## **СПИСОК 7**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Клинические терминоэлементы*** | |
| -lŏgus | учёный, специалист в какой-либо области |
| -lógia | наука |
| log(o)-  -logía / -lalía | речь, функция речи |
| -diagnostica | исследование состояния |
| -scopía | инструментальный осмотр, исследование |
| -scōpus | инструмент для исследования |
| -graphía | процесс записывания изображения, графическая регистрация сигналов |
| -gramma | результат регистрации изображения, сигналов; снимок |
| electr(o)- | относящийся к электричеству |
| tom(o)- | послойное изображение |
| iatr(o)-  -iāter | врач |
| -iatría | врачевание, лечение (чего-либо, кого-либо) |
| -therapía | нехирургическое лечение (чем-либо), методы лечения |
| аlg(o)-  -algía / -algesía  \*-odynía | боль, болевое ощущение, болезненная чувствительность  \*используется с ТЭ spondyl(o)-, pod(o)- |
| -ptōsis | опущение, смещение органа к низу; западение (если речь идёт о языке) |
| sten(o)-  -stenōsis | узкий, тесный, сужение |
| -ectasía /  -dilatatio | расширение, растяжение |
| -tomía | разрез, рассечение |
| -ectomía | удаление, иссечение |
| -stomía | операция наложения свища (искусственного отверстия) |
| dactyl(o)-  -dactylía | палец |
| сheir(o)- / chir(o)-  -cheiría / -chiría | рука |
| pod(o)-  -podía | нога, стопа |
| spondyl(o)- | позвонок, позвоночник |
| thorac(o)-  -thōrax | грудная клетка (как часть скелета) |
| steth(o)- | грудь (как часть туловища) |
| pneum(o)- / pneumon(o)-  \*pneumonía | 1) лёгкое  2) воздух  \*воспаление лёгких |
| -pnoē | дыхание |
| bronch(o)- | бронх |
| trache(o)- | трахея |
| thyre(o)- | щитовидная железа |
| mast(o)- (греч.) / mamm(o)- (лат.)  -mastía | молочная железа |
| splen(o)-  -splenía | селезёнка |
| nephr(о)- | почка |
| pyel(о)- | почечная лоханка |
| colp(o)- | влагалище |
| -oophor(o) | яичник |
| metr(o)-  -metra  \*hyster(o)- | матка  \*чаще всего употребляется в терминах, которые означают какое-либо оперативное вмешательство в матку |
| -metrium | слой матки |
| salping(o)-  -salpinx | маточная труба |