

ÓRAREND

ORVOSI DIAGNOSZTIKAI ANALITIKUS ALAPSZAK
orvosi kutatólaboratóriumi analitika specializációs modul
III. évfolyam
2021/2022. tanév I. félév

	HÉTFŐ	KEDD	SZERDA	CSÜTÖRTÖK	PÉNTEK
8-9	HISZTOKÉMIAI VIZSGÁLÓ MÓDSZEREK EA. 1-14. hét (IVDI szem.)	ÁRAMLÁSI CITOMETRIA 2-3. hét MIKROSKÓPOS TECHNIKÁK EA. 2-7. hét (IVDI szem.)	Angol szaknyelv I. (Radiológia 2.szem.)	Hisztokémiai vizsgáló módszerek. gyak. 1-14. hét	Sejttenyésztés gy. 1. csoport 6. hét 2. csoport 7. hét 4. csoport 8. hét (KLK Tsz sejttenyésztő) HEMOSZTÁZIS VIZSGÁLÓ MÓDSZEREK 8-14. hét (Bőrclinika Ea.)
9-10	HISZTOKÉMIAI VIZSGÁLÓ MÓDSZEREK EA. 1-14. hét (IVDI szem.)	ÁRAMLÁSI CITOMETRIA 2-3. hét MIKROSKÓPOS TECHNIKÁK EA. 2-7. hét (IVDI szem.)	Angol szaknyelv I. (Radiológia 2.szem.)	Hisztokémiai vizsgáló módszerek. gyak. 1-14. hét	Sejttenyésztés gy. 3. csoport 7. hét 5. csoport 8. hét (KLK Tsz sejttenyésztő) HEMOSZTÁZIS VIZSGÁLÓ MÓDSZEREK 8-14. hét (Bőrclinika Ea.)
10-11	Angol szaknyelv I. (OK 306) 1-14. hét	SEJT- ÉS SZÖVET-TENYÉSZTÉS dolgozatírás 9. hét	HEMATOLÓGIAI VIZSG. MÓDSZEREK 1-3. hét (LMI szem. terem) SEJT- ÉS SZÖVET-TENYÉSZTÉS 4. hét (OKI 1. szem. terem.) ÁRAMLÁSI CIT. 5., 8-12. hét (ÉTK 2. fésű 2. em. Imm-BSI diszkussziós terem)	KUTATÁSMANAGEMENT 1-7, 10-14. hét (KLK Tsz. gyak. terem) 8-9. hét (OK 005)	Hemosztázis vizsgáló módszerek gyak. 9-14. hét (KLK Tsz. gyak. terem)
11-12	Angol szaknyelv I. (OK 306) 1-14. hét		HEMATOLÓGIAI VIZSG. MÓDSZEREK 1-3. hét (LMI szem. terem) SEJT- ÉS SZÖVET-TENYÉSZTÉS 4. hét (OKI 1. szem. terem.) ÁRAMLÁSI CIT. 5., 8-12.. hét (ÉTK 2. fésű 2. em. Imm-BSI diszkussziós terem)	KUTATÁSMANAGEMENT 1-7, 10-14. hét (KLK Tsz. gyak. terem) 8-9. hét (OK 005)	SEJTÉLETTAN EA. 1-8. hét (Tüdőclinika Ea.) Hemosztázis vizsgáló módszerek gyak. 9-14. hét (KLK Tsz. gyak. terem)

