



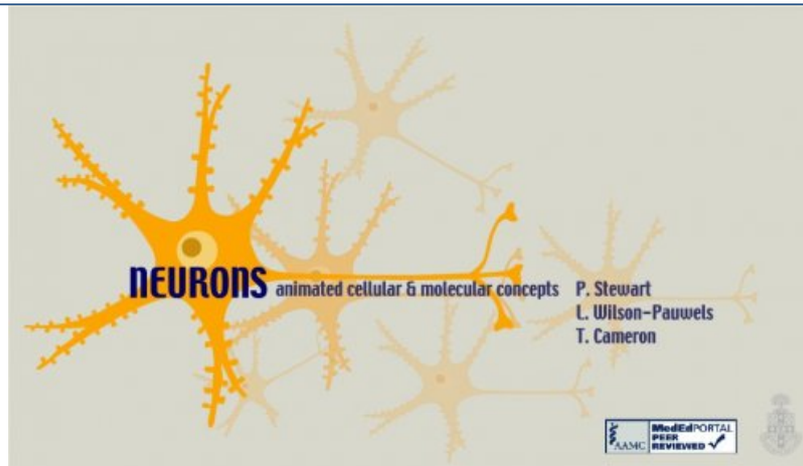
le neurone

anatomie et physiologie

publié le 19/11/2012 - mis à jour le 14/04/2015

Descriptif :

Planches et animations en swf sur le neurone : anatomie, étude du transport axonal, des diffusions et pompes ioniques, du potentiel de membrane, du potentiel d'action, de la libération des neurotransmetteurs, du mécanisme post-synaptique, du devenir des neurotransmetteurs.



Le neurone, University of Toronto, Canada

- **ressources** : Planches et animations en swf sur le neurone : anatomie, étude du transport axonal, des diffusions et pompes ioniques, du potentiel de membrane, du potentiel d'action, de la libération des neurotransmetteurs, du mécanisme post-synaptique, du devenir des neurotransmetteurs.
- **langue** : Anglais
- **pays - structure** : Canada - University of Toronto
- **mise à jour** : document flash en ligne depuis 2005
- **lien** : [neurone interactif](#)
- **remarques** : Travail sous licence Créative Commons : copie et distribution possibles selon les conditions suivantes : ne pas modifier le document original, ne pas utiliser le document à des fins commerciales, citer l'auteur original.



Académie
de Poitiers

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.