

Ustna votlina

V ustih hrano zdrobimo z zobmi in jo mehansko obdelamo. Hrano nato prepoji slina, v kateri so encimi, ki hrano zmeščajo, da jo lažje pogoltnemo.



Prebavna pot

Organski sistem, ki poskrbi, da se hrana, ki jo pojemo, razgradi na majhne delce, so prebavila. V taki obliki lahko hranilne snovi vstopijo skozi stene krvnih žil v krvni obtok.



Požiralnik

Ko hrana izstopi iz ustne votline, jo pogoltnemo v požiralnik, požiralnik pa hrano pošlje naprej do želodca.

Želodec

V želodcu se hrana prepoji z želodčnim sokom in delno prebavi. Želodec deluje tudi kot skladišče, v katerem hrana čaka na pot v tanko črevo.



Tanko in debelo črevo

V tankem črevesu snovi prehajajo skozi črevesne stene v kri, kri pa hranilne snovi prenese do vsake celice v našem telesu. Ostanki hrane, ki jih ne prebavimo potujejo v debelo črevo.



Zadnjična odprtina/danka

Skozi zadnjično odprtino se neprebavljeni ostanki hrane izločijo iz telesa.

