

**Шишко Ю. А.**  
**АНАТОМИЧЕСКАЯ ТЕРМИНОЛОГИЯ КАК ОТРАЖЕНИЕ ФИЛОСОФИИ**  
**ПОЗНАНИЯ**

*Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Круглик Н. А.*

*Кафедра латинского языка*

*Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск*

Греческая и римская медицина развивалась под воздействием накопления многих эмпирических знаний, а также стремилась обобщить, полученные ранее, теоретические знания о человеческом организме. Поэтому так велико было влияние на медицину философов и их взглядов на устройство мироздания.

Цель данной работы - исследование латинской анатомической терминологии, в которой нашли отражения взгляды древних философов на картину познания мира человеком.

В процессе работы нами были проанализированы словари латинской анатомической терминологии, а также работы античных философов. На наш взгляд, в терминологии наиболее ярко отразился процесс познания мира через мифологию и идею космизма.

Самые ранние сведения по анатомии относятся еще к каменному веку. Наскальные изображения людей и животных передают внешние формы тела, уже тут можно распознать признаки мужского и женского пола. Первобытный человек – это охотник. И он уже понимает, что из тела раненного животного вытекает кровь. Но животное умирает – и кровь перестает вытекать. Значит, жизнь каким-то образом связана с красной жидкостью. Поэтому красный цвет – цвет крови – становится и цветом самой жизни.

Большое количество терминов, которые нашли отражение в анатомической терминологии, были связаны с мифологией и религиозными представлениями древних народов. К этой группе можно отнести термины: atlas, antis m – атлант, первый шейный бугорок; tendo Achillis – ахиллово сухожилие; cornu Ammonis - аммонов рог.

Не менее значимая группа представлена астрономическими терминами: radius - лучевая кость; plexus solaris - солнечное сплетение.

В отношении этимологии очень интересен термин nervus vagus – блуждающий нерв. Первоначально это название относилось к планетам, которых греки называли блуждающими звездами. Древнегреческие и древнеримские ученые-философы считали, что человеческий организм – это микрокосмос, в котором есть 248 мышц – т.е. 248 заповедей «делать», 365 сухожилий – т.е. 365 заповедей «не делать», 5 органов чувств – т.е. 5 стихий.

В нашей работе нашли отражение только те анатомические термины, которые касаются античной мифологии и идей космизма. Но уже и на примере данных терминов можно увидеть влияние античной философии и античного мировоззрения на медицинскую научную терминологию в целом.