

TALLINNA TERVISHOIU KÕRGKOO



Kursuse “Anatoomia” tutvustus

Eha Hõrrak

Tallinna Tervishoiu Kõrgkool
2007



Toetab Euroopa Liit



Eesti Riiklik Arengukava

Kursus “Anatoomia”

- Kursuse maht on 40 tundi/1 AP
- Kursuse toimeaeg on 2007/2008 õppeaasta 21.- 40. õppenädal
- Sihtgrupp on õe eriala I kursuse üliõpilased
- Kursuse läbiviija on Eha Hõrrak



Abi Logi välja

Veebilaud

Raamaturiil

Töötoad

Haldus

Postkast

Esik > Anatoomia > Raamaturiil

Kursuse info

Kursuse avaleht

Trekker

- Ainekava

- ⊕ Õppematerjalid

- ⊕ Iseseisvate tööde juhendid

- Kodutööd

Lisa sissekanne

Seaded

Anatoomia

Kodutööde esitamine õppejõule

 Lisas **Eha Hõrrak**
16:15 31.10.2007

Tööde laadimine IVA-s

Loe edasi... : Loe kommentaare (0)

Anatoomia kursus

 Lisas **Eha Hõrrak**
12:56 22.06.2006

Anatoomia, füsioloogia, biofüüsika

Ainekood: P6AF07

Ainemaht: 5,25 ECTS / 3,5.AP / 140 tundi

Antud kursuse "Anatoomia" ainemaht on 40 tundi

Läbiviija: Eha Hõrrak

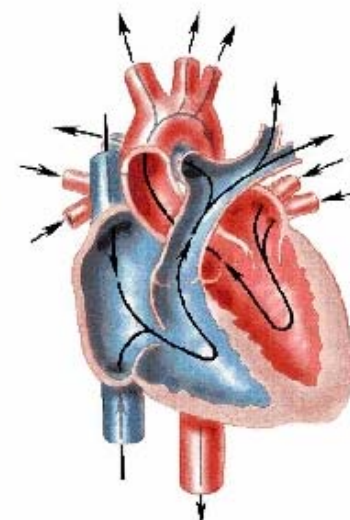
Kursuse eesmärgiks on anda üliõpilasele valmidus mõistmaks inimorganismi arengut, ehitust, talitlust ja organsüsteemide tegevust reguleerivaid mehhanisme, tuginedes selles toimuvatele füüsikalistele protsessidele.

Toimeaeg: õppeaasta 2007/2008 21.- 40. õppenädal

Sihtgrupp: Õe põhiõppe õppekava 1467, I kursuse üliõpilased

Eelduseks on arvutikasutamise oskus.

Kontaktandmed: Eha Hõrrak, 6711720, eha@ttk.ee


Värske värk

Raamaturiil

Viimased sissekanded

 - Kodutööde esitamine õppejõule
(0)



Eesmärk

Anda üliõpilasele e-õppe kaudu IVA veebikeskkonnas valmidus mõistmaks inimorganismi arengut, ehitust, talitlust ja organsüsteemide tegevust reguleerivaid mehhanisme, tuginedes nendes toimuvatele füüsikalistele protsessidele.



Tutvustus

- Raamaturiitul leiab üliõpilane ainekava ja õppematerjalid
* .ppt esitlustena, veebiviidena.

Veebilaud
Raamaturiitul
Töötoad
Haldus

[Abi](#) [Logi välja](#)

Postkast Esik > Anatoomia > Raamaturiitul

Lisa kaust
Lisa fail
Lisa veebiviide
Lisa memo
Lisa Wiki
Paki lahti

		Nimi	Suurus	Aeg
<input type="checkbox"/>		Ainekava	Eha Hõrrak 110.5 KB	17.03.2006 ▲▼
<input type="checkbox"/>		Õppematerjalid	Eha Hõrrak 57.0 MB	15.06.2006 ▲▼
<input type="checkbox"/>		Iseseisvate tööde juhendid	Eha Hõrrak 434.8 KB	15.06.2006 ▲▼
<input type="checkbox"/>		Kodutööd	Eha Hõrrak 1.2 MB	30.10.2007 ▲▼
<input type="checkbox"/>		Anatoomia (0)	Eha Hõrrak 1 KB	12.10.2007 ▲▼
<input type="checkbox"/>		Anatoomilised asenditähistused (0)	Eha Hõrrak 1 KB	12.10.2007 ▲▼
<input type="checkbox"/>		Immunoloogia (0)	Eha Hõrrak 1 KB	12.10.2007 ▲▼
<input type="checkbox"/>		Inimese füsioloogia (0)	Eha Hõrrak 1 KB	12.10.2007 ▲▼
<input type="checkbox"/>		Meditsiinilise füsioloogia ja patofüsioloogia õpik (0)	Eha Hõrrak 1 KB	12.10.2007 ▲▼

