



Ўзбекистон
Республикаси Соғлиқни
Сақлаш Вазирлиги

Республика
Ихтисослаштирилган
Педиатрия Илмий-
Амалий Тиббиёт
Маркази

Адрес: Ташкент ш.
Олмазор тумани,
2-Чимбой кўчаси,
Талант тор кучаси,
3 уй

Директор: Д.И.Ахмедова
тел.: 8-371-229-38-74

Бош шифокор:
А.А.Абдукаюмов
Тел: 8-371-229-38-40

Бўлим муdiri:
А.Х.Ражабов
Тел: +99871-228-78-34

Тугма ва орттирилган ЛОР касалликлари бўлими
Беморнинг № 249 / 50 касаллик баённомасидан
КУЧИРМА

МКБ Н-90.3

Беморнинг Ф.И.О. Эржигитова Сабрина

Туғилган йили: 25.11.2014 йил

Турар жойи: Самарканд вилояти, Иштихон тумани.

Касалхонага тушган кун: 06.01.2017

Касалхонадан чиқиб кетган кун: 09.01.2017

Ташхис: Икки томонлама сурункали сенсоневрал эшитиш заифлиги IV даража.

Келгандаги шикоят: Бемор онасици сўздан эшитиш пастлигига, товушларга реакцияси йуклигига.

Анамнездан: Бемор онасици сўздан туғилганидан бери касал деб ҳисоблайди. Касаллик сабабини сабабини онаси хомилдорлик даврида токсикоз оғир кечганилиги билан боғлайди. Текшириш мақсадида тугма ва орттирилган ЛОР касалликлари бўлимига ётқизилди.

Отоскопияда: AD ва AS - кулок-супраси нормал анатомик шаклда. Ташқи эшитув йули кенг ва тоза. Ногора парда кулранг ялтирок тусда.

Риноскопияда: Ташқи бурун деформациясиз. Бурун тўсиғи ўрта чизикда. Бурун чиғаноқлари катталашмаган. Умумий бурун йуллари тоза. Бурун шиллик кавати оч рушти рангда.

Орофарингоскопияда: Оғиз очиши эркин, оғиз шиллик кавати тоза, оч пушти рангда. Тили тоза ва нам. Тишлари тоза. Тангдай муртақлари равоқлар ятарасида. Халқум орка девори тоза. Ўзгаришсиз.

Қоннинг умумий ва биохимик тахлили:

Hb	Эрит-т	Лей-т	СОЭ	Лимф-т	Мон-т	Тром
80,0 г/л	3,9	6,7	6 мм/с	30	7	216,0

Қоннинг биохимик тахлили ва ИФА:

Алат	Асат	HBs Ag	Били-рубин	Умумий	Боғланган	Боғ-маган
0,55	0,34	манфий		18,9	4,6	14,3

Барча муолажалар 200 буйрук асосида бажарилди.

Сурдопедагог куриги: Эшитиш: 4 даража заиф.

Психоневролог куриги: Иккиламчи рухий-нуткий ривожланишдан орда колиции. Педагогик қоқоқлик.

Логопед куриги: Артикуляцион нутк аппарати меъбрида. Овози бор. Таклид қилмайди. Нутки шаклланмаган.

Педиатр куриги: Соматик соғлом.

07.01.2017 йилда табиий уйку остида объектив аудиометрия утказилди. ЗВОАЭ (-) уйг томон. Чап томон (-) ва ПИОАЭ (-) текшириш усуллари утказилди. AD-75 dB, AS- 85 dB. Икки томонлама сурункали сенсоневрал эшитиш заифлиги IV даражаси тасдиқланди.

Ҳозирги кунда беморнинг умумий аҳоли қоникарли, эс хуши жойида, тери ва куринарли шиллик каватлари тоза, одатий рангда. Қоникарли аҳолда бўлимдан чиқарилди.

Тавсия: 1. Маҳаллий ЛОР назорати.

2. Невропатолог маслаҳати.

3. Эшитишни протездади.

4. Эшитиш аппарати ёрдамида сурдопедагог билан мунтазам шуғулланиш

Бош шифокор т.ф.и.

Абдукаюмов А.А.

Бўлим муdiri т.ф.и.

Ражабов А.Х.

Даволовчи шифокор:

Ибрагимова А.У.

Министерства Здравоохранения Республики Узбекистан.

Республиканский специализированный научно-практический медицинский центр педиатрии.

Адрес: г.Ташкент, Алмазарский район, улица 2-й Чимбай, проезд Талант 3.

Директор: Д.И.Ахмедова . Т: 83712293874

Глав.врач: А.А.Абдукаюмов т: 83712293840

Заведующий отделением: А.Х.Раджабов +998712287834

Отделение врожденных и приобретенных заболеваний ЛОР органов.

Запись из карточки N:249/50 пациента.

