAY-21 15:32
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0 - 0.12	umol/L		2018-DEC-03 13:51
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0 - 0.1	umol/L		2019-JUN-07 08:22

C6DC Methylglutaryl_Adipoyl			C6DC Methylglutaryl_Adipoyl	# de référence(task CD)--> 709469		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0.07 - 0.23	umol/L		2018-DEC-03 14:48
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0.07 - 0.17	umol/L		2018-DEC-03 14:51
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.14	umol/L		2019-MAY-21 15:41
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0 - 0.1	umol/L		2019-MAY-21 15:41
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0 - 0.08	umol/L		2018-DEC-03 14:51
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0 - 0.06	umol/L		2019-JUN-07 08:34

C8 Octanoyl			C8 Octanoyl	# de référence(task CD)--> 709467		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0.05 - 0.21	umol/L		2018-DEC-03 14:01
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0 - 0.21	umol/L		2018-DEC-03 14:01
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.22	umol/L		2019-MAY-21 15:33
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0 - 0.16	umol/L		2019-MAY-21 15:33
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0 - 0.18	umol/L		2018-DEC-03 14:01
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0.05 - 0.3	umol/L		2019-JUN-07 08:24

C8/C10 MCAD			C8/C10 MCAD	# de référence(task CD)--> 22048132		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.73	N/A		2018-DEC-04 12:15

C8:1 Octenoyl			C8:1 Octenoyl	# de référence(task CD)--> 709466		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0.08 - 0.35	umol/L		2018-DEC-03 13:56
CUSM	F&M	7 Jours - 30 Jours	0.09 - 0.34	umol/L		2018-DEC-03 13:59
CUSM	F&M	30 Jours - 12 Mois	0 - 0.83	umol/L		2019-MAY-21 15:33
CUSM	F&M	12 Mois - 13 Ans	0.07 - 0.46	umol/L		2019-MAY-21 15:33
CUSM	F&M	13 Ans - 19 Ans	0.1 - 0.44	umol/L		2018-DEC-03 13:59
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	0 - 0.62	umol/L		2019-JUN-07 08:23

CA 15-3			CA 15-3	# de référence(task CD)--> 695290		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 31.3	U/mL		2015-MAR-20 09:09

CA 19-9			CA 19-9	# de référence(task CD)--> 695291		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 35	U/mL		2015-MAR-20 09:09

Ca Ionized Normalized			Calcium ionisé normalisé	# de référence(task CD)--> 798211		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	1.15 - 1.32	mmol/L	<0.8 & > 1.6	2006-SEP-06 14:57

Calcium Ionized Arterial			Calcium ionisé art.	# de référence(task CD)--> 1089997		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	1.15 - 1.32	mmol/L	<0.8 & > 1.6	2015-JUL-03 14:56

Calcium Ionized Cap			Calcium ionisé cap.	# de référence(task CD)--> 1092247		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	1.15 - 1.32	mmol/L	<0.8 & > 1.6	2015-JUL-03 15:23

Calcium Ionized CL			Calcium ionisé cathéter central	# de référence(task CD)-->	6117168	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	1.15 - 1.32	mmol/L	<0.8 & > 1.6	2018-JUN-13 12:16
Calcium Ionized Mixed			Calcium ionisé artérioveineux	# de référence(task CD)-->	1092145	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	1.15 - 1.32	mmol/L	<0.8 & > 1.6	2020-MAR-18 14:30
Calcium Ionized Other			Calcium ionisé autre	# de référence(task CD)-->	1092170	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	1.15 - 1.32	mmol/L	<0.8 & > 1.6	2018-FEB-02 14:10
Calcium Ionized Ven			Calcium ionisé veineux	# de référence(task CD)-->	1091125	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	1.15 - 1.32	mmol/L	<0.8 & > 1.6	2015-JUL-03 18:04
Calcium Level Ionized			Calcium ionisé	# de référence(task CD)-->	316098	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	1.15 - 1.32	mmol/L	<0.8 & > 1.6	2014-SEP-25 11:05
Calcium Level Total			Calcium	# de référence(task CD)-->	316094	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Ans	2.17 - 2.74	mmol/L	<1.65 & > 3	2015-JUL-02 13:44
CUSM	F&M	1 Ans - 18 Ans	2.32 - 2.64	mmol/L	<1.65 & > 3	2015-JUL-02 13:44
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	2.12 - 2.62	mmol/L	<1.65 & > 3	2015-JUL-02 13:44
Cancer Antigen 125			CA 125	# de référence(task CD)-->	316086	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 35	U/mL		2015-MAR-20 09:09
Carbamazepine			Carbamazepine	# de référence(task CD)-->	316108	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	17 - 50	umol/L	> 60	2015-MAR-01 11:52
Carbohydrate Deficient Transferrin			Transferrine déficiente en carbohyd	# de référence(task CD)-->	10236576	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 1.3	%		2012-DEC-13 08:36
Carcinoembryonic Antigen			Antigène carcino-embryonnaire (CE	# de référence(task CD)-->	316170	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 4.9	ug/L		2015-MAR-20 09:09

CD45CD16_56 %			CD45CD16_56 %	# de référence(task CD)--> 14813236		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Semaines	6 - 58	%		2014-NOV-14 15:01
CUSM	F&M	1 Semaines - 2 Mois	3 - 23	%		2014-NOV-14 15:01
CUSM	F&M	2 Mois - 5 Mois	2 - 14	%		2014-NOV-14 15:01
CUSM	F&M	5 Mois - 9 Mois	2 - 13	%		2014-NOV-14 15:01
CUSM	F&M	9 Mois - 15 Mois	3 - 17	%		2014-NOV-14 15:01
CUSM	F&M	15 Mois - 24 Mois	3 - 16	%		2014-NOV-14 15:01
CUSM	F&M	2 Ans - 5 Ans	4 - 23	%		2014-NOV-14 15:01
CUSM	F&M	5 Ans - 10 Ans	4 - 26	%		2014-NOV-14 15:01
CUSM	F&M	10 Ans - 16 Ans	6 - 27	%		2014-NOV-14 15:01
CUSM	F&M	16 Ans - 18 Ans	7 - 31	%		2014-NOV-14 15:01
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	N/A	%		2014-NOV-14 15:01

CD45CD16_56 Absolu			CD45CD16_56 Absolus	# de référence(task CD)--> 14813239		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	N/A	cells/ul		2014-JUL-21 08:52
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	0 - 659	cells/ul		2014-JUL-21 08:53

CD45CD19 %			CD45CD19 %	# de référence(task CD)--> 14813242		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Semaines	5 - 22	%		2014-NOV-14 14:50
CUSM	F&M	1 Semaines - 2 Mois	4 - 26	%		2014-NOV-14 14:50
CUSM	F&M	2 Mois - 5 Mois	14 - 39	%		2014-NOV-14 14:50
CUSM	F&M	5 Mois - 9 Mois	13 - 35	%		2014-NOV-14 14:50
CUSM	F&M	9 Mois - 15 Mois	15 - 39	%		2014-NOV-14 14:50
CUSM	F&M	15 Mois - 24 Mois	17 - 41	%		2014-NOV-14 14:50
CUSM	F&M	2 Ans - 5 Ans	14 - 44	%		2014-NOV-14 14:52
CUSM	F&M	5 Ans - 10 Ans	10 - 31	%		2014-NOV-14 14:52
CUSM	F&M	10 Ans - 16 Ans	8 - 24	%		2014-NOV-14 14:52
CUSM	F&M	16 Ans - 18 Ans	6 - 19	%		2014-NOV-14 14:52
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	N/A	%		2014-NOV-14 14:52

CD45CD19 Absolu			CD45CD19 Absolus	# de référence(task CD)--> 14813245		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	N/A	cells/ul		2014-JUL-21 08:51
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	43 - 396	cells/ul		2014-JUL-21 08:52

CD45CD3 %			CD45CD3 %	# de référence(task CD)--> 7823806		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Semaines	28 - 76	%		2014-NOV-14 14:14
CUSM	F&M	1 Semaines - 2 Mois	60 - 85	%		2014-NOV-14 14:14
CUSM	F&M	2 Mois - 5 Mois	48 - 75	%		2014-NOV-14 14:14
CUSM	F&M	5 Mois - 9 Mois	50 - 77	%		2014-NOV-14 14:14
CUSM	F&M	9 Mois - 15 Mois	54 - 76	%		2014-NOV-14 14:14
CUSM	F&M	15 Mois - 24 Mois	39 - 73	%		2014-NOV-14 14:14
CUSM	F&M	2 Ans - 5 Ans	43 - 76	%		2014-NOV-14 14:16
CUSM	F&M	5 Ans - 10 Ans	55 - 78	%		2014-NOV-14 14:16
CUSM	F&M	10 Ans - 16 Ans	52 - 78	%		2014-NOV-14 14:16
CUSM	F&M	16 Ans - 18 Ans	55 - 83	%		2014-NOV-14 14:16
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	N/A	%		2014-NOV-14 14:16

CD45CD3 Abs			CD45CD3 Abs	# de référence(task CD)--> 7823809		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	N/A	cells/ul		2014-SEP-24 16:51
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	661 - 2224	cells/ul		2014-SEP-24 16:51

CD45CD3CD4 %			CD45CD3CD4 %	# de référence(task CD)--> 2698493		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Semaines	17 - 52	%		2014-NOV-14 14:19
CUSM	F&M	1 Semaines - 2 Mois	41 - 68	%		2014-NOV-14 14:19
CUSM	F&M	2 Mois - 5 Mois	33 - 58	%		2014-NOV-14 14:19
CUSM	F&M	5 Mois - 9 Mois	33 - 58	%		2014-NOV-14 14:19
CUSM	F&M	9 Mois - 15 Mois	31 - 54	%		2014-NOV-14 14:19
CUSM	F&M	15 Mois - 24 Mois	25 - 50	%		2014-NOV-14 14:19
CUSM	F&M	2 Ans - 5 Ans	23 - 48	%		2014-NOV-14 14:21
CUSM	F&M	5 Ans - 10 Ans	27 - 53	%		2014-NOV-14 14:21
CUSM	F&M	10 Ans - 16 Ans	25 - 48	%		2014-NOV-14 14:21
CUSM	F&M	16 Ans - 18 Ans	28 - 57	%		2014-NOV-14 14:21
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	N/A	%		2014-NOV-14 14:21

CD45CD3CD4 Abs			CD45CD3CD4 Abs	# de référence(task CD)--> 2698478		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	N/A	cells/ul		2014-SEP-24 16:51
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	356 - 1573	cells/ul		2014-SEP-24 16:51

CD45CD3CD8 %			CD45CD3CD8 %	# de référence(task CD)--> 2698494		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Semaines	10 - 41	%		2014-NOV-14 14:24
CUSM	F&M	1 Semaines - 2 Mois	9 - 23	%		2014-NOV-14 14:24
CUSM	F&M	2 Mois - 5 Mois	11 - 25	%		2014-NOV-14 14:24
CUSM	F&M	5 Mois - 9 Mois	13 - 26	%		2014-NOV-14 14:24
CUSM	F&M	9 Mois - 15 Mois	12 - 28	%		2014-NOV-14 14:24
CUSM	F&M	15 Mois - 24 Mois	11 - 32	%		2014-NOV-14 14:24
CUSM	F&M	2 Ans - 5 Ans	14 - 33	%		2014-NOV-14 14:25
CUSM	F&M	5 Ans - 10 Ans	19 - 34	%		2014-NOV-14 14:25
CUSM	F&M	10 Ans - 16 Ans	9 - 35	%		2014-NOV-14 14:25
CUSM	F&M	16 Ans - 18 Ans	10 - 39	%		2014-NOV-14 14:25
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	N/A	%		2014-NOV-14 14:25

CD45CD3CD8 Abs			CD45CD3CD8 Abs	# de référence(task CD)--> 2698480		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	N/A	cells/ul		2014-SEP-24 16:51
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	113 - 804	cells/ul		2014-SEP-24 16:51

CD4CD8 Direct Ratio			CD4CD8 Ratio Direct	# de référence(task CD)--> 2698484		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Semaines	1 - 2.6	Ratio		2014-NOV-14 14:43
CUSM	F&M	1 Semaines - 2 Mois	1.3 - 6.3	Ratio		2014-NOV-14 14:44
CUSM	F&M	2 Mois - 5 Mois	1.7 - 3.9	Ratio		2014-NOV-14 14:43
CUSM	F&M	5 Mois - 9 Mois	1.6 - 3.8	Ratio		2014-NOV-14 14:43
CUSM	F&M	9 Mois - 15 Mois	1.3 - 3.9	Ratio		2014-NOV-19 14:39
CUSM	F&M	15 Mois - 2 Ans	0.9 - 3.7	Ratio		2014-NOV-19 14:39
CUSM	F&M	2 Ans - 5 Ans	0.9 - 2.9	Ratio		2014-NOV-14 14:43
CUSM	F&M	5 Ans - 10 Ans	0.9 - 2.6	Ratio		2014-NOV-14 14:43
CUSM	F&M	10 Ans - 16 Ans	0.9 - 3.4	Ratio		2014-NOV-14 14:43
CUSM	F&M	16 Ans - 18 Ans	1 - 3.6	Ratio		2014-NOV-14 14:43
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	1.8 - 3.4	Ratio		2014-NOV-14 14:43

Chloride			Chlorures	# de référence(task CD)--> 316182		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	99 - 116	mmol/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	100 - 109	mmol/L		2015-JUL-02 13:44

Chloride CSF			Chlorures (LCR)	# de référence(task CD)--> 316186		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 3 Mois	109 - 123	mmol/L		2015-APR-30 16:16
CUSM	F&M	3 Mois - 1 Ans	113 - 127	mmol/L		2015-APR-30 16:16
CUSM	F&M	1 Ans - 12 Ans	117 - 131	mmol/L		2015-APR-30 16:16
CUSM	F&M	12 Ans - 18 Ans	120 - 128	mmol/L		2015-APR-30 16:16
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	116 - 127	mmol/L		2015-APR-30 16:16

Cholesterol Total			Cholestérol total	# de référence(task CD)--> 316190		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 3 Ans	1.15 - 4.7	mmol/L		2015-APR-30 13:28
CUSM	M	3 Ans - 6 Ans	2.8 - 4.8	mmol/L		2015-APR-30 13:28
CUSM	M	6 Ans - 18 Ans	3 - 5.2	mmol/L		2015-APR-30 13:28
CUSM	M	18 Ans - 150 Ans	N/A	mmol/L		2015-APR-30 13:28
CUSM	F	0 Minutes - 3 Ans	1.15 - 4.7	mmol/L		2015-APR-30 13:28
CUSM	F	3 Ans - 6 Ans	2.8 - 4.8	mmol/L		2015-APR-30 13:28
CUSM	F	6 Ans - 18 Ans	3 - 5.2	mmol/L		2015-APR-30 13:28
CUSM	F	18 Ans - 150 Ans	N/A	mmol/L		2015-APR-30 13:28

Citrulline			Citrulline	# de référence(task CD)--> 17080865		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	14 - 32	umol/L		2015-FEB-04 15:52
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	17 - 35	umol/L		2015-FEB-04 15:52
CUSM	F&M	6 Ans - 14 Ans	23 - 37	umol/L		2015-FEB-04 15:52
CUSM	F&M	14 Ans - 150 Ans	23 - 39	umol/L		2015-FEB-04 15:52

Classical Pathway			Voie Classique	# de référence(task CD)--> 8411508		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	≥ 69	%		2017-MAR-27 12:52

Clobazam			Clobazam (Frisium®)	# de référence(task CD)--> 699123		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.1 - 1	umol/L		2006-AUG-25 15:29

Clonazepam			Clonazepam	# de référence(task CD)--> 695384		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.1 - 0.3	umol/L		2006-AUG-25 15:33

CMV PCR Quantitative			CMV (TAAN) Quantitatif	# de référence(task CD)--> 702220		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 20	copies/mL	> 21	2020-FEB-11 10:24

COHb Arterial			COHb art.	# de référence(task CD)--> 1089264		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.02	fraction		2015-JUL-03 14:59

COHb Cap			COHb cap.	# de référence(task CD)--> 1092235		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.02	fraction		2015-JUL-03 15:26

COHb CL			COHb cathéter central	# de référence(task CD)--> 6117183		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.02	fraction		2018-JUN-13 12:16

COHb Mixed			COHb artério-veineux	# de référence(task CD)--> 1092137		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.02	fraction		2020-MAR-18 14:30

COHb Other			COHb autre	# de référence(task CD)--> 1092162		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.02	fraction		2015-APR-26 18:31

COHb Ven			COHb veineux	# de référence(task CD)--> 1089265		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.02	fraction		2015-JUL-03 18:25

ConA Response			ConA Response	# de référence(task CD)--> 23030938		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	16 - 60	%		2021-JUN-07 14:30

Corrected Creatinine Clearance			Clairance de la créatinine corrigée	# de référence(task CD)--> 857465		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 8 Jours	0.28 - 1	mL/sec/1.73m ²		2015-JUL-29 12:26
CUSM	F&M	8 Jours - 29 Jours	0.44 - 1.14	mL/sec/1.73m ²		2015-JUL-29 12:26
CUSM	F&M	29 Jours - 6 Mois	0.65 - 1.9	mL/sec/1.73m ²		2015-JUL-29 12:26
CUSM	F&M	6 Mois - 1 Ans	0.82 - 2.62	mL/sec/1.73m ²		2015-JUL-29 12:26
CUSM	F&M	1 Ans - 2 Ans	1.3 - 3.2	mL/sec/1.73m ²		2015-JUL-29 12:26
CUSM	F&M	2 Ans - 150 Ans	1.48 - 2.76	mL/sec/1.73m ²		2015-JUL-29 12:26

Cortisol			Cortisol sérique (aléatoire)	# de référence(task CD)--> 316246		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	N/A	nmol/L	< 60	2015-MAR-20 09:09
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	120 - 535	nmol/L		2015-MAR-20 09:09

Cortisol AM			Cortisol sérique (matin)		# de référence(task CD)--> 693141	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	120 - 620	nmol/L	< 60	2015-MAR-20 09:09
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	120 - 535	nmol/L		2015-MAR-20 09:09

Cortisol PM			Cortisol sérique (soir)		# de référence(task CD)--> 693177	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	90 - 410	nmol/L	< 60	2015-MAR-20 09:09
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	90 - 410	nmol/L		2015-MAR-20 09:09

C-Peptide			Peptide C		# de référence(task CD)--> 695276	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.4 - 1.47	nmol/L		2015-SEP-14 12:33

C-Reactive Protein			Protéine C-réactive		# de référence(task CD)--> 316300	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	0 - 5	mg/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	0 - 5	mg/L		2015-JUL-02 13:44

Creatine Kinase			CK total		# de référence(task CD)--> 691250	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 1 Ans	31 - 449	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	M	1 Ans - 5 Ans	41 - 277	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	M	5 Ans - 10 Ans	54 - 269	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	M	10 Ans - 15 Ans	38 - 255	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	M	15 Ans - 18 Ans	66 - 505	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	M	18 Ans - 150 Ans	24 - 195	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F	0 Minutes - 1 Ans	31 - 449	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F	1 Ans - 5 Ans	34 - 204	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F	5 Ans - 10 Ans	44 - 189	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F	10 Ans - 15 Ans	28 - 170	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F	15 Ans - 18 Ans	53 - 310	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F	18 Ans - 150 Ans	24 - 160	U/L		2015-JUL-02 13:44

Creatinine			Creatinine	# de référence(task CD)--> 316296		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 2 Semaines	28 - 51	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	M	2 Semaines - 1 Mois	29 - 41	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	M	1 Mois - 2 Mois	30 - 44	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	M	2 Mois - 3 Mois	33 - 46	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	M	3 Mois - 4 Mois	26 - 41	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	M	4 Mois - 5 Mois	27 - 43	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	M	5 Mois - 6 Mois	28 - 44	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	M	6 Mois - 9 Mois	26 - 35	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	M	9 Mois - 1 Ans	24 - 33	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	M	1 Ans - 2 Ans	20 - 38	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	M	2 Ans - 3 Ans	20 - 42	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	M	3 Ans - 4 Ans	22 - 44	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	M	4 Ans - 5 Ans	23 - 47	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	M	5 Ans - 6 Ans	25 - 50	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	M	6 Ans - 7 Ans	26 - 53	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	M	7 Ans - 8 Ans	27 - 56	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	M	8 Ans - 9 Ans	29 - 58	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	M	9 Ans - 10 Ans	30 - 61	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	M	10 Ans - 11 Ans	31 - 63	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	M	11 Ans - 12 Ans	32 - 66	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	M	12 Ans - 13 Ans	33 - 69	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	M	13 Ans - 14 Ans	35 - 72	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	M	14 Ans - 15 Ans	37 - 74	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	M	15 Ans - 16 Ans	38 - 75	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	M	16 Ans - 17 Ans	39 - 76	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	M	17 Ans - 18 Ans	40 - 76	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	M	18 Ans - 150 Ans	55 - 110	umo/L		2015-AUG-17 15:12
CUSM	F	0 Minutes - 2 Semaines	28 - 51	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	F	2 Semaines - 1 Mois	29 - 41	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	F	1 Mois - 2 Mois	30 - 43	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	F	2 Mois - 3 Mois	32 - 44	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	F	3 Mois - 4 Mois	25 - 40	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	F	4 Mois - 5 Mois	26 - 41	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	F	5 Mois - 6 Mois	27 - 42	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	F	6 Mois - 9 Mois	25 - 34	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	F	9 Mois - 1 Ans	24 - 32	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	F	1 Ans - 2 Ans	19 - 37	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	F	2 Ans - 3 Ans	19 - 41	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	F	3 Ans - 4 Ans	21 - 44	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	F	4 Ans - 5 Ans	23 - 47	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	F	5 Ans - 6 Ans	24 - 50	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	F	6 Ans - 7 Ans	26 - 53	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	F	7 Ans - 8 Ans	27 - 56	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	F	8 Ans - 9 Ans	29 - 58	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	F	9 Ans - 10 Ans	30 - 61	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	F	10 Ans - 11 Ans	31 - 63	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	F	11 Ans - 12 Ans	32 - 66	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	F	12 Ans - 13 Ans	34 - 68	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	F	13 Ans - 14 Ans	35 - 69	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	F	14 Ans - 15 Ans	36 - 70	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	F	15 Ans - 16 Ans	37 - 70	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	F	16 Ans - 17 Ans	37 - 71	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	F	17 Ans - 18 Ans	37 - 71	umo/L		2015-AUG-17 15:25
CUSM	F	18 Ans - 150 Ans	40 - 85	umo/L		2015-AUG-17 15:25

