

医学用語あれこれ 12



浜口 恵子

今回は外科関係で使われる用語を見てみましょう。

-o/tomy : 切開術

-ectomy : 切除術

-ostomy : 開口術、瘻設置術、吻合術

tomy はギリシア語の tome 切るからきた連結形です。頭に連結形をつくる母音 -o- をつけ、語尾に行爲を表す名詞をつくる接尾辞 -y をつけて -o/tomy とすると切開術となります。

-ectomy はギリシア語由来の外、外側のを意味する連結形 ect/o と tome を組み合わせた語で、切除すること、切除術です。

-ostomy はラテン語の口(孔)を意味する ostium (語根はos) と tome を組み合わせたもので、切ることによって新しい口(孔)をつくったり、それを連結させたりすること、すなわち開口術、瘻設置術、吻合術を表します。これら3つは、いずれも厳密な意味での接尾辞は名詞接尾辞にあたる -y ですが、通常、上記の形で1つの接尾辞として用いられています。

chol/e は胆汁に関する連結形で、chol/e/cyst は胆汁を分泌する臓器、つまり胆嚢を指します。そこで、chol/e/cyst/ostomy とすると胆嚢切開術という言葉ができます。lith/o は石、結石を意味する連結形です。lith/ostomy とすると結石を除去するための切開術、切石術となります。chol/e/lith は胆石を表しますので、chol/e/lith/ostomy で胆石切開術です。esophag/o は食道を指す語ですが、esophag/ostomy で食道切開術です。hyster/o は子宮(uterus)に関する単語をつくる

のに用いられますが、hyster/ostomy で子宮切開術を意味します。同様に、thorac/ostomy は胸を切開すること、つまり胸腔切開術、hepat/ostomy は肝臓切開術、pancreat/ostomy は膵臓切開術となります。

phleb/o は静脈にあたる語ですが、phleb/ectomy で静脈切除術という言葉ができます。chol/e/cyst/ectomy は胆嚢切除術を表します。esophag/ectomy は食道切除術、hyster/ectomy は子宮切除術です。oophor/o はギリシア語由来の、ovari/o はラテン語由来の卵巣を意味する連結形ですが、oophor/ectomy、ovari/ectomy で共に卵巣切除術、卵巣摘出術となります。その他、hepat/ectomy は肝臓切除術、pancreat/ectomy は膵臓切除術、gastr/ectomy は胃切除術、gloss/ectomy は舌の切除術、tonsill/ectomy は扁桃摘出術、chondr/ectomy は軟骨切除術、cost/ectomy は肋骨切除術となります。

salping/o は卵管を意味する連結形ですが、salping/ostomy で卵管に新しく口をつくること、卵管開口術を指します。ovari/ostomy は卵巣造瘻術を表します。laryng/ostomy は喉頭に新しく開口部をつくること、喉頭開口術です。esophag/ostomy は食道造瘻術、食道瘻造設術、col/ostomy は結腸造瘻術となります。esophag/o/duoden/ostomy は食道と十二指腸の間に新たに口をつくってつなぎ合わせることで、食道十二指腸吻合術を表します。同様に、gastr/o/duoden/ostomy は胃十二指腸吻合術を意味します。

今回は、復習をかねて今までに出てきた言葉をたくさん使ってみました。語の組み合わせでいろんな単語ができておもしろいですね。

では、また次回に。

はまぐち けいこ : 高槻赤十字病院図書室