

**О внесении изменений в постановление Правительства Республики Казахстан от 29 июня 2018 года № 395 "Об утверждении Комплексного плана по борьбе с онкологическими заболеваниями в Республике Казахстан на 2018 - 2022 годы"**

Постановление Правительства Республики Казахстан от 30 декабря 2019 года № 1029

      Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

      1. Внести в постановление Правительства Республики Казахстан от 29 июня 2018 года № 395 "Об утверждении Комплексного плана по борьбе с онкологическими заболеваниями в Республике Казахстан на 2018 - 2022 годы" следующие изменения:

      пункт 2 изложить в следующей редакции:

      "2. Центральным исполнительным органам, акимам областей, городов республиканского значения и столицы:

      1) обеспечить надлежащее и своевременное выполнение мероприятий, предусмотренных Комплексным планом;

      2) ежегодно к 10 января представлять в Министерство здравоохранения Республики Казахстан информацию о ходе реализации мероприятий, предусмотренных Комплексным планом.";

      Комплексный план по борьбе с онкологическими заболеваниями в Республике Казахстан на 2018 - 2022 годы, утвержденный указанным постановлением, изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

      2. Министерству здравоохранения Республики Казахстан и акиматам областей, городов республиканского значения и столицы принять меры, вытекающие из настоящего постановления.

      3. Настоящее постановление вводится в действие со дня его подписания.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Премьер-Министр**Республики Казахстан*
 |
*А. Мамин*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложениек постановлению ПравительстваРеспублики Казахстанот 30 декабря 2019 года № 1029 |
|   | Утвержденпостановлением ПравительстваРеспублики Казахстанот 29 июня 2018 года № 395 |