Creatinine 24 hr Urine			Creatinine U24	# de référence(task CD)--> 699382		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 150 Ans	7.1 - 17.7	mmol/d		2017-MAY-01 09:56
CUSM	F	0 Minutes - 150 Ans	5.3 - 15.9	mmol/d		2017-MAY-01 09:56

CSF 1/2 Cystine			LCR 1/2 Cystine	# de référence(task CD)--> 693407		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 2	umol/L		2015-FEB-04 14:48

CSF Alanine			LCR Alanine	# de référence(task CD)--> 693403		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	4 - 42	umol/L		2006-SEP-13 08:40

CSF Arginine			LCR Arginine	# de référence(task CD)--> 693425		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	8 - 32	umol/L		2006-SEP-13 08:53

CSF Asparagine			LCR Asparagine	# de référence(task CD)--> 693393		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 2	umol/L		2015-FEB-04 14:40

CSF Aspartic			LCR Acide aspartique	# de référence(task CD)--> 693387		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 2	umol/L		2006-SEP-13 08:36

CSF Glutamic			LCR Acide glutamique	# de référence(task CD)--> 693397		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 17	umol/L		2006-SEP-13 08:38

CSF Glutamine			LCR Glutamine	# de référence(task CD)--> 693395		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	221 - 797	umol/L		2006-SEP-13 08:39

CSF Glycine			LCR Glycine	# de référence(task CD)--> 693401		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	3 - 10	umol/L		2006-SEP-13 08:39

CSF Histidine			LCR Histidine	# de référence(task CD)--> 693423		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	4 - 22	umol/L		2006-SEP-13 08:53

CSF IgG Index			IgG LCR Indice	# de référence(task CD)--> 798210		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.34 - 0.66	N/A		2005-MAR-02 14:59

CSF IgG Synthesis Rate			IgG LCR taux de Synthèse	# de référence(task CD)--> 798219		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 4	mg/day		2006-SEP-22 10:10

CSF Isoleucine			LCR Isoleucine	# de référence(task CD)--> 693411		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	1 - 7	umol/L		2006-SEP-13 08:42

CSF Leucine			LCR Leucine	# de référence(task CD)--> 693413		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	4 - 18	umol/L		2006-SEP-13 08:42

CSF Lysine			LCR Lysine	# de référence(task CD)--> 693421		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	6 - 32	umol/L		2006-SEP-13 08:52

CSF Methionine			LCR Méthionine	# de référence(task CD)--> 693409		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 6	umol/L		2006-SEP-13 08:41

CSF Ornithine			LCR Ornithine	# de référence(task CD)--> 693419		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	2 - 9	umol/L		2006-SEP-13 08:52

CSF Phenylalanine			LCR Phénylalanine	# de référence(task CD)--> 693417		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	5 - 20	umol/L		2015-FEB-04 14:49

CSF Proline			LCR Proline	# de référence(task CD)--> 693399		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 6	umol/L		2006-SEP-13 08:39

CSF Serine			LCR Sérine	# de référence(task CD)--> 693391		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 6 Mois	32 - 74	umol/L		2015-FEB-04 14:43
CUSM	F&M	6 Mois - 6 Ans	25 - 55	umol/L		2015-FEB-04 14:43
CUSM	F&M	6 Ans - 150 Ans	20 - 44	umol/L		2015-FEB-04 14:43

CSF Taurine			LCR Taurine	# de référence(task CD)--> 693385		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	3 - 10	umol/L		2006-SEP-13 08:36

CSF Threonine			LCR Thréonine	# de référence(task CD)--> 693389		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	5 - 45	umol/L		2006-SEP-13 08:36

CSF Tyrosine			LCR Tyrosine	# de référence(task CD)--> 693415		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	5 - 20	umol/L		2015-FEB-04 14:48

CSF Valine			LCR Valine	# de référence(task CD)--> 693405		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	3 - 25	umol/L		2006-SEP-13 08:40

C-Telopeptide of Collagen			C-Télopeptides de collagène		# de référence(task CD)--> 699087	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 18 Ans	N/A	ug/L		2014-MAR-20 17:05
CUSM	M	18 Ans - 30 Ans	0.16 - 0.87	ug/L		2014-MAR-20 17:05
CUSM	M	30 Ans - 50 Ans	0 - 0.58	ug/L		2014-MAR-20 17:05
CUSM	M	50 Ans - 70 Ans	0 - 0.7	ug/L		2014-MAR-20 17:05
CUSM	M	70 Ans - 150 Ans	0 - 0.85	ug/L		2014-MAY-01 16:06
CUSM	F	0 Minutes - 18 Ans	N/A	ug/L		2014-MAR-20 17:05
CUSM	F	18 Ans - 30 Ans	N/A	ug/L		2014-MAR-20 17:05
CUSM	F	30 Ans - 50 Ans	N/A	ug/L		2014-MAR-20 17:06
CUSM	F	50 Ans - 70 Ans	N/A	ug/L		2014-MAR-20 17:06
CUSM	F	70 Ans - 150 Ans	N/A	ug/L		2014-MAR-20 17:07

Cyclosporine Pre (CO)			Cyclosporine (Sandimmune®) Pré-d		# de référence(task CD)--> 809372	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	100 - 400	ng/mL		2017-SEP-06 09:14

Cysteine HPLC			Cystéine (HPLC)		# de référence(task CD)--> 6117505	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	167 - 257	umol/L		2016-AUG-11 09:04

Cysteinylglycine HPLC			Cystéinylglycine (HPLC)		# de référence(task CD)--> 6117508	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	56.7 - 74.7	umol/L		2014-FEB-14 16:20

D-Dimer			D-Dimère		# de référence(task CD)--> 316320	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
GLEN	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.46	ug/mLFEU		2015-JUL-09 12:46
LAC	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.46	ug/mLFEU		2015-JUL-09 12:46
MGH	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.55	ug/mLFEU		2020-JUL-15 10:22

Deoxyhemoglobin Arterial			Déoxyhémoglobine art.		# de référence(task CD)--> 1089511	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.04	fraction		2015-JUL-03 15:03

DHEA			DHEA		# de référence(task CD)--> 695392	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 19 Ans	N/A	nmol/L		2021-MAR-29 11:36
CUSM	F&M	19 Ans - 30 Ans	0 - 55	nmol/L		2021-MAR-29 11:36
CUSM	F&M	30 Ans - 40 Ans	0 - 45	nmol/L		2021-MAR-29 11:36
CUSM	F&M	40 Ans - 50 Ans	0 - 30	nmol/L		2021-MAR-29 11:36
CUSM	F&M	50 Ans - 150 Ans	0 - 20	nmol/L		2021-MAR-29 11:33

DHEAS			DHEAS		# de référence(task CD)--> 695393	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 18 Ans	N/A	umol/L		2015-MAR-20 09:09
CUSM	M	18 Ans - 50 Ans	2.7 - 10	umol/L		2015-MAR-20 09:09
CUSM	M	50 Ans - 150 Ans	0.1 - 5	umol/L		2015-MAR-20 09:09
CUSM	F	0 Minutes - 18 Ans	N/A	umol/L		2015-MAR-20 09:09
CUSM	F	18 Ans - 50 Ans	2 - 8.1	umol/L		2015-MAR-20 09:09
CUSM	F	50 Ans - 150 Ans	0.1 - 2.7	umol/L		2015-MAR-20 09:09

Digoxin			Digoxine (Lanoxin®)	# de référence(task CD)--> 685587		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	1 - 2.6	nmol/L	> 3	2015-JUL-02 15:39
DRVVT Conf 1:1			DRVVT Conf 1:1	# de référence(task CD)--> 5892245		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 1.13	Ratio		2015-MAY-09 19:18
DRVVT Conf 1:1 Preliminary			DRVVT Conf 1:1 Préliminaire	# de référence(task CD)--> 18477702		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 1.13	Ratio		2017-MAR-27 14:07
DRVVT Confirm			DRVVT Confirm	# de référence(task CD)--> 5892239		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 1.13	Ratio		2015-MAY-09 19:17
DRVVT Confirm Preliminary			DRVVT Confirm Préliminaire	# de référence(task CD)--> 18477698		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 1.13	Ratio		2017-MAR-27 14:07
DRVVT depistage Preliminary			DRVVT dépistage Préliminaire	# de référence(task CD)--> 18477695		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	37.9 - 53.5	s		2017-MAR-27 14:07
DRVVT Screen			DRVVT dépistage	# de référence(task CD)--> 5892230		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 53.5	s		2018-MAY-02 13:47
eGFR			DFGE	# de référence(task CD)--> 5683025		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	≥ 60	mL/min/1.73m ²		2015-APR-30 13:28
Eosinophil Manual			Eosinophiles Manuel	# de référence(task CD)--> 316396		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	0.05 - 0.7	10 ⁹ /L		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	2 Ans - 4 Ans	0.02 - 0.65	10 ⁹ /L		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	4 Ans - 8 Ans	0 - 0.65	10 ⁹ /L		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	8 Ans - 21 Ans	0 - 0.6	10 ⁹ /L		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	21 Ans - 150 Ans	0 - 0.45	10 ⁹ /L		2018-SEP-27 10:21
Eosinophil Manual Percent			Eosinophiles Manuel Pct	# de référence(task CD)--> 856733		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 4	%		2018-SEP-20 12:56
Erythropoietin			Érythropoïétine	# de référence(task CD)--> 695402		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	2.59 - 18.5	mIU/mL		2015-MAR-20 09:14
Ethosuximide			Éthosuximide	# de référence(task CD)--> 695404		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	280 - 700	umol/L		2009-SEP-22 09:25

Euglobulin Lysis			Lyse des euglobulines	# de référence(task CD)--> 856928		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	≥ 120	min(s)		2015-JUN-23 19:18

Fac VIII Ristocetin Cofactor Prelim			Fact VIII Cofact Ristocetin Prelim	# de référence(task CD)--> 18463622		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2016-MAR-17 13:07

Factor II			Facteur II	# de référence(task CD)--> 699154		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor II 1:10			Facteur II 1:10	# de référence(task CD)--> 701454		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor II 1:20			Facteur II 1:20	# de référence(task CD)--> 701455		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor II 1:40			Facteur II 1:40	# de référence(task CD)--> 701456		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor II 1:5			Facteur II 1:5	# de référence(task CD)--> 701433		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor II Preliminary			Facteur II Preliminaire	# de référence(task CD)--> 18461549		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2016-MAR-17 13:07

Factor IX			Facteur IX	# de référence(task CD)--> 702237		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	0.35 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50
CUSM	F&M	1 Mois - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor IX 1:10			Facteur IX 1:10	# de référence(task CD)--> 702234		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor IX 1:20			Facteur IX 1:20	# de référence(task CD)--> 702235		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor IX 1:40			Facteur IX 1:40	# de référence(task CD)--> 702236		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor IX 1:5			Facteur IX 1:5		# de référence(task CD)--> 702233	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor IX Preliminary			Facteur IX Préliminaire		# de référence(task CD)--> 18461613	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	0.35 - 1.5	U/mL		2016-MAR-17 13:07
CUSM	F&M	1 Mois - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2016-MAR-17 13:07

Factor V			Facteur V		# de référence(task CD)--> 699155	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor V 1:10			Facteur V 1:10		# de référence(task CD)--> 701480	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor V 1:20			Facteur V 1:20		# de référence(task CD)--> 701481	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor V 1:40			Facteur V 1:40		# de référence(task CD)--> 701482	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor V 1:5			Facteur V 1:5		# de référence(task CD)--> 701479	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor V Preliminary			Facteur V Préliminaire		# de référence(task CD)--> 18461554	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2016-MAR-17 13:07

Factor VII			Facteur VII		# de référence(task CD)--> 700380	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor VII 1:10			Facteur VII 1:10		# de référence(task CD)--> 701495	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor VII 1:20			Facteur VII 1:20		# de référence(task CD)--> 701496	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor VII 1:40			Facteur VII 1:40		# de référence(task CD)--> 701497	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor VII 1:5			Facteur VII 1:5	# de référence(task CD)--> 701493		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor VII Preliminary			Facteur VII Préliminaire	# de référence(task CD)--> 18461580		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2016-MAR-17 13:07

Factor VIII			Facteur VIII	# de référence(task CD)--> 699156		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-APR-26 11:14

Factor VIII 1:10			Facteur VIII 1:10	# de référence(task CD)--> 701536		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor VIII 1:20			Facteur VIII 1:20	# de référence(task CD)--> 701537		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor VIII 1:40			Facteur VIII 1:40	# de référence(task CD)--> 701538		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor VIII 1:5			Facteur VIII 1:5	# de référence(task CD)--> 701527		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor VIII Preliminary			Facteur VIII Préliminaire	# de référence(task CD)--> 18461583		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2016-MAR-17 13:07

Factor VIII Ristocetin Cofactor			Facteur VIII Cofacteur de la ristocet	# de référence(task CD)--> 699153		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor X			Facteur X	# de référence(task CD)--> 699157		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	0.45 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50
CUSM	F&M	1 Mois - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor X 1:10			Facteur X 1:10	# de référence(task CD)--> 701557		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor X 1:20			Facteur X 1:20	# de référence(task CD)--> 701559		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor X 1:40				Facteur X 1:40		# de référence(task CD)--> 701562	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50	

Factor X 1:5				Facteur X 1:5		# de référence(task CD)--> 701547	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50	

Factor X Preliminary				Facteur X Préliminaire		# de référence(task CD)--> 18461587	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	0.45 - 1.5	U/mL		2016-MAR-17 13:07	
CUSM	F&M	1 Mois - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2016-MAR-17 13:07	

Factor XI				Facteur XI		# de référence(task CD)--> 699158	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	0.4 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50	
CUSM	F&M	1 Mois - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50	

Factor XI 1:10				Facteur XI 1:10		# de référence(task CD)--> 701569	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50	

Factor XI 1:20				Facteur XI 1:20		# de référence(task CD)--> 701570	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50	

Factor XI 1:40				Facteur XI 1:40		# de référence(task CD)--> 701572	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50	

Factor XI 1:5				Facteur XI 1:5		# de référence(task CD)--> 701565	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50	

Factor XI Preliminary				Facteur XI Préliminaire		# de référence(task CD)--> 18461590	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	0.4 - 1.5	U/mL		2016-MAR-17 13:07	
CUSM	F&M	1 Mois - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2016-MAR-17 13:07	

Factor XII				Facteur XII		# de référence(task CD)--> 699159	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50	

Factor XII 1:10				Facteur XII 1:10		# de référence(task CD)--> 702122	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.4 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50	

Factor XII 1:20				Facteur XII 1:20		# de référence(task CD)--> 702123	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.4 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50	

Factor XII 1:40			Facteur XII 1:40	# de référence(task CD)--> 702124		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.4 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor XII 1:5			Facteur XII 1:5	# de référence(task CD)--> 702121		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.4 - 1.5	U/mL		2015-MAR-01 12:50

Factor XII Preliminary			Facteur XII Preliminaire	# de référence(task CD)--> 18461603		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2016-MAR-17 13:07

Factor XIII			Facteur XIII	# de référence(task CD)--> 699160		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.7 - 1.4	unit/mL		2015-MAR-01 12:50

factor XIII Preliminary			Facteur XIII Preliminaire	# de référence(task CD)--> 18461606		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.7 - 1.4	U/mL		2016-MAR-17 13:07

Ferritin			Ferritine	# de référence(task CD)--> 316444		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 15 Ans	6 - 110	ug/L		2015-MAR-20 09:14
CUSM	M	15 Ans - 19 Ans	34 - 475	ug/L		2015-MAR-20 09:14
CUSM	M	19 Ans - 150 Ans	23.9 - 366	ug/L		2015-MAR-20 09:14
CUSM	F	0 Minutes - 15 Ans	6 - 110	ug/L		2015-MAR-20 09:14
CUSM	F	15 Ans - 19 Ans	8 - 200	ug/L		2015-MAR-20 09:14
CUSM	F	19 Ans - 150 Ans	11 - 306	ug/L		2015-MAR-20 09:14

Fetal Cells			Cellules Foetales	# de référence(task CD)--> 3845134		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.03	%		2012-JAN-12 12:10

Fibrinogen			Fibrinogène	# de référence(task CD)--> 316446		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
GLEN	F&M	0 Minutes - 150 Ans	1.5 - 4.4	g/L	< 0.5	2020-JAN-24 11:42
MGH	F&M	0 Minutes - 150 Ans	2.16 - 5.52	g/L	< 0.5	2018-OCT-10 15:14

Fibrinogen Heparin Adsorbed			Fibrinogène (héparine adsorbée)	# de référence(task CD)--> 699167		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	1.6 - 4.4	g/L		2015-MAY-09 19:20

Fibrinopeptide A			Fibrinopeptide A	# de référence(task CD)--> 856932		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.7	ng/mL		2004-NOV-20 15:50

Folate Serum			Folate Serum	# de référence(task CD)--> 316462		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	≥ 13.4	nmol/L		2016-OCT-07 13:09

Folates sériques			Folates sériques	# de référence(task CD)--> 23865986			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	≥ 13.4	nmol/L		2020-FEB-07 09:12	

Follicle Stimulating Hormone			Hormone folliculo-stimulante (FSH)	# de référence(task CD)--> 316466			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	M	0 Minutes - 18 Ans	N/A	IU/L		2015-MAR-20 09:14	
CUSM	M	18 Ans - 150 Ans	1.2 - 18.5	IU/L		2015-MAR-20 09:14	
CUSM	F	0 Minutes - 18 Ans	N/A	IU/L		2015-MAR-20 09:14	
CUSM	F	18 Ans - 150 Ans	N/A	IU/L		2015-MAR-20 09:14	

Free PSA %			APS libre %	# de référence(task CD)--> 700866			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	25 - 100	%		2015-MAR-20 09:09	

Fructosamine			Fructosamine	# de référence(task CD)--> 684759			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	151 - 300	umol/L		2019-MAY-24 14:25	

G6PD quantitatif			G6PD quantitatif	# de référence(task CD)--> 696773			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	4.6 - 8.28	U/gHb		2019-OCT-21 08:32	

Gamma Fraction			Gamma Fraction	# de référence(task CD)--> 743402			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	6.2 - 15.2	g/L		2013-AUG-26 11:51	

Gamma Glutamyl Transferase			GGT	# de référence(task CD)--> 316524			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	M	0 Minutes - 6 Jours	30 - 204	U/L		2014-MAY-28 14:47	
CUSM	M	6 Jours - 3 Mois	14 - 114	U/L		2014-MAY-28 14:47	
CUSM	M	3 Mois - 11 Mois	11 - 32	U/L		2014-MAY-28 14:47	
CUSM	M	11 Mois - 3 Ans	8 - 18	U/L		2014-MAY-28 14:47	
CUSM	M	3 Ans - 10 Ans	11 - 23	U/L		2014-MAY-28 14:47	
CUSM	M	10 Ans - 18 Ans	0 - 40	U/L		2014-MAY-28 14:47	
CUSM	M	18 Ans - 150 Ans	7 - 50	U/L		2014-MAY-28 14:47	
CUSM	F	0 Minutes - 6 Jours	30 - 204	U/L		2014-MAY-28 14:47	
CUSM	F	6 Jours - 3 Mois	14 - 113	U/L		2014-MAY-28 14:47	
CUSM	F	3 Mois - 11 Mois	11 - 32	U/L		2014-MAY-28 14:47	
CUSM	F	11 Mois - 3 Ans	8 - 18	U/L		2014-MAY-28 14:47	
CUSM	F	3 Ans - 10 Ans	11 - 23	U/L		2014-MAY-28 14:47	
CUSM	F	10 Ans - 18 Ans	0 - 40	U/L		2014-MAY-28 14:47	
CUSM	F	18 Ans - 150 Ans	7 - 50	U/L		2014-MAY-28 14:47	

Gastrin Level			Gastrine	# de référence(task CD)--> 316490			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 53	pmol/L		2017-MAR-01 11:11	

Glucose 1Hr Pc			Glucose 1 heure post dosage	# de référence(task CD)--> 863498			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	3.9 - 11	mmol/L	<2.2 & > 11	2015-APR-30 13:28	
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	3.9 - 11	mmol/L	<2.2 & > 25	2015-APR-30 13:28	

Glucose 2Hr Pc			Glucose 2 heures post dosage	# de référence(task CD)--> 693133		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	3.9 - 11	mmol/L	<2.2 & > 11	2015-APR-30 13:28
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	3.9 - 11	mmol/L	<2.2 & > 25	2015-APR-30 13:28

Glucose CSF			Glucose (LCR)	# de référence(task CD)--> 316552		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 18 Ans	3.9 - 5	mmol/L	< 1.7	2015-JUL-06 12:16
CUSM	M	18 Ans - 150 Ans	2.5 - 4.4	mmol/L	< 1.7	2015-JUL-06 12:16
CUSM	F	0 Minutes - 18 Ans	3.9 - 5	mmol/L	< 1.7	2015-JUL-06 12:16
CUSM	F	18 Ans - 150 Ans	2.5 - 4.4	mmol/L	< 1.7	2015-JUL-06 12:16

Glucose Fasting			Glucose à jeun	# de référence(task CD)--> 316554		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 3 Jours	1.9 - 5	mmol/L	<1.7 & > 11	2015-JUL-02 13:47
CUSM	F&M	3 Jours - 18 Ans	3 - 5.6	mmol/L	<2.2 & > 11	2015-JUL-02 13:47
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	3.9 - 5.6	mmol/L	<2.2 & > 25	2015-JUL-02 13:47

Glucose Phosphate Isomerase			Glucose phosphate isomérase	# de référence(task CD)--> 744224		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	20.1 - 55.7	IU/g Hgb		2006-AUG-29 10:40

Glucose Random			Glucose (aléatoire)	# de référence(task CD)--> 316558		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	3.9 - 11	mmol/L	<2.2 & > 11	2015-JUL-02 13:47
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	3.9 - 11	mmol/L	<2.2 & > 25	2015-JUL-02 13:47

Glutamic			Acide glutamique	# de référence(task CD)--> 693123		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	31 - 113	umol/L		2015-FEB-04 15:28
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	25 - 81	umol/L		2015-FEB-04 15:28
CUSM	F&M	6 Ans - 14 Ans	13 - 65	umol/L		2015-FEB-04 15:28
CUSM	F&M	14 Ans - 150 Ans	11 - 46	umol/L		2015-FEB-04 15:28

Glutamine			Glutamine	# de référence(task CD)--> 693124		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	474 - 737	umol/L		2015-FEB-04 15:29
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	473 - 692	umol/L		2015-FEB-04 15:29
CUSM	F&M	6 Ans - 14 Ans	493 - 724	umol/L		2015-FEB-04 15:29
CUSM	F&M	14 Ans - 150 Ans	551 - 797	umol/L		2015-FEB-04 15:29

Glycine			Glycine	# de référence(task CD)--> 693126		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 6 Ans	138 - 276	umol/L		2015-FEB-05 11:04
CUSM	F&M	6 Ans - 14 Ans	144 - 282	umol/L		2015-FEB-05 11:04
CUSM	F&M	14 Ans - 150 Ans	183 - 322	umol/L		2015-FEB-05 11:04

Growth Hormone			Hormone de croissance	# de référence(task CD)--> 696775		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 18 Ans	N/A	ug/L		2015-MAR-20 09:14
CUSM	M	18 Ans - 150 Ans	0.01 - 1.7	ug/L		2015-MAR-20 09:14
CUSM	F	0 Minutes - 18 Ans	N/A	ug/L		2015-MAR-20 09:14
CUSM	F	18 Ans - 150 Ans	0.03 - 4	ug/L		2015-MAR-20 09:14

Haptoglobin			Haptoglobine		# de référence(task CD)--> 316580	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.69 - 1.96	g/L		2019-SEP-25 08:34

HCO3 CL (calcul.)			HCO3 CL (calcul.)		# de référence(task CD)--> 6117155	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	21 - 26	mmol/L	<12 & > 40	2014-MAR-31 14:28

HCO3 Cord Blood arterial (Calcul.)			HCO3 calculé sang de cordon art.		# de référence(task CD)--> 2060928	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	15.4 - 26.8	mmol/L		2018-APR-17 12:27

HCO3 Cord Blood venous (Calcul.)			HCO3 calculé sang de cordon ven.		# de référence(task CD)--> 21010763	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	17 - 24.9	mmol/L		2018-MAR-02 11:05

HCO3 Mixed			HCO3 artério-veineux calculé		# de référence(task CD)--> 710944	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	21 - 26	mmol/L	<12 & > 40	2020-MAR-18 14:30

HCO3 Other(calcul.)			HCO3 calculé autre		# de référence(task CD)--> 743439	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	22 - 26	mmol/L	<12 & > 40	2015-APR-26 18:27

HDL Cholesterol			Cholestérol HDL		# de référence(task CD)--> 316598	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 15 Jours	0.4 - 1.1	mmol/L		2015-JUN-18 16:30
CUSM	M	15 Jours - 1 Ans	0.3 - 1.9	mmol/L		2015-JUN-18 16:30
CUSM	M	1 Ans - 4 Ans	0.9 - 1.7	mmol/L		2015-JUN-18 16:30
CUSM	M	4 Ans - 13 Ans	1 - 1.9	mmol/L		2015-JUN-18 16:30
CUSM	M	13 Ans - 18 Ans	0.8 - 1.8	mmol/L		2015-JUN-18 16:30
CUSM	M	18 Ans - 30 Ans	0.9 - 1.6	mmol/L		2015-JUN-18 16:30
CUSM	M	30 Ans - 50 Ans	0.9 - 1.8	mmol/L		2015-JUN-18 16:30
CUSM	M	50 Ans - 150 Ans	0.9 - 2	mmol/L		2015-JUN-18 16:30
CUSM	F	0 Minutes - 15 Jours	0.4 - 1.1	mmol/L		2015-JUN-18 16:30
CUSM	F	15 Jours - 1 Ans	0.3 - 1.9	mmol/L		2015-JUN-18 16:30
CUSM	F	1 Ans - 4 Ans	0.9 - 1.7	mmol/L		2015-JUN-18 16:30
CUSM	F	4 Ans - 13 Ans	1 - 1.9	mmol/L		2015-JUN-18 16:30
CUSM	F	13 Ans - 18 Ans	0.9 - 1.9	mmol/L		2015-JUN-18 16:30
CUSM	F	18 Ans - 30 Ans	0.9 - 2	mmol/L		2015-JUN-18 16:30
CUSM	F	30 Ans - 50 Ans	0.9 - 2.2	mmol/L		2015-JUN-18 16:30
CUSM	F	50 Ans - 150 Ans	0.9 - 2.4	mmol/L		2015-JUN-18 16:30

Hematocrit			Hématocrite	# de référence(task CD)--> 316590		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 2 Jours	0.42 - 0.58	L/L		2015-SEP-14 15:11
CUSM	M	2 Jours - 8 Jours	0.45 - 0.57	L/L		2015-SEP-14 15:11
CUSM	M	8 Jours - 1 Mois	0.4 - 0.54	L/L		2015-SEP-14 15:11
CUSM	M	1 Mois - 6 Mois	0.28 - 0.4	L/L		2015-SEP-14 15:11
CUSM	M	6 Mois - 2 Ans	0.31 - 0.4	L/L		2015-SEP-14 15:11
CUSM	M	2 Ans - 6 Ans	0.34 - 0.4	L/L		2015-SEP-14 15:11
CUSM	M	6 Ans - 16 Ans	0.34 - 0.45	L/L		2015-SEP-14 15:11
CUSM	M	16 Ans - 150 Ans	0.42 - 0.52	L/L		2015-SEP-14 15:11
CUSM	F	0 Minutes - 2 Jours	0.42 - 0.58	L/L		2015-SEP-14 15:11
CUSM	F	2 Jours - 8 Jours	0.45 - 0.57	L/L		2015-SEP-14 15:11
CUSM	F	8 Jours - 1 Mois	0.4 - 0.54	L/L		2015-SEP-14 15:11
CUSM	F	1 Mois - 6 Mois	0.28 - 0.4	L/L		2015-SEP-14 15:11
CUSM	F	6 Mois - 2 Ans	0.31 - 0.4	L/L		2015-SEP-14 15:11
CUSM	F	2 Ans - 6 Ans	0.34 - 0.4	L/L		2015-SEP-14 15:11
CUSM	F	6 Ans - 16 Ans	0.34 - 0.45	L/L		2015-SEP-14 15:11
CUSM	F	16 Ans - 150 Ans	0.36 - 0.48	L/L		2015-SEP-14 15:11

Hematocrit Cord Blood			Hématocrite sang de cordon	# de référence(task CD)--> 21327823		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	0.42 - 0.58	L/L		2018-MAY-03 09:33

Hemoglobin			Hémoglobine	# de référence(task CD)--> 316660		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 2 Jours	135 - 195	g/L	<60 & > 210	2015-OCT-20 13:06
CUSM	M	2 Jours - 8 Jours	135 - 185	g/L	<60 & > 210	2015-OCT-20 13:11
CUSM	M	8 Jours - 14 Jours	135 - 180	g/L	<60 & > 200	2015-OCT-20 13:16
CUSM	M	14 Jours - 1 Mois	135 - 180	g/L	<60 & > 200	2015-OCT-20 13:16
CUSM	M	1 Mois - 6 Mois	95 - 135	g/L	<60 & > 200	2016-DEC-14 15:53
CUSM	M	6 Mois - 2 Ans	105 - 135	g/L	<60 & > 200	2016-DEC-14 15:53
CUSM	M	2 Ans - 6 Ans	115 - 135	g/L	<60 & > 200	2016-DEC-14 15:53
CUSM	M	6 Ans - 16 Ans	115 - 155	g/L	<60 & > 200	2016-DEC-14 15:53
CUSM	M	16 Ans - 150 Ans	135 - 175	g/L	<60 & > 200	2016-DEC-14 15:53
CUSM	F	0 Minutes - 2 Jours	135 - 195	g/L	<60 & > 210	2015-OCT-20 13:07
CUSM	F	2 Jours - 8 Jours	135 - 185	g/L	<60 & > 210	2015-OCT-20 13:11
CUSM	F	8 Jours - 14 Jours	135 - 180	g/L	<60 & > 200	2015-OCT-20 13:16
CUSM	F	14 Jours - 1 Mois	135 - 180	g/L	<60 & > 200	2015-OCT-20 13:16
CUSM	F	1 Mois - 6 Mois	95 - 135	g/L	<60 & > 200	2016-DEC-14 15:53
CUSM	F	6 Mois - 2 Ans	105 - 135	g/L	<60 & > 200	2016-DEC-14 15:53
CUSM	F	2 Ans - 6 Ans	115 - 135	g/L	<60 & > 200	2016-DEC-14 15:53
CUSM	F	6 Ans - 16 Ans	115 - 155	g/L	<60 & > 200	2016-DEC-14 15:53
CUSM	F	16 Ans - 150 Ans	120 - 160	g/L	<60 & > 200	2016-DEC-14 15:53

Hemoglobin A1c			HbA1c	# de référence(task CD)--> 316664		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	4.3 - 6	%		2014-SEP-26 09:08

Hemoglobin A2			Hgb A2	# de référence(task CD)--> 742716		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	1 - 3.5	%		2017-FEB-21 09:52

Hemoglobin Cord blood			Hémoglobine sang de cordon	# de référence(task CD)--> 21327820		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	135 - 185	g/L	<60 & > 210	2018-MAY-03 09:31

Hemoglobin F			Hgb F	# de référence(task CD)--> 742715			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 2	%		2017-FEB-21 09:55	

Heparin Ad INR			INR après neutralisation de l'hépari	# de référence(task CD)--> 699203			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.88 - 1.12	N/A	> 5	2021-JUN-09 08:45	

Heparin Adsorbed PT			TP après neutralisation de l'héparin	# de référence(task CD)--> 699254			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	12.4 - 15	s		2021-JUN-09 08:32	

Heparin Adsorbed PTT			TTP après neutralisation de l'hépari	# de référence(task CD)--> 699182			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	29.1 - 42.2	s		2019-MAY-28 08:02	

Heparin LMW			Héparine anti-Xa faible poids moléc	# de référence(task CD)--> 699191			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1	U/mL		2015-MAR-01 12:50	

Heparin Standard			Héparine anti-Xa (standard)	# de référence(task CD)--> 699183			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.3 - 0.7	U/mL		2015-MAR-01 12:50	

Histidine			Histidine	# de référence(task CD)--> 693138			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 6 Ans	61 - 91	umol/L		2015-FEB-05 11:19	
CUSM	F&M	6 Ans - 14 Ans	63 - 93	umol/L		2015-FEB-05 11:19	
CUSM	F&M	14 Ans - 150 Ans	77 - 107	umol/L		2015-FEB-05 11:19	

Homocysteine HPLC			Homocystéine (HPLC)	# de référence(task CD)--> 1200558			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	4.6 - 15.5	umol/L		2005-SEP-12 17:17	

Homocysteine Total			Homocystéine (totale)	# de référence(task CD)--> 699180			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	4.6 - 15.5	umol/L		2015-MAY-04 14:03	

Hydrogen Ion Other			H+ autre	# de référence(task CD)--> 785871			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	35 - 45	nmol/L		2015-APR-26 18:29	

IgA			IgA		# de référence(task CD)--> 691222	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	0 - 0.07	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	1 Mois - 2 Mois	0.03 - 0.17	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	2 Mois - 3 Mois	0.07 - 0.46	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	3 Mois - 4 Mois	0.11 - 0.59	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	4 Mois - 5 Mois	0.13 - 0.7	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	5 Mois - 6 Mois	0.13 - 0.73	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	6 Mois - 7 Mois	0.14 - 0.79	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	7 Mois - 8 Mois	0.14 - 0.87	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	8 Mois - 9 Mois	0.16 - 0.91	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	9 Mois - 10 Mois	0.16 - 1	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	10 Mois - 11 Mois	0.17 - 1.05	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	11 Mois - 1 Ans	0.19 - 1.14	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	1 Ans - 2 Ans	0.21 - 1.31	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	2 Ans - 3 Ans	0.28 - 1.39	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	3 Ans - 4 Ans	0.33 - 1.95	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	4 Ans - 5 Ans	0.38 - 2.39	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	5 Ans - 6 Ans	0.49 - 2.72	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	6 Ans - 7 Ans	0.54 - 3.05	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	7 Ans - 8 Ans	0.57 - 3.26	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	8 Ans - 9 Ans	0.63 - 3.49	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	9 Ans - 10 Ans	0.7 - 3.69	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	10 Ans - 11 Ans	0.76 - 3.93	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	11 Ans - 12 Ans	0.79 - 4.13	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	12 Ans - 13 Ans	0.81 - 4.36	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	13 Ans - 14 Ans	0.82 - 4.57	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	14 Ans - 15 Ans	0.86 - 4.8	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	15 Ans - 16 Ans	0.87 - 5	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	16 Ans - 18 Ans	0.94 - 4.67	g/L		2016-OCT-20 13:00
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	0.8 - 4	g/L		2016-OCT-20 13:00

IgE			IgE		# de référence(task CD)--> 697237	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 31 Jours	0 - 5	ug/L		2014-JUL-14 11:09
CUSM	F&M	31 Jours - 11 Mois	0 - 30	ug/L		2014-JUL-14 11:09
CUSM	F&M	11 Mois - 150 Ans	0 - 240	ug/L		2014-JUL-14 11:09

IgG		IgG		# de référence(task CD)--> 691226		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	6.8 - 15.23	g/L		2016-OCT-20 13:24
CUSM	F&M	1 Mois - 2 Mois	4.36 - 10.06	g/L		2016-OCT-20 13:24
CUSM	F&M	2 Mois - 3 Mois	2.66 - 7.03	g/L		2016-OCT-20 13:24
CUSM	F&M	3 Mois - 4 Mois	2.22 - 5.84	g/L		2016-OCT-20 13:24
CUSM	F&M	4 Mois - 5 Mois	1.9 - 5.62	g/L		2016-OCT-20 13:24
CUSM	F&M	5 Mois - 6 Mois	2.22 - 6.06	g/L		2016-OCT-20 13:24
CUSM	F&M	6 Mois - 7 Mois	2.36 - 6.51	g/L		2016-OCT-20 13:24
CUSM	F&M	7 Mois - 8 Mois	2.59 - 6.88	g/L		2016-OCT-20 13:24
CUSM	F&M	8 Mois - 9 Mois	2.74 - 7.47	g/L		2016-OCT-20 13:24
CUSM	F&M	9 Mois - 10 Mois	3.1 - 8.06	g/L		2016-OCT-20 13:24
CUSM	F&M	10 Mois - 11 Mois	3.33 - 8.73	g/L		2016-OCT-20 13:24
CUSM	F&M	11 Mois - 1 Ans	3.62 - 9.54	g/L		2016-OCT-20 13:24
CUSM	F&M	1 Ans - 2 Ans	3.84 - 10.13	g/L		2016-OCT-20 13:24
CUSM	F&M	2 Ans - 3 Ans	4.58 - 11.91	g/L		2016-OCT-20 13:24
CUSM	F&M	3 Ans - 4 Ans	5.1 - 13.39	g/L		2016-OCT-20 13:24
CUSM	F&M	4 Ans - 5 Ans	5.32 - 14.05	g/L		2016-OCT-20 13:24
CUSM	F&M	5 Ans - 6 Ans	5.62 - 14.87	g/L		2016-OCT-20 13:24
CUSM	F&M	6 Ans - 7 Ans	5.84 - 15.97	g/L		2016-OCT-20 13:24
CUSM	F&M	7 Ans - 8 Ans	6.06 - 16.19	g/L		2016-OCT-20 13:24
CUSM	F&M	8 Ans - 9 Ans	6.14 - 16.49	g/L		2016-OCT-20 13:24
CUSM	F&M	9 Ans - 10 Ans	6.29 - 17.01	g/L		2016-OCT-20 13:24
CUSM	F&M	10 Ans - 16 Ans	6.36 - 17.01	g/L		2016-OCT-20 13:24
CUSM	F&M	16 Ans - 18 Ans	6.8 - 15.31	g/L		2016-OCT-20 13:24
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	7 - 15	g/L		2016-OCT-20 13:24

IgM		IgM		# de référence(task CD)--> 691233		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 1 Mois	0 - 0.15	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	M	1 Mois - 2 Mois	0.11 - 0.45	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	M	2 Mois - 3 Mois	0.15 - 0.6	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	M	3 Mois - 4 Mois	0.17 - 0.71	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	M	4 Mois - 5 Mois	0.19 - 0.78	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	M	5 Mois - 6 Mois	0.2 - 0.82	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	M	6 Mois - 7 Mois	0.21 - 0.86	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	M	7 Mois - 8 Mois	0.22 - 0.9	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	M	8 Mois - 9 Mois	0.23 - 0.94	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	M	9 Mois - 10 Mois	0.24 - 0.97	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	M	10 Mois - 11 Mois	0.24 - 1.01	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	M	11 Mois - 1 Ans	0.26 - 1.05	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	M	1 Ans - 2 Ans	0.26 - 1.05	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	M	2 Ans - 3 Ans	0.32 - 1.23	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	M	3 Ans - 4 Ans	0.34 - 1.35	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	M	4 Ans - 5 Ans	0.36 - 1.35	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	M	5 Ans - 9 Ans	0.36 - 1.35	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	M	9 Ans - 10 Ans	0.36 - 1.36	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	M	10 Ans - 11 Ans	0.36 - 1.38	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	M	11 Ans - 12 Ans	0.36 - 1.4	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	M	12 Ans - 13 Ans	0.36 - 1.42	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	M	13 Ans - 14 Ans	0.36 - 1.45	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	M	14 Ans - 15 Ans	0.38 - 1.49	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	M	15 Ans - 16 Ans	0.38 - 1.56	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	M	16 Ans - 18 Ans	0.36 - 1.49	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	M	18 Ans - 150 Ans	0.5 - 3	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	F	0 Minutes - 1 Mois	0 - 0.15	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	F	1 Mois - 2 Mois	0.15 - 0.57	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	F	2 Mois - 3 Mois	0.19 - 0.76	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	F	3 Mois - 4 Mois	0.22 - 0.91	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	F	4 Mois - 5 Mois	0.24 - 1.01	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	F	5 Mois - 6 Mois	0.26 - 1.05	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	F	6 Mois - 7 Mois	0.27 - 1.1	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	F	7 Mois - 8 Mois	0.29 - 1.15	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	F	8 Mois - 9 Mois	0.3 - 1.19	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	F	9 Mois - 10 Mois	0.31 - 1.24	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	F	10 Mois - 11 Mois	0.31 - 1.29	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	F	11 Mois - 1 Ans	0.33 - 1.34	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	F	1 Ans - 2 Ans	0.34 - 1.34	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	F	2 Ans - 3 Ans	0.41 - 1.58	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	F	3 Ans - 4 Ans	0.44 - 1.72	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	F	4 Ans - 5 Ans	0.45 - 1.72	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	F	5 Ans - 9 Ans	0.46 - 1.72	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	F	9 Ans - 10 Ans	0.46 - 1.73	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	F	10 Ans - 11 Ans	0.46 - 1.74	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	F	11 Ans - 12 Ans	0.46 - 1.77	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	F	12 Ans - 13 Ans	0.46 - 1.79	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	F	13 Ans - 14 Ans	0.47 - 1.82	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	F	14 Ans - 15 Ans	0.48 - 1.86	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	F	15 Ans - 16 Ans	0.48 - 1.91	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	F	16 Ans - 18 Ans	0.44 - 1.68	g/L		2016-OCT-20 13:46
CUSM	F	18 Ans - 150 Ans	0.5 - 3	g/L		2016-OCT-20 13:46

