

Questionnaire

Nom :

Date :

Prénom :

Comment appelle-t-on deux muscles dont l'action s'oppose ?

.../1

Citer un muscle strié automatique ?

.../1

Comment appelle-t-on les muscles soumis à l'action de la volonté

.../1

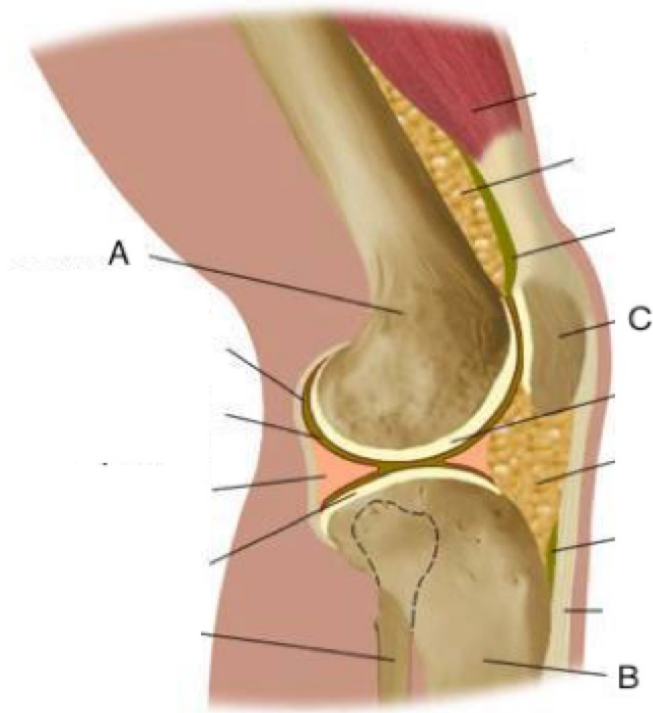
Quel est le nom du liquide que le médecin peut retirer d'une articulation
enflée ?

.../1

Comment appelle-t-on deux muscles dont l'action est la même ?

.../1

Nommer les points A, B et C



A: _____

B: _____

C: _____

.../

Combien de vertèbres constituent la colonne vertébrale

.../1

Quels sont les os du bras et de l'avant-bras ?

.../1

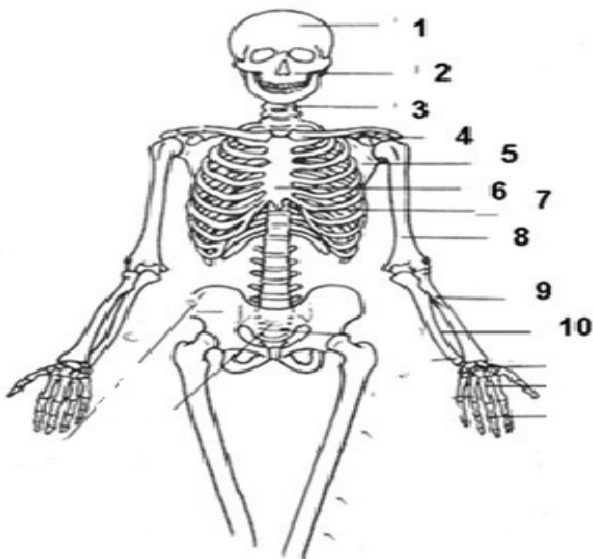
Quel est le rôle des bourses synoviales ?

.../1

Comment appelle-t-on l'inflammation d'une capsule articulaire ?

.../1

Ecrire le nom des os du squelette



1: _____

2: _____

3: _____

4: _____

5: _____

6: _____

7: _____

8: _____

9: _____

10: _____

.../

Citer un muscle strié automatique ?

.../1

Quel examen complémentaire est réalisé en première intention afin de

rechercher une fracture ?

.../1

Quels sont les os du bras et de l'avant-bras ?

.../1

Quelle est le nom de la 2ème vertèbre qui

permet l'articulation de la tête ?

.../1

Où trouve-t-on des muscles lisses ?

.../1

Combien a-t-on de vertèbres cervicales ?

.../1

Comment appelle-t-on deux muscles dont l'action s'oppose ?

.../1

Citer un muscle strié automatique ?

.../1

Les pieds, les jambes sont reliés au bassin par quelle ceinture ?

.../1

Où trouve-t-on des muscles lisses ?

.../1

Combien a-t-on de vertèbres lombaires ?

.../1

Combien de vertèbres constituent la colonne vertébrale

.../1

Quelle est la différence entre l'abduction et l'adduction ?

.../1

Définir luxation articulaire ?

.../1

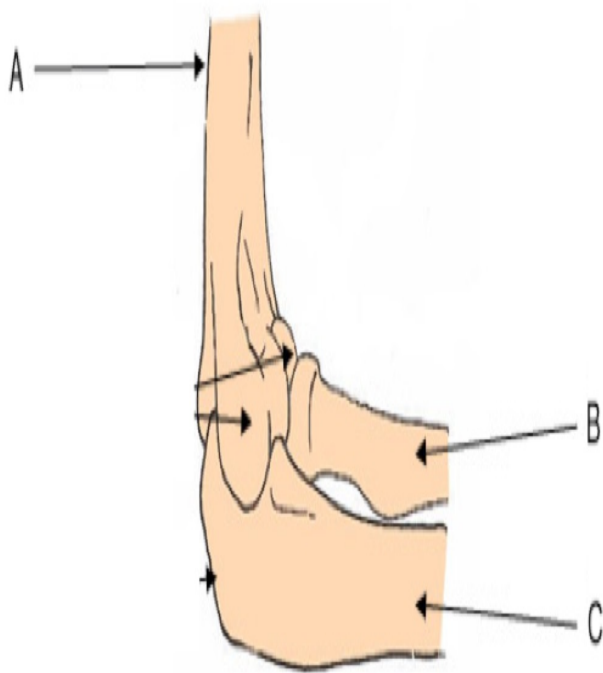
Les mains, les bras sont reliés au thorax par quelle ceinture Où trouve-t-on des muscles lisses ?