Kursuse info

Kursuse avaleht

Trekker

- Ainekava
- ⊕ Õppematerjalid
- ⊕ Iseseisvate tööde juhendid
- Kodutööd

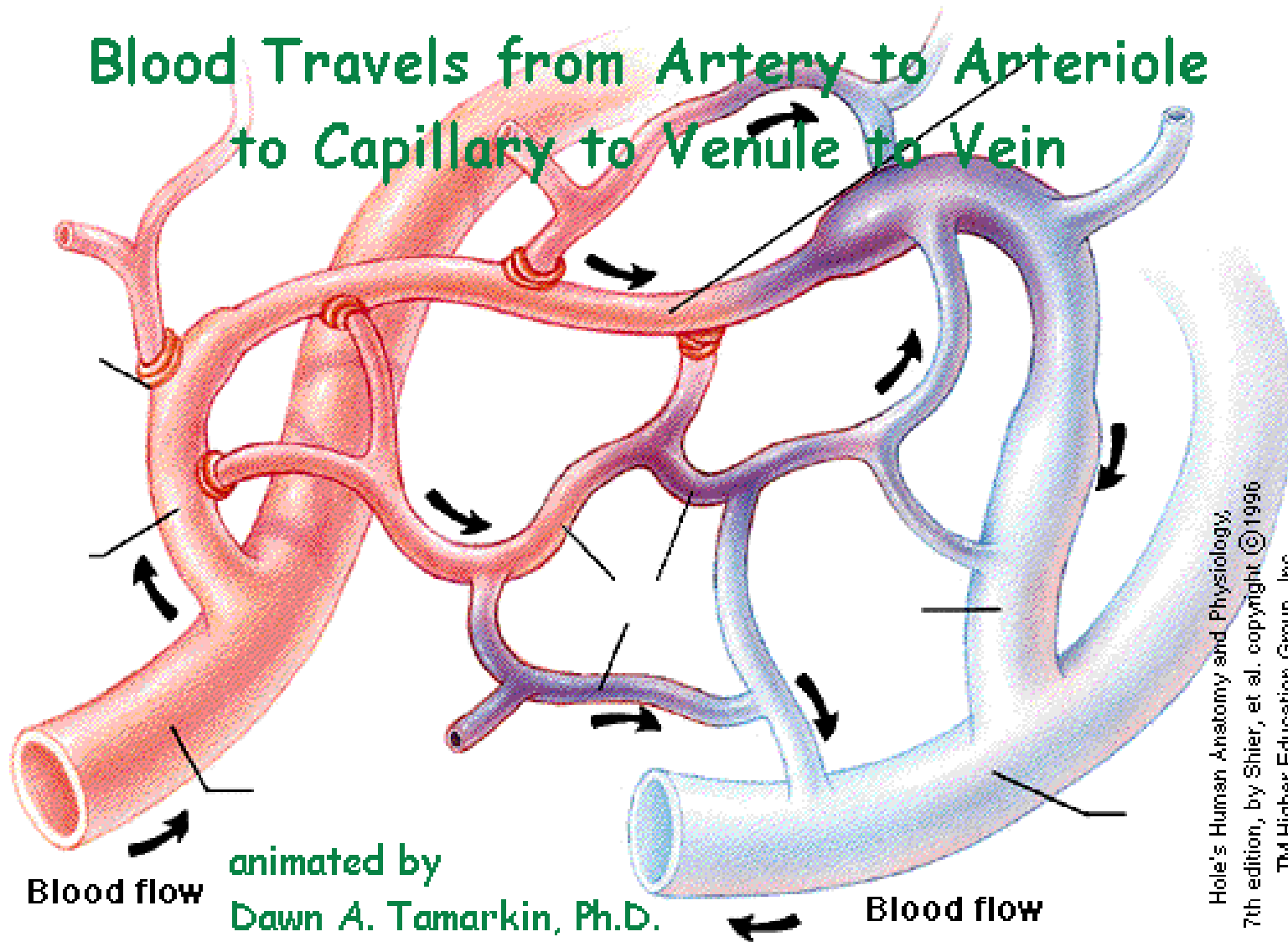


Kohustuslik kirjandus:

- **Kingisepp, P.**(2006). Inimese füsioloogia. Tartu: AS Atlex.
- **Nienstedt, W.** (2001). Inimese füsioloogia ja anatoomia. Tallinn: AS Medicina.
- **Roosalu, M.** (2006). Inimese anatoomia. Tallinn: Koolibri.

