

# Portée détaillée v.1 de l'attestation N° 8-4277

Detailed scope v.1 of the attestation N° 8-4277 Date de publication / Publish date: 10/12/2024

## **Section Santé Humaine**

La portée détaillée concerne les prestations réalisées par :

## **MYXLAB 86**

BM PP01 - BIOLOGIE MEDICALE / PHASES PRÉ- ET POSTANALYTIQUES								
Site	Lieu de réalisation des opérations Location of operations	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique Nature of the biological sample/of the anatomical region	Principe de la méthode Principle of the method	Référence de la méthode Reference of the method	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode,) et Remarque Remarks			
MYXLAB 86 CHATELLERAULT	au sein du site au domicile des patients services de soins	Sang	Prélèvement par ponction veineuse directe (Phlébotomie)	Manuel de prélevement (www.myxlab.fr) C2MOPSANG / C2MOHEMOC				
MYXLAB 86 CHATELLERAULT	au sein du site au domicile des patients services de soins	liquide ou produit biologique	Prélèvement de liquides et de produits biologiques (ponction, écoulement, sondage,)	Manuel de prélevement (www.myxlab.fr) C2MOPBAC				
MYXLAB 86 CHATELLERAULT	au sein du site au domicile des patients services de soins	Muqueuses: nez , gorge, oreille, langue, bouche, vagin, urètre, anus	Prélèvement aseptique à différents niveau des muqueuses pour examens cytologiques, bactériologiques, mycologiques, virologiques ou parasitologiques.	Manuel de prélevement (www.myxlab.fr) C2MOPBAC				
MYXLAB 86 CHATELLERAULT	au sein du site au domicile des patients services de soins	Peau et phanères	Prélèvement aseptique cutané pour examens cytologiques, bactériologiques, mycologiques, virologiques ou parasitologiques.	Manuel de prélevement (www.myxlab.fr) C2MOPBAC				
MYXLAB 86 CHATELLERAULT	au sein du site	Air expiré	(Helikit)					

#### BM PP01 - BIOLOGIE MEDICALE / PHASES PRÉ- ET POSTANALYTIQUES Nature de Nature de l'échantillon l'évolution (ajout, biologique/de la région changement Lieu de réalisation des anatomique Principe de la méthode Référence de la méthode affectant les Site opérations Nature of the biological Principle of the method Reference of the method performances de la Location of operations sample/of the anatomical méthode, ...) et region Remarque Remarks Manuel de prélevement **MYXLAB 86 POITIERS** au sein du site Sang Prélèvement par ponction veineuse directe au domicile des patients (Phlébotomie) (www.mvxlab.fr) C2MOPSANG / C2MOHEMOC services de soins liquide ou produit biologique MYXLAB 86 POITIERS Prélèvement de liquides et de produits Manuel de prélevement au sein du site (www.myxlab.fr) au domicile des patients biologiques (ponction, écoulement, sondage,...) C2MOPBAC services de soins MYXLAB 86 POITIERS Peau et phanères Prélèvement aseptique cutané pour examens Manuel de prélevement au sein du site cytologiques, bactériologiques, mycologiques, (www.mvxlab.fr) au domicile des patients virologiques ou parasitologiques. C2MOPBAC services de soins MYXLAB 86 POITIERS Mugueuses: nez, gorge, oreille, Prélèvement aseptique à différents niveau des Manuel de prélevement au sein du site mugueuses pour examens cytologiques. (www.mvxlab.fr) au domicile des patients lanque, bouche, vagin, urètre, anus bactériologiques, mycologiques, virologiques ou C2MOPBAC services de soins parasitologiques. (Helikit) **MYXLAB 86 POITIERS** Air expiré au sein du site

#### BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE Nature de l'échantillon Nature de l'évolution (ajout, biologique/de la Référence de la changement affectant les Examen / analyse région anatomique Principe de la méthode méthode Site performances de la méthode, ...) et Examination / analysis Nature of the Principle of the method Reference of the Remarque biological sample/of method Remarks the anatomical region MYXLAB 86 POITIERS BETA HCG Sérum Beckman Coulter Access 2 D3MOACCES86 n° série: 574476 Technique immunoenzymatique chimioluminescence MYXLAB 86 POITIERS BILIRUBINE DIRECTE Sérum Beckman Coulter AU 480 D3MOAU48086 n° série: 2023050620 Méthode Diaso à point final minutée MYXLAB 86 POITIERS **BILIRUBINE TOTALE** Sérum Beckman Coulter AU 480 D3MOAU48086 n° série: 2023050620 Méthode Diaso à point final minutée CHLORE Beckman Coulter AU 480 D3MOAU48086 **MYXLAB 86 POITIERS** Sérum n° série: 2023050620 Potentiométrie indirecte avec électrode spécifique Beckman Coulter AU 480 MYXLAB 86 POITIERS CHOLESTEROL HDL Sérum D3MOAU48086 n° série: 2023050620 Méthode en point final minutée MYXLAB 86 POITIERS CHOLESTEROL TOTAL Sérum Beckman Coulter AU 480 D3MOAU48086 n° série: 2023050620 Méthode en point final minutée MYXLAB 86 POITIERS **CREATININE** Sérum Beckman Coulter AU 480 D3MOAU48086 n° série: 2023050620 Méthode enzymatique CRP Beckman Coulter AU 480 **MYXLAB 86 POITIERS** Sérum D3MOAU48086 n° série: 2023050620 Méthode immunoturbidimétrique Beckman Coulter Access 2 **MYXLAB 86 POITIERS FERRITINE** Sérum D3MOACCES86 n° série: 574476 Technique immunoenzymatique chimioluminescence Beckman Coulter AU 480 **MYXLAB 86 POITIERS** GGT Sérum D3MOAU48086 n° série: 2023050620 Méthode cinétique colorimétrique MYXLAB 86 POITIERS GLYCEMIE Beckman Coulter AU 480 D3MOAU48086 Plasma n° série: 2023050620 Technique enzymatique MYXLAB 86 POITIERS PHOSPHATASES ALCALINES Sérum Beckman Coulter AU 480 D3MOAU48086 n° série: 2023050620 Méthode cinétique colorimétrique

#### BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE Nature de l'échantillon Nature de l'évolution (ajout, biologique/de la Référence de la changement affectant les Examen / analyse région anatomique Principe de la méthode méthode Site performances de la méthode, ...) et Examination / analysis Nature of the Principle of the method Reference of the Remarque biological sample/of method Remarks the anatomical region **MYXLAB 86 POITIERS POTASSIUM** Sérum Beckman Coulter AU 480 D3MOAU48086 n° série: 2023050620 Potentiométrie indirecte avec électrode spécifique Beckman Coulter AU 480 MYXLAB 86 POITIERS **PROTIDES** Sérum D3MOAU48086 n° série: 2023050620 Méthode cinétique au biuret PSA **MYXLAB 86 POITIERS** Sérum Beckman Coulter Access 2 D3MOACCES86 n° série: 574476 Technique immunoenzymatique chimioluminescence Beckman Coulter AU 480 **MYXLAB 86 POITIERS** SODIUM Sérum D3MOAU48086 n° série: 2023050620 Potentiométrie indirecte avec électrode spécifique Beckman Coulter AU 480 **MYXLAB 86 POITIERS** TGO (ASAT) Sérum D3MOAU48086 n° série: 2023050620 Méthode cinétique colorimétrique **MYXLAB 86 POITIERS** TGP (ALAT) Sérum Beckman Coulter AU 480 D3MOAU48086 n° série: 2023050620 Méthode cinétique colorimétrique **MYXLAB 86 POITIERS TRIGLYCERIDES** Sérum Beckman Coulter AU 480 D3MOAU48086 n° série: 2023050620 Méthode en point final MYXLAB 86 POITIERS Sérum Beckman Coulter Access 2 D3MOACCES86 **TROPONINE** n° série: 574476 Technique immunoenzymatique chimioluminescence **MYXLAB 86 POITIERS** TSH Sérum Beckman Coulter Access 2 D3MOACCES86 n° série: 574476 Technique immunoenzymatique chimioluminescence

