

Activité 09 : La phagocytose

Objectifs travaillés : D3 – RESPECTER / D4 – S'INFORMER

En taillant ses rosiers, Max s'est enfoncé une épine dans le doigt. Il a ressenti une gêne sur le coup mais a continué son travail. Le lendemain, Max remarque une zone rouge, gonflée, douloureuse et assez chaude au niveau de son doigt.

Il ne comprend pas ce qu'il lui arrive.

Que se passe-t-il au niveau du doigt de Max ?

Consigne :

D'après le logiciel « défenses immunitaires », reconstitue ce qui s'est passé au niveau du doigt de Max. Pour cela, tu colleras dans l'ordre les schémas fournis en n'oubliant pas les titres et les légendes.

Une fois fini, et d'après ta leçon de 4^{ème}, tu expliqueras à Max ce qu'il doit faire maintenant pour soigner son doigt.

Utilise ce lien ou ce QR code pour accéder au logiciel « défenses immunitaires ».

Puis, dans réactions immunitaires », utilise la partie « contamination et infection » ou « phagocytose ».

<http://svt.pages.ac-besancon.fr/defenses>



Schémas à découper, remettre en ordre, coller, légender.

