Krvné obehy

Malý krvný obeh (Pľúcny)

- Je prepojením medzi srdcom a pľúcami
- Začiatok v pravej komore v ktorej sa nachádza neokysličená krv, následne prechádza krv cez pľúcny kmeň do pľúc, tam sa krv okysličí, okysličená sa vracia naspäť do srdca prostredníctvom 4 pľúcnych žíl (konkrétne do ľavej predsiene)

Veľký krvný obeh (Telový)

- Začiatok v ľavej komore, v nej sa nachádza okysličená krv, ktorá sa dostáva aortou do celého tela (ku všetkým orgánom, ku všetkým bunkám), krv tieto bunky okysličí a ako neokysličená krv sa vracia naspäť do srdca cez hornú a dolnú dutú žilu (konkrétne do pravej predsiene)
- Súčasťou Veľkého krvného obehu je aj Vrátnicový krvný obeh
 - Začína sa sieťou kapilár (vlásočníc) v nepárnych orgánoch brušnej dutiny ktoré sa spájajú do mohutnej žily – do vrátnice, ktorá vstupuje do pečene a opäť sa rozdvojuje do vlasočníc