Insulin			Insuline	# de référence(task CD)--> 697303			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	N/A	pmol/L		2015-MAR-20 09:14	
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	13 - 161	pmol/L		2015-MAR-20 09:14	

International Normalization Ratio			INR	# de référence(task CD)--> 316776			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
GLEN	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.88 - 1.12	N/A	> 5	2021-JUN-09 08:18	
LAC	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.89 - 1.11	N/A	> 5	2021-JUN-09 08:18	
MGH	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.9 - 1.1	N/A	> 5	2021-JUN-09 08:27	

Invitro BT avec ADP Preliminary			Invitro BT avec ADP Preliminaire	# de référence(task CD)--> 18477603			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	60 - 115	s		2017-MAR-30 15:09	

Invitro BT avec EPI Preliminary			Invitro BT avec EPI Preliminaire	# de référence(task CD)--> 18477606			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	75 - 170	s		2017-MAR-30 15:09	

Invitro BT with ADP			Invitro BT avec ADP	# de référence(task CD)--> 691354			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	60 - 115	s		2015-JUN-23 19:15	

Invitro BT with EPI			Invitro BT avec EPI	# de référence(task CD)--> 691617			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	75 - 170	s		2015-JUN-23 19:15	

Iron Level			Fer	# de référence(task CD)--> 316780			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	M	0 Minutes - 14 Jours	4.3 - 25.2	umol/L	> 50	2015-APR-30 13:28	
CUSM	M	14 Jours - 18 Ans	7.1 - 32.6	umol/L	> 50	2015-APR-30 13:28	
CUSM	M	18 Ans - 150 Ans	10.6 - 23.8	umol/L		2015-APR-30 13:28	
CUSM	F	0 Minutes - 14 Jours	4.3 - 25.2	umol/L	> 50	2015-APR-30 13:28	
CUSM	F	14 Jours - 18 Ans	5.1 - 31.6	umol/L	> 50	2015-APR-30 13:28	
CUSM	F	18 Ans - 150 Ans	11 - 29	umol/L		2015-APR-30 13:28	

Iron Saturation			Fer saturation	# de référence(task CD)--> 316782			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	M	0 Minutes - 150 Ans	0.26 - 0.42	Ratio		2015-APR-30 13:28	
CUSM	F	0 Minutes - 150 Ans	0.21 - 0.42	Ratio		2015-APR-30 13:28	

Isoleucine			Isoleucine	# de référence(task CD)--> 693131			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	39 - 76	umol/L		2015-FEB-04 15:40	
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	4 - 78	umol/L		2015-FEB-04 15:40	
CUSM	F&M	6 Ans - 14 Ans	40 - 69	umol/L		2015-FEB-04 15:40	
CUSM	F&M	14 Ans - 150 Ans	47 - 74	umol/L		2015-FEB-04 15:40	

Lactate			Lactate	# de référence(task CD)--> 316826			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	0.6 - 2.4	mmol/L	> 4.9	2013-OCT-21 10:36	
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	0.6 - 2.4	mmol/L		2013-OCT-21 10:36	

Lactate CSF			Acide lactique (LCR)	# de référence(task CD)--> 316828		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	1.12 - 3	mmol/L		2015-MAY-28 12:53

Lactate Dehydrogenase			Lactate déshydrogénase	# de référence(task CD)--> 316850		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 15 Jours	0 - 888	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	M	15 Jours - 1 Ans	0 - 330	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	M	1 Ans - 10 Ans	0 - 236	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	M	10 Ans - 15 Ans	0 - 208	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	M	15 Ans - 18 Ans	0 - 184	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	M	18 Ans - 150 Ans	110 - 210	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F	0 Minutes - 15 Jours	0 - 888	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F	15 Jours - 1 Ans	0 - 330	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F	1 Ans - 10 Ans	0 - 236	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F	10 Ans - 15 Ans	0 - 200	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F	15 Ans - 18 Ans	0 - 184	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F	18 Ans - 150 Ans	110 - 210	U/L		2015-JUL-02 13:44

Lactate Dehydrogenase Cerebrospinal Fluid			Lactate déshydrogénase (LCR)	# de référence(task CD)--> 699131		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	3 - 23	U/L		2014-JAN-28 11:56

Lamotrigine			Lamotrigine	# de référence(task CD)--> 697402		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	4 - 20	umol/L		2018-APR-11 13:30

LDL Cholesterol			Cholestérol LDL	# de référence(task CD)--> 316868		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	1.6 - 3.4	mmol/L		2018-FEB-19 12:29
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	N/A	mmol/L		2018-FEB-19 12:29

Leucine			Leucine	# de référence(task CD)--> 693132		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	77 - 153	umol/L		2015-FEB-04 15:42
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	79 - 147	umol/L		2015-FEB-04 15:42
CUSM	F&M	6 Ans - 14 Ans	86 - 136	umol/L		2015-FEB-04 15:42
CUSM	F&M	14 Ans - 150 Ans	101 - 159	umol/L		2015-FEB-04 15:42

Lipase			Lipase	# de référence(task CD)--> 316886		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	20 - 60	U/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	14 - 45	U/L		2015-JUL-02 13:44

Lithium			Lithium	# de référence(task CD)--> 316894		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.6 - 1.2	mmol/L	> 1.5	2015-JUN-18 16:48

Lupus APTT			Lupus TTP	# de référence(task CD)--> 699137		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	24.3 - 31.3	s		2015-MAR-01 12:58

Luteinizing Hormone			Hormone lutéinisante (LH)		# de référence(task CD)--> 316882	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 18 Ans	N/A	IU/L		2015-MAR-20 10:50
CUSM	M	18 Ans - 150 Ans	2.5 - 16.3	IU/L		2015-MAR-20 10:50
CUSM	F	0 Minutes - 18 Ans	N/A	IU/L		2015-MAR-20 10:50
CUSM	F	18 Ans - 150 Ans	N/A	IU/L		2015-MAR-20 10:50

Lymphocyte Manual			Lymphocytes Manuel		# de référence(task CD)--> 316914	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	2 - 11.6	10 ⁹ /L		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	2 Jours - 8 Jours	2 - 17	10 ⁹ /L		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	8 Jours - 1 Mois	10.5 - 17.8	10 ⁹ /L		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	1 Mois - 6 Mois	2.5 - 14.9	10 ⁹ /L		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	6 Mois - 2 Ans	3.6 - 12.7	10 ⁹ /L		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	2.7 - 8	10 ⁹ /L		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	6 Ans - 12 Ans	1.3 - 6.5	10 ⁹ /L		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	12 Ans - 16 Ans	1.3 - 5.2	10 ⁹ /L		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	1 - 4.8	10 ⁹ /L		2018-SEP-27 10:21

Lymphocyte Manual Percent			Lymphocytes Manuel Pct		# de référence(task CD)--> 856729	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	21 - 34	%		2018-SEP-20 12:09
CUSM	F&M	2 Jours - 8 Jours	40 - 81	%		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	8 Jours - 6 Mois	50 - 85	%		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	6 Mois - 2 Ans	60 - 75	%		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	50 - 55	%		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	6 Ans - 12 Ans	30 - 50	%		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	12 Ans - 16 Ans	28 - 40	%		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	22 - 44	%		2018-SEP-27 10:21

Lysine			Lysine		# de référence(task CD)--> 693137	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	87 - 171	umol/L		2015-FEB-04 15:48
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	88 - 172	umol/L		2015-FEB-04 15:48
CUSM	F&M	6 Ans - 14 Ans	96 - 181	umol/L		2015-FEB-04 15:48
CUSM	F&M	14 Ans - 150 Ans	157 - 242	umol/L		2015-FEB-04 15:48

Magnesium Level			Magnésium		# de référence(task CD)--> 316922	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 7 Jours	0.6 - 1.2	mmol/L	<0.5 & > 2	2015-JUL-02 13:44
CUSM	F&M	7 Jours - 10 Ans	0.7 - 1.15	mmol/L	<0.5 & > 2	2015-JUL-02 13:44
CUSM	F&M	10 Ans - 18 Ans	0.7 - 1.05	mmol/L	<0.5 & > 2	2015-JUL-02 13:44
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	0.75 - 1.05	mmol/L	<0.5 & > 2	2015-JUL-02 13:44

MBL Pathway			Voie des Lectines MBL		# de référence(task CD)--> 8411518	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 125	%		2017-MAR-27 13:57

Mean Cell Hemoglobin			TCMH	# de référence(task CD)--> 316930		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	31 - 37	pg/cell		2015-SEP-15 11:29
CUSM	F&M	2 Jours - 8 Jours	28 - 40	pg/cell		2015-SEP-15 11:29
CUSM	F&M	8 Jours - 1 Mois	23 - 36	pg/cell		2015-SEP-15 11:29
CUSM	F&M	1 Mois - 6 Mois	23 - 31	pg/cell		2015-SEP-15 11:29
CUSM	F&M	6 Mois - 2 Ans	24 - 30	pg/cell		2015-SEP-15 11:29
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	25 - 35	pg/cell		2015-SEP-15 11:29
CUSM	F&M	6 Ans - 16 Ans	25 - 33	pg/cell		2015-SEP-15 11:29
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	26 - 34	pg/cell		2015-SEP-15 11:29

Mean Cell Hemoglobin Concentration			CCMH	# de référence(task CD)--> 316932		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	290 - 325	g/L		2015-SEP-15 11:58
CUSM	F&M	2 Jours - 8 Jours	280 - 320	g/L		2015-SEP-15 11:58
CUSM	F&M	8 Jours - 1 Mois	275 - 320	g/L		2015-SEP-15 11:58
CUSM	F&M	1 Mois - 6 Mois	300 - 360	g/L		2015-SEP-15 11:58
CUSM	F&M	6 Mois - 2 Ans	310 - 360	g/L		2015-SEP-15 11:58
CUSM	F&M	2 Ans - 150 Ans	320 - 360	g/L		2015-SEP-15 11:58

Mean Cell Hemoglobin Cord blood			TCMH sang de cordon	# de référence(task CD)--> 21327831		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	31 - 37	pg/cell		2018-MAY-03 09:37

Mean Cell Hgb Conc Cord Blood			CCMH sang de cordon	# de référence(task CD)--> 21327834		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	290 - 325	g/L		2018-MAY-03 09:39

Mean Cell Volume			Volume globulaire moyen	# de référence(task CD)--> 316934		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	95 - 121	fL		2015-SEP-15 12:07
CUSM	F&M	2 Jours - 8 Jours	88 - 115	fL		2015-SEP-15 12:07
CUSM	F&M	8 Jours - 1 Mois	85 - 123	fL		2015-SEP-15 12:07
CUSM	F&M	1 Mois - 6 Mois	75 - 108	fL		2015-SEP-15 12:07
CUSM	F&M	6 Mois - 2 Ans	70 - 86	fL		2015-SEP-15 12:07
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	75 - 87	fL		2015-SEP-15 12:07
CUSM	F&M	6 Ans - 12 Ans	77 - 95	fL		2015-SEP-15 12:07
CUSM	F&M	12 Ans - 16 Ans	78 - 98	fL		2015-SEP-15 12:07
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	80 - 100	fL		2015-SEP-15 12:07

Mean Cell Volume Cord Blood			Volume globulaire moyen sang de c	# de référence(task CD)--> 21327827		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	95 - 121	fL		2018-MAY-03 09:35

Mean Platelet Volume			Volume plaquettaire moyen	# de référence(task CD)--> 316980		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	7 - 10.5	fL		2015-SEP-09 13:25

Mean Platelet Volume Cord Blood			Volume plaq moyen sang de cordon	# de référence(task CD)--> 21327844		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	7 - 10.5	fL		2018-MAY-03 09:51

MetHb Arterial			MetHb art.	# de référence(task CD)-->	1089327	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.02	fraction		2015-JUL-03 14:06

MetHb Cap			MetHb cap.	# de référence(task CD)-->	1092236	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.02	fraction		2015-JUL-03 14:06

MetHb CL			MetHb Cathéter central	# de référence(task CD)-->	6117186	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.02	fraction		2018-JUN-13 12:16

MetHb Mixed			MetHb artério-veineux	# de référence(task CD)-->	1092138	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.02	fraction		2020-MAR-18 14:30

MetHb Other			MetHb autre	# de référence(task CD)-->	1092163	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.02	fraction		2015-APR-26 18:31

MetHb Ven			MetHb veineux	# de référence(task CD)-->	1089328	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.02	fraction		2015-JUL-03 14:06

Methionine			Methionine	# de référence(task CD)-->	693130	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	14 - 38	umol/L		2015-FEB-04 15:39
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	13 - 22	umol/L		2015-FEB-04 15:39
CUSM	F&M	6 Ans - 14 Ans	14 - 25	umol/L		2015-FEB-04 15:39
CUSM	F&M	14 Ans - 150 Ans	20 - 34	umol/L		2015-FEB-04 15:39

Microalbumin Urine			Microalbumine U	# de référence(task CD)-->	699362	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	2 - 20	mg/L		2015-OCT-23 11:11
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	N/A	mg/L		2015-OCT-23 11:11

Monocyte Manual			Monocytes Manuel	# de référence(task CD)-->	316976	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	0.1 - 0.9	10 ⁹ /L		2019-FEB-22 14:32
CUSM	F&M	2 Jours - 8 Jours	0.1 - 1.9	10 ⁹ /L		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	8 Jours - 1 Mois	0.1 - 1.4	10 ⁹ /L		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	1 Mois - 2 Ans	0.1 - 0.9	10 ⁹ /L		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	2 Ans - 150 Ans	0 - 0.8	10 ⁹ /L		2018-SEP-27 10:21

Monocyte Manual Percent			Monocytes Manuel Pct	# de référence(task CD)-->	856730	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	3 - 10	%		2018-SEP-20 12:33

Mycophenolate-MMF (MPA)			Acide mycophénolique-MMF (MPA)	# de référence(task CD)-->	699227	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	1 - 4	ug/mL		2015-APR-30 13:28

Neutrophil Manual Percent			Neutrophiles Manuel Pct		# de référence(task CD)--> 856705	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	51 - 60	%		2018-SEP-20 12:49
CUSM	F&M	2 Jours - 8 Jours	30 - 48	%		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	8 Jours - 1 Mois	20 - 45	%		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	1 Mois - 6 Mois	15 - 48	%		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	6 Mois - 2 Ans	25 - 50	%		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	27 - 55	%		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	6 Ans - 12 Ans	30 - 55	%		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	12 Ans - 16 Ans	40 - 60	%		2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	40 - 70	%		2018-SEP-27 10:21

Neutrophils Manual			Neutrophiles Manuel		# de référence(task CD)--> 689809	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	4.8 - 20.4	10 ⁹ /L	<0.5 & > 25	2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	2 Jours - 8 Jours	1.5 - 10.1	10 ⁹ /L	<0.5 & > 20	2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	8 Jours - 1 Mois	1 - 9.4	10 ⁹ /L	<0.5 & > 20	2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	1 Mois - 6 Mois	0.8 - 8.4	10 ⁹ /L	<0.5 & > 20	2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	6 Mois - 2 Ans	1.5 - 8.5	10 ⁹ /L	<0.5 & > 20	2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	1.5 - 8	10 ⁹ /L	<0.5 & > 20	2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	6 Ans - 12 Ans	1.3 - 7.1	10 ⁹ /L	<0.5 & > 20	2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	12 Ans - 16 Ans	1.8 - 7.8	10 ⁹ /L	<0.5 & > 20	2018-SEP-27 10:21
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	1.8 - 7.7	10 ⁹ /L	<0.5 & > 20	2018-SEP-27 10:21

Norclobazam			Norclobazam		# de référence(task CD)--> 793138	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	2 - 10	umol/L		2006-AUG-25 15:30

Normalized Calcium Arterial			Calcium normalisé art.		# de référence(task CD)--> 1090150	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	1.15 - 1.32	mmol/L	<0.8 & > 1.6	2015-JUL-03 14:55

Normalized Calcium Cap			Calcium normalisé cap.		# de référence(task CD)--> 1092248	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	1.15 - 1.32	mmol/L	<0.8 & > 1.6	2015-APR-26 18:00

Normalized Calcium CL			Calcium normalisé cathéter central		# de référence(task CD)--> 6117170	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	1.15 - 1.32	mmol/L	<0.8 & > 1.6	2018-JUN-13 12:16

Normalized Calcium Mixed			Calcium artério-veineux normalisé		# de référence(task CD)--> 1092146	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	1.15 - 1.32	mmol/L	<0.8 & > 1.6	2020-MAR-18 14:30

Normalized Calcium Ven			Calcium normalisé veineux		# de référence(task CD)--> 1091216	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	1.15 - 1.32	mmol/L	<0.8 & > 1.6	2015-JUL-03 15:31

Nucleated RBC Manual Percent			GRN Manuel Pct	# de référence(task CD)--> 856759		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	0 - 10	%		2021-JUN-10 13:42
CUSM	F&M	2 Jours - 8 Jours	0 - 5	%		2021-JUN-10 13:42
CUSM	F&M	8 Jours - 1 Mois	0 - 2	%		2021-JUN-10 13:42
CUSM	F&M	1 Mois - 150 Ans	0 - 1	%		2021-JUN-10 13:42

O2 Saturation Arterial			Saturation d'O2 art.	# de référence(task CD)--> 1089405		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.95 - 1	fraction		2015-JUL-03 14:06

O2 Saturation Cap			Saturation d'O2 cap.	# de référence(task CD)--> 1092249		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.95 - 1	fraction		2015-JUL-03 14:06

O2 Saturation CL			Saturation O2 cathéter central	# de référence(task CD)--> 6117190		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.92 - 0.96	fraction		2018-JUN-13 12:16

O2 Saturation Mixed			Saturation d'O2 artério-veineux	# de référence(task CD)--> 1092148		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.92 - 0.96	fraction		2020-MAR-18 14:30

O2 Saturation Ven			Saturation d'O2 veineux	# de référence(task CD)--> 1089510		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.92 - 0.96	fraction		2015-JUL-03 15:32

O2Hb Art			O2Hb art.	# de référence(task CD)--> 1088945		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.92 - 0.96	fraction		2015-JUL-03 14:06

O2Hb Cap			O2Hb cap.	# de référence(task CD)--> 1092234		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.92 - 0.96	fraction		2015-JUL-03 14:06

O2Hb CL			O2Hb cathéter central	# de référence(task CD)--> 6117181		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.92 - 0.96	fraction		2018-JUN-13 12:16

O2Hb Mixed			O2Hb artério-veineux	# de référence(task CD)--> 1092045		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.92 - 0.96	fraction		2020-MAR-18 14:30

O2Hb Other			O2Hb autre	# de référence(task CD)--> 1092161		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.92 - 0.96	fraction		2015-APR-26 18:30

O2Hb Ven			O2Hb veineux	# de référence(task CD)--> 1089250		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.92 - 0.96	fraction		2015-JUL-03 14:06

Ornithine			Ornithine	# de référence(task CD)--> 693136		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	25 - 103	umol/L		2015-FEB-04 15:47
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	24 - 60	umol/L		2015-FEB-04 15:47
CUSM	F&M	6 Ans - 14 Ans	25 - 50	umol/L		2015-FEB-04 15:47
CUSM	F&M	14 Ans - 150 Ans	37 - 62	umol/L		2015-FEB-04 15:47

Osmolal Gap			Écart osmolaire	# de référence(task CD)--> 964557		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	8 - 10	mmol/L		2013-OCT-21 15:15

Osmolality			Osmolalité	# de référence(task CD)--> 317046		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	282 - 296	mOsm/Kg		2017-JAN-06 11:57

Osteocalcin			Osteocalcin	# de référence(task CD)--> 697470		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 18 Ans	N/A	ug/L		2014-MAR-20 16:02
CUSM	M	18 Ans - 30 Ans	24 - 70	ug/L		2014-MAR-20 16:03
CUSM	M	30 Ans - 50 Ans	14 - 42	ug/L		2014-MAR-20 16:03
CUSM	M	50 Ans - 70 Ans	14 - 46	ug/L		2014-MAR-20 16:04
CUSM	M	70 Ans - 150 Ans	N/A	ug/L		2014-MAR-20 16:06
CUSM	F	0 Minutes - 18 Ans	N/A	ug/L		2014-MAR-20 16:06
CUSM	F	18 Ans - 30 Ans	N/A	ug/L		2014-MAR-20 16:07
CUSM	F	30 Ans - 50 Ans	N/A	ug/L		2014-MAR-20 16:07
CUSM	F	50 Ans - 70 Ans	N/A	ug/L		2014-MAR-20 16:10
CUSM	F	70 Ans - 150 Ans	N/A	ug/L		2014-MAR-20 16:10

