

Най-дребни кръвни тълца иматъ ония животни, които обитаватъ високите планини, напр. Тибетъ или Кордилеритъ. Въ единъ кубически милиметъръ отъ кръвта на ламата се намиратъ около 13 милиона отъ тъзи тълца — значи, двойно повече отъ тъзи въ човешката кръвь. Най-малко кръвни тълца иматъ земноводните животни. У нѣкои отъ тъхъ въ 1 куб. милиметъръ има само около 30—35,000 клетки. Колкото тия клетки сѫ по-дребни и по-многобройни, толкова дишането е по-добро.

Едно отъ най-голѣмитъ нещастия, което може да сполети човѣка, е когато неговата кръвь, при изтичане отъ рана, не може да се съсири. При такива случаи кръвта не може да спре и тече непрекъжнато; нещастникътъ изгубва кръвта си и умира. Тая болестъ се нарича хемофилия и е наследствена само по женска линия.

При здравъ човѣкъ и голѣмата кръвна загуба не дава опасни последици, защото може да му се направи веднага преливане на чужда кръвь (трансфузия). Преливането може да стане, както съ прѣсна кръвь, така и съ нарочно консервирана кръвь, която се пази въ особени сѫдове.

---