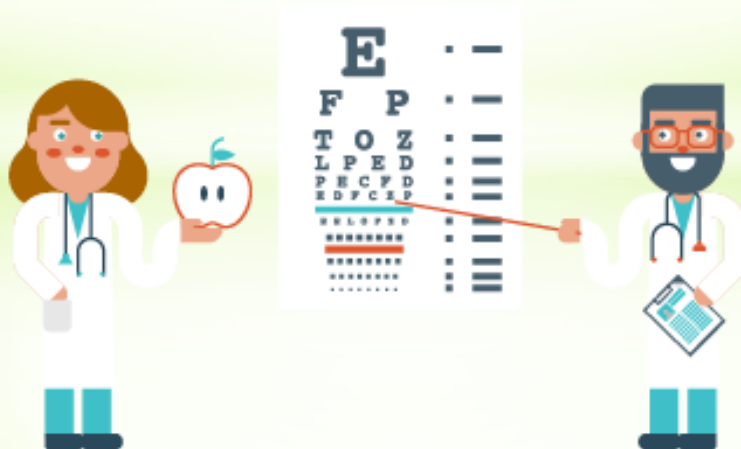




**Информация по детской  
офтальмологии Атырауской области  
за отчетный период 2018 год.**

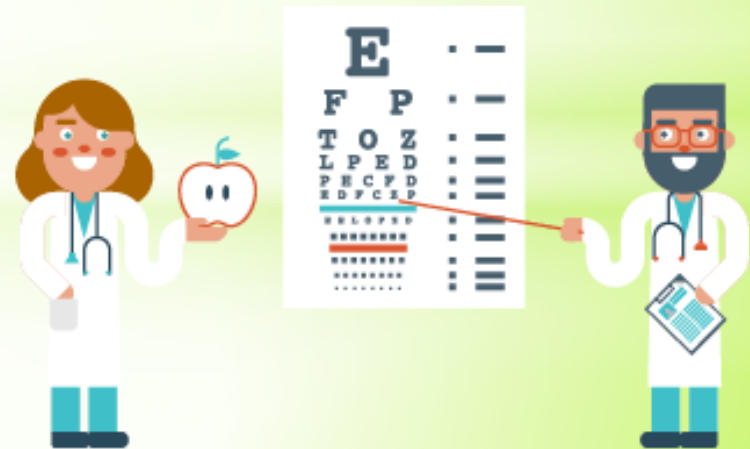
## Офтальмологическая помощь детям :

- \* В г. Атырау оказывается на базе всех поликлиник при смешанном приеме.
- \* В районных центрах - районными офтальмологами.
- \* Стационарное плановое лечение, экстренная помощь и амбулаторно-поликлинический прием проводится в детском кабинете КДЦ Атырауской Областной Офтальмологической Больницы, для стационарного лечения выделено 15 коек в отделении с 03.01.2008г, с ноября 2013 года 15 коек было разделено – 10 круглосуточных и 5 дневных.



## \* Детский кабинет КДЦ Атырауской Областной Офтальмологической Больницы оснащен:

- \* Аппаратами амблиокор, синаптофор, комплексом компьютерных программ eye, плеоптика, гамма, рельеф, аппарат стимуляции и электротерапии многофункциональный «Элэскулап- Мед ТеКо», В УВЧ-60, Ручеек, макуластимуляция, световое перо, магнитстимуляция, кожная стимуляция, монобиноскоп, мазайка
- \* Офтальмоскоп прямой
- \* Непрямой налобный офтальмоскоп Heine Omega 500 в комплекте с оптическими линзами.
- \* Авторефрактометр
- \* Щелевая лампа
- \* Проектор знака
- \* Скиаскопические линейки
- \* Набор линз для коррекции зрения



**\* Детский кабинет КДЦ Атырауской Областной  
Офтальмологической Больницы в 2018 г оснащен  
новыми аппаратами:**

- \* Для лечение нарушений рефракции (Световое перо, комплект мазайка, магнитный стимулятор, монобиноскоп, ТАК -6-2, 6-3 ручейка, комплексом компьютерных программ БЗР-1 радуга, гамма)**
- \* Аппарат для лечение при амблиопии (Макулостимуляция)**
- \* Аппарат для стимуляции зрения(Кожная стимуляция)**
- \* Кабинет для лечение по Аветисову-Мац**