 **Комплексный план по борьбе с онкологическими заболеваниями в Республике Казахстан на 2018 - 2022 годы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование мероприятий** | **Форма****завершения** | **Ответственные за исполнение** | **Сроки проведения** |
 | **Предполагаемые расходы, тыс. тенге** | **Источники финансирования** |
| **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **всего** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** |
| **Направление I. Профилактика и управление факторами риска** |
| **Раздел 1. Развитие профилактики онкологических заболеваний** |
|
1. |
Повысить приверженность населения к здоровому образу жизни путем информированности населения о факторах риска развития онкологических заболеваний и пропаганды принципов здорового питания, физической активности, отказа от табакокурения, употребления алкогольной продукции и другие |
план |
МЗ, МИОР, акиматы областей, городов республиканского значения и столицы |
2019 - 2022 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
не требуется |
|
2. |
Обеспечить мониторинг информированности населения о первых признаках онкологических заболеваний и современных методах их диагностики и лечения |
план |
акиматы областей, городов республиканского значения и столицы |
2019 - 2022 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
не требуется |
|
3. |
Проработать внедрение рекомендаций Европейского кодекса борьбы против онкологических заболеваний в учебно-воспитательный процесс организаций среднего образования  |
информация в МЗ |
МОН, АО "НАО имени И. Алтынсарина" (по согласованию) |
сентябрь 2019 года |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
не требуется |
|
4. |
Предусмотреть включение семинаров, лекций и круглых столов по изучению рекомендаций Европейского кодекса борьбы против онкологических заболеваний для педагогических работников в план работы в межкурсовой период |
семинары, круглые столы, лекции |
МОН, АО "НЦПК "Өрлеу" (по согласованию) |
сентябрь 2019 года |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
не требуется |
|
5. |
Обеспечить профилактику онкологических заболеваний, вызванных инфекциями, путем:
1) проведения информационной кампании о необходимости вакцинации от вируса папилломы человека;
2) увеличения охвата вакцинацией от вирусного гепатита "В" не менее 95 % от целевой группы;
3) информирования о добровольной вакцинации подростков от вируса папилломы человека с охватом не менее 70 % подростков в возрасте от 10 - 13 лет |
план |
акиматы областей, городов республиканского значения и столицы |
2018 - 2022 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
в пределах предусмотренных средств РБ 070-101 |
|
6. |
Обеспечить контроль за реализацией мероприятий по снижению воздействия канцерогенных факторов на рабочем месте |
отчет |
МЗ, МТСЗН, акиматы областей, городов республиканского значения и столицы |
2018 -2022 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
не требуется |
|
7. |
Обеспечить мониторинг снижения влияния канцерогенной нагрузки на объекты окружающей среды (воздух, воду, почву, продукты питания) |
отчет |
МЗ, акиматы областей, городов республиканского значения и столицы |
2018 -2022 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
не требуется |
|
8. |
Обеспечить реализацию мероприятий по сотрудничеству с неправительственными организациями в части проведения совместных мероприятий (акций, круглых столов, конференций и др.) по профилактике и ранней диагностике онкологических заболеваний |
Дорожная карта |
акиматы областей, городов республиканского значения и столицы |
2018 - 2022 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
не требуется |
| **Раздел 2. Повышение эффективности онкологических скрининговых осмотров** |
|
9. |
Расширить и обеспечить охват целевых групп от 70 % и выше при проведении отдельных скрининговых осмотров (рака шейки матки, рака молочной железы, колоректального рака):
Рак молочной железы:
2019 год - 60 %,
2020 год - 70 %,
2021 год - 80 %,
2022 год - 90%
Рак шейки матки:
2019 - 2022 годы -90%
Колоректальный рак:
2019 год - 60 %,
2020 год - 70 %,
2021 год - 80 %,
2022 год - 90 % |
Дорожная карта |
акиматы областей, городов республиканского значения и столицы |
2019 -2022 годы |
 |
265172 |
558 894 |
852 405 |
1 155 175 |
2 831 646 |
РБ 067-100 |
|
10. |
 Проработать вопрос по внедрению солидарной ответственности при прохождении и проведении онкологических скрининговых осмотров граждан и медицинских организаций  |
информация в Правительство |
МЗ, акиматы областей, городов республиканского значения и столицы |
январь 2019 года |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
не требуется |
|
11. |
Доукомплектовать медицинские организации необходимым оборудованием для проведения углубленной диагностики прискрининговых исследованиях на раннее выявление рака молочной железы (цифровые маммографы-5), колоректального рака (эндовидеостойки с колоноскопами - 6) |
Дорожная карта |
акиматы областей, городов республиканского значения и столицы |
2019 - 2022 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
лизинг/МБ |
| **Направление II. Высокоэффективная ранняя диагностика** |
|
12. |
Повысить доступность проведения ПЭТ - исследований онкологическим больным за счет:  |
Информация в Правительство |
МЗ, акиматы областей, городов республиканского значения и столицы |
