

DAS HOLZ

ZEIGT SICH IM GEWEBE, DEN SINNEN UND DEN ORGANFUNKTIONEN

Funktionen des Gewebes:

Zugeordnetes Gewebe: Bänder, Sehnen, Huf beim Pferd, Spannung der Muskulatur

Sinnesfunktion:

Sinn: Das Auge und das Sehen

Organfunktion:

Aufgabe der Leber: Die Leber ist ein durchwachsenes Organ, sie produziert Gallenflüssigkeit. Die Leber ist unter anderem zuständig für die Blutproduktion und die Speicherung von Blut. Sie ist für die Energiespeicherung und Entgiftung des Körpers zuständig.

Aufgabe der Gallenblase: Die Gallenblase ist ein Hohlorgan. Sie speichert den Gallensaft und gibt diesen nach der Nahrungsaufnahme in den Darm ab.

Weidetiere haben keine Gallenblase. Bei diesen Tieren gibt die Leber den Gallensaft direkt in den Darm ab. Auch diese Tiere haben einen **Gallenblasen-Meridian!**

ÜBUNG:

Zähle gute Eigenschaften resp. lebenswichtige Funktionen auf:

Beispiel:

Organfunktion: Leber: gute Einteilung des Energieverbrauchs

Ergänze mit zu zuordnenden Störungen (Disharmonien):

Beispiel:

Organfunktion: Leber: rascher Energiezerfall (plötzlich sehr müde)