



## Portée détaillée v.14 de l'attestation N° 8-2132

Detailed scope v.14 of the attestation N° 8-2132  
Date de publication / Publish date: 03/02/2024

Section Santé Humaine

La portée détaillée concerne les prestations réalisées par :

**CENTRE DE BIOLOGIE MEDICALE - CBM25**

Site LABORATOIRE CBM 25 - Site Biologie de la reproduction :

### BM SP01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOLOGIE DE LA REPRODUCTION / SPERMIOLOGIE DIAGNOSTIQUE

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
Ejaculation rétrograde : recherche et identification des spermatozoïdes, mobilité, concentration	urines	Examen macroscopique et microscopique	Spermogramme - Spermocytogramme -C-BDR-M002 Etude d'une éjaculation rétrograde - C-BDR-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	A compter du 31/05/2022, diverses modifications : volume par pesée ajout utilisation leucoscreen arrêt mobilité à 3h Passage à la lecture avec méthode Kruger et lecture de la vitalité selon la méthode WHO version 6 Changement papier pH
Spermocytogramme : recherche et identification des spermatozoïdes, volume, pH, viscosité, agglutination, mobilité, concentration, cellules rondes	sperme	Examen macroscopique et microscopique	Spermogramme - Spermocytogramme -C-BDR-M002 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	A compter du 31/05/2022, diverses modifications : volume par pesée ajout utilisation leucoscreen arrêt mobilité à 3h Passage à la lecture avec méthode Kruger et lecture de la vitalité selon la méthode WHO version 6 Changement papier pH

## BM SP01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOLOGIE DE LA REPRODUCTION / SPERMIOLOGIE DIAGNOSTIQUE

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
Spermogramme : recherche et identification des spermatozoïdes, volume, pH, viscosité, agglutination, mobilité, concentration, cellules rondes	sperme	Examen macroscopique et microscopique	Spermogramme - Spermocytogramme -C-BDR-M002 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	A compter du 31/05/2022, diverses modifications : volume par pesée ajout utilisation leucoscreen arrêt mobilité à 3h Passage à la lecture avec méthode Kruger et lecture de la vitalité selon la méthode WHO version 6 Changement papier pH
Test de migration survie : recherche et identification des spermatozoïdes, volume, pH, viscosité, agglutination, mobilité, concentration, cellules rondes	sperme	Examen macroscopique et microscopique	Spermogramme - Spermocytogramme -C-BDR-M002 Test de migration-survie C-BDR-M007 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	A compter du 31/05/2022, diverses modifications : volume par pesée ajout utilisation leucoscreen arrêt mobilité à 3h Passage à la lecture avec méthode Kruger et lecture de la vitalité selon la méthode WHO version 6 Changement papier pH

BM SP03 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOLOGIE DE LA REPRODUCTION / SPERMIOLOGIE DIAGNOSTIQUE				
Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
Etude d'une éjaculation rétrograde : Etude morphologique et identification des cellules et/ou vitalité	urines	Examen macroscopique et microscopique	Spermogramme - Spermocytogramme -C-BDR-M002 Etude d'une éjaculation rétrograde C-BDR-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	A compter du 31/05/2022, diverses modifications : volume par pesée ajout utilisation leucoscreen arrêt mobilité à 3h Passage à la lecture avec méthode Kruger et lecture de la vitalité selon la méthode WHO version 6 Changement papier pH
Spermocytogramme : Etude morphologique et identification des cellules et/ou vitalité	sperme	Examen macroscopique et microscopique	Spermogramme - Spermocytogramme -C-BDR-M002 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	A compter du 31/05/2022, diverses modifications : volume par pesée ajout utilisation leucoscreen arrêt mobilité à 3h Passage à la lecture avec méthode Kruger et lecture de la vitalité selon la méthode WHO version 6 Changement papier pH
Spermogramme : Etude morphologique et identification des cellules et/ou vitalité	sperme	Examen macroscopique et microscopique	Spermogramme - Spermocytogramme -C-BDR-M002 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	A compter du 31/05/2022, diverses modifications : volume par pesée ajout utilisation leucoscreen arrêt mobilité à 3h Passage à la lecture avec méthode Kruger et lecture de la vitalité selon la méthode WHO version 6 Changement papier pH
Test de migration survie : Etude morphologique et identification des cellules et/ou vitalité	sperme	Examen macroscopique et microscopique	Spermogramme - Spermocytogramme -C-BDR-M002 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	A compter du 31/05/2022, diverses modifications : volume par pesée ajout utilisation leucoscreen arrêt mobilité à 3h Passage à la lecture avec méthode Kruger et lecture de la vitalité selon la méthode WHO version 6 Changement papier pH

Site LABORATOIRE CBM 25 - Site Biologie de la reproduction :

## BM AP01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOLOGIE DE LA REPRODUCTION / ACTIVITÉS BIOLOGIQUES D'AMP

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
Préparation de sperme en vue d'AMP (incluant la conservation de spermatozoïdes) : recherche et identification des spermatozoïdes, volume, mobilité, concentration	sperme	Examen macroscopique et microscopique	<p>Techniques de sélection des spermatozoïdes en vue d'AMP - C-BDR-M089</p> <p>Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25</p> <p>Techniques utilisées : Insémination artificielle - IIU - C-BDR- M037</p> <p>PREPARATION DE SPERMATOZOÏDES EN VUE D'UNE INSEMINATION ARTIFICIELLE INTRA UTERINE (IIU) PREPARATION DE SPERMATOZOÏDES OBTENUS PAS PONCTION TESTICULAIRE OU EPIDIDYMAIRE OU BIOPSIE TESTICULAIRE EN VUE D'UNE ICSI CRYOCONSERVATION DE SPERMATOZOÏDES PRELEVÉS CHIRURGICALEMENT EN VUE D'UNE ICSI CRYOCONSERVATION DE SPERME AU COURS D'UNE AMP (AUTOCONSERVATION) ou associée à un traitement stérilisant à visée thérapeutique par patient CONGELATION EN VUE D'UNE AUTOCONSERVATION POUR ICSI, DE SPERMATOZOÏDES PRELEVÉS CHIRURGICALEMENT CONGELATION DE SPERMATOZOÏDES au cours d'une AMP ou en vue d'une autoconservation associée à un traitement stérilisant à visée thérapeutique</p>	Changement de référence documentaire + revue de la liste des documents

Changement de référence documentaire : Techniques de sélection des spermatozoïdes en vue d'AMP - C-BDR-M089

