

<p><b>Welche Aussage ist richtig?</b>  Der Bauchnabel liegt posterior - F  Das Schienbein liegt proximal vom Oberschenkel -  Die Stirn liegt kranial von der Nase - R  Der Oberarm liegt medial der flanke</p>	<p><b>Welche Aussage ist falsch?</b>  endokrine Drüsen sezernieren ins Blut  exokrine Drüsen sezernieren über Gänge  Pankreas ist endokrine und exokrine Drüse  Die Schilddrüse ist eine exokrine Drüse – R</p>
<p><b>Welcher Struktur gehört nicht zum Zytoplasma?</b>  Mitochondrium  Endoplasmatisches Reticulum  Golgi Apparat  Nucleolus - R  Ribosomen</p>	<p><b>Isoprismatisches Epithel findet sich in?</b>  Nieren - R  Darm  Haut ableitende Harnwege  Lymphgefäße</p>
<p><b>Welche Zellorganelle findet sich auf dem Endoplasmatischen Reticulum?</b>  Polysomen  Ribosomen - R  Glykokalyx  Lysosomen</p>	<p><b>Wo finden sich kollagene Fasern?</b>  Basalmembran  herznahe Arterien  Nierenkanälchen  Trommelfell – R</p>
<p><b>Mit welchen 2 Organen würden sie das Mitochondrium funktionell vergleichen?</b>  Darm  Gehirn  Leber - R  Haut  Lunge – R</p>	<p><b>Welche Eigenschaft trifft auf Hyaline Knorpel zu?</b>  biegsam aber weniger zugfest  gelbliche Farbe  Ohrmuschel  wenig Zellen viel Interzellulärsubstanz  Gelenke Und Epiphysenfuge – R</p>
<p><b>Was ist keine Funktion der Glykokalyx?</b>  negative Oberflächenspannung  Rezeptorverankerung  Endozytose  Zellbewegung  alle antworten sind richtig – R</p>	<p><b>Welche Aussage ist falsch?</b>  Bei desmaler Verknöcherung wird aus Bindegewebe direkt Knochen  bei chondraler Verknöcherung verknöchert Knorpel von Knochenkernen aus  in der chondralen Verknöcherung entstehen Faserknochen – R</p>
<p><b>Welche ist keine Pyrimidinbase?</b>  Cytosin  Guanin - R  Thymin  Uracil</p>	<p><b>Was ist eine Syndesmose?</b>  Knochenhaft  Knorpelhaft  Bandhaft - R  U-Haft</p>
<p><b>Welcher Bestandteil gehört nicht zur RNS?</b>  Desoxyribose - R  Ribose  Phosphat  Uracil</p>	<p><b>Wie viele Freiheitsgrade hat ein Planes Gelenk</b>  1  2  3 - R  keine</p>
<p><b>Wie nennt man die Verdopplung des DNS Stranges</b>  Replikation - R  Duplikation  Translation  Transkription</p>	<p><b>Was gehört nicht zur Nervenzelle?</b>  Neurit  Synapse  Myelin  Myelinscheide – R</p>
<p><b>In welcher Phase der Mitose spalten sich die Chromosomen in je 2 Chromatiden?</b>  Prophase  Metaphase - R  Anaphase  Telophase</p>	<p><b>Welche Muskelschicht geht in Sehnen über?</b>  Sarkoleman  Endomysium  Perimysium - R  Epimysium  Muskelfaser</p>