2019 - 2022 годы |
 |
2 539 493 |
3 283 848 |
2 523 444 |
2 149 502 |
10 496 287 |
РБ067-100 |
|
- увеличения услуг по проведению ПЭТ - исследований |
|
- организации ПЭТ -центров:
в КазНИИОиР в Восточно-Казахстанской области, в Актюбинской области, в ННОЦ г. Нур-Султан, в г. Шымкент |
информация в Правительство |
МЗ, акиматы областей, городов республиканского значения и столицы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
ГЧП |
|
13. |
Дооснастить Центр ядерной медициныКазНИИОиР системой экспертного класса - гаммакамерой |
информация в Правительство |
МЗ, КазНИИОиР (по согласованию) |
2020 год |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
ГЧП |
|
14. |
Включить в стандарт организации оказания онкологической помощи методы радионуклидной диагностики и терапии при онкологических заболеваниях |
приказ |
МЗ |
2021 - 2022 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
не требуется |
|
15. |
Повысить доступность диагностических исследований, доукомплектовав медицинским оборудованием, в т.ч: |
Дорожная карта |
акиматы областей, городов республиканского значения и столицы |
2019 -2022 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
ГЧП |
|
- ОО/Ц в 4-х регионах цифровыми рентген аппаратами на 3 рабочих места в рамках лизинга;  |
 |
акиматы Мангистауской, Западно-Казахстанской, Алматинской, Атырауской областей |
2019 - 2022 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
ГЧП |
|
 |
 - ОО/Ц в 4-х регионах магнитно-резонансными томографами для диагностики;  |
 |
акиматы Атырауской, Восточно- Казахстанской, Северо-Казахстанской областей, города Нур-Султан |
2019 - 2022 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
ГЧП |
|
 - ОО/Ц в 4-х регионах оборудованием для телепатологии с последующим созданием единой сети;  |
 |
акиматы Актюбинской, Атыраус кой, Жамбыл ской, Мангистау ской областей |
2019 -2020 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
ГЧП |
|
 |
- ОО/Ц в 4-х регионах и КазНИИОиР, оборудованием для гистологической и иммуногистохимической диагностики; |
 |
акиматы Жамбылс кой, Кызылординской, областей, городов Нур-Султан, Шымкент, КазНИИОиР (по согласованию) |
2019 -2020 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
ГЧП |
|
- расширения доступности клинико-диагностических услуг (КТ, МРТ) пациентов с подозрением на онкологические заболевания |
 |
акиматы областей, городов республиканского значения и столицы |
2019 -2020 годы |
 |
1 069 858 |
1 592 804 |
1 592 804 |
1 592 804 |
5 848 270 |
РБ 067-100 |
|
16. |
 Обеспечить охват гистологической иммуногистохимической диагностикой в регионах в соответствии с потребностью населения  |
отчет |
акиматы областей, городов республиканского значения и столицы |
2019 - 2022 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
в пределах предусмотренных средств РБ 067-100 |
|
17. |
Разработать новые методы молекулярно- генетического тестирования опухолей основных локализаций (ракалегкого, колоректального рака, меланома) и утвердить тарифы |
приказ |
МЗ |
2019 год |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
не требуется |
|
18. |
Обеспечить охват молекулярно-генетической и молекулярно-биологической диагностикой в регионах в соответствии с потребностью населения, не менее 10 % трудно диагностируемых случаев |
отчет |
МЗ, КазНИИОиР (по согласованию) |
2019 -2022 годы |
 |
279 448 |
309 468 |
309 468 |
309 468 |
1 207 852 |
РБ 067-100 |
|
19. |
Организовать телемедицинское консультирование онкологических больных во всех регионах путем оснащения онкологических организаций оборудованием для телеконсультаций (второе мнение, заочное консультирование, телескрининг и т.д.), в том числе международное телеконсультирование |
график телемедицинского консуль тирова ния |
акиматы областей, городов республиканского значения и столицы |
2019 -2022 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
ГЧП |
|
20. |
Организовать и внедрить международные телеконсультации биообразцов опухолей через систему телепатологии |
график международных телеконсультаций |
акиматы областей, городов республиканского значения и столицы |
2019 - 2022 годы |
 |
121 309 |
294 897 |
294 897 |
294 897 |
1 006 000 |
РБ067-100 |
| **Направление III. Внедрение интегрированной модели оказания онкологической помощи** |
| **Раздел 1. Совершенствование нормативно-правовой базы и механизмов финансирования** |
|
21. |
Обеспечить совершенствование стандарта организации оказания онкологической помощи |
приказ |
МЗ |
IV квартал 2018 года |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
не требуется |
|
22. |
Обеспечить совершенствование стандарта организации оказания медицинской реабилитации  |
приказ |
МЗ |
IV квартал 2019 года |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
не требуется |
|
23. |
Обеспечить совершенствование клинических протоколов диагностики и лечения онкологических заболеваний с учетом наилучших международных практик |
клинические протоколы диагностики и лечения |
МЗ |
2018 - 2019 год |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
не требуется |
|
24. |
Пересмотреть формы, предназначенные для сбора административных данных в области здравоохранения, в части включения статистических показателей по онкологии в соответствии с международными стандартами |
приказ |
МЗ |
