



БАҒДАРЛАМА ПРОГРАММА

ҒЫЛЫМИ-ПРАКТИКАЛЫҚ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ЕСТУ ҚАБІЛЕТІНІҢ ТӨМЕНДЕУІН УАҚТЫЛЫ
АНЫҚТАУДЫҢ ЖӘНЕ МҮГЕДЕКТІКТІҢ
АЛДЫН АЛУДЫҢ БАСТЫ ШАРТЫ
РЕТІНДЕГІ ПӘНАРАЛЫҚ ТӘСІЛ**

14-15 НАУРЫЗ 2024

МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД КАК
ГЛАВНОЕ УСЛОВИЕ В СВОЕВРЕМЕННОМ
ВЫЯВЛЕНИИ СНИЖЕНИЯ СЛУХА
И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ИНВАЛИДНОСТИ**

14-15 МАРТА 2024

МЕДЗНАНИЯ⁺
КАЗАХСТАН

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА





**«Есту қабілетінің төмендеуін уақытылы анықтаудың
және мүгедектіктің алдын алудың басты шарты ретіндегі
пәнаралық тәсіл»**

халықаралық ғылыми-практикалық конференция

БАҒДАРЛАМАСЫ

14-15 наурыз 2024 жыл

Конференцияның мақсатты аудиториясы: педиатр дәрігерлер, неонатологтар, терапевттер, невропатологтар, оториноларингологтар, сурдологтар, жалпы практика дәрігерлері, генетиктер, сурдопедагогтар, логопедтер, медициналық ұйымдардың басшылары, психологиялық-медициналық-педагогикалық консультациялардың мамандары, қалалар мен облыстардың денсаулық сақтау, білім беру, жұмыспен қамту және халықты әлеуметтік қорғау басқармаларының басшылары.



1-күн, 14 наурыз 2024 жыл

09.00-09.30	Қатысушыларды тіркеу
09.30-09.50	Конференцияның ашылуы Сәлемдесу: Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігі Қазақстан Республикасы Білім министрлігі Қазақстан Республикасы Еңбек және халықты әлеуметтік қорғау министрлігі Бибігүл Амангелдіқызы Асылова, Қазақстан Республикасы Премьер-Министрінің кеңесшісі Негай Николай Анатольевич, ДДҰ-ның Қазақстандағы Елдік Кеңесінің Сарапшысы
09.50-10.05	«Қазақстан Республикасында сурдологиялық көмек жүйесін дамыту туралы» Роза Айтжановна Сүлейменова, педагогика ғылымдарының докторы, профессор, «ӘБЕО орталығы» ЖШС директоры
1-сессия. Есту функциясының бұзылуын уақытылы анықтаудағы аралас мамандықтар мамандарының рөлі Сессияға аннотация: Адамдарда есту қабілетінің төмендеуі мәселесінің өзектілігі медициналық және педагогикалық қауымдастықтарда күмән тудырмайды, бірақ кейде ол әлеуметтік, экономикалық аспектілерде байқалмай қалады. Осы сессияда конференцияға қатысушы елдердің тәжірибесі мысалында есту функциясының бұзылуының әлеуметтік мәні туралы мәселелер қаралатын болады. Спикерлер босандыру мекемелері, педиатрлар, невропатологтар, оториноларингологтар тұлғасындағы емхана қызметі және есту қабілеті нашар адамдарды диагностикалауды, диспансерлеуді, динамикалық бақылауды, түзетуді және оңалтуды қамтамасыз ететін сурдологиялық қызмет арасындағы сабақтастықты жүзеге асырудың маңыздылығын атап өтеді. Медициналық қоғамдастық арасында ғана емес, педагогикалық қоғамдастықта да есту қабілетінің бұзылуын ерте анықтауға деген қажеттілікті қалыптастыру мәселелері маңызды болып табылады. ХХІ ғасырда, ДДҰ-ның ресми мәліметтеріне сәйкес, неврологиялық аурулардан және психикалық саланың бұзылуынан зардап шегетін адамдар саны артып келеді, көбінесе мұндай аурулар есту қабілетінің бұзылуы және керісінше, оңалту үшін қажетті уақытты жіберіп алудың салдары деп қабылданады. Осы жағдайлардың барлығы экономикалық шығындарға алып келеді. Алайда кейбір жағдайларда олардың алдын алуға, сондай-ақ ерте анықтауға және оңалтуға салынған инвестициялардың арқасында оларды болдырмауға болады.	
Модераторлар: Антон Сергеевич Мачалов, Медицина ғылымдарының докторы, доцент, РФ ФГБУ НМИЦО ФМБА Аудиология, есту мүшесін протездеу және есту-сөйлеу тілдік оңалту ғылыми-клиникалық бөлімінің жетекшісі, РФ Денсаулық сақтау министрлігінің ФГБОУ ДПО РМАНПО Сенсорлық бұзылуларды оңалту технологиялары кафедрасының меңгерушісі Наиля Маликовна Тулепбекова, жоғары санатты сурдолог-оториноларинголог дәрігер, М. Д., «Қазақстан аудиологтар қоғамы» ҚҰ төрағасы, Алматы қ. ДББҰ штаттан тыс бас маманы	
10.05-10.20	«Конференцияға қатысушы елдердің тәжірибесі мысалында есту функциясының бұзылуының әлеуметтік маңызы» Антон Сергеевич Мачалов, Медицина ғылымдарының докторы, доцент, РФ ФГБУ НМИЦО ФМБА Аудиология, есту мүшесін протездеу және есту-сөйлеу тілдік оңалту ғылыми-клиникалық бөлімінің жетекшісі, РФ Денсаулық сақтау министрлігінің ФГБОУ ДПО РМАНПО Сенсорлық бұзылуларды оңалту технологиялары кафедрасының меңгерушісі (Ресей)

