

Compte-rendu d'examens biologiques de :  
**Mme CALONE MARIE CAMILLE**

Date de Naissance : **02.08.1994** (28 Ans )  
408 RUE PAUL DOUMER

78510 TRIEL SUR SEINE

Prescrit par **Dr POTEL LECLERC MAUD**  
270 BOULEVARD RASPAIL

75014 PARIS

\*

**Mme CALONE MARIE CAMILLE**

408 RUE PAUL DOUMER

78510 TRIEL SUR SEINE

\*

Dossier N° **2GVE355003 - 01** du **21.12.2022**

Prélevé le 21.12.2022 à 07:12 au Laboratoire

Enregistré le 21.12.2022 à 07:12

Edité le 23.12.2022 à 14:43 **\*\*COMPLET\*\***



Accréditations n°8-2602

Listes des sites et

portées disponibles sur

www.cofrac.fr

Seuls les résultats avec le signe (c) sont couverts par l'accréditation

## MICROBIOLOGIE

### RECHERCHE DE CHLAMYDIAE TRACHOMATIS PAR AMPLIFICATION GENIQUE

Technique ALLPLEX / SEEGENE(3S) (c)

Examens ci-dessous réalisés le 22.12.2022 , validés le 22.12.2022

Origine du prélèvement  
Recherche

**vaginal**  
**Négative**

### RECHERCHE DE NEISSERIA GONORRHOEAE PAR AMPLIFICATION GENIQUE

Technique ALLPLEX / SEEGENE(3S) (c)

Origine du prélèvement  
Recherche

**vaginal**  
**Négative**

Technique ALLPLEX / SEEGENE(3S) (c)

### RECHERCHE DE MYCOPLASMES PAR AMPLIFICATION GENIQUE

Origine du prélèvement

**vaginal**

**Mycoplasma genitalium**

**absence**

**Ureaplasma urealyticum**

**absence**

**Mycoplasma hominis**

**10.5 UCC/mL**

Dr Carole BRANCHE  
Biologiste

Compte-rendu d'examens biologiques de: **Mme CALONE MARIE CAMILLE**  
408 RUE PAUL DOUMER  
Date de naissance: **02.08.1994** (28 Ans )  
Dossier N° **2GVE355003 - 01** du **21.12.2022** 78510 TRIEL SUR SEINE

## MICROBIOLOGIE

*M.hominis et U.urealyticum peuvent être retrouvés chez le sujet sain.*

*Chez la femme, M.Hominis et U.urealyticum ne sont pas responsables de cervicites*

*Chez l'homme, M.hominis n'est pas responsable d'urétrite, et la recherche d'U.urealyticum est à envisager uniquement lorsque les agents infectieux plus communément responsables d'urétrite sont négatifs (Gonocoque, C.trachomatis, M.genitalium).*

*Dans ce cas, seule une charge supérieure à 10.3 UCC/mL dans un premier jet urinaire apparaît requise pour soutenir la causalité de ce mycoplasme dans une urétrite.*

Examens ci-dessous réalisés le 23.12.2022 , validés le 23.12.2022

### PRELEVEMENT URO-GENITAL

Origine ou type de prélèvement  
Mode de recueil  
Effectué le

vaginal  
écouvillon avec milieu Amies  
21.12.2022 7H12

#### Contexte

Antibiotique/Antifongique  
Allergie à la pénicilline connue

Non DOXYCICLINE arrêt il y a 2 semaines pour pb ORL  
Non

Aspect des muqueuses et peau

normal hématique

#### Examen microscopique avec score de Nugent

Coloration de Gram par Aerospray Elitech (3S) (c)

Leucocytes  
Cellules épithéliales  
Clue Cells

nombreux  
nombreuses  
nombreuses

Trichomonas vaginalis

absence



Dr Carole BRANCHE  
Biologiste

Compte-rendu d'examens biologiques de: **Mme CALONE MARIE CAMILLE**

408 RUE PAUL DOUMER

Date de naissance: **02.08.1994** (28 Ans)Dossier N° **2GVE355003 - 01** du **21.12.2022**

78510 TRIEL SUR SEINE

**MICROBIOLOGIE***Examens ci-dessous réalisés le 23.12.2022 , validés le 23.12.2022*

Morphotype lactobacilles (Doderlein)

&lt; 1 / champ

(Objectif x100)

Morphotype Gardnerella et anaérobies

&gt; 30 / champ

(Objectif x100)

Morphotype Mobiluncus

0 / champ

(Objectif x100)

Score de Nugent

7

Interprétation

Score entre 0 et 3 : flore normale

Score entre 4 et 6 : flore intermédiaire

Score entre 7 et 10 : flore évocatrice d'une vaginose bactérienne

**Culture myco-bactériologique**

Milieux de culture recommandés par le REMIC (3S) (c)

**Absence de levures****Culture positive avec présence de :****très nombreuses colonies de Gardnerella spp.**

Identification par spectrométrie de masse Microflex Bruker et/ou par méthode chromogénique (3S) (c).

Conclusion :

**VAGINOSE BACTERIENNE à Gardnerella sp.****Les bactéries responsables sont habituellement sensibles  
au Metronidazole.**Dr Carole BRANCHE  
Biologiste