

**RAPPORT RESULTATS ATTENDUS
MICROBIOLOGIE, SEROLOGIE, PARASITOLOGIE
ENQUETE 2024/3**

* AR 03/12/1999

* AR 05/12/2011

Microbiologie

Culture M/5315 (hémoculture):	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>
Culture M/20559 (hémoculture):	<i>Streptococcus equi ssp zooepidermicus</i>
Culture M/20870 (selles):	<i>Salmonella</i> species (groupe D)
Culture M/20880 (hémoculture):	<i>Candida parapsilosis</i>

Les interprétations des antibiogrammes sont basées sur les directives EUCAST 2020 et suivantes.

Antibiogramme M/5315 (hémoculture):

Pipéracilline-tazobactame:	I
Ceftazidime:	I
Ceftazidime-avibactame:	S
Céfépime:	I
Méropénem:	S
Ciprofloxacine :	I
Amikacine;	S

Antibiogramme M/20870 (selles):

Ampicilline:	S
Amoxicilline-acide clavulanique:	S
Céfotaxime:	S
Méropénem:	S
Ciprofloxacine:	S
Triméthoprim-sulfaméthoxazole:	S

Les autres antibiotiques seront discutés dans le rapport global.

Parasitologie

P/20986 : kystes de *Giardia lamblia*.

P/20987 : œufs de *Taenia* species et kystes de *Giardia lamblia*.

Sérologie

rubéole

IS/19414

IgG: positif
IgM: négatif
Interprétation: immunité

IS/21063

IgG: positif
IgM: négatif
Interprétation: immunité

VIH

IS/19400: réactif

IS/20851: négatif

Autorisation du rapport :

Par Kris Vernelen, coordinateur
Sciensano – Service Qualité des laboratoires
Rue Juliette Wytsman, 14 | 1050 Bruxelles
Tel.: 02/642 55 29 E-mail : kris.vernelen@sciensano.be

Date de publication: 18/11/2024

FIN

© Sciensano, Bruxelles 2024.

Ce rapport ne peut pas être reproduit, publié ou distribué sans l'accord de Sciensano. Les résultats individuels des laboratoires sont confidentiels. Ils ne sont transmis par Sciensano ni à des tiers, ni aux membres de la Commission, des Comités d'experts ou du groupe de travail EEQ.