



Все права защищены. Ни одна часть воспроизведена любым способом без предварительного письменного разрешения издателя

Требования к материалам, направляемым для публикации в журнале, размещены на сайте www.kaznmu.kz

С электронной версией журнала можно ознакомиться на сайте <http://kaznmu.kz/press/>

УДК 614 (075.8). ББК 51.1

Е.К. АЛИБИ

ГККП «Детская поликлиника №3», г. Алматы

СКРИНИНГОВАЯ ОЦЕНКА ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ ДО 1 ГОДА В РАЙОНЕ ОБСЛУЖИВАНИЯ ДЕТСКОЙ ПОЛИКЛИНИКИ

*В статье дана оценка состоянию амбулаторно-поликлинической помощи в районе Детской поликлиники №3 г.Алматы.
Ключевые слова: группы здоровья, скрининг.*

Одной из приоритетных задач по профилактике материнской и младенческой смертности является антенатальная охрана плода. С этой целью участковые педиатры совместно с врачами женкой консультации проводят патронаж беременных, выявляют возможные факторы риска для матери и будущего ребенка, дают рекомендации по подготовке к родам. В 2011 году только 95,7% беременных женщин были охвачены дородовым патронажем, в основном не охвачены патронажем женщины, прибывшие на роды с другого района или города. В 2011 году всего родилось 1691 детей - это на 51 новорожденных меньше, чем в прошлом году (в 2010г. родилось 1742). Поступили под наблюдение участковых врачей 1530 новорожденных, 161 новорожденных выбыли в другие районы города и за пределы города, таблица 1.

Таблица 1 – Обслуживание новорожденных в районе обслуживания Детской поликлиники №3 г.Алматы

Показатели	2009 г.		2010г.		2011г.	
Поступило новорожденных	1553		1569		1530	
Дородовой патронаж (%)	1492	96,1	1504	96,0	1465	95,7
Посещение в первые 3 дня (%)	1548	99,6	1552	99,0	1499	98,0

Согласно результатам проводимого скрининга по оценочно-прогностическим таблицам, более 95% новорожденных относятся к группе «риска», таблица 2. Так, например, удельный вес детей, отнесенных в IIa-IIб группы здоровья с различной степенью факторов риска и отклонений в 2010 год) составляли 95,8%, в 2011г. - 95,6%. Количество здоровых новорожденных, отнесенных к первой группе здоровья в последние годы не превышает 3-4% (в 2011 г.-3,3%). Ежегодно под наблюдение участковых педиатров поступают в среднем до 1,0% новорожденных, имеющих врожденную патологию.

Таблица 2 – Результаты скрининговой оценки здоровья новорожденных в районе обслуживания Детской поликлиники №3 г.Алматы

Группы здоровья	2009 г.		2010 г.		2011г.	
	абс.	%	абс.	%	абс.	%
I	43	2,8	50	3,2	50	3,3
IIa	1018	65,5	920	58,6	931	60,8
IIб	474	30,5	583	37,2	533	34,8
III	18	1,2	16	1,0	16,	1,0
Всего	1553		1569		1530	

С целью динамического наблюдения за развитием детей 1-го года жизни ежемесячно проводятся периодические осмотры детей с оценкой их психического и физического развития, таблица 3. В кабинете здорового ребенка при участии участковых врачей, инфекциониста, иммунолога проводятся лекции для родителей по профилактике ОРВИ и ОКИ, анемии, по иммунопрофилактике, по планированию семьи и другим темам согласно протоколам. В течение года проводились обучающие занятия по уходу за грудным ребенком, по режиму дня и питания детей до 3-х лет, обучение техники массажа, для будущих мам работает школа молодой мамы. С целью раннего выявления врожденной патологии медсестрой кабинета здорового ребенка проводится скрининговое обследование слуха и нервно-психического развития новорожденных и детей в возрасте до 3-х лет. В результате проведенного скрининга выявлено 17 детей с различными отклонениями, они проконсультированы специалистами ПМПК. На сегодняшний день 15 детей проходят курс реабилитации, 2 находятся на стадии обследования.