12-13	<p>SEJT- ÉS SZÖVET-TENYÉSZTÉS 4-6. hét (OKI II. em. szem. terem.) Mikroszkópos techn. gy.11. hét (ETK 1.018)</p>	<p>HEMATOLÓGIAI VIZSG. MÓDSZEREK 1-3. hét (LMI gyak. terem) VÉR- ÉS NYIROKÁRAMLÁS REOLÓGIÁJA 6-14. hét (Sebészeti Műtéttani Tsz „A” ép., Fórum.)</p>	<p>HEMATOLÓGIAI VIZSG. MÓDSZEREK 1-3. hét (LMI szem. terem) ÁRAMLÁSI CIT. 5., 8-12. hét (ÉTK 2. fészű 2. em. Imm-BSI diszkussziós terem) Áramlási citometria gyak. 12-14. hét (ÉTK 2. emelet)</p>	<p>TÖMEGSPEKTROMETRIA 3-6. hét (Bőrclinika Ea.) Tömegspektrometria gyak. 7-10. hét (Kémia Épület E-217 labor)</p>	<p>SEJTÉLETTAN EA. (Tüdőklinika Ea.) 1-8. hét Hemosztázis vizsgáló módszerek gyak. 9-14. hét (KLK Tsz. gyak. terem)</p>
13-14	<p>HEMATOLÓGIAI VIZSG. MÓDSZEREK 1-3. hét (LMI gyak. terem) SEJT- ÉS SZÖVET-TENYÉSZTÉS 4-6. hét (OKI II. em. szem. terem.) Mikroszkópos techn. gyak. 11. hét (ETK 1.018)</p>	<p>HEMATOLÓGIAI VIZSG. MÓDSZEREK 1-3. hét (LMI gyak. terem) VÉR- ÉS NYIROKÁRAMLÁS REOLÓGIÁJA 6-14. hét (Sebészeti Műtéttani Tsz „A” ép., Fórum.)</p>	<p>ÁRAMLÁSI CIT. 5., 8-12.. hét (ÉTK 2. fészű 2. em. Imm-BSI diszkussziós terem) Áramlási citometria gyak. 12-14. hét (ÉTK 2. emelet)</p>	<p>TÖMEGSPEKTROMETRIA 3-6. hét (Bőrclinika Ea.) Tömegspektrometria gyak. 7-10. hét (Kémia Épület E-217 labor)</p>	<p>Hemosztázis vizsgáló módszerek gyak. 9-14. hét (KLK Tsz. gyak. terem)</p>
14-15	<p>HEMATOLÓGIAI VIZSG. MÓDSZEREK 1-3. hét (LMI gyak. terem) Sejttenyésztés gy. 1. csoport 6. hét 2. csoport 7. hét 4. csoport 8. hét (KLK Tsz sejttenyésztő) Mikroszkópos techn. gyak. 11. hét (ETK 1.018)</p>	<p>HEMATOLÓGIAI VIZSG. MÓDSZEREK 1-3. hét (LMI gyak. terem) VÉR- ÉS NYIROKÁRAMLÁS REOLÓGIÁJA 6-14. hét (Sebészeti Műtéttani Tsz „A” ép., Fórum.)</p>	<p>Sejttenyésztés gy. 1. csoport 6. hét 2. csoport 7. hét 4. csoport 8. hét (KLK Tsz sejttenyésztő) Áramlási citometria gyak. 12-14. hét (ÉTK 2. emelet)</p>	<p>TÖMEGSPEKTROMETRIA 3-6. hét (Bőrclinika Ea.) Tömegspektrometria gyak. 7-10. hét (Kémia Épület E-217 labor)</p>	<p>HEMOSZTÁZIS VIZSGÁLÓ MÓDSZEREK 8-14. hét (KLK Tsz. gyak. terem)</p>
15-16	<p>HEMATOLÓGIAI VIZSG. MÓDSZEREK 1-3. hét (LMI gyak. terem.) Sejttenyésztés gy. 1. csoport 6. hét 2. csoport 7. hét 4. csoport 8. hét (KLK Tsz sejttenyésztő) Mikroszkópos techn. gyak. 11. hét (ETK 1.018)</p>	<p>HEMATOLÓGIAI VIZSG. MÓDSZEREK 1. hét (LMI gyak. terem) SEJTÉLETTAN EA. (Anatómia Ea.) 2-9. hét VÉR- ÉS NYIROKÁRAMLÁS REOLÓGIÁJA 12-14. hét (Sebészeti Műtéttani Tsz „A” ép., Fórum.)</p>	<p>Sejttenyésztés gyak. 1. csoport 6. hét 2. csoport 7. hét 4. csoport 8. hét (KLK Tsz sejttenyésztő) Áramlási citometria gyak. 12-14. hét (ÉTK 2. emelet)</p>	<p>TÖMEGSPEKTROMETRIA 3-5. hét (Bőrclinika Ea.) Tömegspektrometria gyak. 7-10. hét (Kémia Épület E-217 labor)</p>	<p>HEMOSZTÁZIS VIZSGÁLÓ MÓDSZEREK 8-14. hét (KLK Tsz. gyak. terem)</p>
16-17	<p>Sejttenyésztés gy. 3. csoport 7. hét 5. csoport 8. hét (KLK Tsz sejttenyésztő) Mikroszkópos techn. gyak. 11. hét (ETK 1.018)</p>	<p>SEJTÉLETTAN EA. (Anatómia Ea.) 2-9. hét</p>	<p>Sejttenyésztés gyak. 5. csoport 8. hét (KLK Tsz sejttenyésztő)</p>	<p>Tömegspektrometria gyak. 7-10. hét (Kémia Épület E-217 labor)</p>	<p>Hemosztázis vizsgáló módszerek gyak. 9., 10. hét (KLK Tsz. gyak. terem)</p>

17-18	Sejttenyésztés gy. 3. csoport 7. hét 5. csoport 8. hét (KLK Tsz sejttenyésztő) Mikroszkópos techn. gyak. 11. hét (ETK 1.018)	Mikroszkópos techn. gyak. 9-10. hét (ETK F.401)	Sejttenyésztés gyak. 5. csoport 8. hét (KLK Tsz sejttenyésztő)	Tömegspektrometria gyak. 7-10. hét (Kémia Épület E-217 labor)	Hemosztázis vizsgáló módszerek gyak. 9., 10. hét (KLK Tsz. gyak. terem)
18-19	Mikroszkópos techn. gyak. 11. hét (ETK 1.018)	Mikroszkópos techn. gyak. 9-10. hét (ETK F.401)		Tömegspektrometria gyak. 7-10. hét (Kémia Épület E-217 labor)	
19-20	Mikroszkópos techn. gyak. 11. hét (ETK 1.018)	Mikroszkópos techn. gyak. 9-10. hét (ETK F.401)			