МКБ Н-90.3

ФИО пациента: Эржигитова Сабрина

Год рождения: 25.11.2014

Место жительства: Самаркандский область,Иштыханский район.

Дата приема в больницу: 06.01.2017

Дата выписки из больницы: 09.01.2017

Диагноз: Двухсторонний сенсоневральный тугоухост 4 й степени.

Жалобы при приеме:По словам матери пациента низкость слуха,на звуки без реакции.

На Анамнези: По словам матери дочку считает больним с детства.Причину заболевания связывает с тяжело проведенным токсикозом при беременности.

Для обследования принято в отделение врожденных и приобретенных заболеваний ЛОР органов.

На Отоскопии: AD и AS - ушная раковина нормальной анатомической формы.Внешний слуховой канал широкий и чистый.Барабанная перепонка серого блестящего света.

На Риноскопии: Внешний нос без деформации.Носовая припятавтия в средней линии.Носовая ракушка без расширения.Общий носовой канал чистый.Носовая слизистая оболочка слабо розового света.

На Орофарингоскопии: Свободно открывается рот.Слизистая оболочка полости рта чистый,слабо розового оттенка,чистый и влажный.Зубы чистые.Глотка нормальная без изменении,задняя стенка глотки чистый без изменении

Общий и биохимический анализ крови:

Hb	Эритроцит	Лейкоцит	СОЭ	Лимф.т	Мон.т	Тром
80,0г/л	3.9	6.7	6 мм/с	30	7	216,0

Биохимический анализ крови и ИФА

Алат	Асат	HBsAg	Билубрин	Общий	Связанные	Не связанные
0.55	0.34	отрицат		18.9	4.6	14.3

Все обследования проводились по указу N:200

Осмотр сурдопедагога:Слух,тугоухост 4 й степени.

Осмотр психоневролога: Вторичная речевая отставания, педагогическая отставания.

Осмотр логопеда: Артикуляционный речевой аппарат в норме.Звук есть.Меч не сформирован.

Осмотр педиатра:Соматический здоровь.

07.01.2017 года под естественным сном произведен объективная аудиометрия.

Обследовались методами ЗВОАЭ(-) правая сторона,левая сторона (-) и ПИОАЭ(-).

AD 75 DB, AS 85 DB.Установлен двухсторонний сенсоневральный тугоухост 4 й степени

На сегодняшний день общая состояние пациента удовлетворительное. Психический здоровь, кожный покров и видимые слизистые оболочки чистые, природного оттенка.Из отделения выписали в удовлетворительном состоянии.

Назначение: 1)Контролироваться у ЛОР

2)Посещение невропатолога

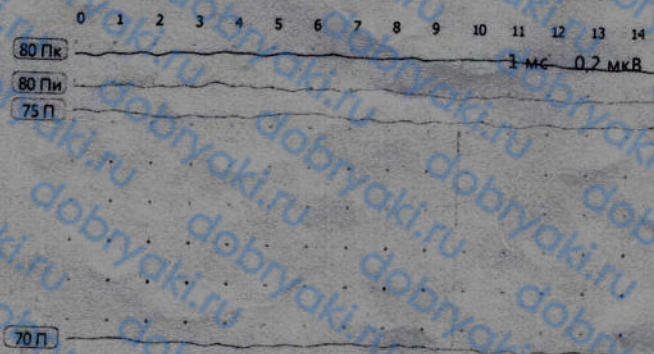
3)Слух протезирование

4)С помощью слухового аппарата проведение занятия с сурдопедагогом.

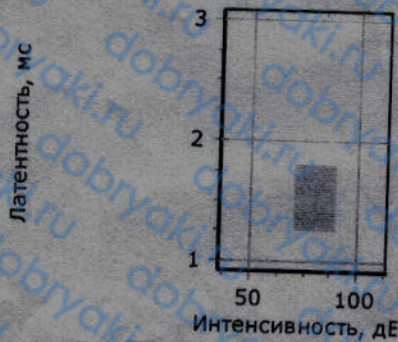
Глав.врач Абдукаюмов А.А.

Зав.отдел. Раджабов А.Х

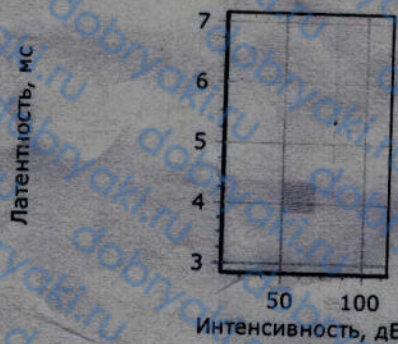
Лечащий врач Ибрагимова А.У



Латентность / Интенсивность (I)



Латентность / Интенсивность (III)