+ revue de la liste des documents

## BM AP03 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOLOGIE DE LA REPRODUCTION / ACTIVITÉS BIOLOGIQUES D'AMP

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
Insémination, injection et suivi du développement de J1 à J6 post-insémination ou post-injection : examen cytologique : identification de l'ovocyte, du zygote et de l'embryon	Ovocytes, zygotes, embryons	Examen microscopique	FTA Embryoscope Time Laps C-BDR-M068 Mode opératoire : Recherche des ovocytes suite à la ponction folliculaire C-BDR-M036 Fécondation In-Vitro sans micromanipulation - FIV - C-BDR-M057 Fécondation in-vitro avec micromanipulation - ICSI - C-BDR-M020 Culture et lecture embryonnaire de J0 à J6 C-BDR-M052 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25  Comprend les techniques suivantes : FECONDATION IN VITRO AVEC MICROMANIPULATION (ICSI) FECONDATION IN VITRO SANS MICROMANIPULATION (FIV) PREPARATION DE SPERMATOZOÏDES EN VUE D'UNE INSEMINATION ARTIFICIELLE INTRA UTERINE (IIU) VITRIFICATION : Congélation embryonnaire VITRIFICATION OVOCYTAIRE DEVITRIFICATION : décongélation embryonnaire TECHNIQUE DE DECONGELATION D'EMBRYONS (congélation lente) DEVITRIFICATION OVOCYTAIRE	revue de la liste des documents

Revue de la liste des documents

## Site LABORATOIRE CBM 25 - Site des Tilleroyes :

## BM BB06 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE (SH) / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE (SH)

Site EBMD	Lieu de réalisation des opérations <i>Location of operations</i>	Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
LABORATOIRE CBM 25 - Site des Tilleroyes	Clinique Saint Vincent - Site pilote Tilleroyes	ACIDE LACTIQUE	Sang artériel, sang veineux, sang de cordon	Electrode spécifique - Siemens Rapidpoint 500	FTA - Rapid point 500 (appareil gaz du sang) - C-DEL-M004 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
LABORATOIRE CBM 25 - Site des Tilleroyes	Clinique Saint Vincent - Site pilote Tilleroyes	Chlore	Sang artériel, sang veineux, sang de cordon	Electrodes sélectives ISE - Siemens Rapidpoint 500	FTA - Rapid point 500 (appareil gaz du sang) - C-DEL-M004 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
LABORATOIRE CBM 25 - Site des Tilleroyes	Clinique Saint Vincent - Site pilote Tilleroyes	GAZ DU SANG : pO2 - pCO2 - pH - Hb - lactates - Méthémoglobine - Carboxyhémoglobine - saturation en O2 de l'hémoglobine	Sang artériel, sang veineux, sang de cordon	Electrodes sélectives, potentiométrie, ampérométrie - Siemens Rapidpoint 500	FTA - Rapid point 500 (appareil gaz du sang) - C-DEL-M004 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
LABORATOIRE CBM 25 - Site des Tilleroyes	Clinique Saint Vincent - Site pilote Tilleroyes	Potassium	Sang artériel, sang veineux, sang de cordon	Electrodes sélectives ISE - Siemens Rapidpoint 500	FTA - Rapid point 500 (appareil gaz du sang) - C-DEL-M004 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
LABORATOIRE CBM 25 - Site des Tilleroyes	Clinique Saint Vincent - Site pilote Tilleroyes	Sodium	Sang artériel, sang veineux, sang de cordon	Electrodes sélectives ISE - Siemens Rapidpoint 500	FTA - Rapid point 500 (appareil gaz du sang) - C-DEL-M004 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	

Site LABORATOIRE CBM 25 - Site de Terre Rouge :

## BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE (SH) / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE (SH)

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
ACE	Plasma et sérum	ECLIA sandwich - Roche Cobas E801 – 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
Acide urique	Plasma et sérum	Spectrophotométrie d'absorption - Uricase/PAP - Roche Cobas C701 – 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
Acide urique	urines	Spectrophotométrie d'absorption - Uricase/PAP - Roche Cobas C701 – 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
Acide valproïque	Plasma et sérum	Spectrophotométrie d'absorption - Méthode immuno- enzymatique (G6PDH) - Roche Cobas C701 - 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
AFP	Plasma et sérum	ECLIA sandwich - Roche Cobas E801 – 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
ALAT (Transaminases TGP)	Plasma et sérum	Spectrophotométrie d'absorption - IFCC, avec phosphate de pyridoxal - Roche Cobas C701 – 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
Albumine	Plasma et sérum	Spectrophotométrie d'absorption - Vert de bromocrésol - Roche Cobas C701 – 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
Apo A1	Plasma et sérum	Immunoturbidimétrie - Roche Cobas C701 – 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
ASAT (Transaminases TGO)	Plasma et sérum	Spectrophotométrie d'absorption - IFCC, avec phosphate de pyridoxal - Roche Cobas C701 – 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
Bilirubine conjuguée	Plasma et sérum	Spectrophotométrie d'absorption - Méthode Diazo - Roche Cobas C701 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
Bilirubine totale	Plasma et sérum	Spectrophotométrie d'absorption - Méthode Diazo - Roche Cobas C701 – 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
CA 15-3	Plasma et sérum	ECLIA sandwich - Roche Cobas E801 – 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022

## BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE (SH) / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE (SH)

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
CA 19-9	Sérum	ECLIA sandwich - Roche Cobas E801 – 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
CA 125	Plasma et sérum	ECLIA sandwich - Roche Cobas E801 – 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
Calcium	Plasma et sérum	Spectrophotométrie d'absorption - Roche Cobas C701 – 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
Calcium	urines	Spectrophotométrie d'absorption - Roche Cobas C701 – 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
Chlore	urines	Potentiométrie - ISE indirect - Roche Cobas ISE - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
Chlore	Plasma hépariné	Potentiométrie - ISE indirect - Roche Cobas ISE - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
Cholestérol total	Plasma et sérum	Spectrophotométrie d'absorption - Colorimétrie enzymatique - Roche Cobas C701 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
CORTISOL	Plasma et sérum	ECLIA compétition - Roche Cobas E801 – 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
CPK - Créatine phosphokinase totale	Plasma et sérum	Spectrophotométrie d'absorption IFCC - Roche Cobas C701 – 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
CRP	Plasma et sérum	Immunoturbidimétrie latex - Roche Cobas C701 – 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
Créatinine	Plasma et sérum	Spectrophotométrie d'absorption - Méthode enzymatique - Roche Cobas C701 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
Créatinine	urines	Spectrophotométrie d'absorption - Méthode enzymatique - Roche Cobas C701 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
Digoxine	Plasma et sérum	ECLIA compétition - Roche Cobas E801 – 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022



## BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE (SH) / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE (SH)

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
Estradiol	Plasma et sérum	ECLIA compétition - Roche Cobas E801 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
Fer	Plasma et sérum	Spectrophotométrie d'absorption - FerroZine - Roche Cobas C701 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
FERRITINE	Plasma et sérum	Immunoturbidimétrie latex - Roche Cobas C701 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
Folates (Vitamine B9)	Plasma et sérum	ECLIA compétition - Roche Cobas E801 - 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
FSH	Plasma et sérum	ECLIA sandwich - Roche Cobas E801 - 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
GGT	Plasma et sérum	Spectrophotométrie d'absorption - Szasz - Roche Cobas C701 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
Glucose	urines	Spectrophotométrie d'absorption - Hexokinase - Roche Cobas C701 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
Glucose	Plasma hépariné ou fluoré	Spectrophotométrie d'absorption - Hexokinase - Roche Cobas C701 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
Haptoglobine	Plasma et sérum	Immunoturbidimétrie - Roche Cobas C701 - 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
HbA1c	Sang total EDTA	Chromatographie liquide à haute performance par échanges d'ions - G11 - TOSOH	Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25 FTA G11 - C-HEMA-M015	
HCG, DIAGNOSTIC DE GROSSESSE	Plasma et sérum	ECLIA sandwich - Roche Cobas E801 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
HDL-cholestérol	Plasma et sérum	Spectrophotométrie d'absorption - Enzymatique, colorimétrique - Roche Cobas C701 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
Immunoglobulines A	Plasma et sérum	Immunoturbidimétrie - Roche Cobas C701 - 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022

## BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE (SH) / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE (SH)

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
Immunoglobulines G	Plasma et sérum	Immunoturbidimétrie - Roche Cobas C701 - 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
Immunoglobulines M	Plasma et sérum	Immunoturbidimétrie - Roche Cobas C701 - 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
LDH - Lactate déshydrogénase	Plasma et sérum	Spectrophotométrie d'absorption IFCC - Roche Cobas C701 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
LDL - Cholestérol	Plasma et sérum	Calcul	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
LDL - Cholestérol	Plasma et sérum	Spectrophotométrie d'absorption - Enzymatique, colorimétrique - Roche Cobas C701 - 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
LH (HORMONE LUTEOSTIMULANTE)	Plasma et sérum	ECLIA sandwich - Roche Cobas E801 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
Lipase	Plasma et sérum	Spectrophotométrie d'absorption - Colorimétrique - Roche Cobas C701 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
Lithium	Sérum	Spectrophotométrie d'absorption - Colorimétrique - Roche Cobas C701 - 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
Magnésium	Plasma et sérum	Spectrophotométrie d'absorption - Colorimétrique - Roche Cobas C701 - 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
Microalbumine	Urines	Immunoturbidimétrie - Roche Cobas C701 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
Parathormone intacte (PTH)	Plasma	ECLIA sandwich - Roche Cobas E801 - 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
Phosphatases alcalines totales	Plasma et sérum	Spectrophotométrie d'absorption - Colorimétrique - Roche Cobas C701 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
Phosphore	Plasma et sérum	Spectrophotométrie d'absorption - Colorimétrique - Roche Cobas C701 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022

## BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE (SH) / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE (SH)

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
Phosphore	urines	Spectrophotométrie d'absorption - Colorimétrie - Roche Cobas C701 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
Potassium	Plasma hépariné	Potentiométrie - ISE indirect - Roche Cobas ISE - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
Potassium	urines	Potentiométrie - ISE indirect - Roche Cobas ISE - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
PROBNP - Fragment N terminal du BNP	Plasma et sérum	ECLIA sandwich - Roche Cobas E801 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
Procalcitonine	Plasma et sérum	ECLIA sandwich - Roche Cobas E801 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
Progestérone	Plasma et sérum	ECLIA compétition - Roche Cobas E801 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
Prolactine	Plasma et sérum	ECLIA sandwich - Roche Cobas E801 - 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
Protéines	urines	Spectrophotométrie d'absorption - Turbidimétrie - Roche Cobas C701 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
Protéines totales	Plasma et sérum	Spectrophotométrie d'absorption - Biuret - Roche Cobas C701 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
Préalbumine	Plasma et sérum	Immunoturbidimétrie - Roche Cobas C701 - 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
PSA libre	Plasma et sérum	ECLIA sandwich - Roche Cobas E801 - 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
PSA total	Plasma et sérum	ECLIA sandwich - Roche Cobas E801 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
Réserve alcaline	Plasma et sérum	Spectrophotométrie d'absorption - Méthode enzymatique - Roche Cobas C701 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022

## BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE (SH) / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE (SH)

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
Sodium	Plasma hépariné	Potentiométrie - ISE indirect - Roche Cobas ISE - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
Sodium	urines	Potentiométrie - ISE indirect - Roche Cobas ISE - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
T3L	Plasma et sérum	ECLIA compétition - Roche Cobas E801 - 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
T4L	Plasma et sérum	ECLIA compétition - Roche Cobas E801 - 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022 Changement de réactif au 26/12/2022
Testostérone	Plasma et sérum	ECLIA compétition - Roche Cobas E801 - 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
Transferrine	Plasma et sérum	Immunoturbidimétrie - Roche Cobas C701 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Ajout au 27/06/2023 au 01/06/2023
Triglycérides	Plasma et sérum	Spectrophotométrie d'absorption - Colorimétrie enzymatique - Roche Cobas C701 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
TROPONINE T cardiaque ultrasensible	Plasma	ECLIA sandwich - Roche Cobas E801 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
TSH	Plasma et sérum	ECLIA sandwich - Roche Cobas E801 - 3 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
Urée	Plasma et sérum	Spectrophotométrie d'absorption Uréase/GLDH - Roche Cobas C701 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
Urée	urines	Spectrophotométrie d'absorption Uréase/GLDH - Roche Cobas C701 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
Vancomycine	Plasma et sérum	Spectrophotométrie d'absorption KIMS - Roche Cobas C701 - 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
Vitamine B12	Plasma et sérum	ECLIA compétition - Roche Cobas E801 - 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022

## BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE (SH) / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE (SH)

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
Vitamine D	Plasma et sérum	ECLIA compétition - Roche Cobas E801 – 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022

Site LABORATOIRE CBM 25 - Site de Terre Rouge :

## BM BB05 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE (SH) / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE (SH)

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
ACETONE	urines	Bandelettes réactives -Technique manuelle - Biosynex URITOP 11	Mode opératoire : Chimie des urines par bandelettes réactives - C-BACT-M025 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	changement de fournisseur au 15/01/2024 Bandelette urinaire Biosynex URITOP 11
DENSITE URINAIRE	urines	Bandelettes réactives -Technique manuelle - Biosynex URITOP 11	Mode opératoire : Chimie des urines par bandelettes réactives - C-BACT-M025 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	changement de fournisseur au 15/01/2024 Bandelette urinaire Biosynex URITOP 11
NITRITES	urines	Bandelettes réactives -Technique manuelle - Biosynex URITOP 11	Mode opératoire : Chimie des urines par bandelettes réactives - C-BACT-M025 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	changement de fournisseur au 15/01/2024 Bandelette urinaire Biosynex URITOP 11
pH	urines	Bandelettes réactives -Technique manuelle - Biosynex URITOP 11	Mode opératoire : Chimie des urines par bandelettes réactives - C-BACT-M025 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	changement de fournisseur au 15/01/2024 Bandelette urinaire Biosynex URITOP 11
RECHERCHE DE SANG DANS LES SELLES	selles	Immunochromatographie - Technique manuelle - réactif Hemotrust de Biosynex	Mode Opératoire : Recherche de sang dans les selles - C-BACT-M075 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
Recherche de sang dans les urines	urines	Bandelettes réactives -Technique manuelle - Biosynex URITOP 11	Mode opératoire : Chimie des urines par bandelettes réactives - C-BACT-M025 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	changement de fournisseur au 15/01/2024 Bandelette urinaire Biosynex URITOP 11

changement de fournisseur au 15/01/2024 : Bandelette urinaire Biosynex URITOP 11

Site LABORATOIRE CBM 25 - Site de Terre Rouge :

## BM BB04 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE (SH) / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE (SH)

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
Electrophorèse des protéines	Sérum	Electrophorèse capillaire automatisée - Capillarys 3 TERA - Sebia	Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25 FTA Capillarys 3 Tera - C-ANA-M012	
Immunotypage des protéines	Sérum	Electrophorèse capillaire automatisée - Capillarys 3 TERA - Sebia	Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25 FTA Capillarys 3 Tera - C-ANA-M012	

Site LABORATOIRE CBM 25 - Site de Terre Rouge :

## BM HB03 - BIOLOGIE MEDICALE / HEMATOLOGIE (SH) / HÉMATOCYTOLOGIE (SH)

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
VITESSE DE SEDIMENTATION	Sang total EDTA	Photométrie - Beckman Coulter - Alifax test 1 - 2 automates	FTA Alifax C-HEMA-M014 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement de référence documentaire



Site LABORATOIRE CBM 25 - Site de Terre Rouge :

## BM HB01 - BIOLOGIE MEDICALE / HEMATOLOGIE (SH) / HÉMATOCYTOLOGIE (SH)

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
Numération formule sanguine	Sang total EDTA	Impédance avec focalisation hydrodynamique : Globules rouges, Hématocrite Spectrophotométrie : Hémoglobine Fluorocytométrie : globules blancs, lymphocytes, monocytes, éosinophiles, basophiles, granulocytes immatures Calcul : Autres paramètres de la numération formule sanguine (TCMH, CCMH, Neutrophiles, VGM, IRF, VMP...) 4 automates XN-10 - SYSMEX  Méthode de détection par l'optique : Globules rouges Méthode de détection par fluorescence : Réticulocytes et paramètres associés, Erythrocytes nucléés 2 automates XN-10 - SYSMEX	FTA XN-9100, SP-50 et DI-60 - C-HEMA-M013 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
Numération formule sanguine	Sang total EDTA	Examen microscopique manuel et automatique - DI-60 - SYSMEX	FTA XN-9100, SP-50 et DI-60 - C-HEMA-M013 Examen microscopique d'un frottis sanguin - C-HEMA-M008 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
Plaquettes	Sang total EDTA	Méthode de détection par fluorescence - XN-10 - SYSMEX - 2 automates	FTA XN-9100, SP-50 et DI-60 - C-HEMA-M013 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
Plaquettes	Tube citraté	Méthode de détection par fluorescence - XN-10 - SYSMEX - 2 automates	FTA XN-9100, SP-50 et DI-60 - C-HEMA-M013 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
Plaquettes	Sang total EDTA	Impédance avec focalisation hydrodynamique - XN-10 - SYSMEX - 4 automates	FTA XN-9100, SP-50 et DI-60 - C-HEMA-M013 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
Plaquettes	Sang total EDTA	Examen microscopique manuel et automatique - DI-60 - SYSMEX	FTA XN-9100, SP-50 et DI-60 - C-HEMA-M013 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25 Examen microscopique d'un frottis sanguin - C-HEMA-M008	
Réticulocytes	Sang total EDTA	Méthode de détection par fluorescence : Réticulocytes et paramètres associés, Erythrocytes nucléés 2 automates XN-10 - SYSMEX	FTA XN-9100, SP-50 et DI-60 - C-HEMA-M013 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	

Site LABORATOIRE CBM 25 - Site de Terre Rouge :

## BM CB02 - BIOLOGIE MEDICALE / HEMATOLOGIE (SH) / HÉMOSTASE (SH)

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
D-dimères	Plasma citaté	Immunoturbidimétrie - STAGO STA R MAX - 2 automatés	Liatest D-DI PLUS FTA STA R MAX - MT-R8-004 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
Facteur V Proaccélerine	Plasma citaté	Technique chronométrique - STAGO STA R MAX	FTA STA R MAX - MT-R8-004 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
Fibrinogène	Plasma citaté	Technique chronométrique - STAGO STA R MAX - 2 automatés	STA - Liquid FIB FTA STA R MAX - MT-R8-004 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
Taux de prothrombine	Plasma citaté	Technique chronométrique - STAGO STA R MAX - 2 automatés	NEOPTIMAL 20 FTA STA R MAX - MT-R8-004 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
Temps céphaline activée	Plasma citaté	Technique chronométrique - STAGO STA R MAX - 2 automatés	PTT A 5 FTA STA R MAX - MT-R8-004 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Technique arrêtée au 11/07/2023
Temps céphaline kaolin	Plasma citaté	Technique chronométrique (Temps de recalcification plasmatique en présence de céphaline (substitut plaquettaire et de kaolin) - STAGO STA R MAX - 2 automatés	Cephascreen 4 FTA STA R MAX - MT-R8-004 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement de technique au 11/07/2023

Site LABORATOIRE CBM 25 - Site de Terre Rouge :

## BM CB03 - BIOLOGIE MEDICALE / HEMATOLOGIE (SH) / HÉMOSTASE (SH)

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
ACTIVITE ANTI XA-HBPM	Plasma citaté	Technique chromogénique - Stago STAR MAX 2	FTA STA R MAX - MT-R8-004 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
ACTIVITÉ ANTI XA-HNF	Plasma citaté	Technique chromogénique - Stago STAR MAX 2	FTA STA R MAX - MT-R8-004 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	

Site LABORATOIRE CBM 25 - Site de Terre Rouge :

## BM IH01 - BIOLOGIE MEDICALE / HEMATOLOGIE (SH) / IMMUNO-HÉMATOLOGIE

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
GROUPE SANGUIN	Sang total EDTA	Support microplaque - DIAGAST - QWALYS EVO - 2 automates	FTA QWALYS EVO - C-IHEM-M012 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	

Site LABORATOIRE CBM 25 - Site de Terre Rouge :

## BM IH02 - BIOLOGIE MEDICALE / HEMATOLOGIE (SH) / IMMUNO-HÉMATOLOGIE

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
AGGLUTININES IRREGULIERES - recherche	Sang total EDTA	Support microplaque - DIAGAST - QWALYS EVO - 2 automates	FTA QWALYS EVO - C-IHEM-M012 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	

Site LABORATOIRE CBM 25 - Site de Terre Rouge :

## BM AI01 - BIOLOGIE MEDICALE / IMMUNOLOGIE / AUTO-IMMUNITÉ

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
ANTICORPS ANTI THYROGLOBULINE	Plasma et sérum	ECLIA compétition - Roche Cobas E801 – 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
ANTICORPS ANTI THYROPEROXYDASE	Plasma et sérum	ECLIA compétition - Roche Cobas E801 – 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022

Site LABORATOIRE CBM 25 - Site de Terre Rouge :

## BM MG03 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE (SH) / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
LEGIONELLA PNEUMOPHILA TYPE 1 - Antigène soluble	Urines	Immuno-chromatographie - Technique manuelle - BinaxNOW Legionella 22T - ALERE	Mode opératoire : Recherche de l'antigène de Légionella dans les urines - C-BACT-M015 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
Recherche des toxines A et B de Clostridium difficiles	Selles	Technique immunoenzymatique membranaire rapide - TECHLAB® C. DIFF QUIK CHEK COMPLETE®	Mode opératoire recherche d'antigène et de toxine de Clostridium difficile - C-BACT-M092 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Ajout au 15/11/2022

