



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Název projektu: Digitalizace výuky oboru Kosmetické služby		Číslo projektu: CZ.1.07/1.5.00/34.0535	
Škola: Soukromá střední odborná škola Břeclav, s.r.o., Mládežnická 3, 690 02 Břeclav			
Předmět: Zdravověda		Ročník:	2.
Tematický okruh: Oběhová soustava		Téma: Malý krevní oběh	
Jméno autora: Mgr. Vrabcová Blanka	Datum tvorby: 15. 03. 2013		
Kód materiálu: OPVK_1.5_DUM_III/2_ZDR_15_VR Soubor: VYSTUPY/VÝ_32_inovace_ZDR_15_VR			
Anotace: materiál slouží k vysvětlení malého- plicního krevního oběhu u člověka			

Malý krevní oběh

Malý plicní oběh

Malý krevní oběh

- začíná v pravé komoře srdce kmenem plicním
- končí v levé předsíni srdce

Plicní tepny

- vystupují z plicního kmene
 - levá plicní tepna
 - pravá plicní tepna
- zanořují se do pravé a levé plíce
- větví se na tepénky a vlásečnice
- končí ve stěnách plicních sklípků
- přivádějí odkysličenou krev

Plicní žíly

- vedou okysličenou krev z plic
- z každé plíce vystupují dvě **plicní žíly** (celkem čtyři)
- přivádí krev do levé předsíně srdce

Použitá literatura

- I. Novotný, M. Hruška: Biologie člověka, NAKLADATELSTVÍ FORTUNA ,2007
- Jan Šmarda a kol. Biologie pro psychology a pedagogy, NAKLADATELSTVÍ PORTÁL, 2007