

**ББ тізілімі**

**7R01106 «Ересектердің, балалардың оториноларингологиясы» білім беру бағдарламасы бойынша резидентура**

**Оқу мерзімі – 3 жыл**

1	Білім беру бағдарламасының атауы	7R01106 «Ересектердің, балалардың оториноларингологиясы»
2	Ұлттық біліктілік шеңбері бойынша деңгей	7
3	Білім облысы	7R01 Денсаулық сақтау (медицина)
4	Дайындық бағыты	7R011 Денсаулық сақтау
5	Білім беру бағдарламасының тобы	R028 Ересектердің, балалардың оториноларингологиясы
6	Білім беру бағдарламасының түрі	Жаңа
7	Даярлау бағытының лицензиясы	KZ87LAA00017356 от 08 ноября 2019 года
8	Білім беру бағдарламасының аккредиттеу	-
9	Білім беру бағдарламасын меңгергісі келетін адамдардың алдыңғы білім деңгейі	Жоғары медициналық білім, интернатура куәлігінің болуы
10	Білім беру бағдарламасының мақсаты	Халыққа жоғары білікті, жоғары мамандандырылған оториноларингологиялық көмек көрсетуді қамтамасыз ету жолымен азаматтардың денсаулығын сақтауды қамтитын дәрігерлерді кәсіби даярлау
11	Білім беру бағдарламасының ерекшеліктері	Жоқ
12	Серіктес ЖОО	Жоқ
13	Оқу нәтижелері	<p><b>ОН1</b> Клиникалық деректерді бағалау (шағымдар, өмір тарихы және ауру). Медициналық тарихты толтыру, эндоскоппен, микроскоппен, консилиумдармен, КИЛИмен бірлескен тексерулерге қатысу. Клиникалық ойлауды қалыптастыру және емдеу жоспарын жоспарлау және хирургиялық емдеу тактикасын анықтау</p> <p><b>ОН2</b> Науқастарды бақылау. Бет нервсінің нейромониторингін жүргізу. Жоғары технологиялық жабдықтарды (CO2 лазер, навигациялық жүйе) қолдана отырып, хирургиялық операцияларға көмек көрсету</p> <p><b>ОН3</b> JCI сапа менеджменті жүйесінің негізгі принциптерін сапаны басқару жүйесінің негізгі элементтерін сақтай отырып, тексерулер, таңулар, жоғары қауіпті манипуляциялар кезінде және операциялар кезінде қолдану</p> <p><b>ОН4</b> Нормативтік құжаттарды, әдістемелік ұсынымдар мен әдістемелік нұсқауларды, салалық стандарттар мен клиникалық хаттамаларды, EPOS, ЛОР бойынша клиникалық нұсқаулықтарды қолдану</p> <p><b>ОН5</b> Аспаптық деректерді (эндоскопия, ринофибрларингоскопия және стробоскопия, отомикроскопия) зерттеу, клиникалық деректердің нәтижелерін түсіндіру, компьютерлік томография және магнитті-резонанстық томография, эндоскопия, микроскопия, есту зерттеуінің бұзылуы, есту аудиометриясы және импедансометрия, кохлеарлық имплантқа арналған бағдарламашыны баптау</p>

		<b>ОН6</b> Аурулар тарихы базасын пайдалана отырып, медициналық құжаттаманы ресімдеу, өзінің Жеке және кәсіби тәжірибесін арттыра отырып, өзінің кәсіби мансабы бойы оқу, білімін басқаларға беру, мақалалар, тезистер мен шолулар жариялау
14	Оқыту түрі	күндізгі
15	Оқыту тілі	орыс
16	Кредиттер көлемі	216
17	Бағдарламаны іске асыру мерзімі	3 жыл
18	Біліктілігі	Ересектердің, балалардың оториноларинголог-дәрігері
19	Маман лауазымдарының тізбесі	Оториноларинголог дәрігері, сурдолог дәрігері
20	Кәсіби қызмет саласы	Оториноларингология ересектердің, балалардың (сурдология, негізгі мамандық бейіні бойынша эндоскопия)
21	Кәсіби қызмет объектісі	Оториноларингологияда, сурдологияда, ринологияда, отиатрияда, фониятрияда денсаулық проблемалары бар пациенттер

**Пәндер туралы мәліметтер:**

Пәннің атауы	Пәннің қысқаша сипаттамасы	Цикл	Ком по нент	Кре дит	Оқу жыл ы	Қалыптастырылатын оқыту нәтижелері					
						ОН1	ОН2	ОН3	ОН4	ОН5	ОН6
<b>Бейіндеуші пәндер</b>											
<b>Міндетті компонент</b>		<b>БП</b>	<b>МК</b>	<b>200</b>							
Оториноларингология амбулаториялық-емханалық ересектер	18 жасқа толған адамдардың амбулаториялық деңгейінде ЛОР ауруларын диагностикалау, емдеу және оңалту. Халықты диспансеризациялауды ұйымдастыру, ЛОР-бейіні және күндізгі стационар бойынша операциялар жүргізу. Амбулаториялық-емханалық жағдайларда ЛОР-ағзалар патологиясын диагностикалау, емдеу және алдын алу мәселелерін зерделеу	БП	МК	15	1	+	+				+
Оториноларингология амбулаториялық-емханалық балалар	18 жасқа дейінгі адамдарға амбулаториялық деңгейде ЛОР ауруларын диагностикалау, емдеу және оңалту. Халықты диспансеризациялауды ұйымдастыру, ЛОР-бейіні бойынша операциялар мен скринингі, ЛОР орагндардың туа біткен патологиясын және жүргізу тактикасын жүргізу. Амбулаториялық-емханалық жағдайларда ЛОР-ағзалар патологиясын диагностикалау, емдеу және алдын алу мәселелерін зерделеу. Мектепке дейінгі, орта білім беру	БП	МК	15	2	+	+	+		+	+

