



Correction du DM n° 1 : TMSS + cardiaque + lisse

1/	AB	2/	D	3/	BC	4/	E	5/	ABCD
6/	ABC	7/	ACD	8/	B	9/		10/	
11/		12/		13/		14/		15/	

QCM 1 : AB

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : s'accroche à la strie M (mémo : **M**ynosine = Strie **M**)
- D) Faux : via 3 protéines : desmine + laminine + dystrophine
- E) Faux

QCM 2 : D

- A) Faux : 2 chaînes polypeptidiques ++
- B) Faux : polymérisation de l'actine , piège classique
- C) Faux : la protéine M c'est la myoméline , tombez pas dans ce piège
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 3 : BC

- A) Faux : C'est inversement proportionnel , mouvement très précis si le motoneurone innerve un seul myocyte
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : un neurone innerve plusieurs myocytes et un myocyte est innervé par un seul neurone
- E) Faux

QCM 4 : E

- A) Faux : au niveau de la portion longitudinale
- B) Faux : attention , pas de réserve de sodium mais de calcium
- C) Faux : Ce sont les cellules de Purkinje
- D) Faux : Elles possèdent des jonctions communicantes ++
- E) Vrai

QCM 5 : ABCD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 6 : ABC

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : du sarcolemme les gars ... ++
- E) Faux

QCM 7 : ACD

- A) Vrai
- B) Faux : Noyau central unique
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 8 : B

- A)
- B)
- C)
- D)