Site LABORATOIRE CBM 25 - Site de Terre Rouge :

BM MG01 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE (SH) / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE				
Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
CYTOMEGALOVIRUS - Sérologie - IgG	Sérum	ECLIA sandwich - Roche Cobas E801 - 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
CYTOMEGALOVIRUS - Sérologie - IgM	Sérum	ECLIA microcapture - Roche Cobas E801 - 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
EPSTEIN BARR VIRUS - EBNA IgG	Sérum	ECLIA sandwich - Roche Cobas E801 - 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
EPSTEIN BARR VIRUS - VCA IgG	Sérum	ECLIA sandwich - Roche Cobas E801 - 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
EPSTEIN BARR VIRUS - VCA IgM	Sérum	ECLIA microcapture - Roche Cobas E801 - 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
HEPATITE A - ANTICORPS ANTI VHA IgM – Sérologie	Sérum	ECLIA microcapture - Roche Cobas E801 - 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
HEPATITE A - ANTICORPS TOTAUX - RECHERCHE D'IMMUNITÉ – Sérologie	Sérum	ECLIA compétition - Roche Cobas E801 - 1 automate	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
HEPATITE B - ANTICORPS ANTI HBc totaux	Sérum	ECLIA compétition - Roche Cobas E801 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
HEPATITE B - ANTICORPS ANTI HBs	Sérum	ECLIA sandwich - Roche Cobas E801 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
HEPATITE B - ANTIGENE HBs	Sérum	ECLIA sandwich - Roche Cobas E801 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
HEPATITE C - sérologie de dépistage	Sérum	ECLIA sandwich - Roche Cobas E801 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
RUBEOLE - IgG	Sérum	ECLIA sandwich - Roche Cobas E801 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022



## BM MG01 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE (SH) / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
SYPHILIS - Sérologie de dépistage des anticorps totaux - Test tréponémique TT	Sérum	ECLIA sandwich - Roche Cobas E801 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement d'automate : passage sur COBAS ROCHE mis en production le 17/05/2022
TOXOPLASMOSE - IgG	Sérum	IECLIA sandwich - Roche Cobas E801 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
TOXOPLASMOSE - IgM	Sérum	ECLIA microcapture - Roche Cobas E801 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022
VIH - sérologie VIH1/2	Sérum	ECLIA sandwich - Roche Cobas E801 - 2 automates	FTA Cobas - C-ANA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	AJOUT au 17/05/2022

## Site LABORATOIRE CBM 25 - Site de Terre Rouge :

## BM MG05 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE (SH) / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
CLOSTRIDIUM DIFFICILE - Recherche toxine	Selles	Biologie moléculaire - BD - BD MAX	FTA BD MAX - C-BACT-M136 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
Etude de la flore vaginal par Biologie moléculaire avec rechercher des acides nucléiques par PCR de : C.albicans, Lactobacilles (Lactobacillus crispatus, Lactobacillus gasseri, Lactobacillus jensenii) , Candida sp. (Candida krusei, Candida glabrata , Candida dublinensis , Candida parapsilosis, Candida tropicalis, Candida lusitaniae) , G.vaginalis, Trichomonas vaginalis, A.vaginalis, Mobiluncus	Prélèvement vaginal	Test qualitatif en PCR temps réel après étape d'extraction automatisée - STARlet et CFX90 - Eurobio	FTA STARlet et CFX96 - C-BACT- M010 Prélèvements vaginaux et urétraux - C-BACT-M033 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
EXAMEN BACTERIOLOGIQUE DES SELLES - Recherche des acides nucléiques par PCR de : Campylobacter jejuni et coli, Salmonella sp., Shigella spp. ou E.coli enteroinvasif, Shigatoxine 1&2, Yersinia enterocolitica, E.coli producteur d'entéro-toxines, Vibrio sp.-V. Cholerae, V. parahaemolyticus, V. vulnificus-, Plesiomonas shigelloides	selles	Test qualitatif en PCR temps réel après étape d'extraction automatisée - Biologie moléculaire BD BDMAX	FTA BD MAX - C-BACT-M136 Examen bactériologique d'une coproculture -C-BACT-M017 Prélèvements vaginaux et urétraux - C-BACT-M033 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
EXAMEN PARASITOLOGIQUE DES SELLES	selles	Biologie moléculaire BD BDMAX	FTA BD MAX - C-BACT-M136 Parasitologie des selles - C-PARA- M004 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
EXAMEN VIROLOGIQUE DES SELLES (Adenovirus, Rotavirus, Norovirus, Sapovirus, Astrovirus)	Selles	Biologie moléculaire - BD - BD MAX	FTA BD MAX - C-BACT-M136 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
Recherche des acides nucléiques par PCR de Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma genitalium, Mycoplasma hominis, Ureaplasma sp. (USP, comprend Ureaplasma parvum et Ureaplasma urealyticum), Trichomonas vaginalis, contenus dans des échantillons biologiques	Urines Prélèvement vaginal et urétral	Test qualitatif en PCR temps réel après étape d'extraction automatisée - STARlet et CFX90 - Eurobio	FTA STARlet et CFX96 - C-BACT- M010 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	nouvelle version fiche technique ajout nature échantillon sperme au 21/11/2022  retrait de la nature sperme
SARS-Cov2 (COVID-19), Grippe A/B, VRS : DÉTECTION GÉNOME PAR RT PCR	Prélèvement nasopharyngé, oropharyngé Prélèvement salivaire (uniquement SARS-CoV2)	Biologie moléculaire - Test qualitatif RT-PCR 1 Robot de dépôt MGI STP 7000 ROBOT ou dépôt manuel 2 Extracteurs : MGI SP 960 2 Thermocycleurs : CFX Opus 96	FTA MGI - C-BACT-M052 FTA CFX - C-BACT-M053 FTA MGI STP 7000 - automate de dépôt - C-BACT-M064 Recherche de SARS CoV-2, Grippe et VRS par RT-PCR - MGI/CFX - C-BACT- M060	Réduction du nombre d'automates (suite baisse d'activité)