Oxalate 24 Hour Urine			Oxalate U24	# de référence(task CD)--> 699390		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	100 - 480	umol/d		2015-JUN-22 17:26

Oxcarbazepine			Oxcarbazepine	# de référence(task CD)--> 6105686		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	60 - 180	umol/L		2010-JAN-07 15:45

P CO2 Arterial			pCO2 art.	# de référence(task CD)--> 317064		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	35 - 45	mmHg	<20 & > 70	2015-JUL-03 14:11

P CO2 Capillary			pCO2 cap.	# de référence(task CD)--> 317066		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	35 - 45	mmHg	<20 & > 70	2015-JUL-03 14:06

P CO2 Venous			pCO2 veineux	# de référence(task CD)--> 317068		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	41 - 51	mmHg	<20 & > 70	2015-JUL-03 18:00

P O2 Arterial			pO2 art.	# de référence(task CD)--> 317122		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	80 - 100	mmHg	< 40	2015-JUL-03 14:07

P O2 Capillary			pO2 cap.	# de référence(task CD)--> 317124		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	45 - 90	mmHg		2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	2 Ans - 150 Ans	80 - 100	mmHg		2015-JUL-03 14:06

P O2 Venous			pO2 veineux	# de référence(task CD)--> 317126		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	45 - 90	mmHg		2015-JUL-03 14:06
CUSM	F&M	2 Ans - 150 Ans	30 - 50	mmHg		2015-JUL-03 14:06

Parathyroid Hormone Intact			PTH Intact	# de référence(task CD)--> 699255		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Ans	0.76 - 6.14	pmol/L		2014-NOV-06 11:44
CUSM	F&M	1 Ans - 8 Ans	1.25 - 5.8	pmol/L		2014-NOV-06 11:44
CUSM	F&M	8 Ans - 18 Ans	1.29 - 8.2	pmol/L		2014-NOV-06 11:44
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	1.5 - 9.3	pmol/L		2014-NOV-06 11:44

Partial Thromboplastin Time			Temps de thromboplastine partiel	# de référence(task CD)--> 317206		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
GLEN	F&M	0 Minutes - 18 Ans	29.1 - 42.2	s	> 75	2019-MAY-28 08:00
GLEN	F&M	18 Ans - 150 Ans	29.1 - 42.2	s	> 200	2019-MAY-28 08:00
LAC	F&M	0 Minutes - 18 Ans	27.8 - 37.8	s	> 75	2017-NOV-24 11:50
LAC	F&M	18 Ans - 150 Ans	29 - 41	s	> 200	2019-AUG-01 15:30
MGH	F&M	0 Minutes - 18 Ans	29.1 - 42.2	s	> 75	2019-MAY-28 08:00
MGH	F&M	18 Ans - 150 Ans	29.1 - 42.2	s	> 200	2019-MAY-28 08:00

pCO2 CL			pCO2 cathéter central	# de référence(task CD)--> 6117153		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	41 - 51	mmHg	<20 & > 70	2018-JUN-13 12:16

pCO2 Cord Blood arterial			pCO2 sang de cordon art.	# de référence(task CD)--> 2060867		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	32 - 68	mmHg		2018-APR-17 12:27

pCO2 Cord Blood venous			pCO2 sang de cordon ven.	# de référence(task CD)--> 21010760		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	29 - 53	mmHg		2018-MAR-02 11:05

pCO2 Mixed			pCO2 artério-veineux	# de référence(task CD)--> 710942		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	35 - 45	mmHg	<20 & > 70	2020-MAR-18 14:30

pCO2 Other			pCO2 autre	# de référence(task CD)--> 743437		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	35 - 45	mmHg	<20 & > 70	2015-APR-26 18:26

Pentasiolotransferrin			Pentasiolotransferrine	# de référence(task CD)--> 10236566		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	12.9 - 32.4	%		2012-DEC-13 08:34

pH Arterial			pH art.	# de référence(task CD)--> 317078		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	7.34 - 7.44	N/A	<7.2 & > 7.6	2015-JUL-03 14:07
pH Capillary			pH cap.	# de référence(task CD)--> 317082		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	7.34 - 7.44	N/A	<7.2 & > 7.6	2015-JUL-03 14:06
pH CL			pH cathéter central	# de référence(task CD)--> 6117149		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	7.34 - 7.44	N/A	<7.2 & > 7.6	2018-JUN-13 12:16
pH Cord Blood arterial			pH sang de cordon art.	# de référence(task CD)--> 2060838		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	7.15 - 7.38	N/A	< 7.15	2019-MAR-22 14:20
pH Cord Blood venous			pH sang de cordon ven.	# de référence(task CD)--> 21010757		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	7.24 - 7.45	N/A	< 7.16	2018-JUL-19 12:55
pH Mixed			pH artério-veineux	# de référence(task CD)--> 710941		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	7.34 - 7.44	N/A	<7.2 & > 7.6	2020-MAR-18 14:30
pH Other			pH autre	# de référence(task CD)--> 743563		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	7.34 - 7.44	N/A	<7.2 & > 7.6	2015-APR-26 18:26
pH Venous			pH veineux	# de référence(task CD)--> 317090		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	7.34 - 7.44	N/A	<7.2 & > 7.6	2015-JUL-03 14:06
PHA Response			PHA Response	# de référence(task CD)--> 23030932		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	35 - 55	%		2021-JUN-07 15:50
Phenobarbital			Phenobarb	# de référence(task CD)--> 317092		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	65 - 175	umol/L	> 230	2017-AUG-22 11:41
Phenylalanine			Phenylalanine	# de référence(task CD)--> 693135		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	38 - 78	umol/L		2015-FEB-04 15:45
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	39 - 65	umol/L		2015-FEB-04 15:45
CUSM	F&M	6 Ans - 14 Ans	40 - 61	umol/L		2015-FEB-04 15:45
CUSM	F&M	14 Ans - 150 Ans	47 - 74	umol/L		2015-FEB-04 15:45
Phenytoin Level Total			Phenytoin Total	# de référence(task CD)--> 317096		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	40 - 80	umol/L	> 90	2014-SEP-26 11:01

Phosphorus Level			Phosphore		# de référence(task CD)--> 317100		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Ans	1.52 - 2.62	mmol/L	<0.4 & > 3.2	2015-JUL-10 12:42	
CUSM	F&M	1 Ans - 5 Ans	1.1 - 1.9	mmol/L	<0.4 & > 3.2	2015-JUL-10 12:42	
CUSM	F&M	5 Ans - 10 Ans	0.94 - 1.9	mmol/L	<0.4 & > 3.2	2015-JUL-10 12:42	
CUSM	F&M	10 Ans - 18 Ans	1.06 - 2	mmol/L	<0.4 & > 3.2	2015-JUL-10 12:42	
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	0.8 - 1.45	mmol/L	<0.4 & > 3.2	2015-JUL-10 12:42	

PKW Response			PKW Response		# de référence(task CD)--> 23030935		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	5 - 36	%		2021-JUN-07 15:50	

PI Agg Collagen 2ug/L / Impedance			Agreg Plaq Collagene 2ug/L/ Imped		# de référence(task CD)--> 1091051		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	15 - 27	ohm		2017-MAY-31 14:08	

Plasma Free Hemoglobin			PI Free Hgb		# de référence(task CD)--> 699250		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.04	g/L		2015-JUN-19 17:28	

Plasma Volume			Volume Plasmaticque		# de référence(task CD)--> 744100		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	M	0 Minutes - 150 Ans	36 - 44	mL/Kg		2006-AUG-22 12:46	
CUSM	F	0 Minutes - 150 Ans	35 - 43	mL/Kg		2006-AUG-22 12:46	

Plasminogen			Plasminogène		# de référence(task CD)--> 697513		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.79 - 1.15	U/mL		2015-JUN-19 17:29	

Plat Agg Ristocetin 1.25 mg/ml / Op Agg			Agreg PI Ristocetine 1.25 mg/ml/Agr		# de référence(task CD)--> 703054		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	≥ 50	%		2017-JUN-08 13:16	

Platelet			Plaquettes		# de référence(task CD)--> 317116		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	140 - 450	10 ⁹ /L	<25 & > 1000	2015-SEP-09 13:25	

Platelet Agg ADP 10uM/ Impedance			Agreg Plaq ADP 10uM/ Impedance		# de référence(task CD)--> 1090560		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	6 - 24	ohm		2017-JUN-08 13:13	

Platelet Agg ADP 10uM/ Luminescence			Agreg Plaq ADP 10uM/ Luminescen		# de référence(task CD)--> 1090586		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.3 - 1.7	nm		2017-JUN-08 13:13	

Platelet Agg ADP 10uM/Optical Aggregation			Agreg Plaq ADP 10uM/ Agreg Opt		# de référence(task CD)--> 1090536		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	≥ 50	%		2017-JUN-08 13:12	

Platelet Agg Adrenalin 10uM/Optical Aggregation			Agreg Plaq Adrenaline 10uM/ Opt A		# de référence(task CD)--> 1090643		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	≥ 50	%		2017-JUN-08 13:13	

Platelet Agg Arachidonic 5uM/ Luminescence			Agrg PI Arachidonique 5uM/ Lumin		# de référence(task CD)--> 1091049	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.6 - 1.4	nm		2017-JUN-08 13:14
Platelet Agg Arachidonic 5uM/Impedance			Agreg Plaq Arachidonique 5uM/ Imp		# de référence(task CD)--> 1091048	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	5 - 17	ohm		2017-MAY-31 14:07
Platelet Agg Arachidonic 5uM/Opt Agg			Agreg Plaq Arachidonique 5uM/ Agr		# de référence(task CD)--> 1091047	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	≥ 50	%		2017-JUN-08 13:14
Platelet Agg Collagen 2ug/L / Luminescence			Agrg Plaq Collagene 2ug/L/ Lumine		# de référence(task CD)--> 1091052	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.7	nm		2017-MAY-31 14:08
Platelet Agg Collagen 2ug/L / Opt Agg			Agreg Plaq Collagene 2ug/L/ Agreg		# de référence(task CD)--> 1091050	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	≥ 50	%		2017-JUN-08 13:15
Platelet Aggr Thrombin/ Luminescence			Agrg PI Thrombine / Luminescenc		# de référence(task CD)--> 703140	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	≥ 0.5	nm		2017-JUN-08 13:10
Platelet Cord Blood			Plaquettes sang de cordon		# de référence(task CD)--> 21327841	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	140 - 450	10 ⁹ /L	<25 & > 1000	2018-MAY-03 09:49
Platelets with Sodium Citrate			Plaquettes avec citrate de sodium		# de référence(task CD)--> 19775661	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	140 - 450	10 ⁹ /L	<25 & > 1000	2017-MAR-20 14:37
Platelets with Sodium Heparin			Plaquettes avec héparine de sodiu		# de référence(task CD)--> 19775679	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	140 - 450	10 ⁹ /L	<25 & > 1000	2017-MAR-20 15:02
pO2 CL			pO2 cathéter central		# de référence(task CD)--> 6117151	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	30 - 50	mmHg		2018-JUN-13 12:16
pO2 Cord Blood arterial			pO2 sang de cordon art.		# de référence(task CD)--> 2060895	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	4.1 - 31.7	mmHg		2018-APR-17 12:27
pO2 Mixed			pO2 artério-veineux		# de référence(task CD)--> 710943	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	45 - 90	mmHg		2020-MAR-18 14:30
CUSM	F&M	2 Ans - 150 Ans	80 - 100	mmHg		2020-MAR-18 14:30

pO2 Other			pO2 autre		# de référence(task CD)--> 743438		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	80 - 100	mmHg	< 40	2015-APR-26 18:26	

Porphobilinogen 24 hr Quan Urine			U24 Porphobilinogène Quantitatif		# de référence(task CD)--> 699392		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 16 Ans	N/A	umol/d		2013-NOV-11 18:57	
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	0 - 7.5	umol/d		2020-FEB-11 13:44	

Post Dialysis Urea			Post Dialysis Urea		# de référence(task CD)--> 6209464		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	2.1 - 7.5	mmol/L		2014-SEP-25 08:56	

Post Filter Ionized Calcium			Post Filtration - Calcium ionisé		# de référence(task CD)--> 2124408		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	1.15 - 1.32	mmol/L		2015-JUN-19 17:36	

Potassium 0m			Potassium 0m		# de référence(task CD)--> 1021273		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	3.9 - 6	mmol/L	<2.8 & > 6.5	2015-APR-30 13:34	
CUSM	F&M	1 Mois - 1 Ans	3.6 - 6	mmol/L	<2.8 & > 6.5	2015-APR-30 13:34	
CUSM	F&M	1 Ans - 5 Ans	3.2 - 5.7	mmol/L	<2.8 & > 6	2015-APR-30 13:34	
CUSM	F&M	5 Ans - 10 Ans	3.4 - 5.4	mmol/L	<2.8 & > 6	2015-APR-30 13:34	
CUSM	F&M	10 Ans - 18 Ans	3.5 - 5	mmol/L	<2.8 & > 6	2015-APR-30 13:34	
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	3.5 - 5	mmol/L	<2.8 & > 6	2015-APR-30 13:34	

Potassium CSF			Potassium (LCR)		# de référence(task CD)--> 317148		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	2.7 - 3.9	mmol/L		2015-APR-30 13:34	

Potassium Level			Potassium		# de référence(task CD)--> 317144		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	3.9 - 6	mmol/L	<2.8 & > 6.5	2015-JUL-02 13:44	
CUSM	F&M	1 Mois - 1 Ans	3.6 - 6	mmol/L	<2.8 & > 6.5	2015-JUL-02 13:44	
CUSM	F&M	1 Ans - 5 Ans	3.2 - 5.7	mmol/L	<2.8 & > 6	2015-JUL-02 13:44	
CUSM	F&M	5 Ans - 10 Ans	3.4 - 5.4	mmol/L	<2.8 & > 6	2015-JUL-02 13:44	
CUSM	F&M	10 Ans - 18 Ans	3.5 - 5	mmol/L	<2.8 & > 6	2015-JUL-02 13:44	
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	3.5 - 5	mmol/L	<2.8 & > 6	2015-JUL-02 13:44	

Prealbumin			Préalbumine		# de référence(task CD)--> 684771		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Mois	60 - 210	mg/L		2015-APR-30 13:34	
CUSM	F&M	2 Mois - 6 Ans	140 - 300	mg/L		2015-APR-30 13:34	
CUSM	F&M	6 Ans - 12 Ans	150 - 330	mg/L		2015-APR-30 13:34	
CUSM	F&M	12 Ans - 18 Ans	180 - 380	mg/L		2015-APR-30 13:34	
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	180 - 380	mg/L		2015-APR-30 13:34	

Procalcitonine			Procalcitonine		# de référence(task CD)--> 24154857		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.07	ug/L		2020-APR-28 16:01	

Progesterone			Progesterone		# de référence(task CD)--> 317156	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 18 Ans	1.2 - 3.5	nmol/L		2015-MAR-20 09:17
CUSM	M	18 Ans - 150 Ans	0.45 - 6.55	nmol/L		2015-MAR-20 09:17
CUSM	F	0 Minutes - 18 Ans	N/A	nmol/L		2015-MAR-20 09:17
CUSM	F	18 Ans - 150 Ans	N/A	nmol/L		2015-MAR-20 09:17

Prolactin 0m			Prolactine 0m		# de référence(task CD)--> 713620	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 18 Ans	0 - 18	ug/L		2015-MAR-20 09:17
CUSM	M	18 Ans - 150 Ans	2.6 - 13.1	ug/L		2015-MAR-20 09:17
CUSM	F	0 Minutes - 18 Ans	0 - 26	ug/L		2015-MAR-20 09:17
CUSM	F	18 Ans - 150 Ans	3.3 - 26.7	ug/L		2015-MAR-20 09:17

Prolactin Level			Prolactine		# de référence(task CD)--> 317160	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 18 Ans	0 - 18	ug/L		2015-MAR-20 09:17
CUSM	M	18 Ans - 150 Ans	2.6 - 13.1	ug/L		2015-MAR-20 09:17
CUSM	F	0 Minutes - 18 Ans	0 - 26	ug/L		2015-MAR-20 09:17
CUSM	F	18 Ans - 150 Ans	3.3 - 26.7	ug/L		2015-MAR-20 09:17

Proline			Proline		# de référence(task CD)--> 693125	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	93 - 265	umol/L		2015-FEB-04 15:31
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	93 - 220	umol/L		2015-FEB-04 15:31
CUSM	F&M	6 Ans - 14 Ans	93 - 201	umol/L		2015-FEB-04 15:31
CUSM	F&M	14 Ans - 150 Ans	113 - 271	umol/L		2015-FEB-04 15:31

Prostate Specific Antigen			PSA_Antigene prostatique specifiq		# de référence(task CD)--> 317190	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 4	ug/L		2015-MAR-20 09:17

Protein C			Protein C		# de référence(task CD)--> 697582	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.72 - 1.56	U/mL		2017-AUG-09 13:03

Protein C Preliminary			Protein C Preliminaire		# de référence(task CD)--> 18463610	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.76 - 1.42	U/mL		2016-MAR-17 13:07

Protein CSF			Protéines (LCR)		# de référence(task CD)--> 317184	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.15 - 0.45	g/L		2015-JUL-10 13:04

Protein S Free			Protein S libre		# de référence(task CD)--> 697591	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.55 - 1.25	U/mL		2015-JUN-19 18:09

Protein S Free Preliminary			Protein S libre Preliminaire		# de référence(task CD)--> 18463613	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.55 - 1.25	U/mL		2016-MAR-17 13:07

Protein Total			Protéines totales		# de référence(task CD)--> 317414	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 15 Jours	50 - 83	g/L		2015-JUL-10 13:51
CUSM	F&M	15 Jours - 1 Ans	41 - 70	g/L		2015-JUL-10 13:51
CUSM	F&M	1 Ans - 6 Ans	59 - 74	g/L		2015-JUL-10 13:51
CUSM	F&M	6 Ans - 9 Ans	62 - 76	g/L		2015-JUL-10 13:51
CUSM	F&M	9 Ans - 18 Ans	63 - 81	g/L		2015-JUL-10 13:51
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	60 - 80	g/L		2015-JUL-10 13:51

Prothrombin Time			Temps de prothrombine		# de référence(task CD)--> 317196	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
GLEN	F&M	0 Minutes - 150 Ans	12.4 - 15	s		2021-JUN-13 14:37
LAC	F&M	0 Minutes - 150 Ans	11.9 - 14.3	s		2020-NOV-06 09:24
MGH	F&M	0 Minutes - 150 Ans	11.9 - 14.7	s		2019-JUN-21 13:13

PT Dilution			TP (Dilution)		# de référence(task CD)--> 700675	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	12.4 - 15	s		2021-JUN-09 08:30

PTT Dilution			TTP (Dilution)		# de référence(task CD)--> 699257	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
GLEN	F&M	0 Minutes - 150 Ans	29.1 - 42.2	s		2019-MAY-28 08:01
LAC	F&M	0 Minutes - 150 Ans	N/A	s		2014-OCT-20 14:21
MGH	F&M	0 Minutes - 150 Ans	N/A	s		2014-OCT-20 14:21

PTT-LA			TTP-LA		# de référence(task CD)--> 9283113	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 47.3	s		2018-MAY-02 13:48

Pulse SatO2 Arterial			Pulse SatO2 art.		# de référence(task CD)--> 1088516	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.95 - 1	fraction		2015-JUL-03 14:06

Pulse SatO2 Cap			Pulse SatO2 cap.		# de référence(task CD)--> 1091390	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.95 - 1	fraction		2015-JUL-03 14:06

Pulse SatO2 Mixed			Pulse SatO2 artériovoineux		# de référence(task CD)--> 1091377	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.92 - 0.96	fraction		2015-APR-26 17:51

Pulse SatO2 Other			Pulse SatO2 autre		# de référence(task CD)--> 1092157	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.95 - 1	fraction		2015-APR-26 17:49

Pulse SatO2 Ven			Pulse SatO2 veineux		# de référence(task CD)--> 1088515	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.92 - 0.96	fraction		2015-JUL-03 14:06

RDW Cord Blood			DVÉ sang de cordon		# de référence(task CD)--> 21327838	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	12.7 - 16	cV		2018-MAY-03 09:46

