

السنة الدراسية: 2022/2023

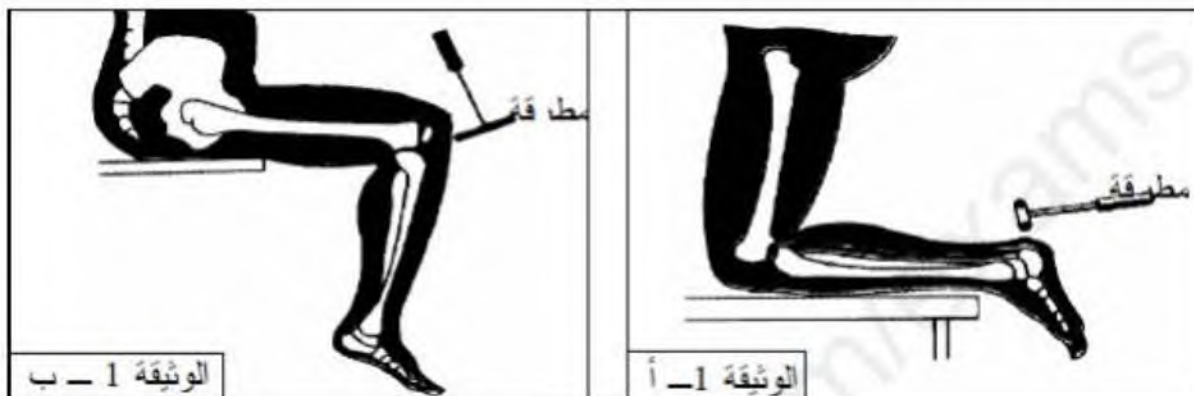
المدة: 1سا

المستوى: السنة الأولى ج م آ

الفرض الأول للثلاثي الأول في مادة علوم الطبيعة والحياة

التمرين الأول:

تبين الوثيقة (1) حالة إثارة يلجا إليها الطبيب عند فحص المريض.



1- ما هي أهمية هذا الفحص الذي يقوم به الطبيب ؟

.....

.....

.....

2- حدد النتيجة المنتظرة بعد إحداث الضربة في حالة شخص سليم ؟

الشكل أ

.....

.....

الشكل ب

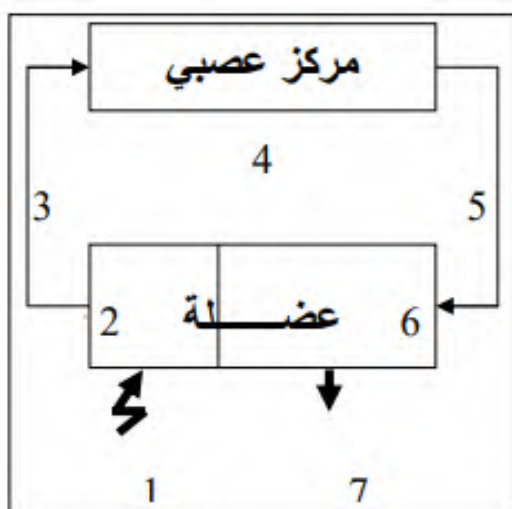
.....

.....

3- ماذا يسمى رد الفعل في هذه الحالة ؟

4 - أعط تعريفا مناسبا لهذا النشاط ؟

5- ما هي أهمية هذا النشاط ؟



6- من خلال الوثيقة (1) أكمل الجدول التالي بشطب العبارات غير المناسبة.

الرضاـفي	الآخرـي	المنـعـكـسـ
كهربـائـيـ	آلـيـ (مـيكـانـيـكـيـ)	طـبـيـعـةـ المـنـبـهـ
يـتـرـاجـعـ لـلـخـفـ	يـمـدـنـ لـلـأـمـامـ	حـرـكـةـ السـاقـ
تـنـقـلـصـ	تـسـترـخـيـ	إـسـتـجـابـةـ عـضـلـةـ الـفـخذـ
إـرـادـيـ	لـاـ إـرـادـيـ	طـبـيـعـةـ الـمـنـعـكـسـ

7- يترجم المخطط التالي العناصر المتدخلة في النشاط الممثل في الوثيقة (١).

أ/ أعط عنوان مناسب للمخطط:

ب/ أكمل البيانات المرقمة من 1 إلى 7

التمرين الثاني:

اجب بتصحیح أو خاطئ مع تصحیح الخاطئة منها.

1- المنعكس العضلي فعل انعكاسي لا إرادى يتم بتقلص العضلة استجابة لانتباها .

2- يؤدي تتبّع العضلة إلى زيادة طولها وحجمها

3-العضلة عضو مستقل و منفذ لكونها تستقبل التنبية و تستجيب له بالتقاصل

4- عضلة الفخذ هي العضو المنفذ في المنعكس الأخيلي

.....
5- المخ هو المركز العصبي للأفعال الإرادية

.....
التمرين الثالث:

- ضع المصطلح المناسب أمام كل تعريف

أ- فعل يترجم بتقلص العضلة استجابة لتمدها:

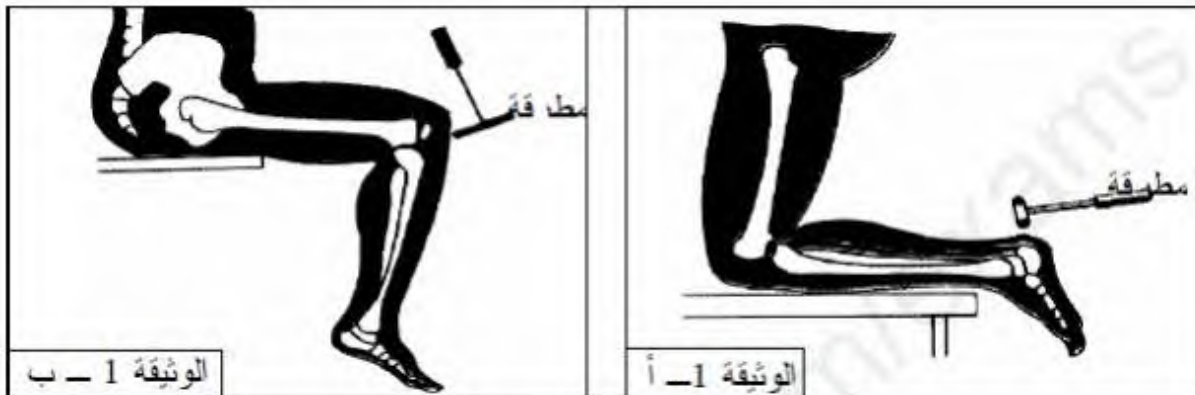
ب- أعضاء منفذة حركية تقلص وترتخى ولها توتر مستمر و دائم:

ج- وحدة أساسية وظيفية تدخل في تركيب النسيج العصبي:

التصحيح التموذجي:

التمرين الأول:

تبين الوثيقة (1) حالة إثارة يلجا إليها الطبيب عند فحص المريض.



1- ما هي أهمية هذا الفحص الذي يقوم به الطبيب ؟

- التأكد من سلامة جميع أجزاء الجهاز العصبي (المسؤولة عن مسار الرسالة العصبية
اللارادية) وقيامها بوظائفها.....

2- حدد النتيجة المنتظرة بعد إحداث الضربة في حالة شخص سليم ؟

الشكل.أ . بسط القدم

الشكل. ب .بسط الساق.

3- ماذا يسمى رد الفعل في هذه الحالة؟

-**المنعكس العضلي (المنعكس الأخيلي والمنعكس الرضفي).**

4 - أعط تعريفاً مناسباً لهذا النشاط ؟

-**رد فعل لا ارادي، يتمثل في تقلص العضلة استجابة لتمددها (لتتبيهها).**

5-ما هي أهمية هذا النشاط؟

-**الحفاظ على وضعية توازن الجسم.**

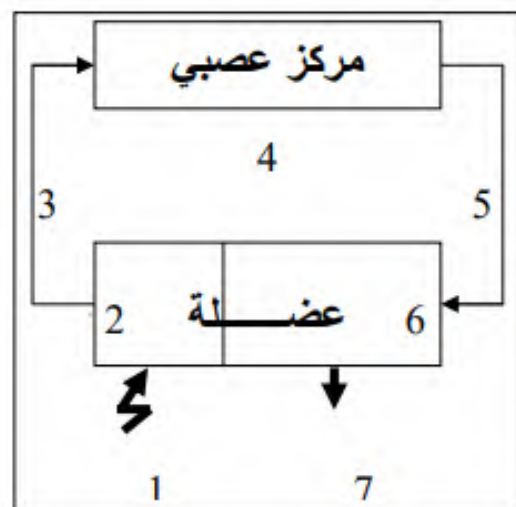
6- من خلال الوثيقة (1) أكمل الجدول التالي بشطب العبارات غير المناسبة.

الرضفي	الأخيلي	المنعكس
كيرباتي	ألي (ميكانيكى)	طبيعة المتنبه
يتراجع للخلف	يتدلى الأمام	حركة الساق
تقلص	تسريخي	استجابة عضلة الفخذ
لا ارادى	لا ارادى	طبيعة المنعكس

7-يترجم المخطط التالي العناصر المتدخلة في النشاط الممثل في الوثيقة (1).

أ/ أعط عنوان مناسب للمخطط:

مخطط يبين العناصر التشريحية المتدخلة في حدوث المنعكس العضلي



ب/ أكمل البيانات المرقمة من 1 إلى 7

1-تنبيه فعال

2-مستقبل حسي (المغزول العصبي العضلي)

3-نقل حسي (العصبون الحسي)

4-النخاع الشوكي

5-نقل حركي (العصبون الحركي)

6-العضو المنفذ

7-استجابة العضلة بالتكلّص والتمدّد

التمرين الثاني:

اجب بتصحّح أو خاطئ مع تصحّح الخطأ منها.

1- المنعكس العضلي فعل انعكاسي لا إرادي يتم بتقلص العضلة استجابة لانتباها. خطأ

1- المنعكس العضلي فعل انعكاسي لا إرادي يتم بتقلص العضلة استجابة لتنبيتها.

2- يؤدي تنبيه العضلة الى زيادة طولها وحجمها. خطأ

2- يؤدي تنبيه العضلة الى نقص طولها وزيادة حجمها.

3- العضلة عضو مستقبل ومنفذ لكونها تستقبل التنبيه وتستجيب له بالتكلّص. صحيح

4- عضلة الفخذ هي العضو المنفذ في المنعكس الأخيلي. خطأ

4- عضلة الفخذ هي العضو المنفذ في المنعكس الرضفي.

5- المخ هو المركز العصبي للأفعال الإرادية. صحيح

التمرين الثالث:

- ضع المصطلح المناسب أمام كل تعريف

أ- فعل يترجم بتقلص العضلة استجابة لتمددها: **التقلص العضلي**.

ب- أعضاء منفدة حركية تتقلص وترتخى ولها توتر مستمر و دائم: **العضلات الهيكلية**.

ج- وحدة أساسية وظيفية تدخل في تركيب النسيج العصبي: **الخلية العصبية (العصبون)**.