Réduction du nombre d'automates (suite baisse d'activité)

retrait de la nature sperme

## BM MG07 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE (SH) / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
CYTOLOGIE DES URINES	urines	Cytologie automatisée BECKMAN Coulter - IQ 200 BECKMAN Coulter - DXU	Mode opératoire : Cytologie automatisée C-BACT-M098 FTA IQ 200 - C-BACT-M077 FTA DXU - C-BACT-M146 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Nouvel automate DXU mis en service le 11/04/2023
CYTOLOGIE DES URINES	urines	Examen macroscopique Cytologie manuelle Technique manuelle	Mode opératoire : Cytologie manuelle - C-BACT-M085 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
CYTOLOGIE DES URINES COMPTE D'ADDIS (= HLM)	urines	Examen macroscopique, microscopique Cytologie automatisée - BECKMAN Coulter - IQ 200 BECKMAN Coulter - DXU Cytologie manuelle Technique manuelle	Mode opératoire : Cytologie automatisée - MT-R3-071 FTA IQ 200 - C-BACT-M077 FTA DXU - C-BACT-M146 Mode opératoire : Cytologie manuelle - C-BACT-M085	Nouvel automate DXU mis en service le 11/04/2023
EXAMEN PARASITOLOGIQUE DES SELLES	selles	Examen microscopique direct et après concentration Technique manuelle - MINI PARASEP SF - EUROBIO	Parasitologie des selles - C-PARA- M004 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
Recherche, identification et numération d'éléments cellulaires, de bactéries / levures / champignons / parasites et autres éléments (examen micro et macroscopique avant culture) : EXAMEN BACTERIOLOGIQUE DES SELLES, EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE D'UN PRELEVEMENT VAGINAL, RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'UNE BACTERIE AEROBIE NOMMEMENT DESIGNEE RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'UNE BACTERIE ANAEROBIE NOMMEMENT DESIGNEE EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE D'UN ECOULEMENT URETRAL (homme et femme) EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE D'UN PRELEVEMENT CUTANE EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE D'UN STERILET (DIU) EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE D'UNE PLAIE EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DE LA SPHERE ORL	selles, prélèvement vaginal, prélèvement urétral, gorge, peau, plaie, oeil, urines, stérilet, prélèvement de la sphère ORL, redon, liquide gastrique, placenta ...	Examen macroscopique, microscopique, ensemencement, culture, identification BIOCENTRIC - BOREALYS Cytologie automatisée - BECKMAN Coulter - IQ 200 BECKMAN Coulter - DXU Cytologie manuelle Technique manuelle	FTA Colorateur - C-BACT-M109 Examen bactériologique d'une coproculture - C-BACT-M017 Prélèvements vaginaux et urétraux - C-BACT-M033 Mode Opératoire : Examen bactériologique d'un dispositif intra utérin - C-BACT-M024 Mode Opératoire : Prélèvement d'origine auriculaire et liquide de paracathèse - C-BACT-M022 Mode opératoire : Gorge - MT-R3- 045 FTA IQ 200 - C-BACT-M077 FTA DXU - C-BACT-M146 Mode opératoire : Cytologie manuelle - C-BACT-M085 Recherche de Dermatophytes et Levures (mycoses cutanées) - C- PARA-M003 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement de référence documentaire FTA colorateur  Nouvel automate DXU mis en service le 11/04/2023

## BM MG07 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE (SH) / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
<p>Recherche, identification et numération d'éléments cellulaires, de bactéries / levures / champignons / parasites et autres éléments (examen micro et macroscopique avant culture) :</p> <p>EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DES URINES EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DU SPERME (SPERMOCULTURE) EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE OPHTALMOLOGIQUE - Culture RECHERCHE DE CANDIDA EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE D'UN TISSU EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DE CATHETER EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DE PRELEVEMENT OSTEOARTICULAIRE EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DE PRODUITS D'ASPIRATION BRONCHIQUE - PRELEVEMENT DISTAL PROTEGE - LAVAGE BRONCHO-ALVEOLAIRE (LBA) - ASPIRATION TRACHEALE EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DES EXPECTORATIONS EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE PROFOND - Culture EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE SUR MATERIEL PROTHETIQUE - Culture RECHERCHE DE DERMATOPHYTES ET CHAMPIGNONS FILAMENTEUX MYCOPLASMES URO-GENITAUX - culture Ureaplasma urealyticum et Mycoplasma hominis</p>	<p>urines, prélèvement ophtalmique, cathéter, prélèvement ostéoarticulaire, aspiration bronchique, prélèvement distal protégé, LBA, aspiration trachéale, expectoration, prélèvement sur matériel prothétique, ...</p>	<p>Examen macroscopique, microscopique, ensemencement, culture, identification BIOCENTRIC - BOREALYS Cytologie automatisée - BECKMAN Coulter - IQ 200 BECKMAN Coulter - DXU Cytologie manuelle Technique manuelle</p>	<p>FTA Colorateur - C-BACT-M109 MOP : examen bactériologique d'une ECBU - C-BACT-M026 Mode Opérateur : Spermoculture - C-BACT-M019 Mode Opérateur : Prélèvement oculaire - C-BACT-M021 Mode Opérateur : Examens bactériologiques des pus (collections fermés) - C-BACT-M023 Examen bactériologique d'un prélèvement de fosses nasales et de sinus - C-BACT-M027 Mode Opérateur : Examen bactériologique d'un dispositif intra vasculaire - C-BACT-M020 Mode Opérateur : Examens bactériologiques des pus (collections fermés) - C-BACT-M023 Mode opératoire : IOA - C-BACT-M028 Ensemencement des prélèvements broncho-pulmonaires - C-BACT-M091 Mode opératoire : Examen bactériologique des prélèvements bronchopulmonaires C-BACT-M083 Détermination d'une CMI - C-BACT-M081 Mode opératoire : Recherche de SAMR - C-BACT-M012 Mode opératoire : Cytologie automatisée C-BACT-M098 FTA IQ 200 - C-BACT-M077 FTA DXU - C-BACT-M146 Mode opératoire : Cytologie manuelle - C-BACT-M085 Recherche de Dermatophytes et Levures (mycoses cutanées) - C-PARA-M003 Mode opératoire : Mycoplasmes urogénitaux - MT-R3-009 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25</p>	<p>retrait de la nature sperme</p>

## BM MG07 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE (SH) / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
Recherche par examen direct d'agents pathogènes	Tous types de prélèvements microbiologiques d'origine humaine Scotch test à la marge de l'anus Sérosité à partir d'une ulcération génitale, ORL ou d'un chancre Squames Prélèvement sur lésion	Examen macroscopique et/ou microscopique - Technique manuelle	Recherche d'oxyures par scotch test -C-PARA-M009 Recherche et/ou identification d'un parasite par examen micro et/ou macroscopique - C-PARA-M008 Mode opératoire : Recherche de sarcopte - MT-R2-041 Mode opératoire simplifié du microscope à fond noir pour le diagnostic direct de Syphilis - C-PARA-M007 Recherche de Malassezia furfur par scotch test C-PARA-M010 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Création d'une seule ligne pour les 5 anciennes lignes d'examens suivants : Recherche d'oxyures par scotch test Recherche et/ou identification d'un parasite par examen micro et/ou macroscopique Recherche de sarcopte Mode opératoire simplifié du microscope à fond noir pour le diagnostic direct de Syphilis Recherche de Malassezia furfur par scotch test
ÉOSINOPHILES - RECHERCHE DANS LE MUCUS NASAL	Mucus nasal	Examen microscopique  Technique manuelle	Mode opératoire : Recherche d'éosinophiles dans le mucus nasal - C-HEMA-M025 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	changement de référence documentaire

changement de référence documentaire : Mode opératoire : Recherche d'éosinophiles dans le mucus nasal - C-HEMA-M025

Retrait de la nature sperme

Site LABORATOIRE CBM 25 - Site de Terre Rouge :

## BM MG08 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE (SH) / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
HEMOCULTURE	Sang total	Détection de pousse par fluorescence BD - BACTEC FX40	FTA BACTEC - C-BACT-M041 Mode opératoire : Hémoculture - C- BACT-M018 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	

