

**ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ОСМОТРА
И СКРИНИНГА НАСЕЛЕНИЯ СЕМЕЙНОЙ ПОЛИКЛИНИКИ № 3
ГОРОДА САМАРКАНДА**

Абдухамидова Дилшода Халимовна

*Самаркандский государственный медицинский университет,
Самарканд. Узбекистан.*

Приоритетными задачами стали оптимизация оказываемых населению профилактических мероприятий, обеспечение системным патронажем социальной защиты женщин фертильного возраста, беременных, детей, больных. Определяются обязанности руководящего и медицинского персонала в организации профилактических мероприятий. На основании приказа «Об организации деятельности штабов по раннему выявлению заболеваний среди населения, эффективному проведению программ скрининга, организации адресной оздоровительной работы по выявленным заболеваниям» составлен план по поликлинике и в целях профилактики заболеваний среди населения проводится плановый скрининг.

Ключевые слова: скрининг, профилактика, поликлиника.

**IMPROVING THE QUALITY OF PREVENTIVE EXAMINATION
AND SCREENING OF THE POPULATION OF THE FAMILY POLYCLINIC
No. 3 IN THE CITY OF SAMARKAND**

Abdukhamidova Dilshoda Khalimovna

Samarkand State Medical University, Samarkand. Uzbekistan.

The priority tasks were the optimization of preventive measures provided to the population, providing systematic patronage of social protection for women of fertile age, pregnant women, children, and patients. The responsibilities of the management and medical personnel in the organization of preventive measures are determined. On the basis of the order "On the organization of the activities of headquarters for the early detection of diseases among the population, the effective implementation of screening programs, the organization of targeted wellness work for identified diseases", a plan for the polyclinic was drawn up and planned screening is carried out in order to prevent diseases among the population.

Keywords: screening, prevention, polyclinic.

**SAMARQAND SHAHAR № 3 OILAVIY POLIKLINIKA AHOLISINING
PROFILAKTIK KO‘RIK VA SKRININGDAN UTISHI SIFATINI OSHIRISH**

Abduhamidova Dilshoda Xalimovna

Samarqand davlat tibbiyot universiteti, Samarqand. O'zbekiston Respublikasi.

Aholiga ko'rsatilayotgan profilaktik tadbirlarni optimallashtirish, fertil yoshdagi xotin-qizlar, xomilador xotin-qizlar, bolalar, bemorlarning ijtimoiy himoyasini tizimli

P
a
t
r
o
n
a
j

Kalit so'zlar: skrining, profilaktika, poliklinika,

O'zbekiston Respublikasida amalga oshirilayotgan sog'liqni saqlash islohotlari, xususan, sog'liqni saqlash vazirining 210 yil 27 iyuldagi 2022-son nomidagi buyrug'i Aholi o'rtasida profilaktik ko'riklar, skrining dasturlari va patronajlarni yanada takomillashtirish chora- tadbirlari muhim o'rin egallab kelmokda. Asosiy maqsad – aholiga ko'rsatilayotgan profilaktik tadbirlarni optimallashtirish, fertil yoshdagi xotin-qizlar, xomilador xotin-qizlar, bolalar, bemorlarning ijtimoiy himoyasini tizimli

P
a
t
r
o
n
a
j

Tadqiqot materiallari va usullari. Samarqand shahridagi № 3 oilaviy poliklinika shahar aholisi o'rtasida Salomatlik guruxlari shakllantirildi va xar bir guruxga mansub xar bir axolining kuzatuv, nazorat va davolash rejasi tuzildi. O'zbekiston Respublikasi Sog'liqni saqlash vazirining 2024-yil 12-yanvardagi 3-XS sonli "Birlamchi tibbiy-sanitariya yordamini yangicha yondashuvlar asosida tashkil etish to'g'risida"gi buyrug'i asosida poliklinika 42235 nafar aholisining 39447 nafari ya'ni 93,3 % aholi xatlovdan o'tkazildi. Jami aholining 2788 nafari yoki 6,7 % chet eldagi migrantlar. Aholining tibbiy xatlov natijalari va surunkali kasallikka chalingan bemorlar haqida ma'lumotlar buyruqning 2 va 3 ilovalari asosida shakllantirilgan. Surunkali kasalliklar bilan dispanser nazoratida turgan bemorlarning 2024 yilda

i

manzilli sogʻlomlashtirish grafigi buyruqning 4-ilovasi asosida shakllantirildi va sogʻlomlashtirish ishlari olib borilmoqda. Oʻzbekiston Respublikasi SSVning 2024 yil 27 martdagi 97-sonli “Aholi orasida kasalliklarni erta aniqlash, skrining dasturlarini samarali oʻtkazish, aniqlangan kasalliklar boʻyicha manzilli sogʻlomlashtirish ishlarini tashkil etish boʻyicha shtablar faoliyatini tashkil etish toʻgʻrisida”gi buyrugʻi asosida poliklinika boʻyicha reja tuzildi va aholi orasida kasalliklarni oldini olish maqsadida reja asosida skriningdan oʻtkazish ishlari olib borilmoqda.

