

IZVEDBENI PLAN NASTAVE KOLEGIJA

Naziv kolegija	Otorinolaringologija, kirurgija glave i vrata		P	S	V	ECTS
		Klasično				1
		On line				
Studij	Prediplomski studij sestrinstva					
Nositelj kolegija	Doc.dr.sc. Ivan Rašić, dr.med. , FACS					
Ishodi učenja (prema opisu kolegija u studijskom programu)	<p>Omogućiti studentu usvajanje temeljnih znanja o najznačajnijim bolestima uha, grla, nosa i vrata s aspekta prepoznavanja kliničkih simptoma i liječenju bolesnika.</p> <p>Usvojiti znanja o po život opasnim hitnim stanjima u otorinolaringologiji</p> <ul style="list-style-type: none"> – povezati anatomske odnose glave i vrata i opisati fiziološke procese uha, grla i nosa – navesti uzroke nastanka simptome i znakove najčešćih otorinolaringoloških bolesti – prepoznati hitna stanja u otorinolaringologiji te primijeniti osnovne mjere pomoći – opisati i razumjeti osnovne dijagnostičke postupke u otorinolaringologiji – primijeniti standardizirane procese u liječenju i sestrinskoj skrbi 					
NASTAVNE JEDINICE					TJEDAN/SATI	
Predavanja	<ul style="list-style-type: none"> – Otologija – osnove anatomije uha. Upale vanjskog, srednjeg i unutarnjeg uha, komplikacije akutnih i kroničnih upala srednjega uha. Osnove dijagnostike naglušnosti i poremećaja ravnoteže. Vrste naglušnosti i njihovi uzroci. – Rinologija – osnove anatomije nosa i sinusa. Upalne bolesti nosa i paranazalnih šupljina, alergologijski aspekti bolesti nosa i paranazalnih šupljina, komplikacije upale paranazalnih šupljina. Osnovne dijagnostičke metode pretrage nosa i paranazalnih šupljina. – Faringologija i laringologija –osnove anatomije ždrijela i grkljana. Upale usne šupljine, ždrijela i grkljana. Osnovne dijagnostičke metode pretrage ždrijela i grkljana. Tumori ždrijela i grkljana, osnove liječenja, njega onkološkog bolesnika. 				3 tjedna/12 sati	
Seminari	Bolesnik s čvorom na vratu – dijagnostička obrada i liječenje				3 tjedna/3 sata	

IZVEDBENI PLAN NASTAVE KOLEGIJA

	<p>Upale dubokih prostora vrata Hitna stanja u ORL – održavanje prohodnosti dišnog puta, konikotomija, traheotomija, njega traheotomiranog bolesnika, strana tijela i krvarenja u gornjem dišnom i probavnom sustavu, prva pomoć i liječenje</p> <p>Epistaxe i REKAS, deformacije nosne pregrade, dijagnostička obrada, osnove liječenja i njege</p>	
Vježbe	---	---
Literatura za kolegij	<p>-prezentacije sa predavanja -Bumber Ž, Katić V, Nikšić Ivančić M, Pegan B, Petric V, Šprem N. Otorinolaringologija. Zagreb: Naklada Ljevak, 2004.</p>	
Upute za rad studenta (obaveze)	<p>- seminari, prezentacije</p>	
Procjena znanja (održavanje ispita)	<p>Uspješnost polaganja ispita. Pismena evaluacija nastave /studenti</p>	