

изъ които ся цѣди сокъ, каквото и той да спомогне, та ако бы имало още нѣчто да ся стопи и расглоби, и то да ся измучя и прикара въ кръвь-тѣ. За да не загние храна-та, доклѣ измине полегка по чирво-то, което е дълго около 24 лактис; на това помага жлъчка-та, която освѣнь това има еще да расглоби хыма и да прѣмахне неговѣ-тѣ киселинѣ.

У хранѣ-тѣ, что ѣдемъ, има три цврѣсты хранителны вещества, по имя: *бѣлтъчинѣ*, *скробъ* (нишеще) и *масть*; по това и венчка-та работа на емила-не-то и протуряне-то е да ся стопяты тѣя хранителны вещества, та да ся прѣтворять на едно капливо (водаво), което да може да ся вемукне и поіе по смукалкы-ты цѣвчицы, та да ся вкара въ кръвь-тѣ.

Частицы-ты отъ бѣлтъчинѣ-тѣ ся топятъ отъ желудъчный сокъ и отъ сока, что ся цѣди изъ чирва-та, та ставать на единъ капливъ *бѣлтъкъ* (пептонъ); мастны-ты чястицы ся топятъ отъ сока изъ чирва-та и отъ жлъчкѣ-тѣ, та ся прѣтварять на единъ чорбѣ като аминдалово (бадемово) млѣко; а пакъ нишеще-то отъ лигы-ты изъ уста-та и тѣрбуха става на захарнѣ киселинѣ. Венчыкы другы растопливы чястицы отъ хранѣ-тѣ просто ся стопяватъ и попивать безъ да ся прѣтворять понапрѣжъ на друго нѣчто. Что-то не може никакъ да ся стопи и потреби, то става на смрадъ.

Отъ казано - то дотука разбира ся, че харенъ млѣченъ сокъ (хылъ), отъ който само може да ся прави харна кръвь, добыва ся само отъ хранѣ, която бы дръжяла у себе такыва просты чястицы, отъ каквыто е съставено тѣло-то. А кои сѣ тѣя просты чястицы? Като знаемъ, че тѣло-то ся подмладѣва отъ кръвь-тѣ, то тѣя чястицы трѣбува да