I квартал 2019 года |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
не требуется |
|
25. |
Предусмотреть возмещение затрат на оказание онкологической помощи по клинико-затратным группам и пересмотреть тарифы |
приказ |
МЗ |
2019 год |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
не требуется |
|
26. |
Проработать вопрос механизма возмещения затрат за проживание иногородних пациентов в пансионатах при проведении амбулаторного лечения, в том числе в рамках ГЧП |
предложение в Правительство |
МЗ |
2019 год |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
не требуется |
|
27. |
Разработать систему поощрения врачей- онкологов/медсестер/медицинских работниковПМСП, выполняющих функции координаторов оказания онкологической помощи |
предложение в Правительство |
МЗ, акиматы областей, городов республиканского значения и столицы |
2020 год |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
не требуется |
|
28. |
Разработать и внедрить методику планирования услуг в онкологии и гематологии, в том числе в части расчета потребности химиотерапии |
методические рекомендации |
МЗ, акиматы областей, городов республиканского значения и столицы |
I квартал 2019 года |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
не требуется |
| **Раздел 2. Повышение качества оказания онкологической помощи** |
|
29.  |
Принять меры по функционированию Национального научного онкологического центра в г. Нур-Султане (ННОЦ) в соответствии с международными рекомендациями и определить его координатором онкологической помощи Республики Казахстан |
информация в Правительство |
МЗ, МФ, ННОЦ |
2018 - 2022 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
в пределах предусмотренных средств РБ 053-114 |
|
30. |
 Реализовать комплекс мер по повышению доступности лучевой терапии онкологическим больным в соответствии с международными стандартами в т.ч.: |
отчет |
акиматы областей, городов республиканского значения и столицы |
2019 - 2022 годы |
 |
3 233 663 |
1 486 908 |
1 486 908 |
1 486 908 |
7 694 387 |
РБ 067-100 |
|
-установить линейные ускорители (9 ОО/Ц - ГЧП, Павлодарская область 1 ОО/Ц-РБ) |
 |
 |
2019 - 2022 годы |
 |
1 800 000 |
 |
 |
 |
1 800 000 |
ГЧП (9), РБ (1) 053-116 |
|
-установить компьютерные томографы с функцией виртуальной симуляции (10 ОО/Ц - ГЧП) |
 |
 |
2019 - 2022 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
ГЧП |
|
 -расширить спектр применения методов брахитерапии при отдельных локализациях онкологических заболеваний (5 ОО/Ц) |
 |
 |
2019 - 2022 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
ГЧП |
|
- увеличить объем услуг высокотехнологичной лучевой терапии |
 |
 |
2019 - 2022 годы |
 |
1 433 663 |
1 486 908 |
1 486 908 |
1 486 908 |
5 894 387 |
РБ 067-100 |
|
31. |
Обеспечить сервисное обслуживание парка лучевых аппаратов и диагностического оборудования в ОО/Ц |
отчет |
акиматы областей, городов республиканского значения и столицы |
2019 -2022 годы |
0 |
433 018 |
324 597 |
324 597 |
324 597 |
1 406 809 |
РБ067-100 |
|
32. |
Установить оборудование для кабинетовцентрального разведения с целью обеспечения безопасности и рационального использования химиотаргетных лекарственных средств и цитостатиков в НАО ЗКМУ им М. Оспанова, КазНИИОР (2 аппарата) |
информация в МЗ |
НАО ЗКМУ им М. Оспанова, КазНИИОР |
2019 -2020 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
За счет собственных средств |
|
33. |
Внедрить инновационные методы лечения в онкологии в части:
- минимально инвазивной хирургии путем установки видеокомплексов в 10 ОО/Ц |
дорожная карта |
акиматы областей, городов республиканского значения и столицы, КазНИИОиР, НАО "ЗКМУ им. Оспанова" (по согласованию) |
2019 -2022 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
ГЧП |
|
-интраоперационной лучевой терапии путем установки аппаратов в 6 ОО/Ц |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
ГЧП |
|
-гипертермической интраперитонеальной химиоперфузии путем установки аппаратов в 7 ОО/Ц |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
ГЧП |
|
 |
-микрохирургической нейроонкологии путем установки нейрохирургической навигационной системы в КазНИИОиР |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
ГЧП |
|
- радиочастотной абляции путем установки систем в 7 ОО/Ц |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
ГЧП |
|
- электрохимиотерапии путем установки систем в 5 ОО/Ц |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
ГЧП |
|
- гипертермии путем установки аппаратов в 3 ОО/Ц |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
ГЧП |
|
- конфокальной микроскопии путем установки аппаратов в 5 ОО/Ц |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
ГЧП |
|
34. |
Организовать стерильные блоки для трансплантации гемопоэтических стволовых клеток |
акт выполненных работ |
МЗ |
2020год |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
ГЧП |
| **Раздел 3. Совершенствование организации оказания онкологической помощи** |
|
35. |
Проработать вопрос по строительству многопрофильных клиник с онкологическими центрами в регионах (Алматинской, Атырауской, Кызылординской, Мангистауской,областях, г. Шымкент), в том числе с привлечением ГЧП |
предложения в МЗ |
Акиматы Алматинской, Атырауской, Кызылординской, Мангистауской областей, г. Шымкент |
2018 год |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
не требуется |
