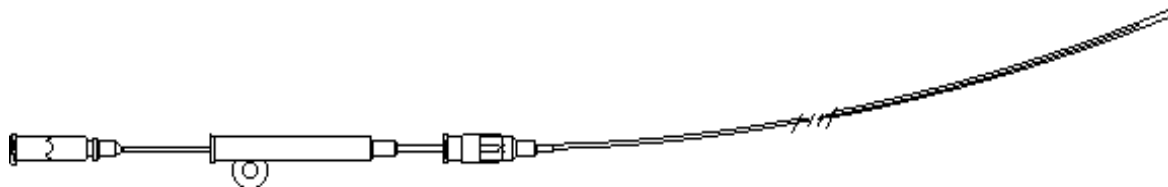


COMBICATH®

Double cathéter pour prélèvement distal bronchique protégé

Stérile/Usage unique

Technique simple, rapide, facile, atraumatique et fiable pour le diagnostic des pneumopathies nosocomiales chez les patients ventilés.



En cas de suspicion de pneumopathie nosocomiale chez les patients ventilés, il est recommandé d'utiliser pour le diagnostic bactériologique un matériel protégé (double cathéter obturé par un bouchon de polyéthylène glycol résorbable) afin d'éviter la contamination oropharyngée de l'échantillon.

2 modèles :

➤ **Combicath pour mini lavage broncho-alvéolaire** (20 ml de sérum physiologique):

Pour introduction à travers le connecteur coudé de la sonde d'intubation ou la canule de trachéotomie. Examens cytologiques et bactériologiques direct / culture.

Sensibilité 80 % ➔ Comparées avec la biopsie post-mortem du poumon entier.
Spécificité 66 %

➤ **Combicath pour prélèvement distal protégé à l'aveugle ou guidé par un fibroscope :**

(Technique de prélèvement à sec)

Pour introduction à travers le connecteur coudé de la sonde d'intubation, la canule de trachéotomie ou du canal opérateur d'un bronchoscope (diamètre 2 mm minimum).

Examen bactériologique direct / culture.

Sensibilité 100 % ➔ Comparées aux critères de références bactériologiques,
Spécificité 82- 85 % cliniques, histologiques et radiologiques (versus brosse).

Nature des composants :

- Cathéter externe : polyéthylène radio-opaque, embase polyméthylpentène,
- Cathéter interne : PTFE (radio-opaque pour références 5816 27 et 58216 27), embase polyméthylpentène,
- Bouchon PEG hydrosoluble,
- Gaine de protection : polyéthylène haute densité,
- Emballage pelable.

Mode de stérilisation : ETO – Péréemption 5 ans.

Précautions d'emploi : Lire notice d'instruction.



Division PLASTIMED

3, Rue Louis Armand

95130 Le Plessis-Bouchard

Téléphone : 01 34 44 15 15 – Fax : 01 30 72 22 08

PRODiMED

COMBICATH pour mini lavage broncho alvéolaire (LBA)

Références	Cathéter externe PE		Cathéter interne PTFE	
	Ø ext. mm	Long. cm	Ø ext. mm	Long. cm
5816 27	2.7	60	1.5	65

Double cathéter protégé emballé séparément + aiguille

58216 27	2.7	60	1.5	65
58124 40	4.0	85	2.1	90

Double cathéter protégé assemblé.

Conditionnement, boîte de 20 unités

COMBICATH pour prélèvement bronchique distal protégé (PBDP) à l'aveugle ou guidé par fibroscope

Références	Cathéter externe PE		Cathéter interne PTFE	
	Ø ext. mm	Long. cm	Ø ext. mm	Long. cm
58228 19	1.9	75	1.3	79
58229 19	1.9	90	1.3	94

Conditionnement, boîte de 20 unités

Avec 2 paires de ciseaux à usage unique

Références	Cathéter externe PE		Cathéter interne PTFE	
	Ø ext. mm	Long. cm	Ø ext. mm	Long. cm
58216 27C2	2.7	60	1.5	65
58229 19C2	1.9	90	1.3	94
58228 19C2	1.9	75	1.3	79

Conditionnement, boîte de 10 unités

COMBICATH Pédiatrique pour prélèvement bronchique distal protégé (PBDP) à l'aveugle

Références	Cathéter externe PE		Cathéter interne PTFE	
	Ø ext. mm	Long. cm	Ø ext. mm	Long. cm
58223 19	1.9	35	1.3	38

Conditionnement, boîte de 20 unités

Avec 2 paires de ciseaux à usage unique

Références	Cathéter externe PE		Cathéter interne PTFE	
	Ø ext. mm	Long. cm	Ø ext. mm	Long. cm
58223 19C2	1.9	35	1.3	38

Conditionnement, boîte de 10 unités