

понятия, «уменьшение, ниже нормы, несовершенство» + (**glandula thyreoidea** «щитовидная железа» + **-osis** «болезненное состояние»).

Таким образом, основные способы терминообразования бывают аффиксные и безаффиксные. К аффиксным относятся способы образования производных путем присоединения словообразовательных аффиксов (префиксов, суффиксов) к производящим основам (ПО). Безаффиксные способы применяются преимущественно при образовании сложных слов с помощью терминоэлементов.

Терминоэлементом называется минимальная значимая часть слова (морфема от греч. *morphe* форма) регулярно воспроизводимая в существующем виде в терминах и сохраняющая приписанное ей значение. В русский язык международный терминоэлемент греко-латинского происхождения транскрибируется (лат. **transcriptio** переписывание; способ однозначной фиксации на письме звуков): **therapia** – терапия, **paedia** – педия, **tomia** – томия и др.

В качестве структурирующих терминоэлементов могут выступать также эпонимы (греч. **epi** над + **onyma** имя), т.е. «фамильные» термины, образованные от фамилий авторов, впервые открывших или описавших то или иное явление, например, **highmoritis** - гайморит (англ. **highmor** + **itis** суффикс, обозначающий воспаление) по имени английского врача и анатома *N. Highmore* (1613-1685), описавшего верхнечелюстную пазуху, названную в его честь «гайморова пазуха»). Однако, в случае эпонимии надо учитывать следующее. Хотя, в течение длительного времени, многие анатомические образования назывались по именам ученых, в утвержденной в 1955 г. Международной Парижской анатомической номенклатуре, все эпонимы (имена авторов) были изъяты и заменены информативными терминами, указывающими на основные морфологические признаки соответствующего образования. Например, вместо *бартолинова железа* (Бартолин К. профессор анатомии в Копенгагене, 1655-1738) ввели термин **glandula vestibularis major**; вместо *боталлов проток* (Боталло Л. Итальянский анатом и хирург, работавший в Париже, 1530-1600) ввели **ductus arteriosus**; вместо *гайморова пазуха* – **sinus maxillaris**. Устраненные из анатомической номенклатуры, эпонимы продолжают употребляться в патологической и клинической терминологии в качестве терминоэлементов, напр. **bartolinitis** бартолинит – воспа-