



Laboratoire de Biologie Médicale  
**Biologiste responsable: Pr ARMAND Laurence**  
46, rue Henri Huchard - 75018 PARIS



Accréditation Cofrac  
Examens médicaux,  
n° 8-3490;  
liste des sites et portées  
disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

**ROBERT-BETHUNE**

**CORINNE**

Nom de Naissance : ROBERT-BETHUNE

Né(e) le : 11/01/1969 Age : 56 ans

Sexe : Féminin

IPP:8018943819 NDA : 112883406 INS : 269019568001932

Dossier n° : 112501905822

Prélevé le : 03/07/2025 09:45

Saisi le : 03/07/2025 à 10:21

BCH - CS DE BRONCHOSCOPIE

A l'attention de : DR PHILIPPOT QUENTIN

46 RUE HENRI-HUCHARD

75877 PARIS CEDEX 18

Edité le : 22/07/2025 à 22:10 Statut : Complet  
1ère édition

|              | Résultat         | Unité | Val. de Réf. |
|--------------|------------------|-------|--------------|
| Dossier n° : | 112501905822     |       |              |
| Prélevé le : | 03/07/2025 09:45 |       |              |
| Saisi le :   | 03/07/2025 10:21 |       |              |

## SERVICE de BACTERIOLOGIE Pr L. ARMAND

### Informations relatives au patient

Antibiothérapie Non précisée

### Informations relatives à l'échantillon : Broncho-pulmonaire lavage bronchoalvéolaire

Ensemencement manuel Ensemencé manuellement.

### EXAMEN BACTERIOLOGIQUE

#### Cytologie après coloration

Hématies Quelques  
Leucocytes Nombreux(ses)  
Cellules Rares  
Débris cellulaires Rares

#### Coloration de Gram

Quelques cocci à Gram positif en diplocoques  
Rares bacilles à Gram négatif

#### Cultures spécifiques

Actinomyces Négative en 10 jours  
Nocardia Négative en 10 jours

▼ Résultat inférieur à la norme ▲ Résultat supérieur à la norme (t) Résultat téléphoné

Validé par : **Dr. Marie-Liesse ETIENNE (interne), Dr. Naouale MAATAOUI, Dr. Emilie RONDINAUD**

Les internes valident sous la responsabilité du responsable d'unité

**ROBERT-BETHUNE  
CORINNE**

Nom de Naissance : ROBERT-BETHUNE

Né(e) le : 11/01/1969 Age : 56 ans

Sexe : Féminin

IPP:8018943819 NDA : 112883406 INS : 269019568001932

Dossier n° : 112501905822

Prélevé le : 03/07/2025 09:45

Saisi le : 03/07/2025 à 10:21

BCH - CS DE BRONCHOSCOPIE

A l'attention de : DR PHILIPPOT QUENTIN

46 RUE HENRI-HUCHARD

75877 PARIS CEDEX 18

Edité le : 22/07/2025 à 22:10

Statut : Complet

1ère édition

|              | Résultat         | Unité | Val. de Réf. |
|--------------|------------------|-------|--------------|
| Dossier n° : | 112501905822     |       |              |
| Prélevé le : | 03/07/2025 09:45 |       |              |
| Saisi le :   | 03/07/2025 10:21 |       |              |

### Culture et ou identification

1 - 1.10\*5 UFC/mL (ou /g) Staphylococcus aureus

Identification par : Spectrométrie de masse - Microflex (Bruker)

Méthode accréditée : .

2 - 1.10\*4 UFC/mL (ou /g) Flore de type oropharyngé

| Antibiogramme                     | 1 : Staphylococcus aureus | CMI (mg/l) |
|-----------------------------------|---------------------------|------------|
| Technique : DIFFUSION (Accrédité) | V                         |            |
| CASFM/EUCAST 2023 V1              | V                         |            |
| Penicilline G                     | R                         |            |
| Oxacilline                        | S                         |            |
| Amoxicilline + ac. clavulanique   | S                         |            |
| Gentamicine                       | S                         |            |
| Tobramycine                       | S                         |            |
| Kanamycine                        | S                         |            |
| Tetracycline                      | S                         |            |
| Doxycycline                       | S                         |            |
| Minocycline                       | S                         |            |
| Moxifloxacin                      | S                         |            |
| Levofloxacin                      | SFP                       |            |
| Ciprofloxacine                    | SFP                       |            |
| Erythromycine                     | S                         |            |
| Clarithromycine                   | S                         |            |
| Azithromycine                     | S                         |            |
| Clindamycine                      | S                         |            |
| Linezolid                         | S                         |            |
| Triméthoprime + sulfaméthoxazole  | S                         |            |
| Acide fusidique                   | S                         |            |
| Rifampicine                       | S                         |            |

Légende antibiogramme: S : sensible à posologie standard, SFP : sensible à forte posologie, R : résistant, ZIT : zone d'incertitude technique (CMI sur demande), SDD : sensible dose dépendant, BNR : bas niveau de résistance

Les données administratives, sociales et médicales qui sont collectées sont utiles pour assurer votre prise en charge et la gestion de votre dossier. Pour toute information, vous pouvez consulter la politique d'information de l'Assistance Publique - Hôpitaux de Paris disponible sur le site <https://www.aphp.fr/patient-public/vos-droits/protection-des-donnees-personnelles-information-patient>.

▼ Résultat inférieur à la norme

▲ Résultat supérieur à la norme

(t) Résultat téléphonique

Validé par : Dr. Marie-Liesse ETIENNE (interne), Dr. Naouale MAATAOUI, Dr. Emilie RONDINAUD

Les internes valident sous la responsabilité du responsable d'unité