.../1

Quels types de muscles peuvent être contrôlés par la volonté ? Donné un exemple

.../1

Nommer les points A, B et C



A: _____

B: _____

C: _____

.../

Comment appelle-t-on l'inflammation d'une capsule articulaire ?

.../1

Comment appelle-t-on les muscles soumis à l'action de la volonté

.../1

Quelle est la première vertèbre qui supporte
le crâne ?

.../1

Définir luxation articulaire ?

.../1

Les mains, les bras sont reliés au thorax par quelle ceinture Où trouve-t-on
des muscles lisses ?

.../1

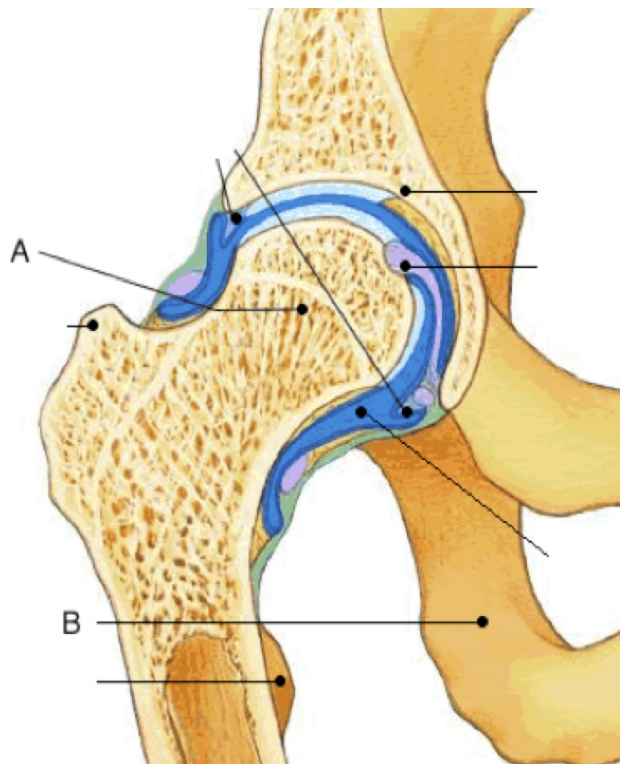
Combien a-t-on de vertèbres lombaires ?

.../1

Quels sont les os du bras et de l'avant-bras ?

.../1

Nommer les points A et B



A: _____

B: _____

.../

Combien de vertèbres constituent la colonne vertébrale

.../1

Combien a-t-on de vertèbres cervicales ?

.../1

Définir une entorse ?

.../1

Quelle est le nom de la 2ème vertèbre qui

permet l'articulation de la tête ?

.../1

Les pieds, les jambes sont reliés au bassin par quelle ceinture ?

.../1

Définir une entorse ?

.../1

Quel est le rôle des bourses synoviales ?

.../1

De quel minéral est principalement constitué de l'os ?

.../1

Quels types de muscles peuvent être contrôlés par la volonté ? Donné un exemple

.../1

Quels types de muscles peuvent être contrôlés par la volonté ? Donné un exemple

.../1

Quelle est la première vertèbre qui supporte le crâne ?

.../1

Quelle est la différence entre l'abduction et l'adduction ?

.../1

Définir une entorse ?

.../1

Quel est le nom du liquide que le médecin peut retirer d'une articulation enflée ?

.../1

Quel examen complémentaire est réalisé en première intention afin de rechercher une fracture ?

.../1

Définir luxation articulaire ?

.../1

Quel est le nom du liquide que le médecin peut retirer d'une articulation enflée ?

.../1

Comment appelle-t-on deux muscles dont l'action est la même ?

.../1

De quel minéral est principalement constitué de l'os ?

.../1

De quel minéral est principalement constitué de l'os ?

.../1

Les pieds, les jambes sont reliés au bassin par quelle ceinture ?

.../1

Comment appelle-t-on deux muscles dont l'action est la même ?

.../1

Quelle est la différence entre l'abduction et l'adduction ?

.../1

Quel examen complémentaire est réalisé en première intention afin de
rechercher une fracture ?

.../1

Combien a-t-on de vertèbres cervicales ?

.../1

Comment appelle-t-on deux muscles dont l'action s'oppose ?

.../1

Quel est le rôle des bourses synoviales ?

.../1

Quelle est le nom de la 2ème vertèbre qui
permet l'articulation de la tête ?

.../1

Quelle est la première vertèbre qui supporte
le crâne ?

.../1

Combien a-t-on de vertèbres lombaires ?

.../1

Où trouve-t-on des muscles lisses ?

.../1

Les mains, les bras sont reliés au thorax par quelle ceinture Où trouve-t-on des muscles lisses ?

.../1

Comment appelle-t-on les muscles soumis à l'action de la volonté

.../1

Comment appelle-t-on l'inflammation d'une capsule articulaire ?

.../1

Total : .../66