

Lernkarten mit Fachbegriffen für biomedizinisch
besonders Interessierte

efferent

QUESTION

efferent = herausführend, hinaustragen (z.B. der Signale von einer Nervenzelle fortführende Neurit), vom Gehirn ausgehende Nervenfasern oder Blut aus Organen herausführende Adern)

ANSWER

Epithelium oder Epithel

QUESTION

Epithelium oder Epithel heißt die oberste Zellschicht von Haut- oder Schleimhaut-Gewebe.

ANSWER

Mukosa

QUESTION

Mukosa = Schleimhaut

ANSWER

Plexus myentericus oder Auerbach-Plexus

QUESTION

Plexus myentericus oder Auerbach-Plexus heißt ein sich von der Speiseröhre über den Magen und den gesamten Darm erstreckendes Netzwerk aus Anhäufungen von Nervenzellkörpern (Nervenknoten oder Ganglien) und Nervenfasern zwischen der Ring- (Stratum circulare) und der Längsmuskelschicht (Stratum longitudinale) in der Lamina muscularis mucosae.

ANSWER

Plexus submucosus oder Meissner Plexus

QUESTION

Plexus submucosus oder Meissner Plexus heißt ein sich von der Speiseröhre über den Magen und den gesamten Darm erstreckendes Netzwerk aus Anhäufungen von Nervenzellkörpern (Nervenknotten oder Ganglien) und Nervenfasern in der Submukosa.

ANSWER

Submukosa

QUESTION

Submukosa heißt eine dünne Bindegewebsschicht unterhalb der Schleimhaut (Mukosa).

ANSWER

vegetativ

QUESTION

Der Begriff vegetativ ist einer von vielen, die in verschiedenen Teildisziplinen der Biologie unterschiedlich verstanden werden. Botaniker sprechen von vegetativer Vermehrung, wenn sich Pflanzen nicht sexuell, also ungeschlechtlich fortpflanzen. In der Zoologie bezeichnet man mit vegetativ den Teil des Nervensystems, den wir nicht bewußt/willentlich steuern können.

ANSWER

viszeral

QUESTION

viszeral = die Eingeweide (Viszera) betreffend

ANSWER