

Activité 1 : Comment un examen de routine peut-il être utilisé dans le diagnostic médical ?

Compétences	Objectif de connaissances	Validation – Nbre XP	
<ul style="list-style-type: none"> Recenser, extraire et organiser des informations tirées d'un logiciel et de documents Analyser, exploiter et synthétiser des informations 	Utilisation diagnostique pour mettre en évidence le réflexe myotatique	Rédigé un texte argumenté	

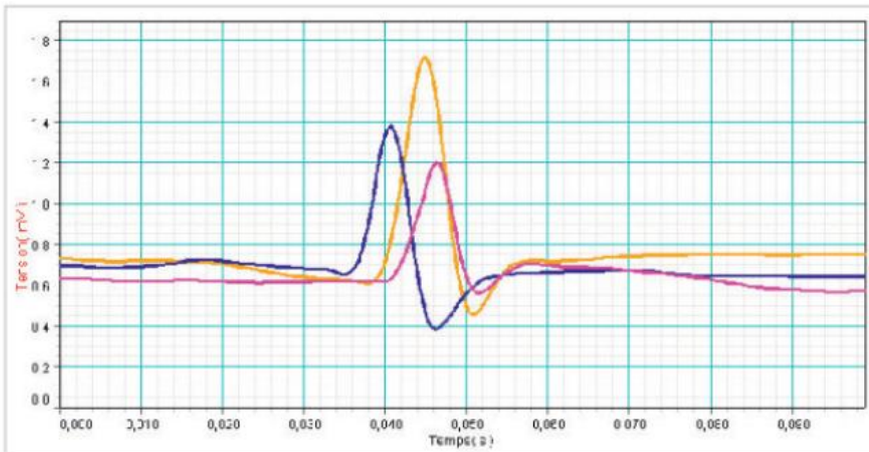
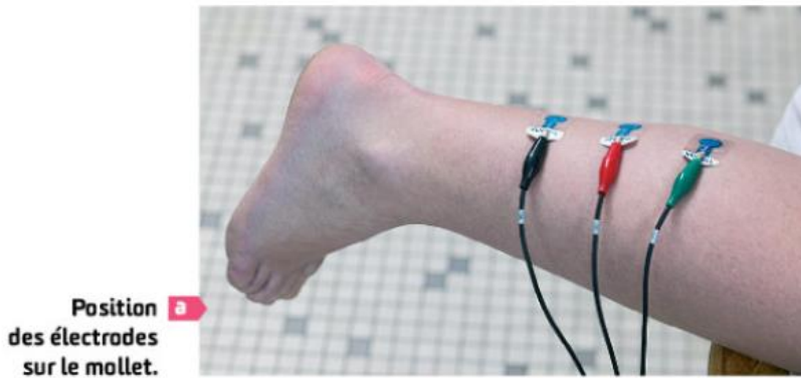
En appliquant une légère percussion sur un tendon, on déclenche une contraction réflexe du muscle.

Déterminer les caractéristiques de cette réponse à ce test réflexe en expliquant son intérêt médical par un texte argumenté rendu sur Classroom.

Ressources :

- Fiches de patients (svt4ever.fr)
- Document 1 p.342 et 343

Document du livre :



c Exemple de résultats obtenus.
 Courbe rose: électromyogramme obtenu avec un choc de faible intensité.
 Courbe bleue: électromyogramme obtenu avec un choc de moyenne intensité.
 Courbe orange: électromyogramme obtenu avec un choc de forte intensité.