Red Blood Cell			Globules rouges	# de référence(task CD)--> 317212		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 2 Jours	4 - 6.6	10 ¹² /L		2015-NOV-26 14:51
CUSM	M	2 Jours - 8 Jours	3.9 - 6.3	10 ¹² /L		2015-NOV-26 14:51
CUSM	M	8 Jours - 1 Mois	3 - 5.4	10 ¹² /L		2015-NOV-26 14:51
CUSM	M	1 Mois - 6 Mois	3 - 4.5	10 ¹² /L		2015-NOV-26 14:51
CUSM	M	6 Mois - 2 Ans	3.2 - 5.3	10 ¹² /L		2015-NOV-26 14:51
CUSM	M	2 Ans - 6 Ans	3.9 - 5.3	10 ¹² /L		2015-NOV-26 14:51
CUSM	M	6 Ans - 12 Ans	3.9 - 5.2	10 ¹² /L		2015-NOV-26 14:51
CUSM	M	12 Ans - 16 Ans	4 - 5.2	10 ¹² /L		2015-NOV-26 14:51
CUSM	M	16 Ans - 150 Ans	4.5 - 5.9	10 ¹² /L		2015-NOV-26 14:51
CUSM	F	0 Minutes - 2 Jours	4 - 6.6	10 ¹² /L		2015-NOV-26 14:51
CUSM	F	2 Jours - 8 Jours	3.9 - 6.3	10 ¹² /L		2015-NOV-26 14:51
CUSM	F	8 Jours - 1 Mois	3 - 5.4	10 ¹² /L		2015-NOV-26 14:51
CUSM	F	1 Mois - 6 Mois	3 - 4.5	10 ¹² /L		2015-NOV-26 14:51
CUSM	F	6 Mois - 2 Ans	3.2 - 5.3	10 ¹² /L		2015-NOV-26 14:51
CUSM	F	2 Ans - 6 Ans	3.9 - 5.3	10 ¹² /L		2015-NOV-26 14:51
CUSM	F	6 Ans - 12 Ans	3.9 - 5.2	10 ¹² /L		2015-NOV-26 14:51
CUSM	F	12 Ans - 16 Ans	4 - 5.2	10 ¹² /L		2015-NOV-26 14:51
CUSM	F	16 Ans - 150 Ans	4 - 5.2	10 ¹² /L		2015-NOV-26 14:51

Red Blood Cell Cord Blood			Globules rouges sang de cordon	# de référence(task CD)--> 21327816		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	4 - 6.6	10 ⁹ /L		2018-MAY-03 09:29

Red Cell Diameter Width			DVÉ	# de référence(task CD)--> 317226		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	12.7 - 16	cV		2015-JUL-02 16:09

Red Cell Volume			Volume Glob Rouge	# de référence(task CD)--> 744097		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 150 Ans	24 - 32	mL/Kg		2006-AUG-22 12:45
CUSM	F	0 Minutes - 150 Ans	22 - 28	mL/Kg		2006-AUG-22 12:45

Relative Basophil			Basophiles Rel.	# de référence(task CD)--> 1144267		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 2	%		2015-JUL-15 08:54

Relative Basophil Cord Blood			Basophiles Rel. sang de cordon	# de référence(task CD)--> 21327862		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 2	%		2018-MAY-03 10:02

Relative Eosinophil			Éosinophiles Rel.	# de référence(task CD)--> 1144266		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 4	%		2015-JUL-15 08:53

Relative Eosinophil Cord Blood			Éosinophiles Rel. sang de cordon	# de référence(task CD)--> 21327858		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 4	%		2018-MAY-03 10:01

Relative Lymphocyte			Lymphocytes Rel.		# de référence(task CD)--> 1144264	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	21 - 34	%		2015-SEP-16 13:14
CUSM	F&M	2 Jours - 8 Jours	40 - 81	%		2015-SEP-16 13:14
CUSM	F&M	8 Jours - 6 Mois	50 - 85	%		2015-SEP-16 13:14
CUSM	F&M	6 Mois - 2 Ans	60 - 75	%		2015-SEP-16 13:14
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	50 - 55	%		2015-SEP-16 13:14
CUSM	F&M	6 Ans - 12 Ans	30 - 50	%		2015-SEP-16 13:14
CUSM	F&M	12 Ans - 16 Ans	28 - 40	%		2015-SEP-16 13:14
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	22 - 44	%		2015-SEP-16 13:14

Relative Lymphocyte Cord Blood			Lymphocytes Rel. sang de cordon		# de référence(task CD)--> 21327850	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	21 - 34	%		2018-MAY-03 09:58

Relative Monocyte			Monocytes Rel.		# de référence(task CD)--> 1144265	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	3 - 10	%		2015-NOV-26 16:05

Relative Monocyte Cord Blood			Monocytes Rel. sang de cordon		# de référence(task CD)--> 21327853	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	3 - 10	%		2018-MAY-03 09:59

Relative Neutrophil			Neutrophiles Rel.		# de référence(task CD)--> 1144263	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	51 - 60	%		2015-SEP-16 13:37
CUSM	F&M	2 Jours - 8 Jours	30 - 48	%		2015-SEP-16 13:37
CUSM	F&M	8 Jours - 1 Mois	20 - 45	%		2015-SEP-16 13:37
CUSM	F&M	1 Mois - 6 Mois	15 - 48	%		2015-SEP-16 13:37
CUSM	F&M	6 Mois - 2 Ans	25 - 50	%		2015-SEP-16 13:37
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	27 - 55	%		2015-SEP-16 13:37
CUSM	F&M	6 Ans - 12 Ans	30 - 55	%		2015-SEP-16 13:37
CUSM	F&M	12 Ans - 16 Ans	40 - 60	%		2015-SEP-16 13:37
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	40 - 70	%		2015-SEP-16 13:37

Relative Neutrophil Cord Blood			Neutrophiles Rel. sang de cordon		# de référence(task CD)--> 21327847	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	51 - 60	%		2018-MAY-03 09:56

Relative Nucleated RBC			GRN Rel.		# de référence(task CD)--> 1144269	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	0 - 10	%		2021-JUN-10 14:38
CUSM	F&M	2 Jours - 8 Jours	0 - 5	%		2021-JUN-10 14:38
CUSM	F&M	8 Jours - 1 Mois	0 - 2	%		2021-JUN-10 14:38
CUSM	F&M	1 Mois - 150 Ans	0 - 1	%		2021-JUN-10 14:38

Relative Nucleated RBC Cord Blood			GRN Rel. sang de cordon		# de référence(task CD)--> 21327866	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	0 - 10	%		2018-MAY-03 10:04

Renin Activity Amb			Rénine (Activité) Ambulatoire		# de référence(task CD)--> 699271	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.45 - 2.06	ng/L/s		2017-APR-10 11:50

Renin Activity Rec			Rénine (Activité) Allongé	# de référence(task CD)--> 792794		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.03 - 0.86	ng/L/s		2017-APR-10 11:50

Reptilase Time			Temps de reptilase	# de référence(task CD)--> 856944		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	11.6 - 14.2	s		2015-MAY-09 12:19

Rheumatoid Factor			RA test (Facteur rhumatoïde) (Sang)	# de référence(task CD)--> 691283		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 14	IU/mL		2020-APR-17 10:48

Salicylate			Salicylates	# de référence(task CD)--> 317268		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	0.7 - 1.45	mmol/L	> 3.6	2015-JUL-02 14:58
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	1.1 - 2.2	mmol/L	> 3.6	2015-JUL-02 14:58

Sedimentation Rate			Sédimentation (temps de)	# de référence(task CD)--> 317274		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 10	mm/hr		2014-JUN-09 12:13

Serine			Sérine	# de référence(task CD)--> 693120		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	98 - 160	umol/L		2015-FEB-04 15:25
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	97 - 154	umol/L		2015-FEB-04 15:25
CUSM	F&M	6 Ans - 14 Ans	96 - 155	umol/L		2015-FEB-04 15:25
CUSM	F&M	14 Ans - 150 Ans	101 - 177	umol/L		2015-FEB-04 15:25

Serotonin			Sérotonine	# de référence(task CD)--> 699285		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.28 - 1.14	umol/L		2008-NOV-19 07:46

Sex Hormone Binding Globulin			Sex hormone binding globulin	# de référence(task CD)--> 699287		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 18 Ans	13.3 - 88.5	nmol/L		2015-MAR-20 09:17
CUSM	M	18 Ans - 47 Ans	13.3 - 88.5	nmol/L		2015-MAR-20 09:17
CUSM	M	47 Ans - 150 Ans	13.3 - 88.5	nmol/L		2015-MAR-20 09:17
CUSM	F	0 Minutes - 18 Ans	N/A	nmol/L		2015-MAR-20 09:17
CUSM	F	18 Ans - 47 Ans	18.2 - 135.7	nmol/L		2015-MAR-20 09:17
CUSM	F	47 Ans - 150 Ans	16.8 - 106.9	nmol/L		2015-MAR-20 09:17

Sodium 0m			Sodium 0m	# de référence(task CD)--> 1021415		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	131 - 143	mmol/L	<120 & > 155	2015-APR-30 13:34
CUSM	F&M	1 Mois - 150 Ans	133 - 143	mmol/L	<120 & > 155	2015-APR-30 13:34

Sodium CSF			Sodium (LCR)	# de référence(task CD)--> 317302		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	138 - 150	mmol/L		2015-APR-30 13:34

Sodium Level			Sodium		# de référence(task CD)--> 317298	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	131 - 143	mmol/L	<120 & > 155	2015-JUL-02 13:44
CUSM	F&M	1 Mois - 150 Ans	133 - 143	mmol/L	<120 & > 155	2015-JUL-02 13:44

Somatomedin C (IGF 1)			Somatoméline C (IGF-1)		# de référence(task CD)--> 699199	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 18 Ans	N/A	nmol/L		2015-SEP-28 16:04
CUSM	M	18 Ans - 29 Ans	17.8 - 47.6	nmol/L		2015-SEP-28 16:04
CUSM	M	29 Ans - 40 Ans	17.8 - 47.6	nmol/L		2015-OCT-05 12:24
CUSM	M	40 Ans - 50 Ans	14.7 - 42.4	nmol/L		2015-OCT-05 12:24
CUSM	M	50 Ans - 60 Ans	11 - 34.1	nmol/L		2015-OCT-05 12:24
CUSM	M	60 Ans - 70 Ans	13.1 - 29.1	nmol/L		2015-OCT-05 12:24
CUSM	M	70 Ans - 150 Ans	N/A	nmol/L		2015-OCT-05 12:24
CUSM	F	0 Minutes - 18 Ans	N/A	nmol/L		2015-SEP-28 16:04
CUSM	F	18 Ans - 29 Ans	13.3 - 42.6	nmol/L		2015-SEP-28 16:04
CUSM	F	29 Ans - 40 Ans	13.3 - 42.6	nmol/L		2015-OCT-05 12:24
CUSM	F	40 Ans - 50 Ans	14 - 42.9	nmol/L		2015-OCT-05 12:24
CUSM	F	50 Ans - 60 Ans	13 - 40.8	nmol/L		2015-OCT-05 12:24
CUSM	F	60 Ans - 70 Ans	11.3 - 25.4	nmol/L		2015-OCT-05 12:24
CUSM	F	70 Ans - 150 Ans	N/A	nmol/L		2015-OCT-05 12:24

Sulfhemoglobin			Sulfhémoglobine		# de référence(task CD)--> 2331947	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 1	%		2006-DEC-05 15:19

T3 Free			T3L (Triiodothyronine libre)		# de référence(task CD)--> 317332	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 1 Ans	4.32 - 6.85	pmol/L		2019-JUL-29 10:56
CUSM	M	1 Ans - 15 Ans	3.98 - 6.19	pmol/L		2019-JUL-29 10:57
CUSM	M	15 Ans - 19 Ans	3.81 - 5.67	pmol/L		2019-JUL-29 10:57
CUSM	F&M	19 Ans - 150 Ans	3.8 - 6	pmol/L		2019-JUL-29 10:53
CUSM	F	0 Minutes - 1 Ans	4.32 - 6.85	pmol/L		2019-JUL-29 10:53
CUSM	F	1 Ans - 15 Ans	3.98 - 6.19	pmol/L		2019-JUL-29 10:55
CUSM	F	15 Ans - 19 Ans	3.47 - 5.31	pmol/L		2019-JUL-29 10:55

Taurine			Taurine		# de référence(task CD)--> 693117	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	39 - 111	umol/L		2015-FEB-04 15:18
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	39 - 80	umol/L		2015-FEB-04 15:18
CUSM	F&M	6 Ans - 14 Ans	41 - 69	umol/L		2015-FEB-04 15:18
CUSM	F&M	14 Ans - 150 Ans	41 - 66	umol/L		2015-FEB-04 15:18

Testosterone Bioavailable			Testosterone biodisponible		# de référence(task CD)--> 699308	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 18 Ans	N/A	nmol/L		2015-APR-30 13:34
CUSM	M	18 Ans - 30 Ans	3.6 - 11.3	nmol/L		2015-APR-30 13:34
CUSM	M	30 Ans - 40 Ans	3.6 - 11.3	nmol/L		2015-APR-30 13:34
CUSM	M	40 Ans - 50 Ans	3.6 - 11.3	nmol/L		2015-APR-30 13:34
CUSM	M	50 Ans - 60 Ans	3.6 - 11.3	nmol/L		2015-APR-30 13:34
CUSM	M	60 Ans - 70 Ans	0.8 - 6.7	nmol/L		2015-APR-30 13:34
CUSM	M	70 Ans - 80 Ans	0.8 - 6.7	nmol/L		2015-APR-30 13:34
CUSM	M	80 Ans - 150 Ans	0.8 - 6.7	nmol/L		2015-APR-30 13:34
CUSM	F	0 Minutes - 18 Ans	0.06 - 1.2	nmol/L		2015-APR-30 13:34
CUSM	F	18 Ans - 30 Ans	0.06 - 1.2	nmol/L		2015-APR-30 13:34
CUSM	F	30 Ans - 40 Ans	0.06 - 1.2	nmol/L		2015-APR-30 13:34
CUSM	F	40 Ans - 50 Ans	0.06 - 1.2	nmol/L		2015-APR-30 13:34
CUSM	F	50 Ans - 60 Ans	0.06 - 1.2	nmol/L		2015-APR-30 13:34
CUSM	F	60 Ans - 70 Ans	0.06 - 1.2	nmol/L		2015-APR-30 13:34
CUSM	F	70 Ans - 80 Ans	0.06 - 1.2	nmol/L		2015-APR-30 13:34
CUSM	F	80 Ans - 150 Ans	0.06 - 1.2	nmol/L		2015-APR-30 13:34

Testosterone Total			Testostérone totale		# de référence(task CD)--> 317350	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 18 Ans	N/A	nmol/L		2015-JUN-22 13:42
CUSM	M	18 Ans - 150 Ans	2.8 - 21.6	nmol/L		2017-SEP-29 14:38
CUSM	F	0 Minutes - 18 Ans	N/A	nmol/L		2015-JUN-22 13:42
CUSM	F	18 Ans - 150 Ans	0.35 - 2.7	nmol/L		2015-JUN-22 13:42

Tetrasialotransferrin			Tétrasilotransferrine		# de référence(task CD)--> 10236569	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	65.9 - 82.9	%		2012-DEC-13 08:35

tHb Arterial			tHb art.		# de référence(task CD)--> 1088725	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 1 Jours	135 - 195	g/L	<60 & > 210	2018-SEP-24 10:29
CUSM	M	1 Jours - 7 Jours	135 - 185	g/L	<60 & > 210	2019-JAN-16 14:13
CUSM	M	7 Jours - 30 Jours	100 - 180	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:29
CUSM	M	30 Jours - 6 Mois	95 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:29
CUSM	M	6 Mois - 2 Ans	105 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:29
CUSM	M	2 Ans - 4 Ans	115 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:29
CUSM	M	4 Ans - 10 Ans	115 - 155	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:29
CUSM	M	10 Ans - 21 Ans	130 - 160	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:29
CUSM	M	21 Ans - 150 Ans	135 - 175	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:29
CUSM	F	0 Minutes - 1 Jours	135 - 195	g/L	<60 & > 210	2018-SEP-24 10:29
CUSM	F	1 Jours - 7 Jours	135 - 185	g/L	<60 & > 210	2019-MAY-10 12:16
CUSM	F	7 Jours - 30 Jours	100 - 180	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:29
CUSM	F	30 Jours - 6 Mois	95 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:29
CUSM	F	6 Mois - 2 Ans	105 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:29
CUSM	F	2 Ans - 4 Ans	115 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:29
CUSM	F	4 Ans - 10 Ans	115 - 155	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:29
CUSM	F	10 Ans - 21 Ans	120 - 160	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:29
CUSM	F	21 Ans - 150 Ans	120 - 160	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:29

tHb Cap			tHb cap.	# de référence(task CD)--> 1091734			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	M	0 Minutes - 1 Jours	135 - 195	g/L	<60 & > 210	2018-SEP-24 10:37	
CUSM	M	1 Jours - 7 Jours	135 - 185	g/L	<60 & > 210	2019-JAN-16 14:14	
CUSM	M	7 Jours - 30 Jours	100 - 180	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:37	
CUSM	M	30 Jours - 6 Mois	95 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:37	
CUSM	M	6 Mois - 2 Ans	105 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:37	
CUSM	M	2 Ans - 4 Ans	115 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:37	
CUSM	M	4 Ans - 10 Ans	115 - 155	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:37	
CUSM	M	10 Ans - 21 Ans	130 - 160	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:37	
CUSM	M	21 Ans - 150 Ans	135 - 175	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:37	
CUSM	F	0 Minutes - 1 Jours	135 - 195	g/L	<60 & > 210	2018-SEP-24 10:37	
CUSM	F	1 Jours - 7 Jours	135 - 185	g/L	<60 & > 210	2019-MAY-10 12:20	
CUSM	F	7 Jours - 30 Jours	100 - 180	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:37	
CUSM	F	30 Jours - 6 Mois	95 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:37	
CUSM	F	6 Mois - 2 Ans	105 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:37	
CUSM	F	2 Ans - 4 Ans	115 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:37	
CUSM	F	4 Ans - 10 Ans	115 - 155	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:37	
CUSM	F	10 Ans - 21 Ans	120 - 160	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:37	
CUSM	F	21 Ans - 150 Ans	120 - 160	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:37	

tHb Mixed			tHb artérioveineux	# de référence(task CD)--> 1091541			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	M	0 Minutes - 1 Jours	135 - 195	g/L	<60 & > 210	2018-SEP-24 10:48	
CUSM	M	1 Jours - 7 Jours	135 - 185	g/L	<60 & > 210	2019-JAN-16 14:15	
CUSM	M	7 Jours - 30 Jours	100 - 180	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48	
CUSM	M	30 Jours - 6 Mois	95 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48	
CUSM	M	6 Mois - 2 Ans	105 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48	
CUSM	M	2 Ans - 4 Ans	115 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48	
CUSM	M	4 Ans - 10 Ans	115 - 155	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48	
CUSM	M	10 Ans - 21 Ans	135 - 160	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48	
CUSM	M	21 Ans - 150 Ans	135 - 175	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48	
CUSM	F	0 Minutes - 1 Jours	135 - 195	g/L	<60 & > 210	2018-SEP-24 10:48	
CUSM	F	1 Jours - 7 Jours	135 - 185	g/L	<60 & > 210	2019-MAY-10 12:23	
CUSM	F	7 Jours - 30 Jours	100 - 180	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48	
CUSM	F	30 Jours - 6 Mois	95 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48	
CUSM	F	6 Mois - 2 Ans	105 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48	
CUSM	F	2 Ans - 4 Ans	115 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48	
CUSM	F	4 Ans - 10 Ans	115 - 155	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48	
CUSM	F	10 Ans - 21 Ans	120 - 160	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48	
CUSM	F	21 Ans - 150 Ans	120 - 160	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48	

tHb Other			tHb autre	# de référence(task CD)--> 1092160		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 1 Jours	135 - 195	g/L	<60 & > 210	2018-SEP-24 10:48
CUSM	M	1 Jours - 7 Jours	135 - 185	g/L	<60 & > 210	2019-JAN-16 14:16
CUSM	M	7 Jours - 30 Jours	100 - 180	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48
CUSM	M	30 Jours - 6 Mois	95 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48
CUSM	M	6 Mois - 2 Ans	105 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48
CUSM	M	2 Ans - 4 Ans	115 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48
CUSM	M	4 Ans - 10 Ans	115 - 155	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48
CUSM	M	10 Ans - 21 Ans	130 - 160	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48
CUSM	M	21 Ans - 150 Ans	135 - 175	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48
CUSM	F	0 Minutes - 1 Jours	135 - 195	g/L	<60 & > 210	2018-SEP-24 10:48
CUSM	F	1 Jours - 7 Jours	135 - 185	g/L	<60 & > 210	2019-MAY-10 12:25
CUSM	F	7 Jours - 30 Jours	100 - 180	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48
CUSM	F	30 Jours - 6 Mois	95 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48
CUSM	F	6 Mois - 2 Ans	105 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48
CUSM	F	2 Ans - 4 Ans	115 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48
CUSM	F	4 Ans - 10 Ans	115 - 155	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48
CUSM	F	10 Ans - 21 Ans	120 - 160	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48
CUSM	F	21 Ans - 150 Ans	120 - 160	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:48

tHb Ven			tHb veineux	# de référence(task CD)--> 1088724		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 1 Jours	135 - 195	g/L	<60 & > 210	2018-SEP-24 10:44
CUSM	M	1 Jours - 7 Jours	135 - 185	g/L	<60 & > 210	2019-JAN-16 14:17
CUSM	M	7 Jours - 30 Jours	100 - 180	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:44
CUSM	M	30 Jours - 6 Mois	95 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:44
CUSM	M	6 Mois - 2 Ans	105 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:44
CUSM	M	2 Ans - 4 Ans	115 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:44
CUSM	M	4 Ans - 10 Ans	115 - 155	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:44
CUSM	M	10 Ans - 21 Ans	130 - 160	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:44
CUSM	M	21 Ans - 150 Ans	135 - 175	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:44
CUSM	F	0 Minutes - 1 Jours	135 - 195	g/L	<60 & > 210	2018-SEP-24 10:44
CUSM	F	1 Jours - 7 Jours	135 - 185	g/L	<60 & > 210	2019-MAY-10 12:27
CUSM	F	7 Jours - 30 Jours	100 - 180	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:44
CUSM	F	30 Jours - 6 Mois	95 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:44
CUSM	F	6 Mois - 2 Ans	105 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:44
CUSM	F	2 Ans - 4 Ans	115 - 135	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:44
CUSM	F	4 Ans - 10 Ans	115 - 155	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:44
CUSM	F	10 Ans - 21 Ans	120 - 160	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:44
CUSM	F	21 Ans - 150 Ans	120 - 160	g/L	<60 & > 200	2018-SEP-24 10:44

