АНАЛИЗ РАБОТЫ

Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 166 Департамента здравоохранения города Москвы»

за 2015 год

**1. Деятельность учреждения**

1.1. Штаты учреждения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование должности  | Данные за год, предшествующий  отчетному | Отчетный период | Изменение числа  занятых должностей (%) |
| Число  штатных должностей по учреждению | Число занятых  должностей в целом по учреждению/ физ.лиц | Числоштатных должностей по  учреждению   | Число занятых должностей вцелом по учреждению/ физ.лиц |
| Врачи  | 386,5 | 320,75/**251** | 334,25 | 244,75/**230** | -23,7% |
| Средний медицинский персонал  | 535,0 | 389,0/**340** | 430,0 | 302,0/**296** | -22,4% |
| Всего должностей  | **1198,75** | **709,75** | **903,0** | **645,75** | **-9,0%** |

Комментарий: Уменьшение количества занятых ставок произошло за счет уменьшения количества совместителей (коэффициент совместительства снизился по врачам **1,27-1,02**), за счет оптимизации стоматологической службы, за счет оптимизации регистратуры, медицинских статистиков. Остается проблема кадрового дефицита в участковом звене.

1.2. Работа врачей поликлиники

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Отчетный период | Число посещений врачей, включая  профилактические,  всего | Число посещений врачей по  поводу  заболеваний | Число  посещений  врачами на  дому | Число  посещений профилактических |
| За год, предшествующий отчетному  | 1082007 | 673671 | 113284 | 295052\* |
| За отчетный период  | 839339 | **712119** | **94320** | 127220\* |
| