

BORDEAUX - CollesPlus - UE 3B Biophysique			
FC Jonction neuromusculaire	Page 12	Mécanisme physiologique	L'élément suivant : « (4) Libération du phosphate qui provoque la contraction par : o le basculement de la tête de myosine à 45° o et le raccourcissement des sarcomères : déplacement de la myosine par rapport à l'actine ✕. » Est à remplacer par : « (4) Libération du phosphate qui provoque la contraction par : o le basculement de la tête de myosine à 45° o et le raccourcissement des sarcomères : déplacement de l'actine par rapport à la myosine ✕. »