Theophylline			Théophylline	# de référence(task CD)--> 317352		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	55 - 110	umol/L	> 110	2013-OCT-18 14:35

Threonine			Thréonine	# de référence(task CD)--> 693119		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	61 - 162	umol/L		2015-FEB-04 15:23
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	61 - 115	umol/L		2015-FEB-04 15:23
CUSM	F&M	6 Ans - 14 Ans	65 - 125	umol/L		2015-FEB-04 15:23
CUSM	F&M	14 Ans - 150 Ans	104 - 188	umol/L		2015-FEB-04 15:23

Thrombin Time			Temps de thrombine	# de référence(task CD)--> 699312		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	15.6 - 18.2	s		2017-NOV-28 11:44

Thyroglobulin			Thyroglobuline	# de référence(task CD)--> 699313			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	1.6 - 50	ug/L		2015-MAR-20 09:17	

Thyroglobulin Antibody			Anticorps anti-thyroglobuline	# de référence(task CD)--> 699314			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 4.9	kiU/L		2015-MAR-20 09:09	

Thyroid Stimulating Hormone			TSH	# de référence(task CD)--> 317450			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	0.34 - 5.6	mIU/L	> 20	2020-MAY-27 15:05	
CUSM	F&M	2 Ans - 18 Ans	0.34 - 5.6	mIU/L		2020-MAY-27 15:05	
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	0.4 - 4.4	mIU/L		2020-MAY-27 15:05	

Thyroxine Free			T4L (Thyroxine libre) mesurée	# de référence(task CD)--> 317340			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	N/A	pmol/L		2015-MAR-20 09:17	
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	8 - 18	pmol/L		2015-MAR-20 09:17	

Tissue Plasminogen Activator			Activateur tissulaire du plasminogène	# de référence(task CD)--> 856945			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.1 - 11.7	ng/mL		2015-JUN-22 14:05	

Tissue Transglutaminase IgA Ab			Anti-transglutaminase IgA	# de référence(task CD)--> 699341			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 19.99	RU/mL		2020-NOV-23 08:40	

Total Acylcarnitine			Acylcarnitine totale	# de référence(task CD)--> 22048120			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	5.05 - 19.61	umol/L		2019-MAY-22 11:28	

Total Blood Volume			Volume Total Sanguin	# de référence(task CD)--> 744102			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	M	0 Minutes - 150 Ans	60 - 76	mL/Kg		2006-AUG-22 12:48	
CUSM	F	0 Minutes - 150 Ans	57 - 71	mL/Kg		2006-AUG-22 12:48	

Total Carnitine			Carnitine Totale	# de référence(task CD)--> 22048123			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	38.28 - 73.26	umol/L		2019-MAY-22 11:28	

Total Cells CSF			LCR Cellules Totales	# de référence(task CD)--> 317408			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 28 Jours	N/A	cells/ul		2015-JUL-03 13:08	
CUSM	F&M	28 Jours - 150 Ans	0 - 10	cells/ul		2015-JUL-03 13:09	

Transferrin			Transferrine	# de référence(task CD)--> 684791			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	2 - 3.7	g/L		2015-OCT-15 13:40	

Triglycerides			Triglycérides		# de référence(task CD)--> 317436	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 15 Jours	0.97 - 3.39	mmol/L		2015-JUN-18 14:31
CUSM	F&M	15 Jours - 1 Ans	0.57 - 3.38	mmol/L		2015-JUN-18 14:31
CUSM	F&M	1 Ans - 18 Ans	0.45 - 2.54	mmol/L		2015-JUN-18 14:31
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	0.1 - 1.7	mmol/L		2015-JUN-18 14:31

Trisialotransferrin			Trisialotransferrine		# de référence(task CD)--> 10236572	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.4 - 5.6	%		2012-DEC-13 08:35

Troponin I High Sensitivity			Troponin I Hs		# de référence(task CD)--> 22520709	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 17.5	ng/L		2019-MAR-25 11:55

Tryptase			Tryptase		# de référence(task CD)--> 699338	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 13.5	ug/L		2006-SEP-08 11:29

Tryptophane			Tryptophane		# de référence(task CD)--> 864225	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	34 - 73	umol/L		2015-FEB-04 15:55
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	35 - 73	umol/L		2015-FEB-04 15:55
CUSM	F&M	6 Ans - 14 Ans	37 - 76	umol/L		2015-FEB-04 15:55
CUSM	F&M	14 Ans - 150 Ans	54 - 93	umol/L		2015-FEB-04 15:55

TSH Left Petr 0m			TSH gauche pétr. +0m		# de référence(task CD)--> 1175232	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	0.34 - 5.6	mIU/L		2012-AUG-20 11:45
CUSM	F&M	2 Ans - 150 Ans	0.4 - 4.4	mIU/L		2012-AUG-20 11:45

TSH Periph 0m			TSH Periph 0m		# de référence(task CD)--> 1175683	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	0.34 - 5.6	mIU/L		2012-AUG-20 11:49
CUSM	F&M	2 Ans - 150 Ans	0.4 - 4.4	mIU/L		2012-AUG-20 11:49

TSH Right Petr 0m			TSH droit pétr. 0m		# de référence(task CD)--> 1175534	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	0.34 - 5.6	mIU/L		2012-AUG-20 11:47
CUSM	F&M	2 Ans - 150 Ans	0.4 - 4.4	mIU/L		2012-AUG-20 11:47

TSH-Receptor Antibody			Anti-récepteur de la thyrotropine (T		# de référence(task CD)--> 699340	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 1.75	IU/L		2014-MAR-21 11:31

TTP-LA Preliminary			TTP-LA Préliminaire		# de référence(task CD)--> 18477708	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	35.4 - 47.3	s		2017-MAR-27 14:08

Tubular Reabsorption of Phosphorus			Réabsorption tubulaire du phospho		# de référence(task CD)--> 703496	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	≥ 85	%		2015-APR-30 13:34

Tyrosine			Tyrosine		# de référence(task CD)--> 693134	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	43 - 108	umol/L		2015-FEB-04 15:44
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	40 - 77	umol/L		2015-FEB-04 15:44
CUSM	F&M	6 Ans - 14 Ans	39 - 65	umol/L		2015-FEB-04 15:44
CUSM	F&M	14 Ans - 150 Ans	46 - 87	umol/L		2015-FEB-04 15:44

U5-ALA			U 5-ALA		# de référence(task CD)--> 695390	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 3 Ans	N/A	umol/mmol Creat		2020-FEB-11 13:48
CUSM	M	3 Ans - 8 Ans	0 - 3.1	umol/mmol Creat		2020-FEB-11 13:48
CUSM	M	8 Ans - 13 Ans	0 - 2.2	umol/mmol Creat		2020-FEB-11 13:48
CUSM	M	13 Ans - 16 Ans	0 - 2.2	umol/mmol Creat		2020-FEB-11 13:48
CUSM	M	16 Ans - 150 Ans	0 - 6.91	umol/mmol Creat		2020-FEB-11 13:49
CUSM	F	0 Minutes - 3 Ans	N/A	umol/mmol Creat		2020-FEB-11 13:48
CUSM	F	3 Ans - 8 Ans	0 - 3.1	umol/mmol Creat		2020-FEB-11 13:48
CUSM	F	8 Ans - 13 Ans	0 - 2.2	umol/mmol Creat		2020-FEB-11 13:48
CUSM	F	13 Ans - 16 Ans	0 - 2.6	umol/mmol Creat		2020-FEB-11 13:48
CUSM	F	16 Ans - 150 Ans	0 - 6.91	umol/mmol Creat		2020-FEB-11 13:49

U Copro III / Copro I Ratio			Rapport U Copro III / Copro I		# de référence(task CD)--> 11379921	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 16 Ans	N/A	N/A		2014-OCT-21 17:46
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	2.6 - 5.3	N/A		2014-OCT-21 17:46

U Coproporphyrin I			U Coproporphyrine I		# de référence(task CD)--> 11379909	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Semaines	0 - 35.7	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:23
CUSM	F&M	1 Semaines - 3 Mois	0 - 29.2	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:23
CUSM	F&M	3 Mois - 6 Mois	0 - 23.8	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:23
CUSM	F&M	6 Mois - 9 Mois	0 - 12.2	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:23
CUSM	F&M	9 Mois - 12 Mois	0 - 14	umol/mol creat.		2014-NOV-12 13:07
CUSM	F&M	12 Mois - 18 Mois	0 - 14.4	umol/mol creat.		2014-NOV-12 13:07
CUSM	F&M	18 Mois - 27 Mois	0 - 15	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:23
CUSM	F&M	27 Mois - 3 Ans	0 - 13.3	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:23
CUSM	F&M	3 Ans - 4 Ans	0 - 10.3	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:23
CUSM	F&M	4 Ans - 6 Ans	0 - 9.5	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:23
CUSM	F&M	6 Ans - 16 Ans	0 - 8.1	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:23
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	0.3 - 8.5	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:23

U Coproporphyrin III			U Coproporphyrine III		# de référence(task CD)--> 11379912	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Semaines	0 - 22.8	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:39
CUSM	F&M	1 Semaines - 3 Mois	0 - 33.1	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:39
CUSM	F&M	3 Mois - 6 Mois	0 - 33.8	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:39
CUSM	F&M	6 Mois - 9 Mois	0 - 52.6	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:39
CUSM	F&M	9 Mois - 12 Mois	0 - 51.5	umol/mol creat.		2014-NOV-12 13:08
CUSM	F&M	12 Mois - 18 Mois	0 - 48.8	umol/mol creat.		2014-NOV-12 13:08
CUSM	F&M	18 Mois - 27 Mois	0 - 42.2	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:39
CUSM	F&M	27 Mois - 3 Ans	0 - 32.7	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:39
CUSM	F&M	3 Ans - 4 Ans	0 - 35.7	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:39
CUSM	F&M	4 Ans - 6 Ans	0 - 33.4	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:39
CUSM	F&M	6 Ans - 9 Ans	0 - 21.6	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:39
CUSM	F&M	9 Ans - 16 Ans	0 - 23.9	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:39
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	1.7 - 26.3	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:39

U Heptacarboxyporphyrin			U Heptacarboxyporphyrine		# de référence(task CD)--> 11379902	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 16 Ans	N/A	umol/mol creat.		2014-OCT-21 17:43
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	0 - 1.3	umol/mol creat.		2014-OCT-21 17:43

U Hexacarboxyporphyrin			U Hexacarboxyporphyrine		# de référence(task CD)--> 11379933	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 16 Ans	N/A	umol/mol creat.		2014-OCT-21 17:44
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	0 - 0.7	umol/mol creat.		2014-OCT-21 17:44

U Microalb/Cr Ratio			Rapport U Microalb / U Creatinine		# de référence(task CD)--> 793484	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 18 Ans	0 - 2.4	mg/mmol		2015-APR-30 13:34
CUSM	M	18 Ans - 150 Ans	0 - 1.9	mg/mmol		2015-APR-30 13:34
CUSM	F	0 Minutes - 18 Ans	0 - 3.4	mg/mmol		2015-APR-30 13:34
CUSM	F	18 Ans - 150 Ans	0 - 2.7	mg/mmol		2015-APR-30 13:34

U Pentacarboxyporphyrin			U Pentacarboxyporphyrine		# de référence(task CD)--> 11379905	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 16 Ans	N/A	umol/mol creat.		2014-OCT-21 17:45
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	0 - 1	umol/mol creat.		2014-OCT-21 17:45

U Prot/U Creat Ratio (g/g)			Rapport U Prot/ U Creat (g/g)		# de référence(task CD)--> 20687010	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	N/A	g/g		2017-NOV-29 08:28
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	0 - 0.15	g/g		2017-NOV-29 08:28

U Prot/U Creat Ratio (g/mmol)			Rapport U Prot/ U Creat (g/mmol)		# de référence(task CD)--> 1140941	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	N/A	g/mmol		2017-NOV-29 07:56
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	0 - 0.02	g/mmol		2017-NOV-29 07:56

U Total Porphyrins			U Porphyrines totales		# de référence(task CD)--> 11379916	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 16 Ans	N/A	umol/mol creat.		2014-OCT-21 17:42
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	0 - 43.7	umol/mol creat.		2014-OCT-21 17:42

U Uric Acid / U Creatinine Ratio			Rapport U Uric Acid/Creatinine		# de référence(task CD)--> 1025504	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 3 Mois	0 - 2900	umol/mmol Creat		2016-APR-14 08:57
CUSM	F&M	3 Mois - 2 Ans	0 - 2500	umol/mmol Creat		2016-APR-14 09:00
CUSM	F&M	2 Ans - 4 Ans	0 - 1900	umol/mmol Creat		2016-APR-14 09:00
CUSM	F&M	4 Ans - 6 Ans	0 - 1600	umol/mmol Creat		2016-APR-14 09:00
CUSM	F&M	6 Ans - 8 Ans	0 - 1300	umol/mmol Creat		2016-APR-14 09:00
CUSM	F&M	8 Ans - 10 Ans	0 - 1400	umol/mmol Creat		2016-APR-14 09:00
CUSM	F&M	10 Ans - 12 Ans	0 - 1000	umol/mmol Creat		2016-APR-14 09:00
CUSM	F&M	12 Ans - 14 Ans	0 - 800	umol/mmol Creat		2016-APR-14 09:00
CUSM	F&M	14 Ans - 150 Ans	0 - 600	umol/mmol Creat		2016-APR-14 09:00

U Uroporphyrin			U Uroporphyrine		# de référence(task CD)--> 11379899	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Semaines	0 - 14.3	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:20
CUSM	F&M	1 Semaines - 3 Mois	0 - 17.2	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:20
CUSM	F&M	3 Mois - 6 Mois	0 - 7.8	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:20
CUSM	F&M	6 Mois - 9 Mois	0 - 6.7	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:20
CUSM	F&M	9 Mois - 12 Mois	0 - 6	umol/mol creat.		2014-NOV-12 13:09
CUSM	F&M	12 Mois - 18 Mois	0 - 9.8	umol/mol creat.		2014-NOV-12 13:09
CUSM	F&M	18 Mois - 27 Mois	0 - 5.7	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:20
CUSM	F&M	27 Mois - 3 Ans	0 - 6.4	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:20
CUSM	F&M	3 Ans - 4 Ans	0 - 5.7	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:20
CUSM	F&M	4 Ans - 6 Ans	0 - 4.4	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:20
CUSM	F&M	6 Ans - 9 Ans	0 - 4.3	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:20
CUSM	F&M	9 Ans - 16 Ans	0 - 4.9	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:20
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	0 - 5.9	umol/mol creat.		2014-OCT-28 13:20

U24 5 HIAA			U24 5 HIAA		# de référence(task CD)--> 693152	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	10 - 50	umol/d		2016-FEB-29 09:20

U24 5-ALA			U24 5-ALA		# de référence(task CD)--> 2238966	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 16 Ans	N/A	umol/d		2013-NOV-11 14:43
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	0 - 49	umol/d		2020-FEB-11 13:50

U24 Citrate			Citrates U24		# de référence(task CD)--> 710884	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	1.6 - 4.5	mmol/d		2015-APR-30 13:28

U24 Copro III / Copro I Ratio			U24 Copro III / Copro I rapport		# de référence(task CD)--> 11380106	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 16 Ans	N/A	N/A		2014-OCT-21 16:50
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	2.6 - 5.3	N/A		2014-OCT-21 16:50

U24 Coproporphyrin I			U24 Coproporphyrine I		# de référence(task CD)--> 11380091	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 16 Ans	N/A	nmol/d		2013-NOV-12 14:47
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	0 - 38	nmol/d		2013-NOV-18 09:16

U24 Coproporphyrin III			U24 Coproporphyrine III		# de référence(task CD)--> 11380096	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 16 Ans	N/A	nmol/d		2014-OCT-21 16:50
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	0 - 115	nmol/d		2014-OCT-21 16:50

U24 Cysteinylglycine/Cr			U24 Rapport Cystéinylglycine/Creat		# de référence(task CD)--> 6117543	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.03 - 3.34	umol/mmol cr		2010-JAN-11 14:31

U24 Cystine/Cr			U24 Rapport Cystine/Créatinine		# de référence(task CD)--> 6117556	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.9 - 10.1	umol/mmol cr		2010-JAN-11 14:38

U24 Heptacarboxyporphyrin			U24 Heptacarboxyporphyrine	# de référence(task CD)--> 11380080		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 16 Ans	N/A	nmol/d		2014-OCT-21 16:51
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	0 - 6	nmol/d		2014-OCT-21 16:51

U24 Hexacarboxyporphyrin			U24 Hexacarboxyporphyrine	# de référence(task CD)--> 11380083		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 16 Ans	N/A	nmol/d		2014-OCT-21 16:51
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	0 - 3	nmol/d		2014-OCT-21 16:51

U24 Homocysteine/Cr			U24 Rapport Homocystéine/Créatini	# de référence(task CD)--> 6117533		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.27 - 3.69	umol/mmol cr		2010-JAN-11 14:32

U24 Microalbumin			U24 Microalbumine	# de référence(task CD)--> 793472		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	30 - 300	mg/day		2017-MAY-05 13:04
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	0 - 29.9	mg/day		2017-MAY-05 13:04

U24 Pentacarboxyporphyrin			U24 Pentacarboxyporphyrine	# de référence(task CD)--> 11380086		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 16 Ans	N/A	nmol/d		2014-OCT-21 16:51
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	0 - 7	nmol/d		2014-OCT-21 16:51

U24 Total Porphyrins			U24 Porphyrines totales	# de référence(task CD)--> 11380101		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 16 Ans	N/A	nmol/d		2014-OCT-21 16:51
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	0 - 200	nmol/d		2014-OCT-21 16:51

U24 Uroporphyrin			U24 Uroporphyrine	# de référence(task CD)--> 792953		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 16 Ans	N/A	nmol/d		2014-OCT-21 16:51
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	0 - 30	nmol/d		2014-OCT-21 16:51

Urea			Urée	# de référence(task CD)--> 316068		
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	M	0 Minutes - 15 Jours	0.5 - 7.5	mmol/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	M	15 Jours - 1 Ans	0.7 - 5.4	mmol/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	M	1 Ans - 10 Ans	2.6 - 7.2	mmol/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	M	10 Ans - 18 Ans	2 - 6.8	mmol/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	M	18 Ans - 150 Ans	2.1 - 7.5	mmol/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F	0 Minutes - 15 Jours	0.5 - 7.5	mmol/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F	15 Jours - 1 Ans	0.7 - 5.4	mmol/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F	1 Ans - 10 Ans	2.6 - 7.2	mmol/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F	10 Ans - 18 Ans	2 - 6.1	mmol/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F	18 Ans - 150 Ans	2.1 - 7.5	mmol/L		2015-JUL-02 13:44

Uric Acid			Acide urique	# de référence(task CD)--> 317798			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	M	0 Minutes - 15 Jours	180 - 761	umol/L	> 800	2015-JUL-02 11:11	
CUSM	M	15 Jours - 1 Ans	111 - 389	umol/L	> 800	2015-JUL-02 11:11	
CUSM	M	1 Ans - 12 Ans	123 - 302	umol/L	> 800	2015-JUL-02 11:11	
CUSM	M	12 Ans - 18 Ans	172 - 464	umol/L	> 800	2015-JUL-02 11:11	
CUSM	M	18 Ans - 150 Ans	150 - 470	umol/L	> 800	2015-JUL-02 11:11	
CUSM	F	0 Minutes - 15 Jours	180 - 761	umol/L	> 800	2015-JUL-02 11:11	
CUSM	F	15 Jours - 1 Ans	111 - 389	umol/L	> 800	2015-JUL-02 11:11	
CUSM	F	1 Ans - 12 Ans	123 - 302	umol/L	> 800	2015-JUL-02 11:11	
CUSM	F	12 Ans - 18 Ans	169 - 361	umol/L	> 800	2015-JUL-02 11:11	
CUSM	F	18 Ans - 150 Ans	147 - 353	umol/L	> 800	2015-JUL-02 11:11	

