

**Розклад проведення online консультацій  
для підготовки здобувачів вищої освіти до складання ЄДКІ  
для здобувачів ступеня вищої освіти на першому (бакалаврському) рівні  
за спеціальністю «Технології медичної діагностики та лікування»**

Дата проведення консультації	Час проведення консультації	Компонента Крок Б	ПІБ викладача (зазначити повністю)	Активне посилання на конференцію	Ідентифікатор	Пароль
18.03.2024	16 <sup>30</sup> -18 <sup>00</sup>	Методи дослідження в гістології. Технологія виготовлення та дослідження гістологічних препаратів	Захар'єв Андрій Вікторович	<a href="https://us04web.zoom.us/j/9869318225?pwd=VTNIU2thSHV3OktwamcvS3dvVzFHQT09&amp;omn=72045034527">https://us04web.zoom.us/j/9869318225?pwd=VTNIU2thSHV3OktwamcvS3dvVzFHQT09&amp;omn=72045034527</a>	986 931 8225	5eqzRD
20.03.2024	17 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup>	Види і структура нормативних документів в системі охорони здоров'я. Заповнення та ведення медичної документації, робота з нормативно-технічними документами	Болдарь Галина Євгенівна	<a href="https://us04web.zoom.us/j/79943586488?pwd=Mk81UkZlNWmduUXNRYURhOG84WktMQT09">https://us04web.zoom.us/j/79943586488?pwd=Mk81UkZlNWmduUXNRYURhOG84WktMQT09</a>	799 4358 6488	7182Sg
21.03.2024	16 <sup>30</sup> -18 <sup>00</sup>	Спеціальні питання гігієни з гігієнічною експертизою (Методологія гігієни. Методика гігієнічного оцінювання впливу факторів навколишнього середовища. Санітарно-гігієнічна експертиза продуктів харчової промисловості. Організація лабораторного контролю атмосферного повітря та повітря помешкань. Визначення хімічних речовин в повітрі робочої зони. Фізичні фактори виробничого середовища. Гігієнічна експертиза води та ґрунту. Експертиза харчових продуктів та виробів для контакту з харчовими продуктами. Гігієна лікувально-профілактичних закладів. Радіаційна гігієна)	Матвійчук Олена Петрівна	<a href="https://us02web.zoom.us/j/3083601705?pwd=ZE9NN1INZ08veEpOSnVrblNkRkloUT09">https://us02web.zoom.us/j/3083601705?pwd=ZE9NN1INZ08veEpOSnVrblNkRkloUT09</a>	308 360 1705	4uiERP
22.03.2024	16 <sup>30</sup> -17 <sup>30</sup>	Загальноклінічні методи дослідження (Гематологічні дослідження. Поняття про клінічний аналіз крові. Склад і функції крові. Лабораторні методи дослідження сечовидільної системи. Лабораторні методи дослідження шлунково-кишкового тракту. Лабораторна діагностика репродуктивної системи).	Литвинова Ольга Миколаївна	<a href="https://us04web.zoom.us/j/5983484707?pwd=dmVuMnYweUxVc2RVU0lKODVzZnlzd09&amp;omn=79391217139">https://us04web.zoom.us/j/5983484707?pwd=dmVuMnYweUxVc2RVU0lKODVzZnlzd09&amp;omn=79391217139</a>	598 348 4707	835652
25.03.2024	16 <sup>30</sup> -18 <sup>00</sup>	Спеціальні питання гігієни з гігієнічною експертизою (Методологія гігієни. Методика гігієнічного оцінювання впливу	Матвійчук Олена Петрівна	<a href="https://us02web.zoom.us/j/3083601705?pwd=ZE9NN1INZ08veEpOSnVrblNkRkloUT09">https://us02web.zoom.us/j/3083601705?pwd=ZE9NN1INZ08veEpOSnVrblNkRkloUT09</a>	308 360 1705	4uiERP

