Хорда (зоология)

Статья Обсуждение



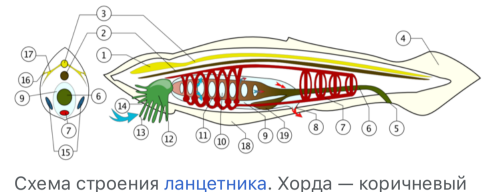




У этого термина существуют и другие значения, см. Хорда.

Хо́рда (греч. χορδή — «струна́», спинна́я струна́[1], нотохо́рд[2][3]) — длинный эластичный продольный тяж у хордовых животных; осевой скелет их предковых и некоторых современных форм. Тянется вдоль тела ниже центральной

нервной системы и выше полости тела^[4].



тяж (№ 2)

Во время эмбрионального развития хорда есть у всех хордовых. У большинства взрослых оболочников она исчезает, а у большинства взрослых позвоночных замещается позвоночником. На всю жизнь её сохраняют головохордовые, среди оболочников — аппендикулярии, среди позвоночных — круглоротые и некоторые рыбы: цельноголовые, лопастепёрые и осетровые [5][1][6].

Функции

Гомологи и аналоги

Развитие и строение

Использование

Примечания

Последний раз редактировалась 2 год...

ВикипедиЯ

Если не указано иное, содержание доступно по

лицензии СС BY-SA 3.0 🖒.

Политика конфиденциальности • Условия использования • Настольная версия