

завода); 2) патогенное действие: Pandoraea — богиня Пандора (некоторые виды вызывают заболевания лёгких); 3) лечебное действие: Bifidobacterium aescularii — Эскулап, древнеримский бог врачевания (биокорректор микрофлоры человека); 4) культуральные свойства: Ekhidna — по имени Ехидны (бархатистость и гладкость колоний); 5) морфология: Janibacter — по имени двуликого римского бога Януса (изменчивость: клетки могут быть палочковидными или шаровидными); Selenomonas dianaе — в честь Селены и Дианы, богинь луны в древнегреческой и древнеримской мифологий (серповидная форма бактерии).

Выводы: большинство исследованных наименований несут научную информацию о бактериях. Наиболее продуктивными (63,92%) являются номинации, представленные мифонимами, отражающими место обитания или выделения бактерий.

Литература

1. МКНБ — The International Code of Nomenclature of Bacteria (ICNB) [Электронный ресурс].

ПРОИСХОЖДЕНИЕ ТЕРМИНА «РАК»

Данилина А.А.

Научный руководитель: ст. преподаватель Бахвалова О.Ю.

Кафедра латинского языка

Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет

Актуальность исследования. Латинь является важным культурным явлением в современном мире, без латинского языка невозможно изучать медицину, а также сложно понять смысл многих терминов, названия болезней.

Цель исследования: выявить историю происхождения клинического термина, изучение использования медицинского термина в обществе и его значимости с точки зрения современного языка.

Материалы и методы: изучение и анализ научных публикаций, интернет-источников, словарей иностранных заимствованных слов, а также самих латинских слов. В работе использовались этимологические и общелексические словари.

Результаты: Слово «рак», обозначающее злокачественную опухоль, является не научным термином, а условным названием злокачественных опухолей [1]. Первое упоминание рака встречается в древнеегипетском Папирусе Эдвина Смита, относящемся к XVI веку до нашей эры [2]. В этом, одном из старейших образцов медицинской литературы, было описано хирургическое удаление рака груди и значилось, что для этого заболевания не существует лечения. Несколько видов рака описал Гиппократ (460–370 гг. до н.э.) и обозначил их общим словом каркίvos (carcinος), что в переводе с греческого означает «краб» или «рак». Также Гиппократ дал описание рака молочной железы, кожи, прямой кишки. Римский врач Корнелий Цельс предлагал удалять опухоль на ранних стадиях её развития, а на поздних не лечить совсем.

Гален использовал слово «ѳυκος» для описания всех опухолей, что и дало современный корень слову онкология.

Выводы: семантика клинического термина может быть обусловлена этимологией, которая дает возможность отобразить в структуре термина его принадлежность к определённой категории. Опухоли названы по внешнему сходству с панцирем краба или с разрастаниями, напоминающими клешни рака, а болезнь предлагали лечить удалением «клешней»

Литература

1. Петровский Б.В. Энциклопедический словарь медицинских терминов. М., 2005.
2. Быков А.А. Анатомия терминов. 400 словообразовательных элементов из латыни и греческого. М., 2008.