10.20-10.35	<p>«Оториноларинголог резиденттерді оқыту және клиникалық-аудиологиялық зерттеулер, есту бұзылыстары бар пациенттерді амбулаториялық кезеңде емдеу. Заманауи шындық, мәселелер, шешу жолдары»</p> <p>Татьяна Нуриденовна Буркутбаева, медицина ғылымдарының докторы, С.Д. Асфендияров атындағы ҚазҰМУ оториноларингология кафедрасының меңгерушісі (Қазақстан)</p>
10.35-10.45	<p>«ҚР-дағы педиатриялық қызметтің жай-күйі мен даму болашағы»</p> <p>Гульнара Талиповна Ташенова, медицина ғылымдарының докторы, С. Д. Асфендиярова атындағы ҚазҰМУ балалар аурулары кафедрасының меңгерушісі, ҚР ДСМ штаттан тыс бас педиатры (Қазақстан)</p>
10.45-11.00	<p>«Босандыру мекемелері, емханалар мен сурдологиялық қызмет арасындағы сабақтастықты жүзеге асыру» (онлайн)</p> <p>Умида Фирузовна Насирова, медицина ғылымдарының докторы, Медицина қызметкерлерінің кәсіптік біліктілігін дамыту орталығының неонатология кафедрасының меңгерушісі, ӨР ДСМ бас неонатологы (Өзбекстан)</p>
11.00-11.15	<p>«Қазақстан Республикасындағы сурдологиялық көмектің жағдайы туралы»</p> <p>Римма Петровна Суатпаева, С.Д. Асфендияров атындағы ҚазҰМУ «Ақсай балалар орталығы» КЕАҚ сурдолог-оториноларинголог дәрігері, ҚР ДСМ штаттан тыс бас сурдологы (Қазақстан)</p>
11.15-11.35	<p>«Есту қабілетінде бұзылыстары бар балаларды ерте оңалтудың халықаралық тұжырымдамалары»</p> <p>Катрин Нойманн, М.Д., Еуропалық фониастрлар одағының есту және сөйлеу тілдік комитетінің төрағасы, «Расстройства беглости речи» журналының бас редакторы, Балалар аудиологиясы және фониястрия департаментінің директоры, Мюнстер қаласындағы университеттік аурухана (Германия)</p>
11.35-11.55	<p>«Есту функциясының бұзылуын ерте анықтау (early detection) және ерте араласу (early intervention) қажеттілігін экономикалық тұрғыда бағалау» (онлайн)</p> <p>Jone Gerdvilaite, М.А., медициналық технологияларды өтеу және бағалау бөлімінің басшысы (Аустрия)</p>
11.55-12.10	<p>«Есту патологиясындағы аутистикалық іспеттес синдромдар»</p> <p>Қорлан Зарлықовна Садуакасова, медицина ғылымдарының докторы, дәрігер, балалар психиатры, Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ Жоғары медицина мектебінің клиникалық пәндер кафедрасының профессоры (Қазақстан)</p>
12.10-12.25	<p>«Есту қабілеті төмендеген науқастардағы депрессиялық бұзылулар» (онлайн)</p> <p>Вельтищев Дмитрий Юрьевич, медицина ғылымдарының докторы, доцент, Ресей ДСМ В. П. Сербский атындағы Мәскеу психиатрия және наркология ғылыми-зерттеу институты филиалының трансдисциплинарлық зерттеулер бөлімінің басшысы, РФ ДСМ Н. И. Пирогов атындағы РҰМЗУ ҚКБФ психиатрия кафедрасының профессоры (Ресей)</p>
12.25-12.40	<p>«Балалар невропатологының тәжірибесіндегі есту қабілетінің бұзылуы»</p> <p>Райгүл Климовна Айтжанова, медицина ғылымдарының кандидаты, балалар невропатологы, балалар психиатры, жоғары біліктілік санатты дәрігер, Смағұл Қойшыбаев атындағы Неврология және нейрореабилитация институты (Қазақстан)</p>
12.40-13.15	<p>Талқылауға арналған сұрақтар</p>