		<p>факторів навколишнього середовища. Санітарно-гігієнічна експертиза продуктів харчової промисловості.</p> <p>Організація лабораторного контролю атмосферного повітря та повітря помешкань</p> <p>Визначення хімічних речовин в повітрі робочої зони. Фізичні фактори виробничого середовища. Гігієнічна експертиза води та ґрунту</p> <p>Експертиза харчових продуктів та виробів для контакту з харчовими продуктами</p> <p>Гігієна лікувально-профілактичних закладів. Радіаційна гігієна)</p>				
27.03.2024	16 <sup>30</sup> -18 <sup>00</sup>	<b>Методи дослідження в гістології. Технологія виготовлення та дослідження гістологічних препаратів</b>	<b>Захар'єв Андрій Вікторович</b>	<a href="https://us04web.zoom.us/j/9869318225?pwd=VTNlU2thSHV3QktwamcvS3dvVzFHQT09&amp;omn=72045034527">https://us04web.zoom.us/j/9869318225?pwd=VTNlU2thSHV3QktwamcvS3dvVzFHQT09&amp;omn=72045034527</a>	986 931 8225	5eqzRD
29.03.2024	16 <sup>30</sup> -17 <sup>30</sup>	<b>Загальноклінічні методи дослідження (Гематологічні дослідження. Поняття про клінічний аналіз крові. Склад і функції крові. Лабораторні методи дослідження сечовидільної системи. Лабораторні методи дослідження шлунково-кишкового тракту. Лабораторна діагностика репродуктивної системи)</b>	<b>Литвинова Ольга Миколаївна</b>	<a href="https://us04web.zoom.us/j/5983484707?pwd=dmVuMnYweUxVc2RVU0lKODVyZnlzd09&amp;omn=79391217139">https://us04web.zoom.us/j/5983484707?pwd=dmVuMnYweUxVc2RVU0lKODVyZnlzd09&amp;omn=79391217139</a>	598 348 4707	835652
02.04.2024	16 <sup>30</sup> -17 <sup>30</sup>	<b>Загальноклінічні методи дослідження (Гематологічні дослідження. Поняття про клінічний аналіз крові. Склад і функції крові. Лабораторні методи дослідження сечовидільної системи. Лабораторні методи дослідження шлунково-кишкового тракту. Лабораторна діагностика репродуктивної системи)</b>	<b>Карабут Лариса Василівна</b>	<a href="https://us04web.zoom.us/j/4892758654?pwd=ZHhDUlJTSmE0ZV BkYVRzaEpFVDh4Zz09&amp;omn=77738890049">https://us04web.zoom.us/j/4892758654?pwd=ZHhDUlJTSmE0ZV BkYVRzaEpFVDh4Zz09&amp;omn=77738890049</a>	489 275 8654	23456
03.04.2024	16 <sup>30</sup> -17 <sup>30</sup>	<b>Інтерпретація результатів лабораторного дослідження. Взаємозв'язок між результатами аналізу, діагнозом, клінічною інформацією та лікуванням (Патологія дихальної, серцево-судинної, ендокринної систем, оцінювання результатів лабораторних досліджень; Патологія сполучної тканини, оцінювання результатів лабораторних досліджень; Патологія травної та сечової</b>	<b>Литвиненко Ганна Леонідівна</b>	<a href="https://us04web.zoom.us/j/9070859541?pwd=RUUvbE5ZcXZ6Zm paYmJiaEtzWFRwQT09">https://us04web.zoom.us/j/9070859541?pwd=RUUvbE5ZcXZ6Zm paYmJiaEtzWFRwQT09</a>	907 085 9541	531797

		<p>систем, оцінювання результатів лабораторних досліджень; Патологія системи кровотворення, оцінювання результатів лабораторних досліджень; Види і структура нормативних документів в системі охорони здоров'я. Заповнення та ведення медичної документації, робота з нормативно - технічними документами)</p>				
04.04.2024	16 <sup>30</sup> -17 <sup>30</sup>	<p><b>Оцінка якості лабораторних досліджень. Етапи лабораторних досліджень. Питання біобезпеки</b>  (Етапи лабораторних досліджень;  Преаналітичний, аналітичний, постаналітичний етапи;  Основні вимоги до методів клінічної лабораторної аналітики. Застосування та перспективи використання окремих видів клінічної лабораторної діагностики. Оцінка аналітичних методів;  Сучасні принципи отримання та підготовки матеріалу для лабораторних досліджень; Організація контролю якості лабораторних досліджень. Контрольні та референтні матеріали;  Сучасні принципи отримання та підготовки матеріалу для лабораторних досліджень. Біоетичні та соціально-психологічні аспекти праці у клініко-діагностичній лабораторії;  Впровадження системи менеджменту якості, у роботу медичних лабораторій. Концепція впровадження ДСТУ EN ISO 15189 в практику роботи медичних лабораторій України)</p>	Єрмоєнко Римма Фуатівна	<a href="https://us02web.zoom.us/j/9300780821?pwd=MHhBZUd4eFR3NnFrbnk2Y1ptN04wQT09&amp;omn=86205885432">https://us02web.zoom.us/j/9300780821?pwd=MHhBZUd4eFR3NnFrbnk2Y1ptN04wQT09&amp;omn=86205885432</a>	930 078 0821	11111

05.04. 2024	16 <sup>30</sup> -17 <sup>30</sup>	<b>Інтерпретація результатів лабораторного дослідження. Взаємозв'язок між результатами аналізу, діагнозом, клінічною інформацією та лікуванням</b>	<b>Литвинова Ольга Миколаївна</b>	<a href="https://us04web.zoom.us/j/5983484707?pwd=dmVuMnYweUxVc2RVU0lKODVyZnlzdz09&amp;omn=79391217139">https://us04web.zoom.us/j/5983484707?pwd=dmVuMnYweUxVc2RVU0lKODVyZnlzdz09&amp;omn=79391217139</a>	598 348 4707	835652
----------------	------------------------------------	--	---	---	--------------	--------