Urine 1_2 Cystine			Urine 1_2 Cystine	# de référence(task CD)--> 693488			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	64 - 451	umol/g cr		2015-FEB-04 22:48	
CUSM	F&M	1 Mois - 6 Mois	66 - 375	umol/g cr		2015-FEB-04 22:48	
CUSM	F&M	6 Mois - 1 Ans	70 - 316	umol/g cr		2015-FEB-04 22:48	
CUSM	F&M	1 Ans - 2 Ans	53 - 244	umol/g cr		2015-FEB-04 22:48	
CUSM	F&M	2 Ans - 4 Ans	62 - 246	umol/g cr		2015-FEB-04 22:48	
CUSM	F&M	4 Ans - 7 Ans	59 - 246	umol/g cr		2015-FEB-04 22:48	
CUSM	F&M	7 Ans - 10 Ans	42 - 174	umol/g cr		2015-FEB-04 22:48	
CUSM	F&M	10 Ans - 13 Ans	52 - 151	umol/g cr		2015-FEB-04 22:48	
CUSM	F&M	13 Ans - 150 Ans	41 - 196	umol/g cr		2015-FEB-04 22:48	

Urine 24 Hour Calcium			U24 Calcium	# de référence(task CD)--> 317696			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	2.5 - 7.5	mmol/d		2015-APR-30 13:34	

Urine 24 Hour Chloride			Chlorures 24 h urine	# de référence(task CD)--> 317698			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	170 - 250	mmol/d		2017-MAY-05 12:59	

Urine 24 Hour Magnesium			Magnesium U24	# de référence(task CD)--> 317710			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	3 - 5	mmol/d		2015-JUN-22 17:23	

Urine 24 Hour Nitrogen			U24 Uree	# de référence(task CD)--> 317732			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	430 - 710	mmol/d		2017-MAY-05 13:31	

Urine 24 Hour Phosphorus			Phosphore U24	# de référence(task CD)--> 317722			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	12.9 - 42	mmol/d		2017-MAY-05 13:14	

Urine 24 Hour Potassium			U24 Potassium	# de référence(task CD)--> 317726			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	26 - 77	mmol/d		2017-MAY-05 13:01	

Urine 24 Hour Protein			U24 Proteines totales	# de référence(task CD)--> 317728			
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:	
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 0.15	g/d		2017-MAY-05 13:16	

Urine 24 Hour Sodium			U24 Sodium		# de référence(task CD)--> 317730	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	40 - 220	mmol/d		2017-MAY-05 13:09

Urine 24 Hour Uric Acid			U24 Acide urique		# de référence(task CD)--> 317734	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	1.5 - 4.4	mmol/d		2017-MAY-05 13:19

Urine Alanine			Urine Alanine		# de référence(task CD)--> 693468	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	554 - 2957	umol/g cr		2015-FEB-04 22:41
CUSM	F&M	1 Mois - 6 Mois	613 - 2874	umol/g cr		2015-FEB-04 22:41
CUSM	F&M	6 Mois - 1 Ans	428 - 2064	umol/g cr		2015-FEB-04 22:41
CUSM	F&M	1 Ans - 2 Ans	389 - 1492	umol/g cr		2015-FEB-04 22:41
CUSM	F&M	2 Ans - 4 Ans	255 - 1726	umol/g cr		2015-FEB-04 22:41
CUSM	F&M	4 Ans - 7 Ans	212 - 970	umol/g cr		2015-FEB-04 22:41
CUSM	F&M	7 Ans - 10 Ans	144 - 594	umol/g cr		2015-FEB-04 22:41
CUSM	F&M	10 Ans - 13 Ans	135 - 899	umol/g cr		2015-FEB-04 22:41
CUSM	F&M	13 Ans - 150 Ans	119 - 574	umol/g cr		2015-FEB-04 22:41

Urine Amylase			Amylase Ur		# de référence(task CD)--> 317490	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	16 - 431	U/L		2015-JUN-22 14:54

Urine Arginine			Urine Arginine		# de référence(task CD)--> 693555	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	20 - 271	umol/g cr		2015-FEB-04 23:06
CUSM	F&M	1 Mois - 6 Mois	0 - 233	umol/g cr		2015-FEB-04 23:06
CUSM	F&M	6 Mois - 4 Ans	0 - 75	umol/g cr		2015-FEB-04 23:06
CUSM	F&M	4 Ans - 10 Ans	6 - 60	umol/g cr		2015-FEB-04 23:06
CUSM	F&M	10 Ans - 13 Ans	N/A	umol/g cr		2015-FEB-04 23:06
CUSM	F&M	13 Ans - 150 Ans	6 - 60	umol/g cr		2015-FEB-04 23:06

Urine Glycine			Urine Glycine		# de référence(task CD)--> 693457	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	1017 - 10417	umol/g cr		2015-FEB-04 22:38
CUSM	F&M	1 Mois - 6 Mois	1315 - 8804	umol/g cr		2015-FEB-04 22:38
CUSM	F&M	6 Mois - 1 Ans	1422 - 5754	umol/g cr		2015-FEB-04 22:38
CUSM	F&M	1 Ans - 2 Ans	1025 - 4596	umol/g cr		2015-FEB-04 22:38
CUSM	F&M	2 Ans - 4 Ans	1026 - 4310	umol/g cr		2015-FEB-04 22:38
CUSM	F&M	4 Ans - 7 Ans	761 - 3119	umol/g cr		2015-FEB-04 22:38
CUSM	F&M	7 Ans - 10 Ans	497 - 1713	umol/g cr		2015-FEB-04 22:38
CUSM	F&M	10 Ans - 13 Ans	256 - 2105	umol/g cr		2015-FEB-04 22:38
CUSM	F&M	13 Ans - 150 Ans	422 - 2063	umol/g cr		2015-FEB-04 22:38

Urine Histidine			Urine Histidine		# de référence(task CD)--> 693545	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	365 - 2857	umol/g cr		2015-FEB-04 23:04
CUSM	F&M	1 Mois - 6 Mois	727 - 3167	umol/g cr		2015-FEB-04 23:04
CUSM	F&M	6 Mois - 1 Ans	877 - 3346	umol/g cr		2015-FEB-04 23:04
CUSM	F&M	1 Ans - 2 Ans	850 - 3005	umol/g cr		2015-FEB-04 23:04
CUSM	F&M	2 Ans - 4 Ans	1009 - 2524	umol/g cr		2015-FEB-04 23:04
CUSM	F&M	4 Ans - 7 Ans	585 - 2250	umol/g cr		2015-FEB-04 23:04
CUSM	F&M	7 Ans - 10 Ans	277 - 1657	umol/g cr		2015-FEB-04 23:04
CUSM	F&M	10 Ans - 13 Ans	346 - 1825	umol/g cr		2015-FEB-04 23:04
CUSM	F&M	13 Ans - 150 Ans	168 - 1422	umol/g cr		2015-FEB-04 23:04

Urine Leucine			Urine Leucine		# de référence(task CD)--> 693498	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	41 - 220	umol/g cr		2015-FEB-04 22:51
CUSM	F&M	1 Mois - 6 Mois	26 - 209	umol/g cr		2015-FEB-04 22:51
CUSM	F&M	6 Mois - 1 Ans	31 - 183	umol/g cr		2015-FEB-04 22:51
CUSM	F&M	1 Ans - 2 Ans	28 - 136	umol/g cr		2015-FEB-04 22:51
CUSM	F&M	2 Ans - 4 Ans	34 - 217	umol/g cr		2015-FEB-04 22:51
CUSM	F&M	4 Ans - 7 Ans	20 - 105	umol/g cr		2015-FEB-04 22:51
CUSM	F&M	7 Ans - 10 Ans	23 - 88	umol/g cr		2015-FEB-04 22:51
CUSM	F&M	10 Ans - 13 Ans	27 - 90	umol/g cr		2015-FEB-04 22:51
CUSM	F&M	13 Ans - 150 Ans	20 - 59	umol/g cr		2015-FEB-04 22:51

Urine Lysine			Urine Lysine		# de référence(task CD)--> 693535	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	454 - 2313	umol/g cr		2015-FEB-04 23:01
CUSM	F&M	1 Mois - 6 Mois	284 - 1507	umol/g cr		2015-FEB-04 23:01
CUSM	F&M	6 Mois - 1 Ans	391 - 1661	umol/g cr		2015-FEB-04 23:01
CUSM	F&M	1 Ans - 2 Ans	352 - 1083	umol/g cr		2015-FEB-04 23:01
CUSM	F&M	2 Ans - 4 Ans	279 - 1017	umol/g cr		2015-FEB-04 23:01
CUSM	F&M	4 Ans - 7 Ans	144 - 782	umol/g cr		2015-FEB-04 23:01
CUSM	F&M	7 Ans - 10 Ans	295 - 963	umol/g cr		2015-FEB-04 23:01
CUSM	F&M	10 Ans - 13 Ans	106 - 819	umol/g cr		2015-FEB-04 23:01
CUSM	F&M	13 Ans - 150 Ans	200 - 667	umol/g cr		2015-FEB-04 23:01

Urine Methionine			Urine Methionine		# de référence(task CD)--> 811619	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 6 Mois	53.1 - 194.6	umol/g cr		2015-FEB-04 23:17
CUSM	F&M	6 Mois - 2 Ans	61.9 - 256.6	umol/g cr		2015-FEB-04 23:17
CUSM	F&M	2 Ans - 150 Ans	26.5 - 150.4	umol/g cr		2015-FEB-04 23:17

Urine Ornithine			Urine Ornithine		# de référence(task CD)--> 693528	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	0 - 210	umol/g cr		2006-SEP-21 15:30
CUSM	F&M	1 Mois - 6 Mois	0 - 275	umol/g cr		2006-SEP-21 15:31
CUSM	F&M	6 Mois - 4 Ans	0 - 125	umol/g cr		2015-FEB-04 22:59
CUSM	F&M	4 Ans - 10 Ans	0 - 105	umol/g cr		2015-FEB-04 22:59
CUSM	F&M	10 Ans - 13 Ans	N/A	umol/g cr		2015-FEB-04 22:59
CUSM	F&M	13 Ans - 150 Ans	0 - 105	umol/g cr		2015-FEB-04 22:59

Urine Osmolality			U Osmolality		# de référence(task CD)--> 317618	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Ans	50 - 900	mOsm/Kg		2015-JUN-22 18:05
CUSM	F&M	1 Ans - 150 Ans	50 - 1200	mOsm/Kg		2015-JUN-22 18:05

Urine Phenylalanine			Urine Phénylalanine		# de référence(task CD)--> 693518	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	62 - 220	umol/g cr		2015-FEB-04 22:56
CUSM	F&M	1 Mois - 6 Mois	49 - 391	umol/g cr		2015-FEB-04 22:56
CUSM	F&M	6 Mois - 1 Ans	107 - 367	umol/g cr		2015-FEB-04 22:56
CUSM	F&M	1 Ans - 2 Ans	57 - 314	umol/g cr		2015-FEB-04 22:56
CUSM	F&M	2 Ans - 4 Ans	80 - 306	umol/g cr		2015-FEB-04 22:56
CUSM	F&M	4 Ans - 7 Ans	43 - 260	umol/g cr		2015-FEB-04 22:56
CUSM	F&M	7 Ans - 10 Ans	35 - 159	umol/g cr		2015-FEB-04 22:56
CUSM	F&M	10 Ans - 13 Ans	28 - 146	umol/g cr		2015-FEB-04 22:56
CUSM	F&M	13 Ans - 150 Ans	27 - 120	umol/g cr		2015-FEB-04 22:56

Urine Porphobilinogen			U Porphobilinogène aléatoire		# de référence(task CD)--> 4372404	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 3 Ans	N/A	umol/mmol Creat		2020-FEB-11 13:42
CUSM	F&M	3 Ans - 7 Ans	0 - 0.9	umol/mmol Creat		2020-FEB-11 13:42
CUSM	F&M	7 Ans - 12 Ans	0 - 0.6	umol/mmol Creat		2020-FEB-11 13:42
CUSM	F&M	12 Ans - 16 Ans	0 - 0.6	umol/mmol Creat		2020-FEB-11 13:42
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	0 - 2.36	umol/mmol Creat		2020-FEB-11 13:43

Urine Proline			Urine Proline		# de référence(task CD)--> 693449	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	70 - 2300	umol/g cr		2015-FEB-04 22:35
CUSM	F&M	1 Mois - 6 Mois	0 - 1095	umol/g cr		2015-FEB-04 22:35
CUSM	F&M	6 Mois - 1 Ans	0 - 300	umol/g cr		2015-FEB-04 22:35
CUSM	F&M	1 Ans - 2 Ans	0 - 270	umol/g cr		2015-FEB-04 22:35
CUSM	F&M	2 Ans - 4 Ans	0 - 220	umol/g cr		2015-FEB-04 22:35
CUSM	F&M	4 Ans - 7 Ans	0 - 120	umol/g cr		2015-FEB-04 22:35
CUSM	F&M	7 Ans - 150 Ans	0 - 60	umol/g cr		2015-FEB-04 22:35

Urine Serine			Urine Sérine		# de référence(task CD)--> 693439	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	287 - 3844	umol/g cr		2015-FEB-04 22:33
CUSM	F&M	1 Mois - 6 Mois	382 - 2776	umol/g cr		2015-FEB-04 22:33
CUSM	F&M	6 Mois - 1 Ans	342 - 2117	umol/g cr		2015-FEB-04 22:33
CUSM	F&M	1 Ans - 2 Ans	379 - 1565	umol/g cr		2015-FEB-04 22:33
CUSM	F&M	2 Ans - 4 Ans	338 - 1202	umol/g cr		2015-FEB-04 22:33
CUSM	F&M	4 Ans - 7 Ans	225 - 901	umol/g cr		2015-FEB-04 22:33
CUSM	F&M	7 Ans - 10 Ans	183 - 894	umol/g cr		2015-FEB-04 22:33
CUSM	F&M	10 Ans - 13 Ans	141 - 705	umol/g cr		2015-FEB-04 22:33
CUSM	F&M	13 Ans - 150 Ans	125 - 631	umol/g cr		2015-FEB-04 22:33

Urine Taurine			Urine Taurine		# de référence(task CD)--> 811614	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	97.3 - 6831.8	umol/g cr		2015-FEB-04 23:14

Urine Threonine			Urine Thréonine		# de référence(task CD)--> 693427	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	218 - 1486	umol/g cr		2015-FEB-04 22:29
CUSM	F&M	1 Mois - 6 Mois	254 - 1397	umol/g cr		2015-FEB-04 22:29
CUSM	F&M	6 Mois - 1 Ans	206 - 1146	umol/g cr		2015-FEB-04 22:29
CUSM	F&M	1 Ans - 2 Ans	170 - 976	umol/g cr		2015-FEB-04 22:29
CUSM	F&M	2 Ans - 4 Ans	149 - 810	umol/g cr		2015-FEB-04 22:29
CUSM	F&M	4 Ans - 7 Ans	107 - 655	umol/g cr		2015-FEB-04 22:29
CUSM	F&M	7 Ans - 10 Ans	108 - 479	umol/g cr		2015-FEB-04 22:29
CUSM	F&M	10 Ans - 13 Ans	107 - 378	umol/g cr		2015-FEB-04 22:29
CUSM	F&M	13 Ans - 150 Ans	105 - 519	umol/g cr		2015-FEB-04 22:29

Urine Tyrosine			Urine Tyrosine		# de référence(task CD)--> 693508	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	83 - 401	umol/g cr		2015-FEB-04 22:54
CUSM	F&M	1 Mois - 6 Mois	103 - 690	umol/g cr		2015-FEB-04 22:54
CUSM	F&M	6 Mois - 1 Ans	103 - 944	umol/g cr		2015-FEB-04 22:54
CUSM	F&M	1 Ans - 2 Ans	96 - 542	umol/g cr		2015-FEB-04 22:54
CUSM	F&M	2 Ans - 4 Ans	111 - 591	umol/g cr		2015-FEB-04 22:54
CUSM	F&M	4 Ans - 7 Ans	113 - 480	umol/g cr		2015-FEB-04 22:54
CUSM	F&M	7 Ans - 10 Ans	114 - 342	umol/g cr		2015-FEB-04 22:54
CUSM	F&M	10 Ans - 13 Ans	96 - 383	umol/g cr		2015-FEB-04 22:54
CUSM	F&M	13 Ans - 150 Ans	77 - 239	umol/g cr		2015-FEB-04 22:54

Urine Valine			Urine Valine		# de référence(task CD)--> 693478	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 1 Mois	38 - 230	umol/g cr		2015-FEB-04 22:46
CUSM	F&M	1 Mois - 6 Mois	63 - 237	umol/g cr		2015-FEB-04 22:46
CUSM	F&M	6 Mois - 1 Ans	61 - 331	umol/g cr		2015-FEB-04 22:46
CUSM	F&M	1 Ans - 2 Ans	40 - 183	umol/g cr		2015-FEB-04 22:46
CUSM	F&M	2 Ans - 4 Ans	59 - 191	umol/g cr		2015-FEB-04 22:46
CUSM	F&M	4 Ans - 7 Ans	41 - 95	umol/g cr		2015-FEB-04 22:46
CUSM	F&M	7 Ans - 10 Ans	26 - 110	umol/g cr		2015-FEB-04 22:46
CUSM	F&M	10 Ans - 13 Ans	21 - 113	umol/g cr		2015-FEB-04 22:46
CUSM	F&M	13 Ans - 150 Ans	22 - 74	umol/g cr		2015-FEB-04 22:46

Valine			Valine		# de référence(task CD)--> 693128	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Ans	135 - 260	umol/L		2015-FEB-04 15:36
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	147 - 255	umol/L		2015-FEB-04 15:36
CUSM	F&M	6 Ans - 14 Ans	165 - 234	umol/L		2015-FEB-04 15:36
CUSM	F&M	14 Ans - 150 Ans	178 - 275	umol/L		2015-FEB-04 15:36

Valproic Acid			Acide valproïque (Depakène®)		# de référence(task CD)--> 317806	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	350 - 700	umol/L	> 900	2014-SEP-26 12:47

Vancomycin Post			Vancomycine Post		# de référence(task CD)--> 317818	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	N/A	mg/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	30 - 40	mg/L		2015-JUL-02 13:44

Vancomycin Pre			Vancomycine Pré		# de référence(task CD)--> 317828	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	N/A	mg/L		2015-JUL-02 13:44
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	5 - 15	mg/L		2015-JUL-02 13:44

Vitamin B12 Level			Vitamine B12		# de référence(task CD)--> 317856	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 18 Ans	≥ 133	pmol/L		2018-MAY-30 15:58
CUSM	F&M	18 Ans - 150 Ans	≥ 133	pmol/L		2016-OCT-07 13:04

Vitamin D 1, 25 Dihydroxy			Vitamine D 1-25 diOH		# de référence(task CD)--> 699411	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	90 - 174	pmol/L		2005-APR-17 12:48

Von Willebrand Factor Antigen			Facteur Von Willebrand (Antigène)		# de référence(task CD)--> 699423	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2015-JUN-22 16:15

VonWillebrand Fact (Ag) Prelim			Fact VonWillebrand Ag Prelim		# de référence(task CD)--> 18463619	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0.5 - 1.5	U/mL		2016-MAR-17 13:07

WBC Count CSF			LCR GB		# de référence(task CD)--> 317880	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 150 Ans	0 - 10	cells/ul		2015-JAN-13 18:10

White Blood Cell			Globules blancs		# de référence(task CD)--> 317876	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	9.4 - 34	10 ⁹ /L	<1 & > 40	2015-SEP-16 15:45
CUSM	F&M	2 Jours - 1 Mois	5 - 21	10 ⁹ /L	<1 & > 25	2015-SEP-16 15:45
CUSM	F&M	1 Mois - 6 Mois	5 - 17.5	10 ⁹ /L	<1 & > 25	2015-SEP-16 15:45
CUSM	F&M	6 Mois - 2 Ans	6 - 17	10 ⁹ /L	<1 & > 25	2015-SEP-16 15:45
CUSM	F&M	2 Ans - 6 Ans	5.5 - 14.5	10 ⁹ /L	<1 & > 25	2015-SEP-16 15:45
CUSM	F&M	6 Ans - 16 Ans	4.5 - 13	10 ⁹ /L	<1 & > 25	2015-SEP-16 15:45
CUSM	F&M	16 Ans - 150 Ans	4.5 - 11	10 ⁹ /L	<1 & > 25	2015-SEP-16 15:45

White Blood Cell Cord Blood			Globules blancs sang de cordon		# de référence(task CD)--> 21327812	
HOSP:	SEXE:	AGE:	VALEURS DE RÉFÉRENCE:	UNITÉS:	VALEURS CRITIQUES:	DATE DE MAJ:
CUSM	F&M	0 Minutes - 2 Jours	9.4 - 34	10 ⁹ /L	<1 & > 40	2018-MAY-03 09:25