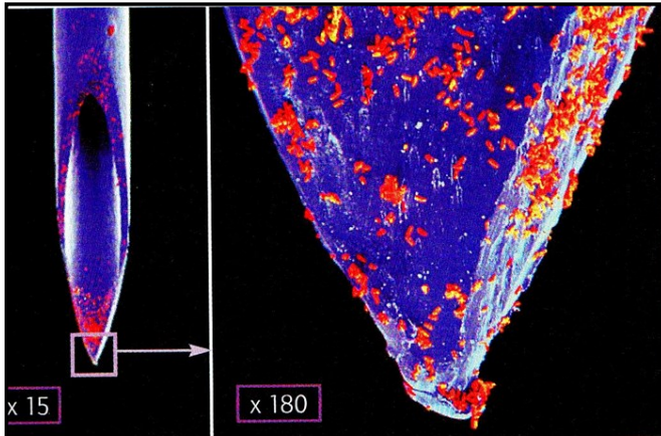
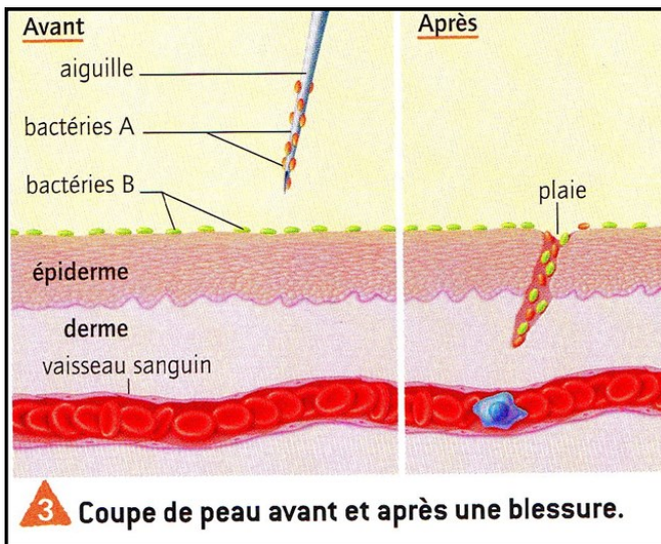


Fiche n°3 : Une première étape vers la maladie, la contamination

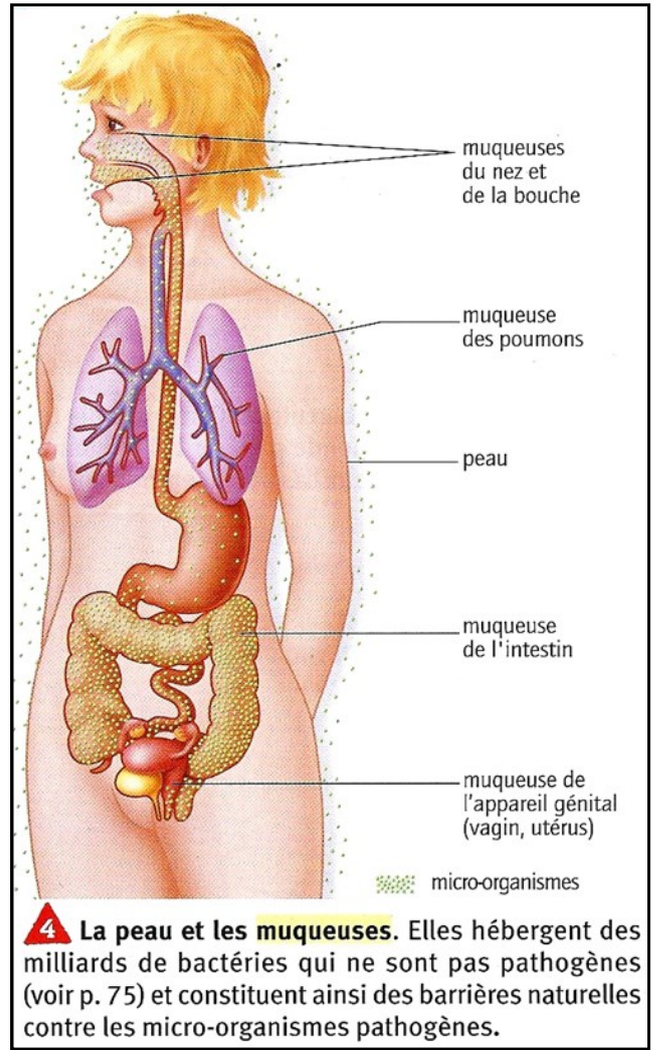
Question : A l'aide des documents, explique ce qu'est cette première étape appelée contamination.



2 Pointe d'une aiguille usagée (MEB).



3 Coupe de peau avant et après une blessure.



4 La peau et les muqueuses. Elles hébergent des milliards de bactéries qui ne sont pas pathogènes (voir p. 75) et constituent ainsi des barrières naturelles contre les micro-organismes pathogènes.

Micro-organisme	Milieux de vie	Maladie	Modes de contamination
Listeria (bactérie)	Aliments (charcuterie, fromage)	Listériose (atteintes pulmonaires et cérébrales)	Consommation d'aliments contaminés
Clostridium tetani (bactérie)	Objets en contact avec le sol (épines, clou...)	Tétanos (atteintes du système nerveux menant à une paralysie)	Plaie causée par des objets contaminés
Bacille de Koch (bactérie)	Poumons de personnes contaminées	Tuberculose (atteintes pulmonaires)	Inhalation de gouttelettes contaminées
Alphavirus (virus)	Salive de moustique	Chikungunya (atteintes articulaires et musculaires)	Piqûre de moustique contaminé
VIH (virus)	Sang, sperme, sécrétions vaginales, personnes contaminées	SIDA (responsable de nombreuses maladies)	Rapport sexuel non protégé avec une personne contaminée, blessure en contact avec du sang contaminé

Tableau des modes de contamination de plusieurs micro-organismes