Natijalar: Xatlovdan oʻtkazilgan 39447 (93,3%) nafar aholi 4 ta salomatlik guruhiga ajratildi: 1-tayanch guruhi – 18768 (47,6) 2-past xavf guruhi - 9974 (25,3 %) 3-oʻrta xavf guruhi - 10457 (26,5%) 4-yuqori xavf guruhi - 248 (0,6 %). Gelmintoz boʻyicha-oilaviy shifokorlar oʻzlariga birlashtirilgan aholi orasidan 2-10 yoshli 5560 nafar bolalar roʻyxati tibbiy brigada kesimida shakllantirilgan. Roʻyxatga muvofiq bolalarni kaprologiya tekshirish rejasi tuzildi, bunda oyiga 464 tagacha bolada tekshiriv rejalashtirildi. 2024 yil 8 oy davomida 3712 nafar 2-10 yoshli bola skriningdan oʻtkazilishi rejalashtirilgan, shulardan 3675 nafari (97,2 %) sriningdan oʻtkazildi. 363 (10%) nafarida kasallik aniqlandi Kasallik aniqlangan bolalarga oʻrnatilgan tartibga muvofiq tasdiqlangan davolash standartlariga asosan davolash choralari belgilanmoqda. 3-18 yoshli bolalarda Onkogematologik kasalliklarni erta aniqlash maqsadida hududdagi 3-18 yosh 11181 ta (toq yosh 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17) dagi 5599 nafar bolalar roʻyxati (elektron) shakllantirildi va reja asosida bir yilda bir marta skriningdan oʻtkazilish ishlari olib borilmoqda. 2024 yil 8 oyi davomida 5599 nafar bola skriningdan oʻtkazilishi rejalashtirilgan, shulardan 5510 nafari (98,6%) skriningdan oʻtkazildi hamda oʻtkazilgan skrining natijalariga koʻra onkogematologik kasalliklar aniqlanmadi.

40 va undan yuqori yoshdagi aholida yurak qon-tomir kasalligini erta aniqlash maqsadida hududdagi 40 va undan yuqori yoshdagi 14140 nafar aholi roʻyxati (elektron) shakllantirilgan. Ulardan 4242 tasi D nazoratda turadi. 2024 yil 8 oy davomida 9898 nafar aholidan 6601 nafari (66.7%) tibbiy koʻrikdan oʻtkazildi va 153 nafarida (3%) birlamchi YuQT kasalligi aniqlandi va birlamchi aniqlangan bemorlar dispanser nazoratiga olinib, roʻyxati (elektron) shakllantirildi hamda poliklinika tomonidan dori vositalari bilan taʼminlandi va muntazam kuzatuvga olinib, individual sogʻlomlashtirish rejasi tuzildi. Reja asosida sogʻlomlashtirish ishlari olib borilmoqda.

40 va undan yuqori yoshdagi aholida qandli diabet kasalligini erta aniqlash maqsadida qandli diabet kasalligini erta aniqlash boʻyicha skriningdan oʻtishi kerak boʻlgan aholi roʻyxati shakllantirildi. 2024 yil 8 oy davomida 9898 nafar aholidan 6601 nafari (66.7%) tibbiy koʻrikdan oʻtkazildi va 61 nafarida (0,8%) birlamchi qandli diabet kasalligi aniqlandi va birlamchi aniqlangan bemorlar dispanser nazoratiga olinib, roʻyxati (elektron) shakllantirildi hamda poliklinika tomonidan dori vositalari

bilan ta'minlandi va muntazam kuzatuvga olinib, individual sog'lomlashtirish rejasi tuzildi. Reja asosida sog'lomlashtirish ishlari olib borilmoqda.

