

RESSOURCES

Ce document contient des **liens vers des ressources, images, animations, vidéo etc...**

Les liens relatifs peuvent être **plus rapides** si vous êtes en visite sur le site www.labsvt.fr.

Les liens absolus peuvent être **plus lents** car ils nécessitent un nouvel appel externe au serveur.

Les liens absolus sont ouverts même depuis ce document enregistré sur votre disque local au format PDF.

Il est possible de **chercher un mot clef** dans ce document en utilisant la fonction « rechercher » de votre lecteur de PDF. Attention ! La recherche est sensible à l'orthographe.

Ressources pour le thème 3 : Corps humain et santé

Table des liens

Description	Lien relatif	Lien absolu
Observation du comportement des phagocytes de moule (<i>Mytilus sp.</i>) mis en présence pour la première fois avec des levures de boulangerie (<i>Saccharomyces cerevisiae</i> , cellules colorées au bleu de méthylène). La barre verticale représente 35 µm. La durée totale réelle de l'enregistrement est de 5 min.	Phagocyte de moule et levures	hors site
Mise en évidence du chimiotactisme (+) d'un globule blanc humain vis à vis d'un grain de zymosane (substance de la paroi des levures). Durée totale approximative de l'enregistrement 30 min. Heinrich & Lee, JCS 2011	Chimiotactisme	www
Diaporama - Microbes et pathogènes ; une introduction	Microbes et pathogènes	www
Réaction immunitaire innée après une blessure de la peau. Action des cellules sentinelles et libération de médiateurs chimiques de l'inflammation. Animation au format .mp4.	Réaction immunitaire innée	www