Animatsioonid

Blood Travels from Artery to Arteriole
to Capillary to Venule to Vein

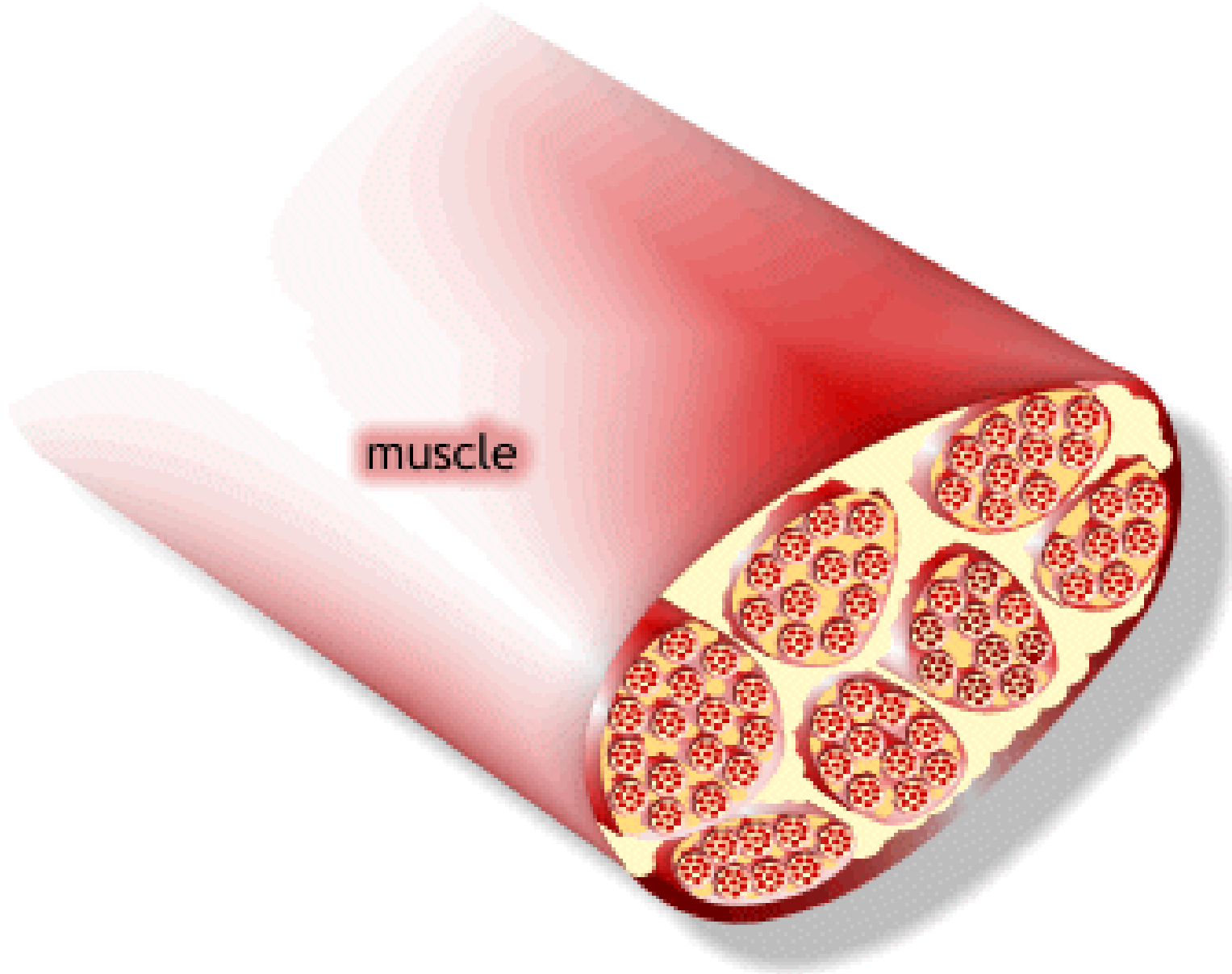


Blood flow

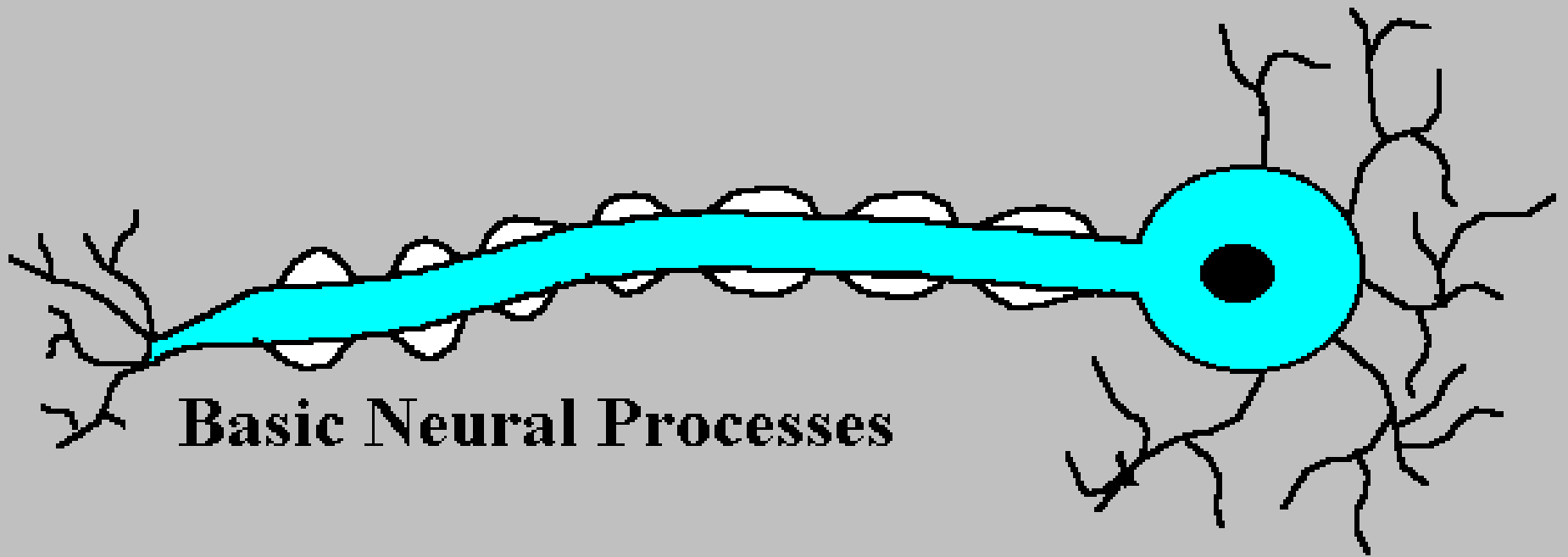
animated by
Dawn A. Tamarkin, Ph.D.

Blood flow

Hole's Human Anatomy and Physiology,
7th edition, by Shier, et al. copyright © 1996
TM Higher Education Group, Inc.



muscle



Basic Neural Processes



Kodutööd

Leiab üliõpilane Raamaturiiulilt


- joonistena (mida tuleb kirjalikult kommenteerida) ja
- lünk- ja valikvastustega koostatud testidena wordi formaadis, mille üliõpilane täidab ja laeb üles veebilaud/portfoolio.
- Arvestuslikud kodutööd leiab üliõpilane sektsioonist Veebilaud/Päevik (samal saab üliõpilane vaadata ka oma testi tulemusi).



Töötuba

- Töötoas on TeadmusPaja all püstitatud erinevate teemade kohta probleeme, mis üliõpilastel tuleb lahendada/kommenteerida.
- Veebilaua sektsioonis on praktiline töö, mis tuleb teostada õppeklassis, tulemus laadida üles portfooliosse.