|
36. |
Привести в соответствие с перспективными планами регионов сеть организаций здравоохранения, оказывающих онкологическую помощь |
постановление |
акиматы областей, городов республиканского значения и столицы |
2018 - 2022 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
не требуется |
|
37. |
Принять меры по расширению количества пансионатов для амбулаторного лечения онкологических больных, в том числе в рамках ГЧП |
информация в МЗ |
акиматы областей, городов республиканского значения и столицы |
2019 - 2022 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
ГЧП |
| **Раздел 4. Развитие паллиативной помощи** |
|
38. |
Создать мобильные бригады паллиативной помощи (психолог, социальный работник, средний медработник) для повышения доступности помощи в амбулаторных условиях |
информация в МЗ |
акиматы областей, городов республиканского значения и столицы, КАПП (по согласованию) |
2019 -2022 годы |
 |
199 385 |
257 031 |
257 031 |
257 031 |
970 478 |
РБ 067-100 |
|
39. |
 Подготовить тренеров по паллиативной помощи и противоболевой терапии  |
план |
МЗ, акиматы областей, городов республиканского значения и столицы, КАПП (по согласованию) |
2018 - 2022 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
в пределах предусмотренных средств |
|
40. |
Обучить специалистов методике ступенчатого обезболивания пациентов, нуждающихся в паллиативной помощи |
план |
акиматы областей, городов республиканского значения и столицы, КАПП (по согласованию) |
2018 -2022 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
не требуется |
|
41. |
Разработать методические рекомендации обучения членов семей пациентов, нуждающихся в паллиативной помощи, врамках социальных заказов, путем привлечения НПО |
методические рекомендации |
МЗ, КАПП (по согласованию) |
2019 год |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
не требуется |
|
42. |
Разработать и утвердить тариф паллиативной помощи в онкологии и гематологии и реализовать комплекс мер по реализации данного вида услуг, в том числе с привлечением ГЧП |
приказ |
МЗ, акиматы областей, городов республиканского значения и столицы |
IV квартал 2019 года |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
не требуется |
| **Раздел 5. Цифровизация онкологической помощи** |
|
43. |
Модернизировать информационную систему ЭРОБ (электронный регистр онкологических больных) в части создания функционалов: "рецидив", "прогрессирование", "паллиативная помощь", "скрининговый регистр", "гематологический портал" и обеспечить интеграцию с медицинскими информационными системами |
информация в Правительство |
МЗ |
IV квар тал 2018 года |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
РБ001-104 |
|
44. |
Обеспечить архивацию цифровой информации онкологических больных засчет оснащения ОО/Ц в 16-ти регионах ПАКС-системами (центр хранения и обработки медицинской информации с размещением центрального сервера на базе КазНИИОиР) (18) |
информация в Правительство |
МЗ, акиматы областей, городов республиканского значения и столицы, КазНИИОиР, НАО "ЗКМУ им. М. Оспанова" |
2019 -2022 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
ГЧП |
|
45. |
Разработать и внедрить интерактивное приложение "Онкотест" для экспресс- диагностики онкологических заболеваний и повышения информированности населения |
мобильное приложение |
МЗ |
2019 - 2020 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
ГЧП |
| **Направление IV. Развитие кадрового потенциала и науки** |
|
46. |
Провести обучение медицинских работников ПМСП вопросам профилактики, ранней диагностики, паллиативной помощи, а также методикам расчета потребности в наркотических средствах и ступенчатого обезболивания |
Дорожная карта |
акиматы областей, городов республиканского значения и столицы |
2018 -2022 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
не требуется |
|
47. |
Проработать вопрос по включению специальностей "радиохимия", "медицинская физика" в классификатор специальностей высшего и послевузовского образования  |
предложения в МОН |
МЗ |
IV квартал 2020 года |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
не требуется |
|
48. |
Создать и обеспечить функционирование симуляционного центра для трансферта инновационных технологий (оборудование для обучения по минимальноинвазивной хирургии) |
информация в Правительство |
МЗ |
2019 - 2022 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
ГЧП |
|
49. |
Обеспечить развитие международного научного сотрудничества по изучению рака |
конференции, экспертная оценка клинических протоколов диагностики и лечения |
МЗ, МОН |
2018 -2022 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
в пределах предусмотренных средств |
|
50. |
Обеспечить оборудованием для развития персонализированной медицины в онкологии (виварий, биобанк) и оборудованием для генотипирования биологических образцов в рамках планируемых научных программ |
информация в Правительство |
МЗ, МОН |
2019 -2022 годы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
ГЧП |
|
 |
Всего |
 |
 |
 |
0 |
8 141 346 |
8 108 447 |
7 641 554 |
7 570 382 |
31 461 729 |
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **По годам** | **Всего, республиканский бюджет \*, (тыс. тенге)** |
|
2018 |
0 |
|
2019 |
8 141 346 |
|
2020 |
8 108 447 |
|
2021 |
7 641 554 |
|
2022 |
7 570 382 |
|
Итого |
31 461 729 |