13.15-14.00	Кофе-брейк, көрме
2-сессия. Балалар мен ересектердің есту қабілетінің скринингісі Сессияға аннотация: Есту қабілетінің бұзылуы кез келген жаста болуы мүмкін екендігі белгілі. Әсіресе педиатриялық тәжірибеде есту қабілетінің бұзылуын ерте анықтау өте маңызды. Қазіргі уақытта әлемнің барлық дерлік елдерінде Жаңа туған нәрестелер мен балалар өмірінің бірінші жылында өткізілетін аудиологиялық скрининг көптеген факторларға, соның ішінде клиникалық, адами және техникалық факторларға байланысты әртүрлі тиімділікті көрсетеді. Медицина мен педагогикаға белсенді түрде енгізілетін цифрлық технологиялардың арқасында көптеген мәселелерді шешу, диагностикалық қателіктердің ықтималдығын азайту, диагноз қою үдерісіне адами әсерді азайту және ең бастысы динамикалық байқау мен бақылау мүмкін болады. Алайда, есту қабілетінің бұзылуын ерте диагностикалау үдерісі адам өмірінің әр кезеңінде болуы қажет. Әлемнің кейбір елдерінде әртүрлі жас топтарында есту қабілетінің бұзылуын скринингілеудің басқа түрлері енгізілуде, себебі есту қабілетінің сәл бұзылуы да қайтымсыз зерделік және сөйлеу тілдік өзгерістерге (мектеп және мектепке дейінгі жас) себепші болуы мүмкін. Дәрігерлер жұмысының маңызды аспектісі – егде жастағы адамдарда есту қабілетінің бұзылуын, онкологиялық сақтануын (интракраниальды ісіктер) анықтау. Көп жағдайда бұл жұмыс азаматтарды скринингілеу мен диспансерлеуді жүргізу арқылы ерте бастан анықтаудың арқасында жүзеге асырылуы мүмкін.	
Модератор: Роза Айтжановна Сүлейменова, педагогика ғылымдарының докторы, профессор, «ӘБЕО орталығы» ЖШС бас директоры Анна Петровна Межинская, жаңа туған нәрестелерге аудиологиялық скрининг және трекинг өткізу бойынша маман	
14.00-14.20	«Жаңа туған нәрестелер мен балалардың өмірінің бірінші жылындағы скрининг» Катрин Нойманн, M.D., Еуропалық фонология одағының есту және сөйлеу тілдік комитетінің төрағасы, «Расстройства беглости речи» журналының бас редакторы, балалар аудиологиясы және фонология департаментінің директоры, Мюнстер қаласындағы университеттік аурухана (Германия)
14.20-14.30	«Босандыру мекемелеріндегі балалардың аудиологиялық скринингі: мәселелері мен болашағы» Карлыгаш Биржановна Жубанышева, Ph.D, ҚРМУ неонатология кафедрасының меңгерушісі (Қазақстан)
14.30-14.40	«Алматы қаласының босандыру мекемелерінде аудиологиялық скринингті ұйымдастыру» Диляра Радиковна Акчурина, медицина ғылымдарының докторы, неонатология кафедрасының профессоры (Қазақстан)
14.40-14.55	«Аудиологиялық скрининг: клиникалық тәжірибедегі маңыздылығы» Мария Николаевна Кириллова, С. Д. Асфендияров атындағы ҚазҰМУ «Ақсай балалар орталығы» КЕАҚ және «ӘБЕО орталығы» ЖШС сурдолог-оториноларинголог дәрігері (Қазақстан)
14.55-15.10	«Ересектердегі есту қабілетінің бұзылуының алдын алу мәселесі» (онлайн) Лариса Анатольевна Савчук, медицина ғылымдарының кандидаты, Киев қаласындағы Александровка клиникалық ауруханасының есту және сөйлеу патологиясы бөлімінің (СУВАГ) меңгерушісі (Украина)
15.10-15.25	«Әртүрлі параметрлердің педиатриялық популяциядағы кохлеарлық имплантацияның сәттілігіне тигізетін әсерінің болар-болмас нәтижелері» (онлайн) Нина Владимировна Шепеленко, сурдопедагог, әдіскер мұғалім, профессор УЇМФА О. Коломейченко атындағы ММ отоларингология институтының кохлеарлық имплантация тобының функционалдық диагностика бөлімінің жоғары санатты маманы (Украина)

15.25-15.45	<p>«Мемлекеттің жаһандық әлеуметтік міндеттерін шешуге арналған цифрлық технологиялар. Трекинг орталығы»</p> <p>Лариса Анатольевна Савчук, медицина ғылымдарының кандидаты, Киев қаласындағы Александровка клиникалық ауруханасының есту және сөйлеу патологиясы бөлімінің (СУВАГ) меңгерушісі (Украина) (онлайн)</p>
15.45-16.05	<p>Петер Бёттхер, ДДҰ-ның Саңыраулық пен есту қабілетінің жоғалуының алдын алу бағдарламасы жұмыс тобының мүшесі, әмбебап скрининг және трекинг жүйесін енгізу стратегиясы бойынша кеңесші (Германия) (онлайн)</p>
16.05-16.25	<p>«Өзбекстандағы есту қабілетінің скринингісі. Ұйымның оның мониторингімен құрылымдық ерекшеліктері</p> <p>Назима Шамсутдиновна Наджимутдинова, медицина ғылымдарының докторы, Республикалық мамандандырылған педиатрия ғылыми-практикалық медициналық орталығының ЛОР мүшелерінің туа біткен және жүре пайда болған аурулар бөлімшесінің меңгерушісі (Өзбекстан)</p>
16.25-16.40	<p>«Отоакустикалық эмиссияға тест жүргізу кезінде қолданылатын адаптивті шуды басу»</p> <p>Andre Lodwig, техника ғылымдарының докторы (Германия)</p>
16.40-17.00	<p>Талқылауға арналған сұрақтар. Күнді қорытындылау</p>
<p>2-күн, 15 наурыз 2024 жыл</p>	
<p>3-сессия. Техникалық оңалту және дамыта оқыту құралдарын қолдана отырып, есту қабілетінің бұзылуын түзетудің заманауи мүмкіндіктері</p> <p>Сессияға аннотация: Қазіргі уақытта есту қабілетінің бұзылуын түзету балаларда да, ересектерде де әртүрлі дәрежедегі есту қабілетінің бұзылуын барабар өтеуге мүмкіндік беретін заманауи техникалық құрылғылардың арқасында жүзеге асырылады. Ең өзекті мәселе – балалар тәжірибесінде есту қабілетінің бұзылуын верификация мен валидацияны қолдана отырып барынша ерте түзету. Дәріскерлер есту қабілетін қалпына келтірудің заманауи техникалық құралдарының мәселелерін ғана емес, оларды теңшеу аспектілерін де қарастырады, күрделі клиникалық жағдайларда қолдану тәжірибесімен бөліседі.</p>	
<p>Модератор: Наиля Маликовна Тулепбекова, жоғары санатты сурдолог-оториноларинголог дәрігер, М. Д., «Қазақстан аудиологтар қоғамы» ҚБ төрағасы, Алматы қ. ДББҰ штаттан тыс бас маманы</p>	
09.30-09.45	<p>«Есту қабілеті бұзылған жағдайдағы медициналық-әлеуметтік сараптама»</p> <p>Римма Алтынбековна Қасымова, ҚР Еңбек және халықты әлеуметтік қорғау министрлігі Еңбек және әлеуметтік қорғау комитетінің Алматы қаласы бойынша департаменті басшысының орынбасары (Қазақстан)</p>
09.45-10.05	<p>«АҚШ-тағы есту қабілеті бұзылған балаларға арналған мемлекеттік ерте араласу және есту мүшесін протездеу жүйесі» (онлайн)</p> <p>Maureen Doty-Tamasula, аудиология бойынша Au.D доктор, Американдық аудиология академиясының F-AAA мүшесі, американдық логопедтер мен есту қауымдастығының өмір бойы мүшесі (АҚШ)</p>
10.05-10.25	<p>«Даниядағы есту қабілеті бұзылған балаларға арналған мемлекеттік ерте араласу және есту мүшесін протездеу жүйесі» (онлайн)</p> <p>Claus F. Horneman, MBA (Дания)</p>
10.25-10.45	<p>«Сербиядағы сурдологиялық көмек көрсетудің мемлекеттік жүйесі» (онлайн)</p> <p>Marija Petkovic, M. D., аудиолог (Сербия)</p>