#### BM HB01 - BIOLOGIE MEDICALE / HEMATOLOGIE / HÉMATOCYTOLOGIE Nature de l'échantillon Nature de l'évolution (ajout, biologique/de la Référence de la changement affectant les performances de la méthode, ...) et **Examen / analyse** région anatomique Principe de la méthode méthode Site Reference of the Examination / analysis Nature of the Principle of the method Remarque biological sample/of the anatomical method Remarks region **MYXLAB 86 POITIERS** BM HB01 NUMERATION FORMULE Beckman Coulter DXH D3MODXH56086 Sang total SANGUINE 560 (globules blancs, n° de série: globules rouges, BG030160 hématocrites, Impédancemétrie et hémoglobine, volume cytométrie de flux globulaire moven, CCMH, TCMH) BM HB01 MYXLAB 86 POITIERS FORMULE SANGUINE Sang total Cellavision DC01 D3MODC-186 LEUCOCYTAIRE n°série: 1100849 (lymphocytes, lecture optique monocytes, Technique manuelle polynucléaires basophiles, polynucléaires eosinophiles, polynucléaires neutrophiles) MYXLAB 86 POITIERS **BM HB01** NUMERATION Sang total Beckman Coulter DXH D3MODXH56086 PLAOUETTAIRE, volume 560 plaquettaire moyen, IDP BG030160 cytométrie de flux

# BM CB02 - BIOLOGIE MEDICALE / HEMATOLOGIE / HÉMOSTASE

Site	Examen / analyse Examination / analysis	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique Nature of the	Principe de la méthode Principle of the method	Référence de la méthode Reference of the	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode,) et Remarque
		biological sample/of the anatomical region		method	Remarks
MYXLAB 86 POITIERS	D-DIMERES	Plasma	STA Compact Diagnostica Stago n° série: 9258 Technique immunoturbidimétrique	D3MOSTAC86	
MYXLAB 86 POITIERS	FIBRINOGÈNE	Plasma	STA Compact Diagnostica Stago n° série: 9258 Technique chronométrique	D3MOSTAC86	
MYXLAB 86 POITIERS	INR	Plasma	STA Compact Diagnostica Stago n° série: 9258 Technique chronométrique	D3MOSTAC86	
MYXLAB 86 POITIERS	TAUX DE PROTHROMBINE	Plasma	STA Compact Diagnostica Stago n° série: 9258 Technique chronométrique	D3MOSTAC86	
MYXLAB 86 POITIERS	TEMPS DE CEPHALINE KAOLIN	Plasma	STA Compact Diagnostica Stago n° série: 9258 Technique chronométrique	D3MOSTAC86	

### BM MG13 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE Nature de l'échantillon Nature de l'évolution (ajout, biologique/de la Référence de la changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque région anatomique Principe de la méthode méthode **Examen / analyse** Site Nature of the biological sample/of the anatomical Reference of the method Examination / analysis Principle of the method Remarks region **MYXLAB 86 POITIERS** Diagnostic biologique du paludisme (Recherche identification et numération) Sang total D4MOPALU86 Technique manuelle Examen morphologique direct microscopique après préparation (coloration MGG) D4MOPALUL86 Frottis mince / Goutte épaisse Test immunochromatographie rapide (PALUTOP+4 OPTIMA R-ALLDIAG)

### BM MG01 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE Nature de l'échantillon Nature de l'évolution (ajout, biologique/de la Référence de la changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque Remarks région anatomique Nature of the biological sample/of the anatomical Principe de la méthode méthode **Examen / analyse** Site Reference of the method Examination / analysis Principle of the method region **MYXLAB 86 POITIERS** HEPATITE C: SEROLOGIE (Anticorps totaux) Sérum Beckman Coulter Access 2 D3MOACCES86 n° série: 574476 Technique immunoenzymatique chimioluminescence Sérum Beckman Coulter Access 2 **MYXLAB 86 POITIERS** HIV SEROLOGIE DEPISTAGE D3MOACCES86 n° série: 574476 Technique immunoenzymatique chimioluminescence