      Примечание:

      \*ежегодные объемы финансирования будут определяться при финансировании государственного бюджета или уточнений на соответствующие финансовые годы, исходя из возможности доходной части государственного бюджета при предоставлении подтверждающих документов

      Расшифровка аббревиатур:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
МИОР |
- |
Министерство информации и общественного развития Республики Казахстан |
|
НЦПК "Өрлеу" |
- |
акционерное общество "Национальный центр повышения квалификации "Өрлеу" |
|
МОН |
- |
Министерство образования и науки Республики Казахстан |
|
ВГВ |
- |
вирусный гепатит В |
|
АОО "Назарбаев университет" |
- |
автономная организация образования "Назарбаев университет" |
|
МЗ |
- |
Министерство здравоохранения Республики Казахстан |
|
МТСЗН |
- |
Министерство труда и социальной защиты населения Республики Казахстан |
|
МБ |
- |
местный бюджет |
|
КТ |
- |
компьютерный томограф |
|
КазНИИОиР |
- |
акционерное общество "Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии" |
|
МФ |
- |
Министерство финансов Республики Казахстан |
|
КАПП |
- |
 общество юридических лиц "Казахстанская ассоциация паллиативной помощи" |
|
НАО "ЗКМУ им. Оспанова" |
 |
некоммерческое акционерное общество Западно - Казахстанский медицинский университет им. М. Оспанова |
|
ГЧП |
- |
государственно - частное партнерство |
|
МРТ |
- |
магнитно - резонансный томограф |
|
ПМСП |
- |
организации первичной медико-санитарной помощи |
|
ЭРОБ |
- |
электронный регистр онкологических больных |
|
ОО/Ц |
- |
онкологические организации/центры |
|
ПАКС |
- |
центр хранения и обработки медицинской информации |
|
ПЭТ |
- |
позитронно - эмиссионная томография |
|
РБ |
- |
республиканский бюджет |
|
НАО имени И. Алтынсарина" |
- |
акционерное общество "Национальная академия образования имени И. Алтынсарина" Министерства образования и науки Республики Казахстан  |
|
ННОЦ |
- |
товарищество с ограниченной ответственностью "Национальный научный онкологический центр" |
|
МНЭ |
- |
Министерство национальной экономики Республики Казахстан |
|
НПО |
- |
неправительственные организации |

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан