

Name:

Histologie

- ① Nennen Sie alle Ihnen bekannten oberflächenbildende Epithelien und beschreiben Sie wodurch ihre Namen entstehen.

- ② a) Wie unterscheiden sich die Endstücke der verschiedenen Drüsen?
b) Welche Sekretionsarten kennen Sie, und welche Abläufe liegen dem Zugrunde?
c) Welche Beschaffenheit können Sekrete haben?

Name:

Histologie

- ③ Welche Knorpelarten kennen Sie?
Nennen Sie je 2 Beispiele pro Knorpelart

- ④ Welchen Aufbau hat ein Lamellenknochen? Was unterscheidet ihn von einem Geflechtknochen?

- ⑤ Sortieren Sie die Hüllen des Skelettmuskels in der richtigen Reihenfolge von innen nach außen und benennen Sie diese korrekt! (1-5)

_____ Umfasst jede einzelne Muskelfaser

_____ Umfasst die Sekundärbündel, ist aber nicht die ganz äußerste Schicht um einen Muskel

_____ Umfasst etwa 100 Muskelfasern und bildet so das Primärbündel

_____ Umfasst mehrere Primärbündel und bildet das Sekundärbündel

_____ Umfasst alle Muskelfaserbündel und bildet die äußerste Schicht um einen Muskel.

