

TinA

Tutorien in Anatomie

Die Inhalte der Anatomie, gerade auch im ersten Semester, sind ganz schön umfangreich.

Mit den Tutorien in Anatomie möchten wir Grundlagen festigen, klinische Brücken schlagen, Euch gut und sicher auf die Testate vorbereiten und Euch für die Anatomie begeistern!

Unsere Inhalte sind mit dem Curriculum der Anatomie abgestimmt. Hier ein kleiner Auszug der ersten Themen:

Thema 1: **Die Zelle (Histo)**

Teaser: Im ersten TinA-Tutorium in diesem Semester beschäftigen wir uns mit der kleinsten lebenden Baueinheit des Menschen als Grundlage für alles „Größere“, nämlich mit der Zelle! Was kann man unter dem Mikroskop in einer Zelle alles sehen, wie vermehrt sie sich (Mitose und Meiose), was ist nochmal die Funktion vom endoplasmatischen Retikulum und was hat es mit dem letztjährigen Nobelpreis zu tun? Kommt und erfahrt es, wir freuen uns auf Euch!

Thema 2: **Hals (Makro)**

Teaser: Der Hals – stellt er wirklich nur eine Verbindung zwischen Kopf und Rumpf dar? Schließlich haben manche Tiere gar keine Hälsen. Um Euch zu überzeugen, dass unser Hals mehr ist als eine einfache Transitstrecke, wollen wir uns mit seinem Inhalt befassen: Skelettelemente, Leitungsbahnen, Muskulatur, Bindegewebe, sämtliche Organe und vor allem mit seiner (oft verwirrenden) Topographie!

Thema 3: **Lunge, Herz und Kreislauf (Makro)**

Teaser: Herzrasen, Blutdruckkrisen und Tachypnoe? Wenn Ihr beim Gedanken an Euer bevorstehendes Testat diese Symptome habt, seid Ihr in unserem Tutorium goldrichtig. Von diesen Leiden befreit Ihr Euch, indem Ihr mit uns die Entwicklung, Anatomie und Funktion von Herz und Atemtrakt erarbeitet und einen Ausflug durch den Körper unternimmt. Wir freuen uns auf Euer Kommen und Eure Fragen!

Weitere Informationen erhältst Du auf der Lernplattform (moodle), in der Esi-Einführung (5.10.2015) und am Infostand (6.10.2015, 10 – 14 Uhr, im Mosaiksaal, Pettenkoferstr. 14).

Wir freuen uns auf aktive Tutorien mit Euch!