

ЦИЉЕВИ НАСТАВНИХ ЈЕДИНИЦА ПРЕДМЕТА „ХИГИЈЕНА“ У ОКВИРУ ПРИМАРНЕ ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ, 12. СЕМЕСТАР

НЕДЕЉА НАСТАВЕ	НАЗИВ НАСТАВНЕ ЈЕДИНИЦЕ	ВРСТА НАСТАВЕ	ЦИЉЕВИ
1. НЕДЕЉА	<ul style="list-style-type: none"> • Дезинфекција • Стерилизација 	ПРЕДАВАЊА	<ul style="list-style-type: none"> • Обновити и научити појмове: дезинфекција, стерилизација, асепса, антисепса • Научити поделе дезинфекције • Научити врсте дезинфекционих средстава • Научити из сваке групе карактеристике 2 дефицијенса • Научити механизме дејстава дефицијенаса • Научити поделу стерилизације • Научити основне принципе стерилизације и дезинфекције • Научити основне карактеристике брзе стерилизације • Научити суву, влажну и хемијску стерилизацију
	<ul style="list-style-type: none"> • Гојазност (етиологија, генетски чиниоци, чиниоци хране, културни чиниоци, физичка активност, социјални чиниоци, остали чиниоци, лечење гојазности, превенција гојазности). 	СЕМИНАРИ	<ul style="list-style-type: none"> • Обновити БМИ • Обновити и утврдити знања везана за гојазност, дефиницију, поделу, слику, терапију и дијетотерапију • Научити дефиницију гојазности антиагрегационих лека или коагулантног средства за најчешће индикације • Научити поделе гојазности • Научити превенцију гојазности • Упознати се са распрострањеношћу гојазности у Свету • Упознати се са америчким принципима лечења и приступа проблему гојазности • Упознати се са европским препорукама за превенцију и лечење гојазности • Упознати се са третманом овог поремећаја у Србији • Научити процену стања ухрањености
	<ul style="list-style-type: none"> • Здравствена исправност намирница 	ВЕЖБЕ	<ul style="list-style-type: none"> • Обновити и научити појам здравствена безбедност намирница • Упознати се са новим Законом о безбедности хране • Утврдити знања везана за микробиолошку и физичко-хемијску исправност хране • Упознати се са Законом о безбедности хране • Анализирати Закон о безбедности хране • Овладати вештином коришћења прописа • Обновити и утврдити алиментарне интоксикације и токсинфекције

НЕДЕЉА НАСТАВЕ	НАЗИВ НАСТАВНЕ ЈЕДИНИЦЕ	ВРСТА НАСТАВЕ	ЦИЉЕВИ
2. НЕДЕЉА	<ul style="list-style-type: none"> • Превенција болничких инфекција • Утицај мега доза олигоелемената на здравље људи (перорална и парентерална примена вишеструко већих доза од дневних потреба минерала и витамина) 	ПРЕДАВАЊА	<ul style="list-style-type: none"> • Обновити и научити појам мегадозе олигоелемената • Разумети утицај вишеструко већих доза од дневних потреба на здравље људи • Научити начине примене олигоелемената • Научити механизме настанка поремећаја који настају због примене мегадоза олигоелемената • Научити који поремећаји и како настају код дуже употребе мегадоза витамина • Научити који поремећаји и како настају код дуже употребе мегадоза минерала • Научити који поремећаји и како настају код дуже употребе мегадоза комбинованих препарата витамина и минерала • Обновити и научити значај превенције болничких инфекција у свакодневном раду свих здравствених установа • Научити основне принципе надзора над болничким инфекцијама и поделу надзора • Научити сврху и значај хигијенско-санитарних надзора у циљу превенције болничких инфекција • Научити законску регулативу везану за превенцију болничких инфекција
	<ul style="list-style-type: none"> • Исхрана појединих категорија становника • ХЦЦП, основне карактеристике, контрола и евалуација, дезинфекција, дезинсекција и дератизација, контрола ваздуха 	СЕМИНАРИ	<ul style="list-style-type: none"> • Овладати методологијом и законском терминологијом • Упознати се са Законом о безбедности хране • Анализирати Закон о безбедности хране • Овладати вештином коришћења прописа • Упознати се са ХЦЦП системом • Упознавање са Законом о надзору над прехранбеним производима животињског порекла и његова практична примена • Упознати се са начиним контроле и провере ХЦЦП-а • Упознавање са оцењивањем ХЦЦП-а • Упознавање са појмом критична тачка и контролна тачка • Упознати се са контролом критичних и контролних тачки • Упознати се са дезинфекцијом дезинсекцијом и дератизацијом у оквиру ХЦЦП-а • Упознати се са контролом ваздуха у току прераде и производње у систему ХЦЦП
	<ul style="list-style-type: none"> • Вода за пиће 	ВЕЖБЕ	<ul style="list-style-type: none"> • Обновити и научити начине водоснабдевања • Обновити и научити законску регулативу у области воде за пиће • Обновити и научити законску регулативу у области минералних вода • Научити дезинфекцију воде за пиће (поделу, начине и средства за дезинфекцију) • Научити значај воде за пиће као основног чиниоца људске исхране