


HIA Clermont-Tonnerre Brest Laboratoire de Biologie Médicale 	<u>Mode opératoire</u>	Code : PRA-MO-PRLTPLAIE Version n°06
	Réalisation d'un prélèvement de plaie	Date d'application : 05/06/2018 Page : 1 / 2

VERSION	COMMENTAIRE	DATE
02	mise à jour	07/11/2013
03	Révision annuelle	28/01/2015
04	prise en compte des recommandations de Bioponant	29/02/2016
05	Aucune modification	16/05/2017
06	Aucune modification	05/06/2018

Rédaction	Vérification	Approbation	Validation
Date : 17/05/2018 Fonction : Responsable Qualité Visa électronique : BERNA	Date : 22/05/2018 Fonction : Technicien Visa électronique : NOYER	Date : 22/05/2018 Fonction : Biologiste Responsable Visa électronique : VAILLANT	Date : 05/06/2018 Fonction : Responsable Documentaire Visa électronique : THIBAUT

Prélèvement de plaie

1. Matériel.

- Compresses stériles.
- Gants.
- 1 écouvillon stérile avec milieu de transport (mauve pour bactériologie, vert pour virologie).
- Eau stérile.
- Étiquettes d'identification patient (Nom de naissance, nom d'usage, prénom, date de naissance, n°IPP et sexe).
- Prescription médicale.
- Pochette de transport.
- Nécessaire à l'hygiène des mains.

2. Réalisation du soin.

Lire avec attention la prescription médicale.

- Vérifier la date de péremption du matériel.
- Préciser la nature du geste au patient et s'assurer de son identité (noms, prénom, date de naissance et sexe) en lui demandant de formuler son identité.
- Noter la prise éventuelle d'antibiotiques sur la prescription.
- Décrire succinctement le type de plaie (superficielle, profonde ou étendue...).
- Effectuer un lavage antiseptique des mains ou par friction avec une solution hydro-alcoolique selon la procédure en vigueur.
- Mettre les gants.
- Enlever le pansement éventuel.

Lésion cutanée croûteuse :

- Ecouvillonner avec 1 écouvillon, après ablation de la croûte au vaccinostyle stérile si besoin.

Lésion cutanée superficielle :

- Si la lésion est collectée (bulle, folliculite, furoncle...), exprimer la collection au préalable à l'aide d'un vaccinostyle stérile ou une seringue montée stérile.
- Le prélèvement lui-même est réalisé par écouvillonnage (1 écouvillon).

Plaie ouverte (excepté le cas d'une morsure) – plaie, brûlure, ulcération, abcès ouvert ou escarre :

- Avant le prélèvement, rincer la plaie si nécessaire en versant de l'eau physiologique stérile (à l'aide d'une seringue stérile) pour limiter l'interférence de la flore commensale de la peau.
- Prélever par écouvillonnage à l'aide d'un écouvillon en milieu liquide.
- Refaire le pansement.
- Identifier le prélèvement après avoir vérifié la concordance étiquettes-identité du patient.