

Fyziologie cvičení B (demonstrace)

jarní semestr 2014/2015

Pátek: **8.30 - 10.10 hod.** Kampus, A 22, aula
Pátek: **11.00 - 12.40 hod.** Kampus, A 22, aula

Datum	Téma	Přednášející
20.2.	Krevní tlak - nepřímé měření Spektrální analýza kolísání krevního tlaku	dr.Nováková Z dr.Závodná
27.2.	Kontraktilita izolovaných srdečních preparátů, frekvenční efekt	prof.Nováková dr.Fialová
6.3.	Poddajnost pažní tepny (analýza pulzové vlny, oscilometrické měření krevního tlaku)	dr.Závodná ing.Moudr
13.3.	Elektrofyzilogické metody Modelování ve fyziologii	doc.Bébarová doc.Pásek
20.3.	Výšková hypoxie	doc.Wilhelm dr.Nováková Z.
27.3.	Zvláštnosti dětského věku	dr.Nováková Z. mgr.Svačinová
3.4.	Vztah mezi tenzí a rychlostí kontrakce kosterního svalu	doc.Pásek ing.Moudr
10.4.	Regulace glykemie	doc.Wilhelm dr.Nováková Z.
17.4.	Emoce a učení	dr.Damborská dr.Roman
24.4.	Sympatická nervová aktivita. Termoregulace.	prof.Nováková dr.Stráčina
15.5.	Motilita gastrointestinálního traktu Regulace dýchání u laboratorního potkana Citlivost dechového centra k hypoxii	prof.Nováková dr.Olejníčková dr.Nováková Z.
22.5.	Spiroergometrie, fyziologie zátěže	dr.Závodná dr.Budinskaya
29.5.	Téma rezervováno	

doc. PharmDr. Petr Babula, Ph.D.
přednosta Fyziologického ústavu LF MU

