



## Portée détaillée v.41 de l'attestation N° 8-1284

Detailed scope v.41 of the attestation N° 8-1284

Section Santé Humaine

La portée détaillée concerne les prestations réalisées par :

LABORATOIRE BRUNY

Site LABORATOIRE ARLES :

PÉRIMÉE

## BM PP01 - BIOLOGIE MEDICALE / PHASES PRÉ- ET POSTANALYTIQUES

Code	Lieu de réalisation des opérations <i>Location of operations</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>
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	sang	prélèvement par ponction veineuse directe (phlébotomie)	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	urine	prélèvement par sondage ou poche pédiatrique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	peau, plaie, tissu cellulaire sous cutané	prélèvement cutané pour examen microbiologique prélèvement des phanères pour examen microbiologique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	prélèvements génitaux (vaginal, urétral, anal)	prélèvement pour examen microbiologique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site	prélèvements gynécologiques	frottis cervico vaginal	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	prélèvements ORL et ophtalmiques	prélèvement pour examen microbiologique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site	AIR EXPIRE	recueil du CO2 expiré, avant et après ingestion d'acide ascorbique en présence d'urée marquée au 13C	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01

## BM MG01 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE

Code	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>
BM MG01	Ac Hbc (IGG +IGM)	plasma-sérum	Architect I2000 Chimiluminescence	Coffret Architect anti Hbc II 8L44 , notice juillet 2019	arrêt le 6 mars 2025
BM MG01	Ac Hbs	plasma-sérum	Architect I2000 Chimiluminescence	Coffret Architect anti Hbs 7C18 , notice mai 2019	arrêt le 6 mars 2025
BM MG01	Ag Hbs	plasma-sérum	Architect I2000 Chimiluminescence	Coffret Architect HBsAg qualitativell 2G22 , notice avril 2019	arrêt le 6 mars 2025
BM MG01	CMV G	plasma-sérum	Architect I2000 Chimiluminescence	Coffret Architect CMV IGG 6C15-25 , notice nov 2019	arret le 18 mars 2025
BM MG01	CMV M	plasma-sérum	Architect I2000 Chimiluminescence	Coffret Architect CMV IGG 6C16-25 , notice mars 2015	arret le 18 mars 2025
BM MG01	COVID 19	plasma-sérum	Architect I2000 Chimiluminescence	Réf. Fournisseur : 6S60-22 (coffret de 100 tests) Version notice : H13916R01 B6S602	Changement technique le 19 mai 2021 arrêt le 21 février 2025
BM MG01	EBV EBNA IGG	plasma-sérum	Architect I2000 Chimiluminescence	Coffret Architect EBNA IGG 3P67 , notice février 2013	arrêt le 25 février 2025
BM MG01	EBV VCA IGG	plasma-sérum	Architect I2000 Chimiluminescence	Coffret Architect VCA IGG 3P65 , notice février 2013	arrêt le 25 février 2025
BM MG01	EBV VCA IGM	plasma-sérum	Architect I2000 Chimiluminescence	Coffret Architect VCA IGM 3P66 , notice février 2013	arrêt le 25 février 2025
BM MG01	HAV G	plasma-sérum	Architect I2000 Chimiluminescence	Coffret Architect HAVAb IGG 6C29-27 , notice juin 2015	arrêt le 14 avril 2025
BM MG01	HAV M	plasma-sérum	Architect I2000 Chimiluminescence	Coffret Architect HAVAb IGM 6C30 , notice octobre 2016	arrêt le 14 avril 2025
BM MG01	HCV	plasma-sérum	Architect I2000 Chimiluminescence	Coffret Architect anti HCV 6C37-27 , notice juillet 2019	arrêt le 5 mars 2025
BM MG01	HIV	plasma-sérum	Architect I2000 Chimiluminescence	Coffret Architect HIV Ag/Ab 4J27 , notice mai 2019	arrêt le 9 mars 2025

## BM MG01 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE

Code	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>
BM MG01	RUB M	plasma-sérum	Architect I2000 Chimiluminescence	Coffret Architect Rubella IGM 6C18 , notice mai 2017	arret le 2 mars 2025
BM MG01	TOXO G	plasma-sérum	Architect I2000 Chimiluminescence	Coffret Architect Toxo G 6C19 , notice juillet 2019	arret le 18 mars 2025
BM MG01	TOXO M	plasma-sérum	Architect I2000 Chimiluminescence	Coffret Architect Toxo M 6C20 , notice juillet 2019	arret le 18 mars 2025

PÉRIMÉE

## BM PP01 - BIOLOGIE MEDICALE / PHASES PRÉ- ET POSTANALYTIQUES

Code	Lieu de réalisation des opérations <i>Location of operations</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>
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	sang	prélèvement par ponction veineuse directe (phlébotomie)	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	urine	prélèvement par sondage ou poche pédiatrique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	peau, plaie, tissu cellulaire sous cutané	prélèvement cutané pour examen microbiologique prélèvement des phanères pour examen microbiologique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	prélèvements génitaux (vaginal, urétral, anal)	prélèvement pour examen microbiologique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site	prélèvements gynécologiques	frottis cervico vaginal	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	prélèvements ORL et ophtalmiques	prélèvement pour examen microbiologique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site	AIR EXPIRE	recueil du CO2 expiré, avant et après ingestion d'acide ascorbique en présence d'urée marquée au 13C	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01

## BM PP01 - BIOLOGIE MEDICALE / PHASES PRÉ- ET POSTANALYTIQUES

Code	Lieu de réalisation des opérations <i>Location of operations</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>
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	sang	prélèvement par ponction veineuse directe (phlébotomie)	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	urine	prélèvement par sondage ou poche pédiatrique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	peau, plaie, tissu cellulaire sous cutané	prélèvement cutané pour examen microbiologique prélèvement des phanères pour examen microbiologique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	prélèvements génitaux (vaginal, urétral, anal)	prélèvement pour examen microbiologique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site	prélèvements gynécologiques	frottis cervico vaginal	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	prélèvements ORL et ophtalmiques	prélèvement pour examen microbiologique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site	AIR EXPIRE	recueil du CO2 expiré, avant et après ingestion d'acide ascorbique en présence d'urée marquée au 13C	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01

## BM PP01 - BIOLOGIE MEDICALE / PHASES PRÉ- ET POSTANALYTIQUES

Code	Lieu de réalisation des opérations <i>Location of operations</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>
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	sang	prélèvement par ponction veineuse directe (phlébotomie)	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	urine	prélèvement par sondage ou poche pédiatrique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	peau, plaie, tissu cellulaire sous cutané	prélèvement cutané pour examen microbiologique prélèvement des phanères pour examen microbiologique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	prélèvements génitaux (vaginal, urétral, anal)	prélèvement pour examen microbiologique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site	prélèvements gynécologiques	frottis cervico vaginal	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	prélèvements ORL et ophtalmiques	prélèvement pour examen microbiologique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site	AIR EXPIRE	recueil du CO2 expiré, avant et après ingestion d'acide ascorbique en présence d'urée marquée au 13C	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01