10.45-11.05	<p>«Есту қабілетінің әртүрлі дәрежедегі кемістіктерін акустикалық түзетудің заманауи мүмкіндіктері»</p> <p>Елена Ивановна Наяндина, дәрігер сурдолог-оториноларинголог, РФ ФГБУ НМИЦО ФМБА Аудиология, есту мүшесін протездеу және есту-сөйлеу тілдік оңалту бөлімінің ғылыми қызметкері (Ресей)</p>
11.05-11.25	<p>«Өзбекстандағы балалардың есту патологиясын оңалту бағдарламасы және оның кезеңдері»</p> <p>Абдуманноп Абдумаджитович Абдукаюмов, медицина ғылымдарының докторы, Республикалық мамандандырылған педиатрия ғылыми-практикалық медициналық орталықтың директоры (Өзбекстан)</p>
11.25-11.40	<p>«Дамуындағы көптеген бұзылыс құрлымына кіретін есту қабілетінің кемшілігі бар мектеп жасына дейінгі балаларды оқытуды психологиялық-педагогикалық қолдау»</p> <p>Людмила Адамовна Головчиц, педагогика ғылымдарының докторы, Мәскеу педагогикалық мемлекеттік университетінің Мектепке дейінгі дефектология кафедрасының профессоры (Ресей)</p> <p>Марина Викторовна Переверзева, педагогика ғылымдарының кандидаты, Ресей Білім академиясының Түзету педагогикасы институтының аға ғылыми қызметкері, Мәскеу қ. (Ресей)</p>
11.40-11.55	<p>«Есту қабілетінде бұзылыстары бар балалардың ерекше білім беру қажеттіліктерін анықтаудағы пәнаралық тәсіл»</p> <p>Тамара Геннадиевна Богданова, сурдопсихолог, психология ғылымдарының докторы, Мәскеу қалалық педагогикалық университетінің профессоры (Ресей)</p>
11.55-12.10	<p>«Балалар тәжірибесіндегі есту мүшесін протездеу»</p> <p>Андрей Алексеевич Изосимов, сурдолог-оториноларинголог дәрігер, клиникалық маман (Ресей)</p>
12.10-12.25	<p>«Есту қабілетінің терең сенсорлық жоғалу жағдайында есту аппаратын имплантациялау»</p> <p>Андрей Алексеевич Изосимов, сурдолог-оториноларинголог дәрігер, клиникалық маман (Ресей)</p>
12.25-13.15	<p>Кофе-брейк, көрме</p>
13.15-13.30	<p>«Есту қабілетінің асимметриялық жоғалуы жағдайында есту аппаратын имплантациялау. Бимодальды есту»</p> <p>Андрей Алексеевич Изосимов, сурдолог-оториноларинголог дәрігер, клиникалық маман (Ресей)</p>
13.30-13.45	<p>«Есту қабілетінің кондуктивті және аралас жоғалуы жағдайында есту аппаратын имплантациялау»</p> <p>Андрей Алексеевич Изосимов, сурдолог-оториноларинголог дәрігер, клиникалық маман (Ресей)</p>
13.45-14.00	<p>«Заманауи цифрлық шешімдердің мүмкіндіктері және оның көмегімен есту қабілеті бұзылған науқастарды оңалту»</p> <p>Иван Иванович Корниенко, клиникалық аудиолог (Ресей)</p>
14.00-14.20	<p>Талқылауға арналған сұрақтар</p>