Haldus



IVA

Abi Logi välja

Veebilaud Raamaturiid Töötoad **Haldus**

Postkast Esik > Anatomia > Haldus > testi haldus

Osalejad
Kodutööd
Testid
Kalender
Kursuse info
Trekker

Pealkiri	Tüüp	Staat	Juhjärjestus	Esitatud	Metaandmed
<input type="radio"/> Rakk, kude	test	valikuline	+	0/0	Muuda
<input type="radio"/> Nahk	test	valikuline	+	0/0	Muuda
<input type="radio"/> Sisesekretoorsed näärmed	test	valikuline	+	0/0	Muuda
<input type="radio"/> Luud	enese kontroll	valikuline	+	0/0	Muuda
<input type="radio"/> Seedeelundkonna talitus	test	suletud	+	0/0	Muuda
<input type="radio"/> Neerude talitus	test	suletud	+	0/0	Muuda
<input type="radio"/> Hingamiselundkonna talitus	test	valikuline	+	0/0	Muuda
<input type="radio"/> Närvisüsteemi talitus	test	valikuline	+	0/0	Muuda
<input type="radio"/> Lihaste talitus	test	valikuline	+	0/0	Muuda
<input type="radio"/> Epiteelkoed	test	valikuline	+	0/0	Muuda



TALLINNA TERVISHOIU KÕRGKOOI



Täna
tähelepanu
eest!