## Работа детского кабинета АООБ за 2017 год:

Нозология	Кол-во обследованных 2017	Кол-во обследованных 2018
Амбулаторный прием	8269	9782
Миопия	1576	2132
Впервые выявленная миопия	477	532
Врожденная катаракта Впервые выявленная	-	7
Глаукома впервые выявленная	-	-
Косоглазие	455	488
Астигматизм	560	562
Амблиопия	194	378
Гиперметропия	337	350
Врожденная аномалия органа зрения	29	22
Травмы	138	153
Дакриоцистит	237	247
Кератит	196	209
Ячмень	83	97
Халязион	565	640
Конъюнктивит	2253	2786
Инородное тело	39	58
Спазм аккомодации	495	507
Ретинопатия недоношенных	57	50
Дистрофия сетчатки	272	262
Ангиопатия сетчатки	306	302



# \* Работа тренажерного кабинета АООБ за 2018год

Аппараты	всего	Плат.	б/пл	стац	амбул
Амблиокор	1279	1095	184	214	1065
Синаптофор	2850	2774	76	51	2799
Плеоптика	3936	1936	2000	1178	2758
Электростимуляция	3609	86	3523	3176	433
Электрофорез	2135	161	1974	1681	454
ЕУЕ	161	153	8	4	157
УВЧ	5	5	-	-	5
Ручеек	32	-	32	32	-
Рельеф	-	-	-	-	-
Терістимуляция	26	10	16	26	-
Радуга	223	215	8	12	211
Аветис – мац	156	60	96	3	153
Макуластимуляция	376	296	80	39	337
Световое перо	54	54	-	-	54
Магнитный стимуляция	506	466	40	27	479
Мозайка	261	253	8	-	261
Монобиноскоп	491	451	40	7	484
Гамма	-	-	-	-	-
<b>Всего</b>	<b>16100</b>	<b>8015</b>	<b>8085</b>	<b>6450</b>	<b>9650</b>

**\* Работа тренажерного кабинета по диагнозом АООБ за 2018год**

<b>Аппараты</b>	<b>Амблиокор</b>	<b>Синаптофор</b>	<b>Плеоптика</b>	<b>Электростимуляция</b>	<b>Электрофорез</b>	<b>ЕУЕ</b>	<b>УВЧ</b>	<b>Ручеек</b>	<b>Рельеф</b>	<b>Радуга</b>	<b>Терістимуляция</b>	<b>Аветис – мац</b>	<b>Макуластимуляция</b>	<b>Световое перо</b>	<b>Магнитный стимуляция</b>	<b>Мозайка</b>	<b>Монобиноскоп</b>	<b>Гамма</b>
<b>Миопия</b>	36		2925	1128	1074	100		17				100	260	13	342	50	265	
<b>Косоглазие</b>		2850																
<b>Амблиопия</b>	693		150					8		223				41	67	204	95	
<b>Атрофия ДЗИ</b>				1129							17							
<b>Глаукома</b>				1129														
<b>Абиотрафия</b>				27														
<b>Гиперметропия</b>	350		616			61		4					87		47	7	45	
<b>Арифакция</b>				9														
<b>Дегенерация сетчатки</b>	200		245	187	730			3			9	56	29		50		86	
<b>Иридоцеклит</b>					219													
<b>Кератоконъюнктивит</b>					5													
<b>Халязион</b>					107		5											
<b>Неврология</b>																		
<b>Всего:</b>	1279	2850	3936	3609	2135	161	5	32	-	223	26	156	376	54	506	261	491	-

## **Ретинопатия недоношенных 2017 г.**

Выявлено - 54

1-2ст - 42

3ст - 12

Отказ от операций - 0

Оперированные - 11

## **Ретинопатия недоношенных за 2018 г.**

Выявлено - 45

1-2ст - 40

3ст - 5

Отказ от операций - 0

Оперированные - 15





***Спасибо за внимание!***