## BM PP01 - BIOLOGIE MEDICALE / PHASES PRÉ- ET POSTANALYTIQUES

Code	Lieu de réalisation des opérations <i>Location of operations</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>
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	sang	prélèvement par ponction veineuse directe (phlébotomie)	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	urine	prélèvement par sondage ou poche pédiatrique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	peau, plaie, tissu cellulaire sous cutané	prélèvement cutané pour examen microbiologique prélèvement des phanères pour examen microbiologique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	prélèvements génitaux (vaginal, urétral, anal)	prélèvement pour examen microbiologique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site	prélèvements gynécologiques	frottis cervico vaginal	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	prélèvements ORL et ophtalmiques	prélèvement pour examen microbiologique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site	AIR EXPIRE	recueil du CO2 expiré, avant et après ingestion d'acide ascorbique en présence d'urée marquée au 13C	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01

## BM PP01 - BIOLOGIE MEDICALE / PHASES PRÉ- ET POSTANALYTIQUES

Code	Lieu de réalisation des opérations <i>Location of operations</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>
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	sang	prélèvement par ponction veineuse directe (phlébotomie)	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	urine	prélèvement par sondage ou poche pédiatrique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	peau, plaie, tissu cellulaire sous cutané	prélèvement cutané pour examen microbiologique prélèvement des phanères pour examen microbiologique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	prélèvements génitaux (vaginal, urétral, anal)	prélèvement pour examen microbiologique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site	prélèvements gynécologiques	frottis cervico vaginal	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	prélèvements ORL et ophtalmiques	prélèvement pour examen microbiologique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site	AIR EXPIRE	recueil du CO2 expiré, avant et après ingestion d'acide ascorbique en présence d'urée marquée au 13C	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01



## BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE

Code	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>
BM BB01	ACE	plasma sérum	COBAS PURE E 402 Electrochimieluminescence	Elecsys CEA 07027079190	ajout le 29 janvier 2025
BM BB01	acide urique	plasma-sérum	COBAS C 503 colorimétrie	Coffret Roche 08058733190	ajout le 5 déc 2022
BM BB01	acide urique	plasma sérum, urine	COBAS PURE C 303, colorimétrie	Coffret roche 08058750 190	ajout le 25 juillet 2022, changement version FT fournisseur le 18 déc 2023 sans impact
BM BB01	Acide valproïque	plasma-sérum	COBAS C 503 immunoturbidimétrie	Coffret Roche 08058806190 notice 2024-08 v9	ajout le 5 déc 2022, changement version FT fournisseur le 18 déc 2023 sans impact, mise à jour FT fournisseur le 15 avril 2024 sans impact, changement version FT fournisseur le 5/9/24 sans impact
BM BB01	ACTH	plasma	COBAS PURE E 402 Electrochimieluminescence	Coffret Roche ACTH 08946728190 notice 2024-03 V2	ajout le 17 novembre 2023, nouvelle version FT le 15 mars 2024 sans impact
BM BB01	AFP	plasma sérum	COBAS PURE E 402 Electrochimieluminescence	Elecsys AFP ref 09015124190	ajout le 27 février 2025
BM BB01	ALAT	plasma-sérum	COBAS C 503 colorimétrie	Coffret Roche 08104697190	ajout le 5 déc 2022, changement de version de FT fournisseur le 7/6/24 sans impact, changement réactif le 24 sept 2024 avec DVM
BM BB01	ALAT	plasma sérum	COBAS PURE C 303, colorimétrie	Coffret roche 08104697190	ajout le 25 juillet 2022, changement de version FT le 21/10/22 sans impact, changement de version de FT fournisseur le 7/6/24 sans impact, changement réactif le 24 sept 2024 avec DVM
BM BB01	Albumine	plasma sérum	COBAS PURE C 303 immunoturbidimétrie	Coffret roche 08056722190 2024 07 v7	ajout le 25 juillet 2022, mise à jour FT fournisseur le 9 aout 2023 sans impact, changement version FT fournisseur le 5/9/24 sans impact

## BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE

Code	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>
BM BB01	albumine	plasma-sérum	COBAS C 503 immunoturbidimétrie	Coffret Roche 08056692190 notice 2024-07 v7	ajout le 5 déc 2022, mise à jour FT fournisseur le 9 aout 2023 sans impact, changement version FT fournisseur le 5/9/24 sans impact
BM BB01	AMH	plasma-sérum	VIDAS ELFA	Biomérieux 417011	ajout le 6 février 2020
BM BB01	amylase	plasma-sérum	COBAS C 503 colorimétrie	Coffret Roche 08056811190	ajout le 5 déc 2022, changement version FT fournisseur le 5/9/24 sans impact
BM BB01	ASAT	plasma-sérum	COBAS C 503 colorimétrie	Coffret Roche 08104719190 2023-11 v6	ajout le 5 déc 2022, changement réactif le 24 sept 2024 avec DVM
BM BB01	ASAT	plasma sérum	COBAS PURE C 303, colorimétrie	Coffret roche 08104719190 2023-11 v6	ajout le 25 juillet 2022, changement de version FT le 2/11/22 sans impact, changement réactif le 24 sept 2024 avec DVM
BM BB01	b2 microglobuline	plasma-sérum	COBAS C 503 immunoturbidimétrie	Coffret Roche 08105529190 notice 2024-08 v7	ajout le 5 déc 2022, mise à jour FT fournisseur le 15 avril 2024 sans impact, changement version FT fournisseur le 5/9/24 sans impact
BM BB01	B12	plasma-sérum	COBAS E801 Electrochimiluminescence	Coffret Roche 07028121190 notice 2023-04 v9	ajout le 5 déc 2022, nouvelle version FT sans impact le 05/05/23, changement version FT fournisseur le 18 déc 2023 sans impact
BM BB01	B12	plasma-sérum	COBAS E402 Electrochimiluminescence	Coffret Roche 07028121190 notice 2023-04 v9	ajout le 5 déc 2022, nouvelle version FT sans impact le 05/05/23, changement version FT fournisseur le 18 déc 2023 sans impact , arret le 6 mars 2024
BM BB01	BHCG	plasma-sérum	COBAS E801 Electrochimiluminescence	Coffret Roche 07251025190 notice 2024-03 v8	ajout le 5 déc 2022, mise à jour FT fournisseur le 9 aout 2023 sans impact, nouvelle version FT le 15 mars 2024 sans impact
BM BB01	Bili directe	plasma-sérum	COBAS C 503 colorimétrie	Coffret Roche 08056951190	ajout le 5 déc 2022, mise à jour FT fournisseur le 2/1/24 sans impact
BM BB01	Bili directe	plasma sérum	COBAS PURE C 303, colorimétrie	Coffret roche 08056951 190	ajout le 25 juillet 2022, mise à jour FT fournisseur le 2/1/24 sans impact
BM BB01	Bili totale	plasma-sérum	COBAS C 503 colorimétrie	Coffret Roche 080569600190 notice 2023-12 V7	ajout le 5 déc 2022, mise à jour FT fournisseur le 21/12/23 sans impact

## BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE

Code	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>
BM BB01	Bili totale	plasma sérum	COBAS PURE C 303, colorimétrie	Coffret roche 08056960 190 2023 12 v7	ajout le 25 juillet 2022, mise à jour FT fournisseur le 21/12/23 sans impact
BM BB01	CA125	plasma sérum	COBAS PURE E 402 Electrochimieluminescence	Elecsys CA125 II ref 07026986190	ajout le 3 février 2025
BM BB01	CA 153	plasma sérum	COBAS PURE E 402 Electrochimieluminescence	Elecsys CA153 II ref 07027001190	ajout le 3 février 2025
BM BB01	CA199	plasma sérum	COBAS PURE E 402 Electrochimieluminescence	Elecsys CA199 ref 07027028190	ajout le 3 février 2025
BM BB01	calcitonine humaine	plasma-sérum	COBAS E801 Electrochimiluminescence	Coffret Roche 090056761190 notice 2024-03 v2	ajout le 5 déc 2022, nouvelle version FT le 15 mars 2024 sans impact
BM BB01	calcium	urine	COBAS PURE C 303, colorimétrie	Coffret roche 08057427 190 2022 07 V5	ajout le 25 juillet 2022
BM BB01	Calcium	plasma sérum	COBAS PURE C 303, colorimétrie	Coffret roche 08057427 190	ajout le 25 juillet 2022, mise à jour FT fournisseur le 9 aout 2023 sans impact
BM BB01	calcium total	plasma-sérum	COBAS C 503 colorimétrie	Coffret Roche 08057427190	ajout le 5 déc 2022, mise à jour FT fournisseur le 9 aout 2023 sans impact
BM BB01	chlore	plasma-sérum	COBAS C 503 potentiométrie indirecte	Coffret Roche 08392013190 notice 2022-12 v9	ajout le 5 déc 2022
BM BB01	cholestérol HDL	plasma-sérum	COBAS C 503 colorimétrie	Coffret Roche 08057877190	ajout le 5 déc 2022, changement version FT fournisseur le 5/9/24 sans impact

## BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE

Code	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>
BM BB01	cholestérol HDL	plasma sérum	COBAS PURE C 303, colorimétrie	Coffret Roche 08057877190	
BM BB01	cholestérol LDL	plasma-sérum	COBAS C 503 colorimétrie	Coffret Roche 08057966190	ajout le 5 déc 2022, changement version FT fournisseur le 18 déc 2023 sans impact, changement version FT fournisseur le 5/9/24 sans impact
BM BB01	cholestérol total	plasma-sérum	COBAS C 503 colorimétrie	Coffret Roche 08057443190	ajout le 5 déc 2022, mise à jour FT fournisseur le 12 sept 2023 sans impact
BM BB01	cholestérol total	plasma sérum	COBAS PURE C 303, colorimétrie	Coffret roche 08057443 190	ajout le 25 juillet 2022, mise à jour FT fournisseur le 12 sept 2023 sans impact
BM BB01	CK	plasma-sérum	COBAS C 503 colorimétrie	Coffret Roche 08057460190	ajout le 5 déc 2022, nouvelle FT fournisseur sans impact
BM BB01	Cl	plasma sérum	COBAS PURE C 303, potentiométrie indirecte	Coffret roche 11360981 216 2021 01 v 12	ajout le 25 juillet 2022
BM BB01	Cl	urine	COBAS PURE C 303, potentiométrie indirecte	Coffret roche 11360981 216 2021 01 v 12	ajout le 25 juillet 2022
BM BB01	CO2	plasma sérum	COBAS PURE C 303, colorimétrie	Coffret roche 08057494 190	ajout le 25 juillet 2022, nouvelle version FT le 11/10/22 sans impact, changement version FT fournisseur le 5/9/24 sans impact
BM BB01	CO2	plasma-sérum	COBAS C 503 colorimétrie	Coffret Roche 08057494190	ajout le 5 déc 2022, changement version FT fournisseur le 5/9/24 sans impact
BM BB01	cortisol sérique	plasma sérum	COBAS PURE E 402 Electrochimieluminescence	Elecsys Cortisol II ref 07027150190	ajout le 18 février 2025
BM BB01	CRP	plasma-sérum	COBAS C 503 immunoturbidimétrie	Coffret Roche 08057591190 notice 2024-08 v7	ajout le 5 déc 2022, changement FT fournisseur le 1/10/2023 sans impact, changement version FT fournisseur le 5/9/24 sans impact

## BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE

Code	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>
BM BB01	CRP	plasma sérum	COBAS PURE C 303 immunoturbidimétrie	Coffret roche 08057591190 2024 08 v7	ajout le 25 juillet 2022, changement FT fournisseur le 1/10/2023 sans impact, changement version FT fournisseur le 5/9/24 sans impact
BM BB01	créatinine	plasma sérum, urine	COBAS PURE C 303, colorimétrie	Coffret roche 08057524 190	ajout le 25 juillet 2022
BM BB01	créatinine	plasma-sérum	COBAS C 503 colorimétrie	Coffret Roche 08057524190	ajout le 5 déc 2022
BM BB01	CTX	plasma-sérum	COBAS E801 Electrochimiluminescence	Coffret Roche 07026960190 notice 2023-06 v2	ajout le 5 déc 2022, mise à jour FT fournisseur le 9 aout 2023 sans impact
BM BB01	Digoxine	plasma-sérum	COBAS C 503 immunoturbidimétrie	Coffret Roche 080577613190 notice 2024-07 v6	ajout le 5 déc 2022, changement version FT fournisseur le 5/9/24 sans impact
BM BB01	estradiol	plasma-sérum	COBAS E801 Electrochimiluminescence	Coffret Roche 07027249190 notice 2022-12 v10	ajout le 5 déc 2022, changement version FT fournisseur le 18 déc 2023 sans impact
BM BB01	fer	plasma-sérum	COBAS C 503 colorimétrie	Coffret Roche 08057931190	ajout le 5 déc 2022, changement version FT fournisseur le 5/9/24 sans impact
BM BB01	Ferritine	plasma-sérum	COBAS C 503 immunoturbidimétrie	Coffret Roche 08057648190 notice 2024-04 v7	ajout le 5 déc 2022, mise à jour FT fournisseur le 9 aout 2023 sans impact, mise à jour fiche technique le 21/12/23 sans impact, mise à jour FT fournisseur le 15 avril 2024 sans impact
BM BB01	Folate	plasma-sérum	COBAS E801 Electrochimiluminescence	Coffret Roche Elecsys Folate 3 ref 08324174190 notice 2023-10 v 1	ajout le 5 déc 2022, changement de version de FT fournisseur le 10/4/24 sans impact, changement réactif le 9 juillet 2024 (SH FORM mis à jour)
BM BB01	Folate	plasma-sérum	COBAS E402 Electrochimiluminescence	Coffret Roche 07027290190 notice 2022-02 v9	ajout le 5 déc 2022, arret le 6 mars 2024

## BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE

Code	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>
BM BB01	FSH	plasma-sérum	COBAS E801 Electrochimiluminescence	Coffret Roche 08932387190 notice 2021 -02 v1	ajout le 5 déc 2022
BM BB01	FT3	plasma-sérum	COBAS E801 Electrochimiluminescence	Coffret Roche 090005811190 notice 2023-07 v3	ajout le 5 déc 2022, mise à jour FT fournisseur le 9 aout 2023 sans impact
BM BB01	FT4	plasma sérum	COBAS PURE E 402 Electrochimieluminescence	Coffret Roche 09043284190 notice 2024-08 v3	ajout le 25 juillet 2022 , changement réactif le 5/12/22,changement version FT fournisseur le 18 déc 2023 sans impact, changement version FT fournisseur sans impact le 25/10/24
BM BB01	FT4	plasma-sérum	COBAS E801 Electrochimiluminescence	Coffret Roche 09043284190 notice 2024-08 v3	ajout le 5 déc 2022, changement version FT fournisseur le 18 déc 2023 sans impact, changement version FT fournisseur sans impact le 25/10/24
BM BB01	GGT	plasma-sérum	COBAS C 503 colorimétrie	Coffret Roche 08057796190	ajout le 5 déc 2022, changement version FT fournisseur le 5/9/24 sans impact
BM BB01	GGT	plasma sérum	COBAS PURE C 303, colorimétrie	Coffret roche 08057 796 190	ajout le 25 juillet 2022, changement version FT fournisseur le 5/9/24 sans impact
BM BB01	glucose	plasma-sérum	COBAS C 503 colorimétrie	Coffret Roche 08057800190	ajout le 5 déc 2022, changement version le 2/8/2024 (indice H)
BM BB01	glucose	plasma sérum	COBAS PURE C 303, colorimétrie	Coffret roche 08057800 190	ajout le 25 juillet 2022, changement version le 2/8/2024 (indice H)
BM BB01	HbA1c	sang total EDTA	HPLC	Variant II turbo HbA&c kit -2.0 ref 12000447 notice déc 2016 12005531 FR revB	changement réactif le 6 janvier 2021, déplacement de l'automate le 14 avril 2022 vers le labo 4 (distant de 5m) , changement automate le 15 mars 2024 sans rupture antériorité (idem)
BM BB01	IGA	plasma-sérum	COBAS C 503 immunoturbidimétrie	Coffret Roche 08057885190	ajout le 5 déc 2022,mise à jour FT fournisseur le 09 sept 2023 avec changement des valeurs usuelles, changement version FT fournisseur le 5/9/24 sans impact

## BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE

Code	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>
BM BB01	IGG	plasma-sérum	COBAS C 503 immunoturbidimétrie	Coffret Roche 08057915190 notice 2024-09 v7	ajout le 5 déc 2022, changement version FT fournisseur sans impact le 2/8/24, changement version FT fournisseur sans impact le 25/10/24
BM BB01	IGM	plasma-sérum	COBAS C 503 immunoturbidimétrie	Coffret Roche 080587923190 notice 2024 08 v7	ajout le 5 déc 2022, changement version FT fournisseur le 5/9/24 avec changement VU de 1 à 19 ans, changement version FT fournisseur sans impact le 25/10/24
BM BB01	Insuline	plasma-sérum	COBAS E801 Electrochimiluminescence	Coffret Roche 07027559214 notice 2022-11 v7	ajout le 5 déc 2022
BM BB01	K	urine	COBAS PURE C 303, potentiométrie indirecte	Coffret roche 11360981 216 2021 01 v 12	ajout le 25 juillet 2022
BM BB01	K	plasma sérum	COBAS PURE C 303, potentiométrie indirecte	Coffret roche 11360981 216 2021 01 v 12	ajout le 25 juillet 2022
BM BB01	LDH	plasma-sérum	COBAS C 503 colorimétrie	Coffret Roche 08057958190	ajout le 5 déc 2022, changement version FT fournisseur le 5/9/24 sans impact
BM BB01	LH	plasma-sérum	COBAS E801 Electrochimiluminescence	Coffret Roche 07027575190 notice 2024-1 v9	ajout le 5 déc 2022, changement application le 01/04/23 sans impact, changement version FT fournisseur sans impact le 2/8/24
BM BB01	Lipase	plasma-sérum	COBAS C 503 colorimétrie	Coffret Roche 08057982190 notice 2024-09 v6	ajout le 5 déc 2022, changement version FT fournisseur sans impact le 25/10/24
BM BB01	Magnésium	plasma sérum	COBAS PURE C 303, colorimétrie	Coffret roche 08058016 190	ajout le 25 juillet 2022, nouvelle version FT le 18/12/2023 sans impact
BM BB01	Magnésium	plasma-sérum	COBAS C 503 colorimétrie	Coffret Roche 08058016190	ajout le 5 déc 2022, nouvelle version FT le 18 déc 2023 sans impact

## BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE

Code	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>
BM BB01	microalbumin e	urine	COBAS PURE C 303 immunoturbidimétrie	Coffret roche 08056722 190 2023 07 v7	ajout le 25 juillet 2022,mise à jour FT fournisseur le 9 aout 2023 sans impact
BM BB01	Na	urine	COBAS PURE C 303, potentiométrie indirecte	Coffret roche 11360981 216 2021 01 v 12	ajout le 25 juillet 2022
BM BB01	Na	plasma sérum	COBAS PURE C 303, potentiométrie indirecte	Coffret roche 11360981 216 2021 01 v 12	ajout le 25 juillet 2022
BM BB01	NT PRO BNP	plasma-sérum	COBAS E801 Electrochimiluminescence	Coffret Roche 09315284190 notice 2021-05 v4	ajout le 5 déc 2022, changement version FT fournisseur le 18 déc 2023 sans impact
BM BB01	NT PRO BNP	plasma sérum	COBAS PURE E 402 Electrochimieluminescence	Coffret Roche 09315284 190 2021 05 v4	ajout le 25 juillet 2022, changement version FT fournisseur le 18 déc 2023 sans impact
BM BB01	PAL	plasma sérum	COBAS PURE C 303, colorimétrie	Coffret roche 08056757 190	ajout le 25 juillet 2022
BM BB01	PAL	plasma-sérum	COBAS C 503 colorimétrie	Coffret Roche 08056757190	ajout le 5 déc 2022
BM BB01	phosphore	plasma sérum, urine	COBAS PURE C 303, colorimétrie	Coffret roche 08058610 190	ajout le 25 juillet 2022, nouvelle version FT le 25/10/2023 fournisseur sans impact, changement version FT fournisseur sans impact le 2/8/24
BM BB01	phosphore	plasma-sérum	COBAS C 503 colorimétrie	Coffret Roche 08058610190	ajout le 5 déc 2022, nouvelle version FT fournisseur le 25/10/2023 sans impact, changement version FT fournisseur sans impact le 2/8/24
BM BB01	phosphore	urine	COBAS PURE C 303, colorimétrie	Coffret roche 08058610 190 2024 01 V6	ajout le 25 juillet 2022, changement version FT fournisseur sans impact le 2/8/24



## BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE

Code	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>
BM BB01	potassium	plasma-sérum	COBAS C 503 potentiométrie indirecte	Coffret Roche 08392013190 notice 2022-12 v9	ajout le 5 déc 2022
BM BB01	procalcitonine	plasma-sérum	VIDAS ELFA	Biomérieux 30450 fiche technique 045234-03 2022/09	ajout le 9 décembre 2019 , changement version FT le 09/10/2023 sans impact
BM BB01	Progestérone	plasma-sérum	COBAS E801 Electrochimiluminescence	Coffret Roche 07027699190 notice 2023-07 v9	ajout le 5 déc 2022, changement application le 05/04/23 sans impact, mise à jour FT fournisseur le 15 sept 2023 sans impact
BM BB01	Prolactine	plasma-sérum	COBAS E801 Electrochimiluminescence	Coffret Roche 07027737214 notice 2024-01 v7	ajout le 5 déc 2022, nouvelle version FT le 15 mars 2024 sans impact
BM BB01	protide	plasma-sérum	COBAS C 503 colorimétrie	Coffret Roche 08058652190	ajout le 5 déc 2022
BM BB01	protide	plasma sérum	COBAS PURE C 303, colorimétrie	Coffret roche 08058652 190	ajout le 25 juillet 2022, mise à jour FT fournisseur le 12 sept 2023 sans impact
BM BB01	protéine	urine	COBAS PURE C 303, colorimétrie	Coffret Roche 08058679 190 2024 05 v6	ajout le 25 juillet 2022, mise à jour FT le 31/01/23 impact sur lavage supplémentaire OK, changement version FT fournisseur sans impact le 2/8/24
BM BB01	préalbumine	plasma-sérum	COBAS C 503 immunoturbidimétrie	Coffret Roche 08252645190 notice 2024-07 v6	ajout le 5 déc 2022, changement de version de FT fournisseur le 7/6/24 sans impact, changement version FT fournisseur le 5/9/24 sans impact
BM BB01	PSA libre	plasma-sérum	COBAS E402 Electrochimiluminescence	Coffret Roche 08828610190 notice 2023-03 v6	ajout le 6 déc 2022? nouvelle version FT sans impact le 16/03/23
BM BB01	PSA Total	plasma-sérum	COBAS E402 Electrochimiluminescence	Coffret Roche 08791732190 notice 2024-04 v7	ajout le 6 déc 2022, mise à jour FT fournisseur le 15 juin 2023 sans impact, mise à jour FT fournisseur le 25 avril 2024 sans impact
BM BB01	PSA Total	plasma-sérum	COBAS E801 Electrochimiluminescence	Coffret Roche 08791732190 notice 2024-04 v7	ajout le 6 déc 2022, mise à jour FT fournisseur le 15 juin 2023 sans impact mise à jour FT fournisseur le 25 avril 2024 sans impact

## BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE

Code	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>
BM BB01	PTH	plasma-sérum	COBAS E801 Electrochimiluminescence	Coffret Roche 07027745190 notice 2022-01 v2	ajout le 5 déc 2022
BM BB01	Sodium	plasma-sérum	COBAS C 503 potentiométrie indirecte	Coffret Roche 08392013190 notice 2022-12 v9	ajout le 5 déc 2022
BM BB01	Testostérone	plasma sérum	COBAS PURE E 402 Electrochimieluminescence	Elecsys AFP ref 09015124190	ajout le 27 février 2025
BM BB01	Thyroglobuline	plasma-sérum	COBAS E801 Electrochimiluminescence	Coffret Roche 08906564190 notice 2024-07 v6	ajout le 5 déc 2022, changement version FT fournisseur le 18 déc 2023 sans impact, changement version FT fournisseur le 5/9/24 sans impact
BM BB01	transferrine	plasma-sérum	COBAS C 503 immunoturbidimétrie	Coffret Roche 08058687190 notice 2024-09 v8	ajout le 5 déc 2022, changement indice H au 4/7/2024 puis changement version FT fournisseur sans impact le 25/10/24
BM BB01	triglycérides	plasma sérum	COBAS PURE C 303, colorimétrie	Coffret roche 08058687 190	ajout le 25 juillet 2022, changement version FT fournisseur le 18 déc 2023 sans impact, changement version le 2/8/2024 (indice I)
BM BB01	triglycérides	plasma-sérum	COBAS C 503 colorimétrie	Coffret Roche 08058679190 notice 2024-05 v6	ajout le 5 déc 2022, changement version FT fournisseur le 18 déc 2023 sans impact, changement version le 2/8/2024 (indice I)
BM BB01	Troponine T	plasma-sérum	COBAS E801 Electrochimiluminescence	Coffret Roche 09315357190 notice 2022-7 v3	ajout le 5 déc 2022
BM BB01	TSH	plasma sérum	COBAS PURE E 402 Electrochimieluminescence	Coffret roche 08443432 190 2023 06 v6	ajout le 25 juillet 2022, nouvelle version FT sans impact le 05/05/23, mise à jour FT fournisseur le 9 aout 2023 sans impact
BM BB01	TSH	plasma-sérum	COBAS E801 Electrochimiluminescence	Coffret Roche 08443432190 notice 2023-06 v6	ajout le 5 déc 2022, nouvelle version FT sans impact le 05/05/23, mise à jour FT fournisseur le 9 aout 2023 sans impact

## BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE

Code	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>
BM BB01	urée	plasma sérum urine	COBAS PURE C 303, colorimétrie	Coffret roche 08058806 190	ajout le 25 juillet 2022, changement version FT fournisseur le 5/9/24 sans impact
BM BB01	urée	plasma-sérum	COBAS C 503 colorimétrie	Coffret Roche 08058750190	ajout le 5 déc 2022, changement version FT fournisseur le 5/9/24 sans impact
BM BB01	Vit D	plasma sérum	COBAS PURE E 402 Electrochimieluminescence	Coffret Roche 09038086190	ajout le 16 aout 2022
BM BB01	Vit D (D2+D3)	plasma-sérum	COBAS E801 Electrochimiluminescence	Coffret Roche 09038086190	ajout le 5 déc 2022

PÉRIMÉE

BM BB04 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE

Code	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>
BM BB04	EPR sanguine	sérum	Sébia : gel hydrasys	Coffret Hydragel protéine 7 : colorant amidoschwarz ref 4100 notice v 2020/07 Coffret Hydragel protéine 15/30 : colorant amidoschwarz ref 4120 notice v 2020/07	
BM BB04	IF sanguine	sérum	Sébia : gel hydrasys	Coffret Hydragel 1 IF pour les IF : colorant violet acide ref 4801 notice v 2021/07 Coffret Hydragel 2 IF pour les IF : colorant violet acide ref 4802 notice v 2021/07 antisérum : ref 4815 notice 2018/12	
BM BB04	IF urinaire	urine	Sébia : gel hydrasys	Coffret Hydragel 2 urine profile : colorant violet acide ref 4831 notice v 2021/07 antisérum 4836 notice 2018/12 antisérum 4838 notice 2019/12 antisérum 4835 notice 2018/12	

PÉRIMÉE

BM BB05 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE					
Code	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>
BM BB05	sang ds les selles	selles	Immunochromatographie TUS	Biosynex HEMOTEST ref 1110002 FR V0220214R02	

PÉRIMÉE

PÉRIMÉE

BM HB01 - BIOLOGIE MEDICALE / HEMATOLOGIE / HÉMATOCYTOLOGIE

Code	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>
BM HB01	Numération formule sanguine	Sang total EDTA	Beckman Coulter DXH800 / 1 et 2 : impédancemétrie, cytométrie. Méthode automatisée et manuelle	MO 06 V10 FT10 v2	
BM HB01	Numération réticulocytaire	Sang total EDTA	Beckman Coulter DXH800 /1 : , cytométrie. Méthode automatisée et manuelle	MO 06 V10 FT11 v10	

PÉRIMÉE

PÉRIMÉE

BM HB03 - BIOLOGIE MEDICALE / HEMATOLOGIE / HÉMATOCYTOLOGIE

Code	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>
BM HB03	vitesse sédimentation	sang total EDTA	Beckman Coulter Alifax : photométrie capillaire Méthode automatisée	MO 05 v7	

PÉRIMÉE

PÉRIMÉE

## BM CB02 - BIOLOGIE MEDICALE / HEMATOLOGIE / HÉMOSTASE

Code	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>
BM CB02	DDI	plasma citraté	Turbidimétrie sur STAGO STAC	STA Liatest DDI plus ref 00662 25232 07 avril 2023	changement automate le 28 septembre 2020, déplacement automate du labo 3 vers le labo 5 (même site), changement version FT le 5/9/24 sans impact car indice déjà programmé
BM CB02	facteur V	plasma citraté	Chronométrie sur STAGO STAC	STA Néoptimal ref 01164 32352 01 mars 2017; STA Déficient V ref 00744 32730 09 sept 2023	changement automate le 28 septembre 2020, déplacement automate du labo 3 vers le labo 5 (même site), changement de version de FT fournisseur sans impact le 10/04/2024
BM CB02	fibrine	plasma citraté	Chronométrie sur STAGO STAC	STA liquid fib ref 00673 25800 07 mai 2019	changement automate le 28 septembre 2020, déplacement automate du labo 3 vers le labo 5 (même site)
BM CB02	TCA	plasma citraté	Chronométrie sur STAGO STAC	STA CK prest ref 00597 notice 2018	changement automate le 28 septembre 2020, déplacement automate du labo 3 vers le labo 5 (même site), changement version FT mai 2017 sans impact, changement réactif le 13/4/23 avec nouveau DVM
BM CB02	TP/INR	plasma citraté	Chronométrie sur STAGO STAC	STA Néoptimal ref 01164 32352 01 avril 2019	changement automate le 28 septembre 2020, déplacement automate du labo 3 vers le labo 5 (même site), changement version FT juillet 2019 sans impact

PÉRIMÉE



BM IH01 - BIOLOGIE MEDICALE / HEMATOLOGIE / IMMUNO-HÉMATOLOGIE

Code	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>
BM IH01	Groupe sanguin ABO PHRH	sang total EDTA	Gel microfiltration BIORAD, méthode manuelle lecture automatisée sur BANJO	Biorad : Diaclon ref 50411 et 50115 version 08:19	

PÉRIMÉE

PÉRIMÉE

BM IH02 - BIOLOGIE MEDICALE / HEMATOLOGIE / IMMUNO-HÉMATOLOGIE

Code	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>
BM IH02	RAI	sérum	Gel microfiltration BIORAD, méthode manuelle lecture automatisée sur BANJO	Biorad : Liss Coombs ref B004014 version 02:13	

PÉRIMÉE

PÉRIMÉE

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

Code	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>
BM AI01	AAT	sérum	COBAS E801 Electrochimiluminescence	Elecsys Anti TG 09005021190	ajout le 31 mars 2025
BM AI01	Anticorps anti B2GPI IgG	sérum plasma	Phadia 200 : ELFA	ELIA B2GPI IgG (Art 14-5532-01) version nov 2023	Changement de version FT le 25/11/2023 (linéarité) puis changement de site analytique de l'automate le 11 janvier 2024
BM AI01	Anticorps anti B2GPI IgM	sérum plasma	Phadia 200 : ELFA	ELIA B2GPI IgM (Art 14-5533-01) version nov 2023	Changement de version FT le 25/11/2023 (linéarité) puis changement de site analytique de l'automate le 11 janvier 2024
BM AI01	Anticorps anti CARDG IgG	sérum plasma	Phadia 200 : ELFA	ELIA Cardiolipine IgG (Art 14-5529-01) version mars 2023	changement de site analytique de l'automate le 11 janvier 2024
BM AI01	Anticorps anti CCP	sérum plasma	Phadia 200 : ELFA	ELIA CCP Well (Art 14-5515-01) version mars 2023	changement de site analytique de l'automate le 11 janvier 2024
BM AI01	Anticorps anti DNA natif	sérum plasma	Phadia 200 : ELFA	ELIA ds DNA Well (Art 14-5500-01) version nov 2023	Changement de version FT le 25/11/2023 (linéarité) puis changement de site analytique de l'automate le 11 janvier 2024
BM AI01	Anticorps anti ECT (dépistage)	sérum plasma	Phadia 200 : ELFA	ELIA Symphony S Well (Art 14-5601-01) version déc 2020	changement de site analytique de l'automate le 11 janvier 2024
BM AI01	Anticorps anti MPO	sérum plasma	Phadia 200 : ELFA	ELIA MPOs (Art 14-5537-01) version mars 2023	Ajout le 30/05/22 sur site initial Roi René puis changement de site analytique de l'automate le 11 janvier 2024
BM AI01	Anticorps anti PR3	sérum plasma	Phadia 200 : ELFA	ELIA PR3 (Art 14-5536-01) version mars 2023	Ajout le 30/05/22 sur site initial Roi René puis changement de site analytique de l'automate le 11 janvier 2024
BM AI01	Facteur rhumatoïde (Ig animale)	sérum plasma	Phadia 200 : ELFA	ELIA RF IgM Well (Art 14-5601-01) version mars 2023	changement de site analytique de l'automate le 11 janvier 2024
BM AI01	RTSH	sérum	COBAS E402 Electrochimiluminescence	Elecsys Anti-TSHR ref 08496609190	ajout le 28 février 2025
BM AI01	TPO	sérum	COBAS E801 Electrochimiluminescence	Elecsys Anti-TPO ref 07026935500	ajout le 28 février 2025

