

## ÓRAREND

**ORVOSI DIAGNOSZTIKAI ANALITIKUS ALAPSZAK**  
*orvosi kutatólaboratóriumi analitika specializációs modul*  
**III. évfolyam**

**2023/2024. tanév I. félév**

	HÉTFŐ	KEDD	SZERDA	CSÜTÖRTÖK	PÉNTEK
8-9	<b>HISZTOKÉMIAI VIZSGÁLÓ MÓDSZEREK EA.</b> 1-14. hét (IVDI szem.)	<b>ÁRAMLÁSI CITOMETRIA</b> 2-3. hét ..... <b>MIKROSKÓPOS TECHNIKÁK EA.</b> 2-7. hét (IVDI szem.)	<b>Angol szaknyelv I.</b> (Sugárterápia 1.szem)	<b>Hisztokémiai vizsgáló módszerek. gyak.</b> 1-14. hét	<b>HEMOSZTÁZIS VIZSGÁLÓ MÓDSZEREK</b> 8-14. hét (Bőrklinika Ea.)
9-10	<b>HISZTOKÉMIAI VIZSGÁLÓ MÓDSZEREK EA.</b> 1-14. hét (IVDI szem.)	<b>ÁRAMLÁSI CITOMETRIA</b> 2-3. hét ..... <b>MIKROSKÓPOS TECHNIKÁK EA.</b> 2-7. hét (IVDI szem.)	<b>Angol szaknyelv I.</b> (Sugárterápia 1.szem)	<b>Hisztokémiai vizsgáló módszerek. gyak.</b> 1-14. hét	<b>Sejttenyésztés gy.</b> 1. csoport 6. hét 3. csoport 7. hét (KLK Tsz sejttenyésztő) ..... <b>HEMOSZTÁZIS VIZSGÁLÓ MÓDSZEREK</b> 8-14. hét (Bőrklinika Ea.)
10-11	<b>Angol szaknyelv I.</b> (OK 306) 1-14. hét	<b>SEJT- ÉS SZÖVET-TENYÉSZTÉS</b> dolgozatírás 9. hét	<b>HEMATOLÓGIAI VIZSG. MÓDSZEREK</b> 1-3. hét (LMI szem. terem) ..... <b>SEJT- ÉS SZÖVET-TENYÉSZTÉS</b> 4. hét (OKI 1. szem. terem.) ..... <b>ÁRAMLÁSI CIT.</b> 5., 8-12. hét (ÉTK 2. fészű 2. em. Imm-BSI diszkussziós terem)	<b>KUTATÁSMANAGEMENT</b> 1-10,13-14. hét (KLK Tsz. gyak. terem) 11-12. hét (OK 005)	<b>Sejttenyésztés gy.</b> 2. csoport 6. hét 4. csoport 7. hét (KLK Tsz sejttenyésztő) ..... <b>Hemosztázis vizsgáló módszerek</b> gyak. 9-14. hét (KLK Tsz. gyak. terem)
11-12	<b>Angol szaknyelv I.</b> (OK 306) 1-14. hét		<b>HEMATOLÓGIAI VIZSG. MÓDSZEREK</b> 1-3. hét (LMI szem. terem) ..... <b>SEJT- ÉS SZÖVET-TENYÉSZTÉS</b> 4. hét (OKI 1. szem. terem.) ..... <b>ÁRAMLÁSI CIT.</b> 5., 8-12.. hét (ÉTK 2. fészű 2. em. Imm-BSI diszkussziós terem)	<b>KUTATÁSMANAGEMENT</b> 1-10,13-14. hét (KLK Tsz. gyak. terem) 11-12. hét (OK 005)	<b>SEJTÉLETTAN EA.</b> 1-8. hét (Tüdőklinika Ea.) ..... <b>Hemosztázis vizsgáló módszerek</b> gyak. 9-14. hét (KLK Tsz. gyak. terem)

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

17-18	Sejttenyésztés gy. 2. csoport 6. hét 4. csoport 7 hét (KLLK Tsz sejttenyésztő) ..... <b>Mikroszkópos techn. gyak. 11. hét</b> (ETK 1.018)	<b>Mikroszkópos techn. gyak.</b> 9-10. hét (ETK F.401)	Sejttenyésztés gyak. 2. csoport 6. hét 4. csoport 7. hét (KLLK Tsz sejttenyésztő)	<b>Tömegspektrometria</b> gyak. 7-10. hét (Kémia Épület E-217 labor)	<b>Hemosztázis vizsgáló módszerek</b> gyak. 9., 10. hét (KLLK Tsz. gyak. terem)
18-19	<b>Mikroszkópos techn. gyak. 11. hét</b> (ETK 1.018)	<b>Mikroszkópos techn. gyak.</b> 9-10. hét (ETK F.401)		<b>Tömegspektrometria</b> gyak. 7-10. hét (Kémia Épület E-217 labor)	
19-20	<b>Mikroszkópos techn. gyak. 11. hét</b> (ETK 1.018)	<b>Mikroszkópos techn. gyak.</b> 9-10. hét (ETK F.401)			