<p>4-сессия. Есту қабілетінің генетикалық анықталған және сирек кездесетін бұзылыстары</p> <p>Сессияға аннотация: Әлемде 7000-нан астам сирек кездесетін аурулар бар, есту қабілетінің бұзылыстары олардың кейбіреулеріне ғана ілеседі. Көбінесе есту қабілетінің бұзылысы генетикалық ауыр аурудың алғашқы және маңызды симптомы болып табылады. 120-дан астам гендегі 6000-нан астам мутация сөйлеуге дейінгі кезеңде де, сөйлеу тілі қалыптасқаннан кейін де есту қабілетінің бұзылуына себепші болуы мүмкін. Спикерлер осы санаттағы пациенттерді диагностикалауға, ерте анықтауға, түзетуге және оңалтуға егжей-тегжейлі тоқталады.</p>	
<p>Модератор: Татьяна Геннадьевна Маркова, медицина ғылымдарының докторы, РФ ДСМ РМБПО ДПО ФГБОУ Урология кафедрасының профессоры, Л.И. Свержевский атындағы ОФЗКИ ДМБМ жетекші ғылыми қызметкері, «Геномед» ММО генетик-дәрігері</p>	
14.20-14.40	<p>«Туа біткен даму ауытқулары және жүре пайда болған құлақ ақаулары» (онлайн)</p> <p>Диаб Хасан Мохамад Али, медицина ғылымдарының докторы, профессор, оториноларинголог дәрігер, хирург, РФ ФМБА ФМБА ФМБУ директордың халықаралық мәселелер жөніндегі орынбасары, БАӘ, Дубайдағы кеңес беретін сарапшы, Global Cochlear Implant Access Network (GCIAN) қауымдастығының мүшесі</p>
14.40-14.55	<p>«Қазақстандық популяциядағы туа біткен саңыраулықтың синдромдық емес формаларының дамуына генетикалық үлес»</p> <p>Гүлнара Салаватовна Святова, медицина ғылымдарының докторы, профессор, Ұлттық акушерлік, гинекология және перинатология орталығының Республикалық медициналық-генетикалық консультациясының жетекшісі (Қазақстан)</p>
14.55-15.10	<p>«Есту қабілетінің жоғалуының тұқым қуалайтын түрлерінің генетикасы: қазақстандық пациенттерді геномдық зерттеулер нәтижесі»</p> <p>Гүлнара Салаватовна Святова, медицина ғылымдарының докторы, профессор, Ұлттық акушерлік, гинекология және перинатология орталығының Республикалық ымедициналық-генетикалық консультациясының жетекшісі (Қазақстан)</p>
15.10-15.30	<p>«Педиатр дәрігерінің, оториноларингологтың, сурдологтың тәжірибесіндегі орфандық аурулар»</p> <p>Татьяна Геннадьевна Маркова, медицина ғылымдарының докторы, РФ ДСМ РМБПО ДПО ФГБОУ Урология кафедрасының профессоры, Л.И. Свержевский атындағы ОФЗКИ ДМБМ жетекші ғылыми қызметкері, «Геномед» ММО генетик-дәрігері (Ресей)</p>
15.30-15.50	<p>«Аудиториялық нейропатия спектрінің аурулары» (онлайн)</p> <p>Даян Л. Сабо, Ph.D, аудиолог, клиникалық маман (АҚШ)</p>
15.50-16.10	<p>«Балалардағы генетикалық ауруларды ерте анықтаудағы сурдолог дәрігердің рөлі»</p> <p>Торопчина Лия Владимировна, сурдолог-оториноларинголог дәрігер, медицина ғылымдарының кандидаты, РФ ФГБОУ ДПО РМАНПО ДСМ проф. Б. В. Шеврыгин атындағы балалар оториноларингологиясы кафедрасының ассистенті (Ресей)</p>
16.10-16.30	<p>«Акустикалық шваннома»</p> <p>Антон Сергеевич Мачалов, Медицина ғылымдарының докторы, доцент, РФ ФГБУ НМИЦО ФМБА Аудиология, есту мүшесін протездеу және есту-сөйлеу тілдік оңалту ғылыми-клиникалық бөлімінің жетекшісі, РФ Денсаулық сақтау министрлігінің ФГБОУ ДПО РМАНПО Сенсорлық бұзылуларды оңалту технологиялары кафедрасының меңгерушісі (Ресей)</p>
16.30-17.00	<p>Талқылауға арналған сұрақтар.</p> <p>Күнді қорытындылау, қарар қабылдау және конференцияны жабу</p>



ПРОГРАММА

Международной научно-практической конференции «Междисциплинарный подход как главное условие в своевременном выявлении снижения слуха и предупреждения инвалидности» 14–15 марта 2024 года

Целевая аудитория конференции: врачи педиатры, неонатологи, терапевты, неврологи, оториноларингологи, сурдологи, врачи общей практики, генетики, сурдопедагоги, логопеды, руководители медицинских организаций, специалисты психолого-медико-педагогических консультаций, руководители управлений здравоохранения, образования, занятости и социальной защиты населения городов и областей.

