



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

apex	hrot	/'eɪpəks/
aorta	aorta	/eɪ'ɔ:tə/
artery	tepna	/'a:təri/
atrium	komora	/'eɪtrɪəm/
bicuspid	dvojcípá	/bʌtɪ'kʌspɪd/
bleed	krvácer	/bli:d/
blood	krev	/blʌd/
blood group	krevní skupina	/blʌd//gru:p/
blood pressure	krevní tlak	/'prɛʃə/
capillary	vlásečnice	/kə'prɪləri/
carbon dioxide	oxid uhličitý	/'ka:b(ə)n/ /dʌtɪ'ɒksɪd/
circulation	oběh	/sə:kjʊ'lɛʃ(ə)n/
coagulation	srážení krve	/kəʊagju'lɛʃ(ə)n/
heart	srdce	/ha:t/
heart attack	infarkt	/ha:t/ /ə'tak/
high	vysoký	/hʌɪ/
low	nízký	/hʌɪ/
lymph	lymfa	/lɪmf/
oxygen	kyslík	/'ɒksɪdʒ(ə)n/
platelets	krevní destičky	/'pleɪtlɪts/
plasma	plazma	/'plazmə/
pulmonary artery	plicní tepna	/'pɑ:lmən(ə)ri/ /'a:təri/
pulmonary vein	plicní žíla	/'pɑ:lmən(ə)ri/ /vein/
pulse	puls	/'a:təri/
red blood cells	červené krvinky	/blʌd//sels/
semilunar	poloměsíčitá	/sə'mɪ'lu:nə/
stroke	mozková mrtvice	/strəuk/
transfusion	transfúze	/trans'fju:z(ə)n/
tricuspid	trojcípá	/trʌtɪ'kʌspɪd/
valve	chlopeň	/valv/
vein	žíla	/vein/
vena cava inferior	dolní dutá žíla	/,vi:nə 'keɪvə/ /ɪn'fɪərɪə/
vena cava superior	horní dutá žíla	/,vi:nə 'keɪvə/ /ɪn'fɪərɪə/
ventricle	síň	/'vəntrɪk(ə)l/
vessel	céva	/'vɛs(ə)l/
white blood cells	bílé krvinky	/blʌd//sels/