35-55 yoshli ayollarda bachadon bo'yni saratonini erta aniqlash maqsadida 35-55 yoshli ayollar ro'yxati shakllantirildi. 2024-yil 8 oy davomida 1136 nafar 35-55 yoshdagi ayollar skriningdan o'tishi rejalashtirilgan, shundan 1186 nafari (106 %) skriningdan o'tkazildi. O'tkazilgan skrining natijalariga ko'ra kasalliklar aniqlanmadi. 45-65 yoshli ayollarda ko'krak bezi saratonini erta aniqlash maqsadida 2723 nafar 45-65 yoshli ayollar ro'yxati (elektron) shakllantirildi. 2024 yil 6 oy davomida 1320 nafar ayol skriningdan o'tishi rejalashtirilgan bo'lib, shulardan 1309 nafari (98.8 %) tibbiy ko'rikdan o'tkazildi. O'tkazilgan skrining natijalariga ko'ra 16 nafar (1.1%) ayolda saraton oldi kasalligi 1 nafar (0.1%) ayolda saraton kasalligi aniqlandi. Kasallik aniqlangan ayollar onkologiya dispanseriga yo'llanma asosida yuborildi. Surunkali kasalligi bor bemorlarda sil kasalligini erta aniqlash maqsadida bemorlar ro'yxati (elektron) shakllantirildi. 2024 yil 8 oy davomida 5885 nafar bemorlardan 5847 nafari (98%) tibbiy ko'rikdan o'tkazildi va sog'lomlashtirish rejasi asosida sog'lomlashtirish ishlari olib borilmoqda.

Xulosalar. Poliklinikada skrining orqali aniklangan bemorlar Dispanser nazoratiga olindi. (diagnoz qo'yish, dispanser kuzatuvi, davolash samaradorligi ustidan nazorat qilish va h.b.). Og'ir asoratli kasalliklar xisobga olinishi ma'lum foizga kamaydi.

Adabiyotlar:

- [Современные аспекты по улучшению качества ведения больных с патологией эндокринных органов в условиях первичного звена медицинской помощи](#) [25](#) 2019
 XM Raximova, LR Xakimova, MX Ablakulova, DX Abduxamidova
 Dostijeniya nauki i obrazovaniya, 74-77
- [Acne in allergic skin diseases](#) [21](#) 2022
 L Khakimova, D Abdukhamedova, M Akhmedova, M Ablakulova
 Texas Journal of Medical Science 8, 129-131
- [Лейла Хакимова Процесс рационального назначения лекарственных средств и выбор персонального лекарства в практике ВОП](#) [21](#) 2020
 Sh Xusinova, M Ablakulova
 oii
- [Безопасное материнство и эффективный антенатальный уход](#) [19](#) 2021
 L Xakimova, Sh Xusinova, M Ablakulova, D Abduxamidova
 Obshestvo i innovasii 2 (8/S), 91-95
- [Диагностика, лечение и профилактика хронического гепатита с в условиях первичного звена медицинской помощи \(обзор литературы\)](#) [14](#) 2017
 SX Lapasov, LR Xakimova, MX Ablakulova, NN Yormuxamedova, ...
 Zdobutki klinichnoï i eksperimentalnoï medisini, 13-21

- [РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА В ГОРОДСКОЙ НЕОРГАНИЗОВАННОЙ ПОПУЛЯЦИИ ГОРОДА САМАРКАНДА](#) [12](#) 2022
MX Ablakulova, ShA Xusinova, NE Yuldashova
Journal of cardiorespiratory research 3 (1), 23-25
- [Результаты оценки качества диагностики и лечения больных сахарным диабетом 2 типа в условиях первичного звена медико-санитарной помощи](#) [12](#) 2017
SX Lapasov, ShA Xusinova, LR Hakimova, MA Urunova
Zdobutki klinichnoï i eksperimentalnoï medisini, 134-137
- [Оценка эффективности обучения основам доказательной медицины в последипломном образовании врачей общей практики](#) [12](#) 2017
LR Hakimova, SX Lapasov, MX Ablakulova, DX Abduxamidova
Medisina i ekologiya, 130-133
- [ОСОБЕННОСТИ СТАРЕЮЩЕГО ОРГАНИЗМА И ФАРМАКОТЕРАПИИ В ГЕРИАТРИИ](#) [12](#)
M Ablakulova, D Abduxamidova
InterConf.–2020
- [Процесс рационального назначения лекарственных средств и выбор персонального лекарства в практике ВОП](#) [11](#) 2020
Sh Xusinova, M Ablakulova, L Hakimova
Obshestvo i innovasii 1 (1/S), 683-689
- [Современные подходы в диагностике и лечении гельминтозов у детей в первичном звене здравоохранения](#) [11](#) 2015
S Lapasov, L Hakimova, M Ablakulova, D Abduxamidova, M Lapasova
Jurnal problemi biologii i medisini, 172-177
- [Роль врача общей практики в профилактике ожирения](#)
D Abduxamidova, M Ablakulova
Jurnal vestnik vracha 1 (2), 27-30