	ұйымдарымен ағартушылық жұмыс										
Ересектер стационарындағы оториноларингология	Ересек ЛОР-стационар жағдайында мамандандырылған және жоғары технологиялық көмекті қолдана отырып, ЛОР ағзаларының ауруларын емдеудің заманауи диагностикасының, пәнаралық және хирургиялық тактикасының (техникасының) мәселелері мен әдістерін зерделеу	БП	МК	45	1-3	+		+	+	+	+
Балалар стационарындағы оториноларингология	18 жасқа дейінгі адамдарға балалар ЛОР-стационары жағдайында мамандандырылған және жоғары технологиялық көмекті қолдана отырып, Лор ағзаларының аурулары мен даму аномалияларын (лор органдарындағы туа біткен кемістіктерді) емдеудің заманауи диагностикасының, пәнаралық және хирургиялық тактикасының (техникасының) мәселелері мен әдістерін зерделеу	БП	МК	45	1-3	+	+		+	+	
Функционалдық риносинусохирургия	Функционалдық эндоскопиялық риносинусохирургия әдістерін қоса алғанда, мұрын және мұрын маңы қуыстарының патологиясын диагностикалау, консервативті және хирургиялық емдеу мәселелерін зерделеу. Мұрын және мұрын маңы қуыстарының функционалдық эндоскопиялық хирургиясы (FESS — Functional Endoscopic Sinus Surgery) — ЛОР-патологияны емдеудегі заманауи, жоғары технологиялық бағыт.	БП	МК	15	1	+	+		+		+
Фониатрия	Көмейдің патологиясын және дауыс функциясының бұзылуын диагностикалау, консервативті және хирургиялық емдеу мәселелерін зерттеу	БП	МК	10	3	+	+	+	+	+	+
Құлақ микрохирургиясы	Құлақ ауруларын диагностикалау, консервативті және хирургиялық емдеу және олардың асқынуларын, соның ішінде құлақ микрохирургиясын, есту функциясының бұзылуын хирургиялық оңалтуды зерттеу.	БП	МК	10	2	+		+		+	+
Отоневрология	Неврология және оториноларингологиямен шектесетін бірегей бағыт, яғни перифериялық вестибулярлық жүйе патологиясын диагностикалау, емдеу және оңалту.	БП	МК	10	3	+	+				+
Оториноларингология-онкология	Мұрынның, құлақтың, тамақтың, бастың және мойынның қатерсіз және қатерлі ісіктерін анықтауға және емдеуге (паллиативті, инвазивті) жауапты медицина саласы.	БП	МК	10	2	+	+		+	+	+

Шұғыл оториноларингология	Жігі аурулар, ЛОР ағзалары ауруларының асқынулары, жарақаттар, бөгде денелер, жоғарғы тыныс жолдарынан және Құлақтан қан кетулер кезінде шұғыл көмек көрсету	БП	МК	4	1	+	+	+		+	+
Сурдология	Есту қабілетінің әртүрлі бұзылыстарының пайда болу механизмдерін, диагностикасы мен емделуін, есту протездеуін және оңалтуды зерттейтін оториноларингологияның тар бағыты	БП	МК	15	2-3	+	+	+	+	+	+
Анестезиология және реаниматология	ЛОР патологиясы бар науқастар үшін Анестезиология және реанимация нюанстары. Пациенттерге анестезия және реанимация жүргізу кезінде қолданылатын құралдарды пайдаланудың клиникалық және фармакологиялық ерекшеліктері	БП	МК	6	1	+	+	+	+	+	+
<b>Таңдау бойынша Компонент</b>		<b>БП</b>	<b>ТК</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>					
Кохлеарлық имплантациядан кейін пациенттерді оңалту	Кохлеарлық имплантациядан кейін пациенттерді оңалту бұл есту қабілетін оңалту және сурдопедагогикалық тәсілдеме және имплантты баптау мақсатындағы бірқатар іс-шаралар	БП	ТК	4	3	+	+	+	+	+	+
СО 2 өлшемді қолдану арқылы көмей микрохирургиясы	Хирургиялық емдеу мен диагностиканы зерттеу микроскопты қолдану және СО2 лазерін қолдану арқылы көмей	БП	ТК	4	3	+	+	+	+	+	+
<b>Аралық аттестаттау</b>		<b>АА</b>		<b>6</b>	<b>1-3</b>						
<b>Қорытынды аттестаттау</b>		<b>ҚА</b>		<b>2</b>	<b>3</b>						
<b>Барлығы</b>				<b>216</b>							