

la motricité involontaire 3ème année collège

من موقع www.jami3dorosmaroc.com

la motricité involontaire est une réaction involontaire et immédiat à un stimulus

les organes intervenants lors d'un reflexe médullaire

effecteur moteur (muscle)

effectue le mouvement

conducteur moteur

qui conduit l'influx moteur

conducteur sensoriel

qui conduit l'influx sensitif

la moelle épinière

transforme l'influx sensoriel en un influx moteur

récepteur sensoriel

naissance de l'influx nerveux sensitif

l'arc réflexe

est le trajet parcouru par l'influx nerveux lors d'un mouvement involontaire

la propagation de l'influx nerveux

l'influx se transmette d'un neurone à un autre au niveau de SYNAPSE

SYNAPSE

est la région d'interaction entre deux cellules nerveuse

Les conducteur

conducteur moteur : il conduit l'influx nerveux moteur comme (racine ventrale ou antérieure)

conducteur mixte : il conduit l'influx moteur et sensitif comme (nerf rachidien/nerf sciatique)

conducteur sensitif : il conduit l'influx sensitif comme (racine dorsale ou postérieure)

اختبر معلوماتك في هذا الدرس بانجاز التمارين التفاعلية بالنقر على الرابط التالي

https://www.jami3dorosmaroc.com/2022/03/exercices-corrige-la-motricite_2.html

الدرس مكتوب بالفرنسية و العربية

<https://www.jami3dorosmaroc.com/2022/02/systeme-nerveux-motricite-involontaire-reflexe-medullaire.html>

دروس و ملخصات لكافة مواد الثالثة إعدادي

<https://www.jami3dorosmaroc.com/2020/09/3eme-an.html>