Site LABORATOIRE CBM 25 - Site de Terre Rouge :

## BM MG09 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE (SH) / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
Recherche, identification et dénombrement de dermatophytes et champignons filamenteux : RECHERCHE DE DERMATOPHYTES ET CHAMPIGNONS FILAMENTEUX EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE D'UN TISSU EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DE CATHETER EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DE PRELEVEMENT OSTEOARTICULAIRE EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DE PRODUITS D'ASPIRATION BRONCHIQUE - PRELEVEMENT DISTAL PROTEGE - LAVAGE BRONCHO-ALVEOLAIRE (LBA) - ASPIRATION TRACHEALE EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DES EXPECTORATIONS EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE PROFOND - Culture EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE SUR MATERIEL PROTHETIQUE - Culture	Prélèvement ostéoarticulaire, Aspiration bronchique, Prélèvement distal protégé, LBA, Aspiration trachéale,Expectoration, Prélèvement sur matériel prothétique, Squames, poils, cheveux, ongles ...	Examen microscopique, ensemencement et culture - Technique manuelle	Recherche de Dermatophytes et Levures (mycoses cutanées) - C-PARA-M003 Mode Opérateur : Examens bactériologiques des pus (collections fermés) - C-BACT-M023 Examen bactériologique d'un prélèvement de fosses nasales et de sinus - C-BACT-M027 Mode Opérateur : Examen bactériologique d'un dispositif intra vasculaire - C-BACT-M020 Mode opératoire : IOA - C-BACT-M028 Ensemencement des prélèvements broncho-pulmonaires - C-BACT-M091 Mode opératoire : Examen bactériologique des prélèvements bronchopulmonaires C-BACT-M083 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	ajout document Examen bactériologique d'un prélèvement de fosses nasales et de sinus - C-BACT-M027  Changement de référence documentaire Mode opératoire : IOA - C-BACT-M028 + Mode opératoire : Examen bactériologique des prélèvements bronchopulmonaires C-BACT-M083

## BM MG11 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE (SH) / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
Recherche et identification de germes bactériens et/ou levures et/ou parasites (ensemencement, culture, lecture, examen macro et microscopique, identification) : EXAMEN BACTERIOLOGIQUE DES SELLES, EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE D'UN PRELEVEMENT VAGINAL, RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'UNE BACTERIE AEROBIE NOMMEMENT DESIGNEE RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'UNE BACTERIE ANAEROBIE NOMMEMENT DESIGNEE EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE D'UN ECOULEMENT URETRAL (homme et femme) EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE D'UN PRELEVEMENT CUTANE EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE D'UN STERILET (DIU) EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE D'UNE PLAIE EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DE LA SPHERE ORL EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DES	selles, prélèvement vaginal, prélèvement urétral, gorge, peau, plaie, oeil, urines, stérilet, prélèvement de la sphère ORL, redon, liquide gastrique, placenta, ...	Examen macroscopique, microscopique, ensemencement, culture, identification BECKMAN Coulter - WASP BRUKER - Microflex BIOCENTRIC - BOREALYS Technique manuelle Biomérieux - VITEK 2 XL	FTA Ensemenceur WASP - C-BACT-M040 FTA VITEK 2 XL C-BACT-M031 FTA Spectrométrie de masse MALDI-TOF - MT-R3-073 FTA Colorateur - C-BACT-M109 Examen bactériologique d'une coproculture - C-BACT-M017 Prélèvements vaginaux et urétraux - C-BACT-M033 Mode Opérateur : Examen bactériologique d'un dispositif intra utérin - C-BACT-M024 Mode Opérateur : Prélèvement d'origine auriculaire et liquide de paracenthèse - C-BACT-M022 Mode opératoire : Gorge - MT-R3-045 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	



## BM MG11 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE (SH) / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
<p>Recherche et identification de germes bactériens et/ou levures et/ou parasites (ensemencement, culture, lecture, examen macro et microscopique, identification) :</p> <p>EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DES URINES EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DU SPERME (SPERMOCULTURE) EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE OPHTALMOLOGIQUE - Culture RECHERCHE DE CANDIDA EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE D'UN TISSU EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DE CATHETER EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DE PRELEVEMENT OSTEOARTICULAIRE EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DE PRODUITS D'ASPIRATION BRONCHIQUE - PRELEVEMENT DISTAL PROTEGE - LAVAGE BRONCHO-ALVEOLAIRE (LBA) - ASPIRATION TRACHEALE EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DES EXPECTORATIONS EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE PROFOND - Culture EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE SUR MATERIEL PROTHETIQUE - Culture CMI - Détermination STAPHYLOCOQUE AUREUS MULTI RESISTANT ( SAMR ou SARM) - recherche HEMOCULTURE MYCOPLASMES URO-GENITAUX - culture Ureaplasma urealyticum et Mycoplasma hominis</p>	<p>urines, prélèvement ophtalmique, cathéter, prélèvement ostéoarticulaire, aspiration bronchique, prélèvement distal protégé, LBA, aspiration trachéale, expectoration, prélèvement sur matériel prothétique, sang ...</p>	<p>Examen macroscopique, microscopique, ensemencement, culture, identification BECKMAN Coulter - WASP BRUKER - Microflex BIOCENTRIC - BOREALYS Technique manuelle Biomérieux - VITEK 2 XL</p>	<p>FTA Ensemenceur WASP - C-BACT-M040 FTA VITEK 2 XL C-BACT-M031 FTA Spectrométrie de masse MALDI-TOF - MT-R3-073 FTA Colorateur - C-BACT-M109 MOP : examen bactériologique d'une ECBU - C-BACT-M026 Mode Opérateur : Spermoculture - C-BACT-M020 Mode Opérateur : Prélèvement oculaire - C-BACT-M021 Mode Opérateur : Examens bactériologiques des pus (collections fermés) - C-BACT-M023 Examen bactériologique d'un prélèvement de fosses nasales et de sinus - C-BACT-M027 Mode Opérateur : Examen bactériologique d'un dispositif intra vasculaire - C-BACT-M020 Mode Opérateur : Examens bactériologiques des pus (collections fermés) -C-BACT-M023 Mode opératoire : IOA - C-BACT-M028 Ensemencement des prélèvements broncho-pulmonaires - C-BACT-M091 Mode opératoire : Examen bactériologique des prélèvements bronchopulmonaires C-BACT-M083 Détermination d'une CMI - C-BACT-M081 Mode opératoire : Recherche de SAMR - C-BACT-M012 Mode opératoire : Hémoculture - C-BACT-M018 Mode opératoire : Mycoplasmes urogénitaux - MT-R3-009 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25</p>	<p>Ajout de l'ensemencement des prélèvements respiratoires sur l'ensemenceur automatique WASP au 26/10/2023</p> <p>retrait de la nature sperme</p>

Ajout de l'ensemencement des prélèvements respiratoires sur l'ensemenceur automatique WASP au 26/10/2023

Retrait de la nature sperme

Site LABORATOIRE CBM 25 - Site de Terre Rouge :

