

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

apex	hrot	/ˈeɪpɛks/
aorta	aorta	/eɪˈɔːtə/
artery	tepna	/ˈɑːtəri/
atrium	komora	/ˈeɪtriəm/
bicuspid	dvojcípá	/bɪˈkʌspɪd/
bleed	krvácet	/bliːd/
blood	krv	/blʌd/
blood group	krvní skupina	/blʌd//gruːp/
blood pressure	krvní tlak	/ˈprɛʃə/
capillary	vlásečnice	/kəˈpɪləri/
carbon dioxide	oxid uhličitý	/ˈkɑːb(ə)n/ /dʌɪˈɒksaɪd/
circulation	oběh	/səˈkjʊˈleɪʃ(ə)n/
coagulation	srážení krve	/kəʊəgjuˈleɪʃ(ə)n/
heart	srdce	/hɑːt/
heart attack	infarkt	/hɑːt/ /əˈtʌk/
high	vysoký	/haɪ/
low	nízký	/haɪ/
lymph	lymf	/lɪmf/
oxygen	kyslík	/ˈɒksɪdʒ(ə)n/
platelets	krvní destičky	/ˈpleɪtlɪts/
plasma	plazma	/ˈplazmə/
pulmonary artery	plicní tepna	/ˈpʌlmən(ə)ri/ /ˈɑːtəri/
pulmonary vein	plicní žíla	/ˈpʌlmən(ə)ri/ /veɪn/
pulse	puls	/ˈɑːtəri/
red blood cells	červené krvinky	/blʌd//sɛls/
semilunar	poloměsíčitá	/ˌsemɪˈluːnə/
stroke	mozková mrtvice	/strəʊk/
transfusion	transfúze	/transˈfjuːz(ə)n/
tricuspid	trojcípá	/traɪˈkʌspɪd/
valve	chlopeč	/vʌlv/
vein	žíla	/veɪn/
vena cava inferior	dolní dutá žíla	/ˌviːnə ˈkeɪvə/ /ɪnˈfɪəriə/
vena cava superior	horní dutá žíla	/ˌviːnə ˈkeɪvə/ /ɪnˈfɪəriə/
ventricle	síň	/ˈventrɪk(ə)l/
vessel	céva	/ˈves(ə)l/
white blood cells	bílé krvinky	/blʌd//sɛls/

Zpracovala: Mgr. Iveta Motyčková  
Gymnázium, Pardubice, Dašická 1083