

дже́рь). Та раздава клонове въ зълчич-тѣ кисти (пъзър, ахъчър) въ желудакъ тѣ (стомахъ-тѣ) и въ гълъзникъ тѣ (далаки-тѣ) и въ чрево-та, отъ кои то приводи кръвъ-тѣ въ печеникъ тѣ, гдѣ то сѧ преви зълчъ-та. Тѣ сѧ наричалъ Брата вена по Италійския Вена Порта. Втора-та вена е Клиника И. Наричалася така зачесто въ пази много кръвь. Та сѧ раздѣлала на Горицъ и Долинъ. Гориц-та приводи кръвъ-тѣ отъ главж-тѣ, братъ-тѣ гръжды и ржцѣ въ сръдце-то. А долина-та И., приводи кръвъ-тѣ отъ долны ты етраны на сръдце то и разносатъ въ венчич-тѣ дрѹгъ етранъ на тѣло то. Трета-та отъ тѣхъ К. раздѣлала авѣ отъ дѣсно-то гастрично на сръдце-то, и разносатъ въ венчич-тѣ лакъ. Та сѧ наричалъ Артирийна Вена, или Лекова Вена. Останъ тъла вены има и дрѹги много, кои то сѫдѣствуватъ да приводатъ кръвъ-тѣ въ сръдце-то, и отъ тамъ ихъ тласкатъ пакъ артери-ти въ венчич-то човѣческо тѣло, и ихъ кръжгообращатъ и така быва кръжгообращаніе-то на кръвъ тѣ въ човѣческо-то тѣло.

## ЛИМФАТИЧЕСКИ СЪСѢДИ.

§. 29. Наричатсѧ Лимфатически (пакотин) съсѣди (сѫдини) иѣкон вени всма тѣнки и прозрачни, кои то приводатъ отъ разны етраны на тѣло-то единъ благъ прозрачни (прѣзъ коихъ-то вижда човѣческо-то око) безцвѣтни (безъ боји), изврѣмни и обаче жълтичинки и чревеничини. Тѣлъ съсѣди поникнуватъ отъ венчичъ ты етраны на човѣческо то тѣло, сирѣчъ отъ повръхностъ тѣ на тѣло-то, отъ бои-ты, отъ внатренности-ты, кои то сѫдини изображаватъ едно само стекло. Торакический проводникъ назавлемо. Отъ тъла сѫдини има иѣкон и маѣконски называеми, и тинъ сѧ всма тѣнки и прозрачни. Тинъ изхождатъ отъ внатрешнich-тѣ повръхностъ на чрево-та и прочий ты внатренности. Тинъ сѫжватъ и близнатъ называемый-тѣ Хилъ (юкъ) отъ чрево-та, и го приводатъ въ единъ общи проводителъ Плактана наричанъ. Той проводителъ окончаватъ въ Торакический тѣ проводителъ, вѣдно сѧ кои то вникватъ въ подключич-тѣ Венъ И. или въ венчич-тѣ Язигъ З. фиг. 4. Тѣлъ вени прематъ хилъ-тѣ изединени ез кръвъ-тѣ и го изливатъ въ човѣческо-то Сръдце въ.