День 1, 14 марта 2024 года	
09.00-09.30	Регистрация участников
09.30-09.50	Открытие конференции Приветствия: Министерство здравоохранения Республики Казахстан Министерство просвещения Республики Казахстан Министерство труда и социальной защиты населения Республики Казахстан Асылва Бибигуль Амангельдиновна, Советник Премьер-министра Республики Казахстан Негай Николай Анатольевич, Эксперт Странового Офиса ВОЗ в Казахстане
09.50-10.05	«О развитии системы сурдологической помощи в Республике Казахстан» Сулейменова Роза Айтжановна, доктор педагогических наук, профессор, директор ТОО «Центр САТР»
Сессия 1. Роль специалистов смежных специальностей в своевременном выявлении нарушений слуховой функции <p>Аннотация к сессии: Актуальность вопроса снижения слуха у людей не вызывает сомнений в медицинском и педагогических сообществах, однако порой остается незамеченным в социальном, экономическом аспектах. В настоящей сессии будут рассмотрены вопросы социального значения нарушений слуховой функции на примере опыта стран участников конференции. Спикеры подчеркнут важность осуществления преемственности между учреждениями родовспоможения, поликлинической службой в лице педиатров, неврологов, оториноларингологов и сурдологической службой, обеспечивающей диагностику, диспансеризацию, динамическое наблюдение, коррекцию и реабилитацию лиц с нарушением слуха. Немаловажным являются вопросы формирования настроенности к раннему выявлению нарушений слуха не только среди медицинского сообщества, но и педагогического. В XXI веке, согласно официальным данным ВОЗ, растет численность лиц, страдающих от неврологических заболеваний и расстройства психической сферы, часто подобного рода заболевания маскируются под нарушение слуха и наоборот и как следствие упущенное время для реабилитации. Все данные обстоятельства ведут к экономическим издержкам, которые в ряде случаев возможно избежать благодаря инвестициям в профилактику, раннее выявление и реабилитацию.</p>	
Модераторы: <p>Мачалов Антон Сергеевич, доктор медицинских наук, доцент, руководитель научно-клинического отдела аудиологии, слухопротезирования и слухоречевой реабилитации ФГБУ НМИЦО ФМБА России, заведующий кафедрой технологий реабилитации сенсорных нарушений ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России</p> <p>Тулепбекова Наиля Маликовна, врач сурдолог-оториноларинголог высшей категории, M.D., Председатель ОО «Казахстанское общество аудиологов», главный внештатный специалист УОЗ г.Алматы</p>	
10.05-10.20	«Социальное значение нарушения слуховой функции на примере опыта стран участников конференции» <p>Мачалов Антон Сергеевич, доктор медицинских наук, доцент, руководитель научно-клинического отдела аудиологии, слухопротезирования и слухоречевой реабилитации ФГБУ НМИЦО ФМБА РФ, заведующий кафедрой технологий реабилитации сенсорных нарушений ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава РФ (Россия)</p>
10.20-10.35	«Обучение резидентов оториноларингологов и клинико-аудиологические исследования, лечение пациентов с патологией слуха на амбулаторном этапе. Современные реалии, проблемы, пути решения» <p>Буркутбаева Татьяна Нуриденовна, доктор медицинских наук, заведующая кафедрой оториноларингологии КазНМУ им. С.Д.Асфендиярова (Казахстан)</p>
10.35-10.45	«Состояние и перспективы развития педиатрической службы в РК» <p>Ташенова Гульнара Талиповна, доктор медицинских наук, заведующая кафедрой детских болезней КазНМУ им. С.Д.Асфендиярова, главный внештатный педиатр МЗ РК (Казахстан)</p>
10.45-11.00	«Осуществление преемственности между учреждениями родовспоможения, поликлиниками и сурдологической службой» (онлайн) <p>Насирова Умида Фирузовна, доктор медицинских наук, заведующая кафедрой неонатологии Центра развития профессиональной квалификации медицинских работников, главный неонатолог Министерства здравоохранения РУ (Узбекистан)</p>



11.00-11.15	«О состоянии сурдологической помощи в Республике Казахстан» Суатпаева Римма Петровна, врач сурдолог-оториноларинголог Детского центра «Аксай» НАО «КазНМУ им. С.Д.Асфендиярова», главный внештатный сурдолог Министерства здравоохранения РК (Казахстан)
11.15-11.35	«Международные концепции ранней реабилитации детей с нарушением слуха» Катрин Нойманн, М.D., председатель Комитета по слуху и речи Союза Европейских фондатров, главный редактор журнала «Расстройства беглости речи», директор департамента детской аудиологии и фониатрии, Университетская Больница г. Мюнстер (Германия)
11.35-11.55	«Экономическая оценка необходимости раннего выявления нарушений слуховой функции (early detection) и раннего вмешательства (early intervention)» (онлайн) Jone Gerdvilaite, M.A., руководитель отдела возмещения и оценки медицинских технологий (Австрия)
11.55-12.10	«Аутистикоподобные синдромы при патологии слуха» Садуакасова Корлан Зарлыковна, доктор медицинских наук, врач детский психиатр, профессор кафедры клинических дисциплин Высшей школы медицины КазНУ им. Аль-Фараби (Казахстан)
12.10-12.25	«Депрессивные расстройства у пациентов со снижением слуха» (онлайн) Вельтищев Дмитрий Юрьевич, доктор медицинских наук, доцент, руководитель отдела трансдисциплинарных исследований Московского НИИ психиатрии филиала НМИЦ Психиатрии и наркологии им В.П.Сербского Минздрава России, профессор кафедры психиатрии ФДПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Россия)
12.25-12.40	«Нарушения слуха в практике детского невролога» Айтжанова Райгуль Климовна, кандидат медицинских наук, детский невролог, детский психиатр, врач высшей квалификационной категории, Институт неврологии и нейрореабилитации имени Смагула Кайшибаева (Казахстан)
12.40-13.15	Вопросы для обсуждения
13.15-14.00	Кофе-брейк, выставка
Сессия 2. Скрининг слуха детей и взрослых Аннотация к сессии: Общеизвестно, что нарушение слуховой функции может возникнуть в любом возрасте. Крайне важно, особенно в педиатрической практике раннее выявление нарушений слуховой функции. Практически во всех странах мира в настоящее время внедрен аудиологический скрининг новорожденных и детей первого года жизни, который демонстрирует разную эффективность в зависимости от многих факторов, в том числе клинических, человеческих и технических. Решение многих проблем возможно благодаря цифровым технологиям, которые активно внедряются в медицину и педагогику, позволяющие уменьшить долю вероятности диагностических ошибок, снизить влияния человеческого фактора на процесс постановки диагноза и самое главное динамического наблюдения и контроля. Однако процесс ранней диагностики нарушений слуховой функции должен быть на каждом этапе жизни человека. В некоторых странах мира уже внедряются и другие виды скрининга нарушений слуха в различных возрастных группах, когда даже минимальное нарушение слуховой функции может повлечь необратимые интеллектуальные и речевые изменения (школьный и дошкольный возраст). Немало важным аспектом работы врачей является и выявление нарушений слуха у лиц старшей возрастной группы, онконастороженность (внутричерепные опухоли). Во многом данная работа может быть осуществлена благодаря раннему выявлению путем внедрения скрининга и диспансеризации граждан.	
Модераторы: Сулейменова Роза Айтжановна, доктор педагогических наук, профессор, директор ТОО «Центр САТР» Межинская Анна Петровна, специалист по аудиологическому скринингу и трекингу новорождённых	
14.00-14.20	«Скрининг новорожденных и детей первого года жизни» Катрин Нойманн, М.D., председатель Комитета по слуху и речи Союза Европейских фондатров, главный редактор журнала «Расстройства беглости речи», директор департамента детской аудиологии и фониатрии, Университетская Больница г. Мюнстер (Германия)