Таблица 3 – Результаты скрининговой оценки здоровья детей до 1 года в районе обслуживания Детской поликлиники №3 г.Алматы

Группы здоровья	2009 г.		2010 г.		2011г.	
	абс.	%	абс.	%	абс.	%
I	90	6,1	91	6,0	87	5,8
IIa	691	46,8	703	46,9	679	45,3
IIб	672	45,5	680	45,4	701	46,8
III	24	1,6	23	1,5	30	2,0
Всего	1477		1497		1497	

Работа по Программе: Содействия и поддержки грудного вскармливания является одной из основных в работе с детьми 1-го года жизни. Участковыми врачами проводится активная санитарно-просветительная работа о преимуществах грудного вскармливания, по профилактике гипогалактии.

В поликлинике работает комиссия, рассматривающая вопросы раннего перевода детей на искусственное или смешанное вскармливание. Согласно утвержденному перечню заболеваний и социальных факторов в течение года 62 ребенка получали бесплатно сухие молочные смеси, из них 38 детей от многоплодной беременности, 9 детей были переведены на искусственное вскармливание по состоянию здоровья матери, у 12 детей -матери студентки, 3 усыновленных детей.

Динамическое профилактическое наблюдение за детьми из группы «риска», своевременное проведение оздоровительных мероприятий и лечение фоновых заболеваний, обуславливает перевод детей по достижении их 1 года в группу с более высоким уровнем здоровья. Так если при поступлении на участок в 2010 году только 3,2% новорожденных были отнесены в 1 группу здоровья, то через год удельный вес детей, имеющих 1 группу здоровья уже 28,6%, таблица 4.

Таблица 4 – Группы здоровья детей, достигших 1 года жизни

Группы здоровья	2009 г.		2010 г.		2011г.	
	Абс.	%	Абс.	%	Абс.	%
I	392	25,5	436	28,3	445	28,6
II	1125	73,0	1081	70,3	1082	69,6
III	23	1,5	21	1,4	27	1,7
Всего	1540		1538		1554	

Адрес редакции:

050012

Алматы, ул.Толе би, 94



Все права защищены. Ни одна часть не может быть занесена в память компьютера либо воспроизведена любым способом без предварительного письменного разрешения издателя

Требования к материалам, направляемым для публикации в журнале, размещены на сайте www.kaznmu.kz

С электронной версией журнала можно ознакомиться на сайте www.kaznmu.kz

В отчетном году 1554 детей достигли возраста 1 года. Систематичность наблюдения детей до 1 года в 2011 году составила 97,8%, что связано с временным выбытием и миграцией детей.

Таким образом, согласно результатам скрининговой оценки более 95% новорожденных относятся в группу «риска». Количество здоровых новорожденных, отнесенных к первой группе здоровья в последние годы не превышает 3-4%.

Е.К. АЛИБИ

БАЛАЛАР ЕМХАНАСЫНЫҢ ҚЫЗМЕТ ЕТУ АЙМАҒЫНДАҒЫ 1 ЖАСҚА ДЕЙІНГІ БАЛАЛАРДЫҢ ДЕНСАУЛЫҒЫНА
СКРИНИНГАЛЫҚ БАҒАЛАУ

Түйін: Скрининг сарапшылықтың нәтижелеріне балалар емхананың қызмет етуінің ауданында 95% астам жаңа туғандардың "тәуекелді" тобына деген қарайды. Денсаулықтың бірінші тобына дені сау жаңа туғанның, апар- саны соңғы жылдарда 3-4% аспайды.

Түйінді сөздер: денсаулық топтары, скрининг.

E.K. ALIBI

A SCRINING ESTIMATION OF HEALTH OF CHILDREN IS 1 TO IN THE DISTRICT OF MAINTENANCE OF CHILD'S POLICLINIC

Resume: According to the results of scrining estimation in the district of maintenance of child's policlinic more 95 оворожденных behave to the "high-risk group". Amount of healthy new-born, attributed to the first group of health 3-4 does not exceed the last years.

Keywords: groups of health, scrining.

Адрес редакции:

050012

Алматы, ул.Толле би, 94



Все права защищены. Ни одна часть не может быть занесена в память компьютера либо воспроизведена любым способом без предварительного письменного разрешения издателя

Требования к материалам, направляемым для публикации в журнале, размещены на сайте www.kaznmu.kz

С электронной версией журнала можно ознакомиться на сайте www.kaznmu.kz