

REALISER UNE PREPARATION MICROSCOPIQUE :

- 1— Déposer le liquide de montage (eau ou colorant) sur la lame.
- 2— Repérer l'objet à préparer
- 3— Prélever l'objet indiqué, selon les consignes données
- 4— Après obtention d'une préparation favorable à l'observation (finesse ou dilacération ou étalement...), la déposer sur la lame
- 5— Recouvrir avec soin d'une lamelle. Pressez légèrement comme indiqué, afin de chasser les bulles d'air.
- 6— Vérifier la netteté et la propreté de la préparation réalisée.

Grille d'auto-évaluation : réalisation d'une préparation microscopique

Si la compétence est « acquise » mettre (A), si elle est « en cours d'acquisition » mettre (ECA), si elle est « non acquise » mettre (NA)

	Dates			
Quantité d'eau déposée satisfaisante (ne pas mettre trop d'eau sur la préparation)				
L'objet à observer est fin, de qualité, bien étalé				
La préparation ne comporte pas trop de bulles d'air				
La préparation est propre et nette, la lamelle bien positionnée				