Site LABORATOIRE SALON KENNEDY :

BM AB01 - BIOLOGIE MEDICALE / IMMUNOLOGIE / ALLERGIE					
Code	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>
BM AB01	IgE spécifique	sérum, plasma	Phadia 200 : ELFA	Immunocap allergen specific IgE technique 52 5291 FR/11 version juin 2022	Déplacement de site le 11 janvier 2024
BM AB01	IgE totale	sérum, plasma	Phadia 200 : ELFA	Immunocap total IgE technique 52 5292 FR/10 version juin 2022	Déplacement de site le 11 janvier 2024

PÉRIMÉE

PÉRIMÉE

## BM MG01 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE

Code	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>
BM MG01	Ac Hbc (IGG +IGM)	sérum	COBAS E 801 Electrochimiluminescence	Elecsys Ac Hbc II ref 09014926192	ajout le 7 mars 2025
BM MG01	Ac Hbs	sérum	COBAS E 801 Electrochimiluminescence	Elecsys Ac HbSII ref 08498610190	ajout le 7 mars 2025
BM MG01	Ag Hbs	sérum	COBAS E 801 Electrochimiluminescence	Elecsys Ag HbSII ref 08814848192	ajout le 7 mars 2025
BM MG01	CMV IGG	plasma-sérum	COBAS E 402 Electrochimiluminescence	Elecsys CMV IGG ref 09118551190	ajout le 19 mars 2025
BM MG01	CMV IGM	plasma-sérum	COBAS E 402 Electrochimiluminescence	Elecsys CMV IGM ref 04784626190	ajout le 19 mars 2025
BM MG01	COVID 19	plasma-sérum	COBAS E 402 Electrochimiluminescence	Elecsys Anti-SARS-CoV-2 S ref 09289275500	ajout le 22 février 2025
BM MG01	EBV EBNA IGG	plasma-sérum	COBAS E 402 Electrochimiluminescence	Elecsys EBV EBNA IgG ref 08355380500	ajout le 26 février 2025
BM MG01	EBV VCA IGG	plasma-sérum	COBAS E 402 Electrochimiluminescence	Elecsys EBV VCA IgG ref 08355355500	ajout le 26 février 2025
BM MG01	EBV VCA IGM	plasma-sérum	COBAS E 402 Electrochimiluminescence	Elecsys EBV IgM ref 08355274500	ajout le 26 février 2025
BM MG01	HAVM	plasma-sérum	COBAS E 801 Electrochimiluminescence	Elecsys Anti-HAV IgMV ref 07026773500	ajout le 15 avril 2025

## BM MG01 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE

Code	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>
BM MG01	HCV	plasma-sérum	COBAS E 801 Electrochimiluminescence	Elecsys Anti HCV II ref 08837058192	ajout le 6 mars 2025
BM MG01	HEVM	sérum	VIDAS ELFA	Biomérieux 30320 fiche technique 9301296 G fr 2017/06	
BM MG01	HIV	plasma-sérum	COBAS E 801 Electrochimiluminescence	Elecsys Anti HIV Duo ref 08836973192	ajout le 10 mars 2025
BM MG01	lyme IGG	sérum	VIDAS ELFA	Biomérieux 30450 fiche technique 13207H fr 2016/11	
BM MG01	lyme IGM	sérum	VIDAS ELFA	Biomérieux 30319 fiche technique 9301296 G fr 2017/06	
BM MG01	RUB IGG	plasma-sérum	COBAS E 801 Electrochimiluminescence	Elecsys Rubella IgG 07027770190	ajout le 3 mars 2025
BM MG01	RUB IGM	plasma-sérum	COBAS E 801 Electrochimiluminescence	Elecsys Rubella IgM 07027796190	ajout le 3 mars 2025
BM MG01	Syphilis	sérum	COBAS E 801 Electrochimiluminescence	Coffret Roche 09015051190 2021-06 v1	ajout le 5/12/22
BM MG01	syphilis	sérum	COBAS E 601 Electrochimiluminescence	Coffret Roche 09014977190 2021-09 v1	changement réactif le 24 déc 2021 (sans biotine) retrait le 5/12/22
BM MG01	TOXO IGG	plasma-sérum	COBAS E 801 Electrochimiluminescence	Elecsys TOXO IGG ref 07028008190	ajout le 19 mars 2025
BM MG01	TOXO IGM	plasma-sérum	COBAS E 801 Electrochimiluminescence	Elecsys TOXO IGM ref 07028024190	ajout le 19 mars 2025

BM MG03 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE					
Code	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>
BM MG03	clostridium difficile	selles	Immunochromatographie TUS	TECHLAB C Diff Quik chek complete T30525C 2018/12	
BM MG03	rotavirus/ adenovirus/norovirus	selles	Immunochromatographie TUS	BIOSYNEX IMMUNOQUICK NoRotAdeno Ref : 1150013	Changement de fiche technique fournisseur au 31/01/2024 sans impact, changement réactif le 1 mars 2025 et ajout norovirus le 26/3/25

