

# Sigles et abréviations

## Noms des analyses

### Objectif

Connaître les abréviations utilisées dans le nom des analyses qui figurent au rapport.

TERME UTILISÉ	ABRÉVIATION
/Créatinine	/Cr
24 h	24h
Ac Titre	AcT
Acanthocytes	acantho
acide arachidonique / arachidonate	arach.
activation / activé	activ
activé (en hémostase)	a
aérobique et aérobie	aéro
agalactiae	agalact.
Agglutination	agglu
Agglutination au latex	latex
Agrégation	agrég
Agrégation plaquettaire induite	AgrPlqInd
Agrégation plaquettaire sécrétion	AgrPlqSéc
ajusté à la temp	ajusté T°
Albumine	alb
alimentaire	alim.
amniotique	amnio
amorphe	amorph
anaérobique	ana
Anorectal	Anorec
anticoagulant lupique	anticoLup
anticorps	Ac
antigène	Ag
autres	atr
Bartonella	B.
Basophiles	baso
biologique	bio
Bordetella	B.
Borrelia	B.
C. difficile	C. difficile
caillot	cail
Calcium ionisé mesuré	Calcium ion
cellules ou cellulaire	Cell
Cellules souches hématopoïétique	CSH
centrifugé	centrif
Chlamydia	C.

TERME UTILISÉ	ABRÉVIATION
Chlamydomphila	C.
Clairance	Cl
Clostridium	C.
Coagulation	coag
Col de l'utérus	Col
collagène	collag.
Collagène+Adénosine-diphosphate	ADP
Coloration de Gram	Gram
Commentaire	comm
complexe facteur plaquettaire	PFA
confirmation	confirm / conf
co-oxymétrie	co-ox
Coronavirus	Coronav
Coronavirus 2 du SRAS	SARS-CoV-2
corrigé	corr
Corynebacterium	C.
Coxiella	C.
Créatinine	créat
Cristaux	Cx
Cryptococcus	C.
Cryptococcus sp	Crypto sp
Culture tissulaire	TC
Cylindres	Cylind
Cytomégalovirus	CMV
cytoplasme	cytop
Date (de la) dernière dose	Dat dern dose
Date de fin du prélèvement	Date fin prélèv
Date du début du prélèvement	Date début prélèv
Date/Heure	D/H
de von Willebrand	VW
Dépistage	dépist
dihydrate	dihydr
enveloppe	envl
Enzyme	Enz
Eosinophiles	éosino
épinéphrine	épin.
Epstein-Barr	EBV
érythrocytes	GR
Escherichia	E.
évaluation	Éval
excès	exc
expectorations	expect
facteur	fc
Facteur von Willebrand	fc VW
faible dose	B.dose
Fermeté	ferm
fibrinogène	FIB
fibrinolyse	lyse

TERME UTILISÉ	ABRÉVIATION
Fibrose kystique	FK
fin et dense	FetD
fonction	Fct
forte dose	H.dose
genitalium	genitalium
glucose	gluc.
gonorrhoeae	gonorrhoeae
Granulocytes ou granulocytaires	granulo
groupe	gr.
Haemophilus	H.
Helicobacter pylori	H. pylori
Hématocrite	Ht
Hémoglobine	Hb
héparine	hépar
Heure (de la) dernière dose	Hre dern dose
Heure de fin du prélèvement	Heure fin prélèv
Heure du début du prélèvement	Heure début prélèv
identification	Id
ImmunoAssay	IA
Immunofluorescence	IF
Indice de distribution des volumes érythrocytair	DVE
Indice de distribution plaquettaire	IDP
induite par	induit
influenza	influenza
Inhibiteur	Inhib.
insensible	insens
Interprétation	Interprét.
Latex	LA
latex	LA
Legionella	L.
Leucocytes	GB
Liq Broncho-alvéolaire	LBA
Liquide	Liq
Listeria	L.
Lymphocytes	lympho
Macrophages	macro
Maladie à déclaration obligatoire (MADO)	MADO
Manuelle	man
maximal	max
mélangé	mél
Membrane basale	M.B.
Membrane basale glomérulaire	MBG
mésothéliales	mésos
mesuré	mes
micro fond clair	MFC
microglobulines	microglob
minute	min
Moelle osseuse	MO

TERME UTILISÉ	ABRÉVIATION
mono+macro	mon+mac
Monocytes	mono
multirésistante	multirésis
Mycoplasma	M.
Myélocytes	myélo
nasopharynx	Nasoph
Négative	neg
Neisseria	N.
Neutrophiles	neutro
Normal	N
Nucléaire	nuclé
peptide / peptide-6	TRAP
péricardique	péric
phosphatase alcaline	ALP
phospholipides	phosL
Plaquettes ou plaquettaire	Plaq
Plasma riche en plaquettes	PRP
Plasmocytes	plasmo
pleural	pleur
pleuro-péritonéal (péritonéal)	pleur-périt
pool de plasma normal	PPN
préliminaire	prélim
préparation	prép
Pression partielle	p (devant l'analyte)
programme de surveillance	surveillance
prostaglandine	prosta.
protéine	Prot
protéine C activé	Pca
Résistance	résist
Réticulocytes	Rétic
rhinovirus	Rhinov
ristocétine	risto.
Sang	sg
Sang artériel	sg art
Sang capillaire	sg cap
Sang de cordon	sg cord v
Sang de cordon artériel	sg cord art
Sang de cordon veineux	sg cord v
Sang veineux	sg vei
Saturation en oxygène	SatO2
sensible lupus ou lupique	sensLup
sérum / sérique	ser
soluble	sol
soluble	sol
Solution	soln
Spécimen conjonctival	Conj
Streptococcus	S.
Streptolysine O	Streptolys O

TERME UTILISÉ	ABRÉVIATION
sulfate	sulfat
Surface du virus de l'hépatite B	HBsAg
syndrome	synd.
synovial	synov
Témoin	ctr
Temps	T
test cutané à la tuberculine	TCT
Thermoactinomyces	T.
thrombine	thromb
Thrombine	thromb
thromboxane	thrbox.
Titre	Tit
totaux ou total	tot
toxine	tox
Toxoplasma	T.
Treponema	T.
Trichomonas	T.
Unité de Tuberculine Intra-Dermique	UT ID
unités	U
Urine	Ur
vaginal	vag
Virus de la rougeole	Rougeole
Virus de la rubéole	Rubéole
Virus de l'hépatite A	VHA
Virus de l'hépatite C	VHC
Virus de l'hépatite D	VHD
Virus de l'herpès simplex 1 (2)	HSV-1 (2)
Virus des oreillons	Oreillons
Virus respiratoire syncytial	VRS
voie extrinsèque	VE
voie intrinsèque	VI
Volume	Vol
Volume moyen des réticulocytes	VGR
Volume plaquettaire moyen	VPM

## Historique des versions et modifications

Version	Intervenant	Modification	Date
1.0	Steve Bellehumeur	Version officielle	2022-09-13