

## АДЕНОЛОГІА.

§. 50. Нарычаца Аденологіа наставленіе-то за гланды-ты (*adēres*) просто слизцы нарыцаемы. Тіа гланди сж кўпове отъ мѣсо, Цыны, вены, Артерїи и Нервы, вички ти сж образа сферическх (бытъ) или и дазговатъ. Тыа гланди сж разновидни, то есть: Прости и сложни. Прости ти сж тзники иѣкон изсжди тверди. А сложни-ти пакъ са сзетавадаватъ отъ многы просты гланды. Вж вичко то челоуѣческо тѣло сжшцствуватъ гланди вж множе-ство. Най голѣмый-тз гландъ є Панкреасъ-тз ААА. Фиг. 5. Кой-то лѣжи задъ желудка-тз Б. Сж и гланди-ти на почки-ты ДД. Фиг. 4. И други много, кои-то може люкопытный тз читатель да прочете вж Оушъ-тж Анатомїкж (Физиологіа Мнани Едхарда Французскаго писателя).

## НЕРВОЛОГІА.

§. 51. Нарычаца Нервологіа наставленіе-то за челоуѣческы-ты нервы. Мозакъ-тж (мозгъ-тж) челоуѣческх є една матерїа (вещество) мѣгка, бѣлизникова, и масенна, вичка-та забыколена отъ едик мембранж (цыпа) Скранна (*Meningia*) нарыцаемо. Вж центръ-тж (срѣдоточїе-то) на мозакъ-тж, спорадъ мнѣнїе-то на мозоуниж-тж, обиваба челоуѣческа-та дўша. Нерви-ти сж ўко вж-зан иѣкон мѣрки, сложени отъ многы тзники, и бѣлы мозоча-ны иишкы обасани сж скраннж-тж то ить мозочанж-тж цыпж. Тіа нерви изображаватъ органы-ты (орждіа-та) на чўства-тж (зрѣнїе-то, обонанїе-то вкусъ-тж, слўшанїе-то и огазанїе-то). Вички-титїа нерви излазатъ или абїе изъ Мозакъ-тж или отъ Триваный-тж мозакъ на Гравіака-тж. Вички-ти нерви почти ихождатъ отъ свои ты источницы вж четы (цифтове). Отъ мозакъ-тж ихождатъ абїе 9 чети. Прьва-та чета є кондтеаната на носътж; втора-та є Оптическа-та (зрѣ-телна-та) на очы-ты; четверта-та є Страдателна-та называема; пѣ-та-та є Триклязначна-та; шеста-та є Властическа-та (упрѣж-тж); сед-ма-та є Слыштелна-та на ўшы ты; осма-та є Разпржената-та; девѣ-та-та є Дўзычна-та. Отъ триваный-тж мозакъ излазатъ тридсать че-ти, раздѣлени на по четыры класове (чинове). Прьва-та и осма-та чета є на Спидналы-ты Нервы, втора-та и дванадсѣта-та є на грѣб-тж, трета-та и пѣта-та на Дубоы ты, четверта-та и шеста-та на