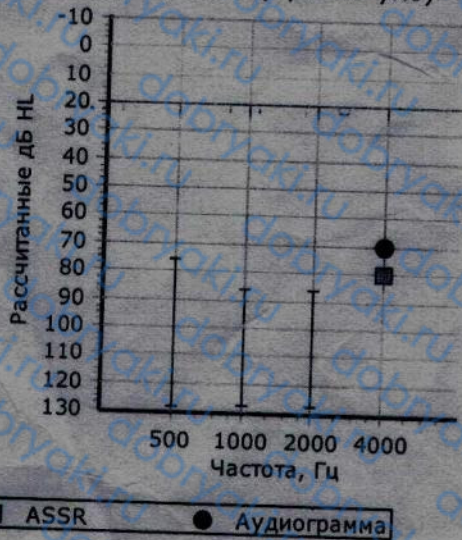
Латентность / Интенсивность (V)



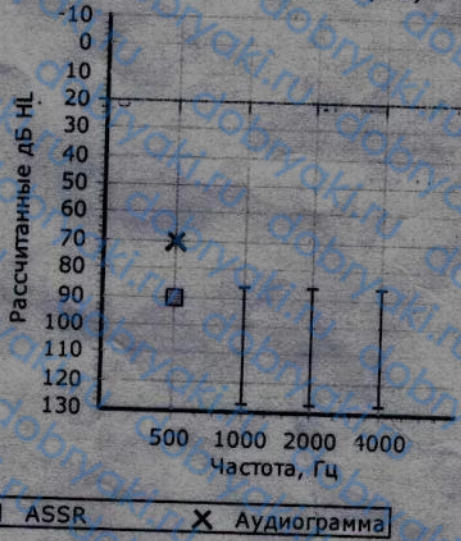
Мульти-ASSR: Мульти-ASSR (базовый)

- 1: Cz-M1
- 2: Cz-M2

Приближенная аудиограмма (Правое ухо)



Приближенная аудиограмма (Левое ухо)



ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Двусторонняя сенсоневральная тугоухость IV степени. AD-75дБ, AS-85дБ.

Врач:

Махмудов М.У

Протокол обследования

Пациент: Эржигитова Сабрина, 2 года 1 мес. (25.11.2014)

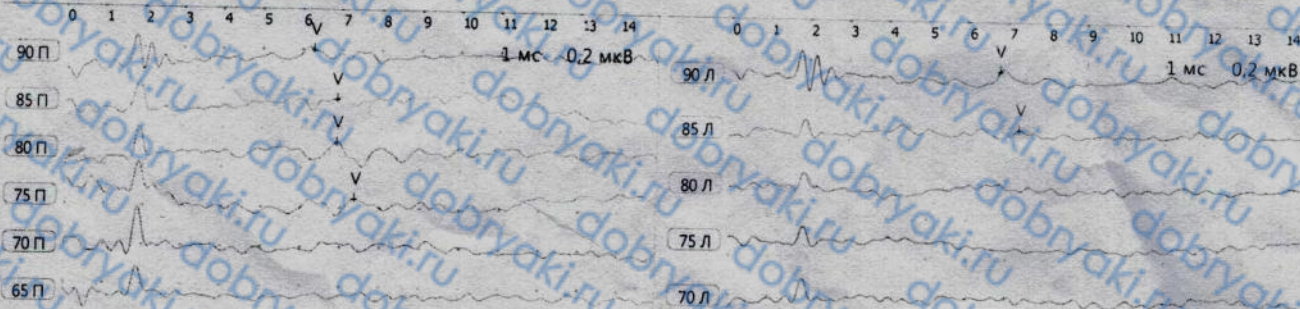
Дата: 7 января 2017 г.

Обследование выполнил врач: Махмудов М.У

КСВП: КСВП CHIRP

1: Cz-M1

2: Cz-M2



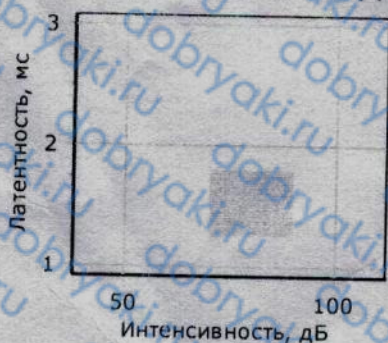
Латентности и амплитуды (правое ухо)

N	I (мс)	III (мс)	V (мс)	I-V (мс)	I-III (мс)	III-V (мс)	V-Va (мкВ)	III-IIIa/V-Va
90 П			6,30					
85 П			6,88					
80 П			6,91					
75 П			7,36					

Латентности и амплитуды (левое ухо)

N	I (мс)	III (мс)	V (мс)	I-V (мс)	I-III (мс)	III-V (мс)	V-Va (мкВ)	III-IIIa/V-Va
90 Л			6,80					
85 Л			7,30					

Латентность / Интенсивность (I)



Латентность / Интенсивность (III)



Латентность / Интенсивность (V)



КСВП: КСВП 2 канала БЫСТРЫЙ ТЕСТ

1: Cz-M1

2: Cz-M2