14.20-14.30	<p>«Аудиологический скрининг детей в родовспомогательных учреждениях: проблемы и перспективы»</p> <p>Жубанышева Карлыгаш Биржановна, Ph.D, заведующая кафедрой неонатологии КРМУ (Казахстан)</p>
14.30-14.40	<p>«Организация аудиологического скрининга в родовспомогательных учреждениях г.Алматы»</p> <p>Качурина Диляра Радиковна, доктор медицинских наук, профессор кафедры неонатологии КРМУ (Казахстан)</p>
14.40-14.55	<p>«Аудиологический скрининг: значимость в клинической практике»</p> <p>Кириллова Мария Николаевна, врач сурдолог-оториноларинголог Детского центра «Аксай» НАО «КазНМУ им. С.Д.Асфендиярова» и Центра САТР (Казахстан)</p>
14.55-15.10	<p>«Вопрос профилактики нарушений слуха у взрослых» (онлайн)</p> <p>Савчук Лариса Анатольевна, кандидат медицинских наук, заведующая отделения патологии слуха и речи (СУВАГ) Александровской клинической больницы г.Киев (Украина)</p>
15.10-15.25	<p>«Отдаленные результаты влияния различных параметров на успех кохlearной имплантации у педиатрической популяции» (онлайн)</p> <p>Шепеленко Нина Владимировна, сурдопедагог, учитель методист, специалист высшей категории отделения функциональной диагностики группы кохlearной имплантации ГУ Института отоларингологии им. проф. О.Коломейченко НАМН (Украина)</p>
15.25-15.45	<p>«Цифровые технологии для решения глобальных социальных задач государства. Трекинг центр»</p> <p>Савчук Лариса Анатольевна, кандидат медицинских наук, директор отделения патологии слуха и речи (СУВАГ) Александровской клинической больницы г.Киев (Украина) (онлайн)</p>
15.45-16.05	<p>Петер Бёттхер, член рабочей группы Программы ВОЗ по профилактике глухоты и потери слуха, консультант по вопросам стратегии внедрения системы универсального скрининга и трекинга (Германия) (онлайн)</p>
16.05-16.25	<p>«Скрининг слуха в Узбекистане. Структурные особенности организации с ее мониторингом»</p> <p>Наджимутдинова Нозима Шамсутдиновна, доктор медицинских наук, заведующая Отделением врожденных и приобретенных заболеваний ЛОР-органов Республиканского специализированного научно-практического медицинского центра педиатрии (Узбекистан)</p>
16.25-16.40	<p>«Адаптивное шумоподавление, применяемое при проведении теста на отоакустическую эмиссию»</p> <p>Andre Ludwig, доктор технических наук (Германия)</p>
16.40-17.00	<p>Вопросы для обсуждения. Подведение итогов дня</p>

День 2, 15 марта 2024 года

Сессия 3. Современные возможности коррекции нарушений слуховой функции с применением технических средств реабилитации и развивающего обучения

Аннотация к сессии: В настоящее время коррекция нарушений слуховой функции осуществляется благодаря современным техническим устройствам, которые позволяют адекватно компенсировать нарушение слуха различной степени выраженности как у детей, так и взрослых. Наиболее актуальным является вопрос ранней коррекции нарушений слуха в детской практике с применением верификации и валидации. Лекторы рассмотрят не только вопросы современных технических средств реабилитации слуха, но и аспекты их настройки, поделятся опытом ведения в сложных клинических случаях.

Модератор:

Тулепбекова Наиля Маликовна, врач сурдолог-оториноларинголог высшей категории, M.D., Председатель ОО «Казахстанское общество аудиологов», главный внештатный специалист УОЗ г. Алматы