## BM MG12 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE (SH) / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
Antibiogramme : EXAMEN BACTERIOLOGIQUE DES SELLES, EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE D'UN PRELEVEMENT VAGINAL, EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE D'UN ECOULEMENT URETRAL (homme et femme) EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE D'UN PRELEVEMENT CUTANE EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE D'UN STERILET (DIU) EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE D'UNE PLAIE EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DE LA SPHERE ORL EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DES URINES	selles, prélèvement vaginal, prélèvement urétral, gorge, peau, plaie, oeil, urines, stérilet, prélèvement de la sphère ORL, redon, liquide gastrique, placenta, ...	BIOMERIEUX - VITEK BIORAD - ADAGIO Technique manuelle BIOCENTRIC - UMIC	FTA VITEK 2 XL C-BACT-M031 FTA Adagio : C-BACT-M095 Examen bactériologique d'une coproculture -C-BACT-M017 Prélèvements vaginaux et urétraux - C-BACT-M033 Mode Opérateur : Examen bactériologique d'un dispositif intra utérin - C-BACT-M024 Mode Opérateur : Prélèvement d'origine auriculaire et liquide de paracanthèse - C-BACT-M022 Mode opératoire : Gorge - MT-R3- 045 MOP : examen bactériologique d'une ECBU - C-BACT-M026 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25 Interprétation des tests UMIC - détermination de CMI - C-BACT- M139	

## BM MG12 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE (SH) / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
Antibiogramme : EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DU SPERME (SPERMOCULTURE) EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE OPHTALMOLOGIQUE - Culture EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE D'UN TISSU EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DE CATHETER EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DE PRELEVEMENT OSTEOARTICULAIRE EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DE PRODUITS D'ASPIRATION BRONCHIQUE - PRELEVEMENT DISTAL PROTEGE - LAVAGE BRONCHO-ALVEOLAIRE (LBA) - ASPIRATION TRACHEALE EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DES EXPECTORATIONS EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE PROFOND - Culture EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE SUR MATERIEL PROTHETIQUE - Culture CMI - Détermination STAPHYLOCOQUE AUREUS MULTI RESISTANT ( SAMR ou SARM) - recherche HEMOCULTURE	prélèvement ophtalmique, catheter, prélèvement ostéoarticulaire, aspiration bronchique, prélèvement distal protégé, LBA, aspiration trachéal, expectoration, prélèvement sur matériel prothétique, sang ...	BIOMERIEUX - VITEK BIORAD - ADAGIO Technique manuelle BIOCENTRIC - UMIC	FTA VITEK 2 XL C-BACT-M031 FTA Adagio : C-BACT-M095 Mode Opérateur : Spermoculture - C-BACT-M020 Mode Opérateur : Prélèvement oculaire - C-BACT-M021 Mode Opérateur : Examens bactériologiques des pus (collections fermés) - C-BACT-M023 Examen bactériologique d'un prélèvement de fosses nasales et de sinus - C-BACT-M027 Mode Opérateur : Examen bactériologique d'un dispositif intra vasculaire - C-BACT-M020 Mode Opérateur : Examens bactériologiques des pus (collections fermés) -C-BACT-M023 Mode opératoire : IOA - C-BACT-M028 Ensemencement des prélèvements broncho-pulmonaires - C-BACT-M091 Mode opératoire : Examen bactériologique des prélèvements bronchopulmonaires C-BACT-M083 Détermination d'une CMI - C-BACT-M081 Mode opératoire : Recherche de SAMR - C-BACT-M012 Mode opératoire : Héemoculture -C-BACT-M018 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25 Interprétation des tests UMIC - détermination de CMI - C-BACT-M139	retrait de la nature sperme

au 13/12/2023

- Comparaison des résultats obtenus en milieux gélosés sur Mecillinam et Fosfomycine à partir de solutions salines de concentrations différentes
- suite MAJ CASFM 2022 le 13/12/23 : -arrêt du rendu de la fosfomycine pour les entérobactéries autres que E.coli (plus que concentration critiques)
- arrêt de lancement de Mecillinam et Fosfomycine en diffusion pour E.coli et rendu des résultats à partir du Vitek.
- lancement du Mecillinam seul en diffusion sur les entérobactéries hors E.coli, Providencia, Morganelle et Serratia dans les ATB urinaires chez les femmes

retrait de la nature sperme

Site LABORATOIRE CBM 25 - Site de Terre Rouge :

## BM MG13 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE (SH) / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE

Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
PALUDISME - recherche	Sang total EDTA	Examen microscopique - Technique manuelle	Mode opératoire : recherche de paludisme - C-HEMA-M007 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
PALUDISME - recherche	Sang total EDTA	Biologie moléculaire - MERIDIAN BIOSCIENCE - ALETHIA	FTA ALETHIA - C-HEMA-M021 Mode opératoire : recherche de paludisme - C-HEMA-M007 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	Changement de référence documentaire

## Site LABORATOIRE CBM 25 - Site Planoise PFC (Polyclinique de Franche Comté) :

## BM BB06 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE (SH) / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE (SH)

Site EBMD	Lieu de réalisation des opérations <i>Location of operations</i>	Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
LABORATOIRE CBM 25 - Site Planoise PFC (Polyclinique de Franche Comté)	Polyclinique de Franche Comté - Site pilote Planoise PFC	ACIDE LACTIQUE	Sang artériel, sang veineux, sang de cordon	Electrode spécifique - Siemens Rapidpoint 500	FTA - Rapid point 500 (appareil gaz du sang) - C-DEL-M004 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
LABORATOIRE CBM 25 - Site Planoise PFC (Polyclinique de Franche Comté)	Polyclinique de Franche Comté - Site pilote Planoise PFC	Chlore	Sang artériel, sang veineux, sang de cordon	Electrodes sélectives ISE - Siemens Rapidpoint 500	FTA - Rapid point 500 (appareil gaz du sang) - C-DEL-M004 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
LABORATOIRE CBM 25 - Site Planoise PFC (Polyclinique de Franche Comté)	Polyclinique de Franche Comté - Site pilote Planoise PFC	GAZ DU SANG : pO2 - pCO2 - pH - Hb - lactates - Méthémoglobine - Carboxyhémoglobine - saturation en O2 de l'hémoglobine	Sang artériel, sang veineux, sang de cordon	Electrodes sélectives, potentiométrie, ampérométrie - Siemens Rapidpoint 500	FTA - Rapid point 500 (appareil gaz du sang) - C-DEL-M004 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
LABORATOIRE CBM 25 - Site Planoise PFC (Polyclinique de Franche Comté)	Polyclinique de Franche Comté - Site pilote Planoise PFC	Potassium	Sang artériel, sang veineux, sang de cordon	Electrodes sélectives ISE - Siemens Rapidpoint 500	FTA - Rapid point 500 (appareil gaz du sang) - C-DEL-M004 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	
LABORATOIRE CBM 25 - Site Planoise PFC (Polyclinique de Franche Comté)	Polyclinique de Franche Comté - Site pilote Planoise PFC	Sodium	Sang artériel, sang veineux, sang de cordon	Electrodes sélectives ISE - Siemens Rapidpoint 500	FTA - Rapid point 500 (appareil gaz du sang) - C-DEL-M004 Référentiel des analyses intranet / internet CBM 25	