

	MODE OPERATOIRE PRELEVEMENT	ANA-MO-BAC-5518
POLE DE BIOLOGIE PATHOLOGIE GENETIQUE	PRELEVEMENT DES SUPPURATIONS	V : 3
<i>INSTITUT DE MICROBIOLOGIE</i>		Applicable au : 21/07/2020
<i>Bactériologie conventionnelle UF 9623</i>		Page 1 sur 1

REDACTION	VERIFICATION	APPROBATION
LOIEZ CAROLINE	DESSEIN RODRIGUE, GAILLOT OLIVIER, WALLET FREDERIC, LE GUERN REMI	SENDID BOUALEM

1. OBJET

- Ce document explicite la réalisation du prélèvement de suppurations

2. RÉFÉRENCES

- REMIC dernière édition.

3. MATÉRIEL

- Aiguille montée sur seringue stérile.
- Pot stérile.
- Antiseptique alcoolique.

4. MÉTHODOLOGIE

- Nettoyage antiseptique alcoolique
- Prélever à la seringue
- Transférer le prélèvement dans un pot stérile (sans eau stérile, sans huile, sans compresse, sans formol)
- Si faible quantité, envoyer directement la seringue contenant le prélèvement, après avoir retiré l'aiguille et avoir bouchonné la seringue.
- En cas de recherche de bactéries nommément désignées, faire une demande spécifique (exemple : *Nocardia*, *Actinomyces*, *Mycobactéries*, *S aureus producteur de la toxine de Panton-Valentine PVL...*)
- En cas de recherche spécifique, contacter le laboratoire préalablement pour convenir des conditions de prélèvement.

5. TRANSPORT

- Envoyer le prélèvement le plus rapidement possible à température ambiante (dans les 4 heures).