

ÓRAREND

ORVOSI DIAGNOSZTIKAI ANALITIKUS ALAPSZAK
orvosdiagnosztikai laboratóriumi analitika specializációs modul
III. évfolyam
2023/2024. tanév I. félév

	HÉTFŐ	KEDD	SZERDA	CSÜTÖRTÖK	PÉNTEK
8-9	HISZTOKÉMIAI DIAGN. MÓDSZ. 1-14. hét (IVDI szem.)	Angol szaknyelv I. (ET 2.szem)	KLINIKAI KÉMIA I. (Orvosi Képző Intézet UH terem) 1-14. hét	Angol szaknyelv I. (OK 307)	TOXIKOLÓGIA, TDM 1-7. hét HEMOSZTÁZIS DIAGN. MÓDSZ. 8-14. hét (Bőrclinika Ea.)
9-10	HISZTOKÉMIAI DIAGN. MÓDSZ. 1-14. hét (IVDI szem.)	Angol szaknyelv I. (ET 2.szem)	KLINIKAI KÉMIA I. (Orvosi Képző Intézet UH terem) 1-14. hét	Angol szaknyelv I. (OK 307)	TOXIKOLÓGIA, TDM 1-7. hét HEMOSZTÁZIS DIAGN. MÓDSZ. 8-14. hét (Bőrclinika Ea.)
10-11	Hisztokémiai diagn. módsz. gyak. 1-14. hét	KLINIKAI LABORATÓRIUMI ALAPISMERETEK EA. (OKI UH okt.t.) 1-14. hét	HEMATOLÓGIA DIAGN. MÓDSZ. 1-4. hét (LMI gyak. terem) MIKROBIOL. DIAGN. MÓDSZ. 5-11. hét (OKI UH oktatórem)	MINTAVÉTEL, - KEZELÉS 1-5. hét (LMI gyak. terem.)	Hematológia diagn. módsz. gy. 2-4. hét (LMI gyak. terem) Toxicológia, TDM gy. 5-7. hét Hemosztázis diagn. módsz. gy. 9-14. hét (KLK Tsz. gyak. terem)
11-12	Hisztokémiai diagn. módsz. gyak. 1-14. hét	Klinikai laboratóriumi alapismeretek gyak. (OKI UH okt.t.)	HEMATOLÓGIA DIAGN. MÓDSZ. 1-4. hét (LMI gyak. terem) MIKROBIOL. DIAGN. MÓDSZ. 5-11. hét (OKI UH oktatórem)	MINTAVÉTEL, - KEZELÉS 1-5. hét (LMI gyak. terem.)	Hematológia diagn. módsz. gy. 2-4. hét (LMI gyak. terem) Toxicológia, TDM gy. 5-7. hét Hemosztázis diagn. módsz. gy. 9-14. hét (KLK Tsz. gyak. terem)
12-13	Hisztokémiai diagn. módsz. gyak. 1-14. hét	HEMATOLÓGIA DIAGN. MÓDSZ. 1-4. hét (LMI gyak.terem) MIKROBIOL. DIAGN. MÓDSZ. 5-6. hét (OKI UH oktatóterem.) Klinikai kémia gyak. 1. csop. 11-14. hét	HEMATOLÓGIA DIAGN. MÓDSZ. 1-4. hét (LMI gyak. terem) MIKROBIOL. DIAGN. MÓDSZ. 5-11. hét (OKI UH oktatórem) Klinikai kémia gyak. 1. csop. 12-14. hét	MINTAVÉTEL, - KEZELÉS 2-5. hét (LMI gyak. terem.) Klinikai kémia gyak. 1. csop. 11-14. hét	Hematológia diagn. módsz. gy. 2-4. hét (LMI gyak. terem) Toxicológia, TDM gy. 5-7. hét Hemosztázis diagn. módsz. gy. 9-14. hét (KLK Tsz. gyak. terem)
13-14	HEMATOLÓGIA DIAGN. MÓDSZ. 1-3. hét (LMI gyak.terem) Klinikai kémia gyak. 1. csop. 12-14. hét	HEMATOLÓGIA DIAGN. MÓDSZ. 1-4. hét (LMI gyak.terem)	Hematológiai diagn. módsz. gy. 1-4. hét (LMI gyak. terem) MIKROBIOL. DIAGN. MÓDSZ. 5-11. hét	Mintavétel, -kezelés gy. 1-5. hét (LMI gyak. terem.) Klinikai kémia gyak. 1. csop. 11-14. hét	Hematológia diagn. módsz. gy. 2-4. hét (LMI gyak. terem) Toxicológia, TDM gy. 5-7. hét

		MIKROBIOL. DIAGN. MÓDSZ. 5-6. hét (OKI UH oktatóterem.) Klinikai kémia gyak. 1. csop. 11-14. hét	(OKI UH oktatóterem) Klinikai kémia gyak. 1. csop. 12-14. hét		Hemosztázis diagn. módszer. gy. 9-14. hét (KLK Tsz. gyak. terem)
14-15	HEMATOLÓGIA DIAGN. MÓDSZ. 1-3. hét (LMI gyak.terem) Mikrobiol.diagn.módsz. gyak. 4-11. hét (ET 1.szem) Klinikai kémia gyak. 1. csop. 12-14. hét	HEMATOLÓGIA DIAGN. MÓDSZ. 1-4. hét (LMI gyak.terem) Klinikai kémia gyak. 2. csop. 11-14. hét	Hematológiai diagn. módszer. gy. 1-5. hét (LMI gyak. terem) Klinikai kémia gyak. 2. csop. 12-14. hét	Mintavétel, -kezelés gy. 1-5. hét (LMI gyak. terem.) Klinikai kémia gyak. 2. csop. 11-14. hét	Toxicológia, TDM gy. 5-6. hét
15-16	HEMATOLÓGIA DIAGN. MÓDSZ. 1-3. hét (LMI gyak.terem) Mikrobiol.diagn.módsz. gyak. 4-11. hét (ET 1.szem) Klinikai kémia gyak. 2. csop. 12-14. hét	HEMATOLÓGIA DIAGN. MÓDSZ. 1., 4. hét (LMI gyak.terem) Klinikai kémia gyak. 2. csop. 11-14. hét	Hematológiai diagn. módszer. gy. 1-5. hét (LMI gyak. terem) Klinikai kémia gyak. 2. csop. 12-14. hét	Mintavétel, -kezelés gy. 1-5. hét (LMI gyak. terem.) Klinikai kémia gyak. 2. csop. 11-14. hét	
16-17	Mikrobiol.diagn.módsz. gyak. 4-11. hét (ET 1.szem) Klinikai kémai gyak. 2. csop. 12-14. hét		Hematológiai diagn. módszer. gy. 1-5. hét (LMI gyak. terem)		Hemosztázis diagn. módszer. gyak. 9.,10. hét (KLK Tsz. gyak. terem)
17-18	Speciális mikrobiológia 4-10. hét		Hematológiai diagn. módszer. gy. 5. hét (LMI gyak. terem)		Hemosztázis diagn. módszer. gyak. 9.,10. hét (KLK Tsz. gyak. terem)
18-19	Speciális mikrobiológia 4-10. hét				