PÉRIMÉE

## BM MG05 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE

Code	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>
BM MG05	approche syndromique / grippe A B VRS	prélèvement naso ou oropharyngé	BD Max Beckton Dickinson : PCR multiplex	Test Viasure Flu A, Flu B, et VRS real time PCR detection kit (référence VS -ABR 124) notice 2017-rev06 + BDMax ExKTNA-3 ref 442828	
BM MG05	approche syndromique / HPV RE	frottis cervico vaginal	Thermocycleur SLAN SN 200924A1 et réactif Sansure	SANSURE Biotech : kit de détection ADN papillomavirus humain S 3057E notice 04-07-23 V06 SANSURE Biotech : réactif de libération d'acide nucléique = tampon de lyse S1013E	ajout le 13 juin 2023
BM MG05	approche syndromique / panel chlamydiae trachomatis, neisseria gonorrhoeae	prélèvement vaginal, 1er jet urinaire, prélèvement urétral	PCR multiplex sur thermocycleur SLAN COM 1 et 3	Sansure biotech : CT/NG S3050E	Trousse débutée le 27 janvier 2025 et arrêt du BD max sur ce pm
BM MG05	approche syndromique / panel entérique	selles	BD Max Beckton Dickinson : PCR multiplex	Test BD MAX Enteric Bacterial (référence 442963) notice 2021-11	Changement version FT 20/10/22 sans impact
BM MG05	approche syndromique/ panel protozoaire selles	selles	BD Max Beckton Dickinson : PCR multiplex	Panel test « Parasites entériques » Fiche technique : REF 442960 P0269(01) 2022-01	ajout le 18 décembre 2023 , arret le 28 mars 2025
BM MG05	COVID 19	prélèvement naso ou oropharyngé	BD Max Beckton Dickinson : PCR multiplex	Test BD MAX Test BD SARS Cov2 reagents (référence 445003) notice 2020-07	ajout le 29 janvier 2021 Changement version FT 20/10/22 sans impact
BM MG05	COVID 19	prélèvement naso ou oropharyngé ,ajout matrice salivaire le 10 septembre 2021	Thermocycleur SLAN SN 200624B7 et réactif Sansure	SANSURE Biotech : kit de test d'acide nucléique du nouveau coronavirus (2019-nCoV) Version V01 du 4 aout 2021 SANSURE Biotech : réactif de libération d'acide nucléique = tampon de lyse version V00 du 27 mars 2020	ajout le 29 janvier 2021 et de la matrice salivaire le 4 aout 2021



## BM MG05 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE

Code	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>
BM MG05	COVID 19	prélèvement naso ou oropharyngé ,ajout matrice salivaire le 10 septembre 2021	Thermocycleur SLAN SN 200924A1 et réactif Sansure	SANSURE Biotech : kit de test d'acide nucléique du nouveau coronavirus (2019-nCoV) Version V01 du 4 aout 2021 SANSURE Biotech : réactif de libération d'acide nucléique = tampon de lyse version V00 du 27 mars 2020	ajout le 3 janvier 2022
BM MG05	Mycoplasma genitalium	1 er urinaire et préL génitaux	Thermocycleur SLAN SN 200624B7 et réactif Sansure	Sansure Biotech S3065E fiche technique v1 de 29/09/2019	ajout le 20 sept 2024

PÉRIMÉE

## BM MG07 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE

Code	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>
BM MG07	Cytologie articulaire	liquide articulaire	Méthode manuelle	MO 13 v20 MO 27 v13	
BM MG07	Cytologie urinaire (cristaux, cylindres)	urine	Méthode manuelle	MO 24 v12	
BM MG07	Cytologie urinaire (ECBU, 1er jet, Addis)	urine	Méthode automatisée , cytométrie UF 4000 Sysmex	MO 24 v12	changement automate le 25 octobre 2021
BM MG07	Cytologie urinaire (ECBU, 1er jet, Addis)	urine	Méthode manuelle	MO 24 v12	
BM MG07	Examen parasitologique des selles	selles	technique manuelle, microscopie optique avec et sans coloration	Eurobio Mini Parasep SF APA 403 180120 et 181010	ajout de la technique MIF (retour en arrière depuis nov 2023) le 28 mars 2025

PÉRIMÉE

BM MG08 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE					
Code	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>
BM MG08	hémoculture	sang	Méthode automatisée Biomérieux Bactalert 120	MO 28 v5	nouvel automate mis en service le 23 mai 2022

PÉRIMÉE

## BM MG09 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE

Code	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>
BM MG09	dermatophytes et aspergillus	tout type de prélèvement	Méthode manuelle : examen morphologique direct macro et micro après culture avec ou sans préparation (coloration), mise en culture manuelle	MO 27 v13 FT 178 v3 FT 179 v2	

PÉRIMÉE

BM MG11 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE					
Code	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>
BM MG11	ensemencement	tout type de prélèvement	manuel	MO 13 v20 MO 27 v13	
BM MG11	ensemencement , identification mycoplasmes urogénitaux	vaginal, 1er jet et urétral	manuel	Mycofast Revolution 2 AMIES (ref 00081) notice FR 2018-03	changement kit le 04 mai 2021, retrait le 23 mai 2024 (modif nomenclature)
BM MG11	identification bactérienne et fungique	tout type de prélèvement	Méthode automatisée Biomérieux VITEK 2	MO 24 v12, MO 27 v13	

PÉRIMÉE

## BM MG12 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE

Code	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>
BM MG12	antibiogramme	tout type de prélèvement	Méthode automatisée Biomérieux VITEK 2	MO 24 v12, MO 27 v13	
BM MG12	antibiogramme	tout type de prélèvement	Méthode manuelle : diffusion en milieu gélosé	MO 24 v12, MO 27 v13	
BM MG12	antibiogramme des mycoplasmes uro génitaux	vaginal, 1er jet et urétral	Méthode manuelle	Mycofast Revolution 2 AMIES (ref 00081) notice FR 2018-03	changement kit le 4 mai 2021, retrait le 23 mai 2024 (modif nomenclature)

PÉRIMÉE

## BM PP01 - BIOLOGIE MEDICALE / PHASES PRÉ- ET POSTANALYTIQUES

Code	Lieu de réalisation des opérations <i>Location of operations</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>
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	sang	prélèvement par ponction veineuse directe (phlébotomie)	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	sang	ponction artérielle percutanée	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	urine	prélèvement par sondage ou poche pédiatrique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	peau, plaie, tissu cellulaire sous cutané	prélèvement cutané pour examen microbiologique prélèvement des phanères pour examen microbiologique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	prélèvements génitaux (vaginal, urétral, anal)	prélèvement pour examen microbiologique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site	prélèvements gynécologiques	frottis cervico vaginal	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	prélèvements ORL et ophtalmiques	prélèvement pour examen microbiologique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site	AIR EXPIRE	recueil du CO2 expiré, avant et après ingestion d'acide ascorbique en présence d'urée marquée au 13C	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01

## BM PP01 - BIOLOGIE MEDICALE / PHASES PRÉ- ET POSTANALYTIQUES

Code	Lieu de réalisation des opérations <i>Location of operations</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>
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	sang	prélèvement par ponction veineuse directe (phlébotomie)	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	urine	prélèvement par sondage ou poche pédiatrique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	peau, plaie, tissu cellulaire sous cutané	prélèvement cutané pour examen microbiologique prélèvement des phanères pour examen microbiologique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	prélèvements génitaux (vaginal, urétral, anal)	prélèvement pour examen microbiologique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site	prélèvements gynécologiques	frottis cervico vaginal	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site, au domicile des patients	prélèvements ORL et ophtalmiques	prélèvement pour examen microbiologique	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01
BM PP01	au sein du site	AIR EXPIRE	recueil du CO2 expiré, avant et après ingestion d'acide ascorbique en présence d'urée marquée au 13C	FT03 Guide pratique de prélèvements	maj LP BM PP01