09.30-09.45	«Медико-социальная экспертиза при нарушениях слуха» Касымова Римма Алтынбековна, заместитель руководителя Департамента Комитета труда и социальной защиты Министерства труда и социальной защиты населения РК по г.Алматы (Казахстан)
09.45-10.05	«Государственная система раннего вмешательства и слухопротезирования для детей с нарушениями слуха в США» (онлайн) Maureen Doty-Tomasula, доктор по аудиологии Au.D, член Американской академии аудиологии F-AAA, пожизненный член Американской ассоциации логопедов и слуха (США)
10.05-10.25	«Государственная система раннего вмешательства и слухопротезирования для детей с нарушениями слуха в Дании» (онлайн) Claus F. Horneman, MBA (Дания)
10.25-10.45	«Государственная система оказания сурдологической помощи в Сербии» (онлайн) Marija Petkovic, M.D., аудиолог (Сербия)
10.45-11.05	«Современные возможности акустической коррекции слуха различной степени выраженности» Наяндина Елена Ивановна, врач сурдолог-оториноларинголог, научный сотрудник отдела аудиологии, слухопротезирования и слухоречевой реабилитации ФГБУ НМИЦО ФМБА РФ (Россия)
11.05-11.25	«Программа реабилитации патологии слуха у детей в Узбекистане и ее этапы» Абдукаюмов Абдуманноп Абдумаджитович, доктор медицинских наук, директор Республиканского специализированного научно-практического медицинского центра педиатрии (Узбекистан)
11.25-11.40	«Психолого-педагогическое сопровождение обучения детей дошкольного возраста с недостатками слуха в структуре множественных нарушений» Головчиц Людмила Адамовна, доктор педагогических наук, профессор кафедры дошкольной дефектологии Московского педагогического государственного университета (Россия) Переверзева Марина Викторовна, кандидат педагогических наук, старший научный сотрудник Института коррекционной педагогики Российской Академии образования, г.Москва (Россия)
11.40-11.55	«Междисциплинарный подход в определении особых образовательных потребностей детей с нарушением слуха» Богданова Тамара Геннадиевна, сурдопсихолог, доктор психологических наук, профессор Московского городского педагогического университета (Россия)
11.55-12.10	«Слухопротезирование в детской практике» Изосимов Андрей Алексеевич, врач сурдолог-оториноларинголог, клинический специалист (Россия)
12.10-12.25	«Слуховая имплантация при глубокой сенсоневральной потере слуха» Изосимов Андрей Алексеевич, врач сурдолог-оториноларинголог, клинический специалист (Россия)
12.25-13.15	Кофе-брейк, выставка
13.15-13.30	«Слуховая имплантация при асимметричной потере слуха. Бимодальный слух» Изосимов Андрей Алексеевич, врач сурдолог-оториноларинголог, клинический специалист (Россия)
13.30-13.45	«Слуховая имплантация при кондуктивной и смешанной потере слуха» Изосимов Андрей Алексеевич, врач сурдолог-оториноларинголог, клинический специалист (Россия)

13.45-14.00	<p>«Возможности и реабилитация пациентов с нарушением функции слуха с помощью современных цифровых решений»</p> <p>Корниенко Иван Иванович, клинический аудиолог (Россия)</p>
14.00-14.20	Вопросы для обсуждения
<p>Сессия 4. Генетически детерминированные и редко встречающиеся нарушения слуха</p> <p>Аннотация к сессии: В мире существует более 7000 редких заболеваний и лишь некоторые из них сопровождаются нарушением слуха. Часто нарушение слуха является первым и самым важным симптомом тяжелого генетического заболевания. Более 6000 мутаций в более чем 120 генах могут приводить к нарушению слуха как в доречевом периоде, так и после формирования речи. Спикеры остановятся подробно на диагностике, раннем выявлении, коррекции и реабилитации данной категории пациентов.</p>	
<p>Модератор:</p> <p>Маркова Татьяна Геннадьевна, доктор медицинских наук, профессор кафедры сурдологии ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, ведущий научный сотрудник ГБУЗ НИКИО им Л.И.Свержевского, врач-генетик МГЦ «Геномед»</p>	
14.20-14.40	<p>«Врожденные аномалии развития и приобретенные дефекты уха» (онлайн)</p> <p>Диаб Хассан Мохамад Али, доктор медицинских наук, профессор, врач оториноларинголог, хирург, заместитель директора по международным вопросам ФГБУ НМИЦО ФМБА РФ, консультирующий эксперт в Дубай, ОАЭ, член Ассоциации Global Cochlear Implant Access Network (GCIAN)</p>
14.40-14.55	<p>«Генетический вклад в развитие несиндромальных форм врожденной глухоты в казахстанской популяции»</p> <p>Святова Гульнара Салаватовна, доктор медицинских наук, профессор, руководитель Республиканской медико-генетической консультации Национального центра акушерства, гинекологии и перинатологии (Казахстан)</p>
14.55-15.10	<p>«Генетика наследственных форм потери слуха: результаты геномных исследований казахстанских пациентов»</p> <p>Святова Гульнара Салаватовна, доктор медицинских наук, профессор, руководитель Республиканской медико-генетической консультации Национального центра акушерства, гинекологии и перинатологии (Казахстан)</p>
15.10-15.30	<p>«Орфанные заболевания в практике врача педиатра, оториноларинголога, сурдолога»</p> <p>Маркова Татьяна Геннадьевна, доктор медицинских наук, профессор кафедры сурдологии ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, ведущий научный сотрудник ГБУЗ НИКИО им Л.И.Свержевского, врач-генетик МГЦ «Геномед» (Россия)</p>
15.30-15.50	<p>«Заболевания спектра аудиторных нейропатий» (онлайн)</p> <p>Даян Л.Сабо, Ph.D, аудиолог, клинический специалист (США)</p>
15.50-16.10	<p>«Роль врача сурдолога в раннем выявлении генетических заболеваний у детей»</p> <p>Торопчина Лия Владимировна, врач сурдолог-оториноларинголог, кандидат медицинских наук, ассистент кафедры детской оториноларингологии им. проф. Б. В. Шеврыгина ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ (Россия)</p>
16.10-16.30	<p>«Акустическая шваннома»</p> <p>Мачалов Антон Сергеевич, доктор медицинских наук, доцент, руководитель научно-клинического отдела аудиологии, слухопротезирования и слухоречевой реабилитации ФГБУ НМИЦО ФМБА РФ, заведующий кафедрой технологий реабилитации сенсорных нарушений ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава РФ (Россия)</p>
16.30-17.00	<p>Вопросы для обсуждения.</p> <p>Подведение итогов дня, принятие резолюции и закрытие конференции</p>



Для заметок

Для заметок





Для заметок

Для заметок



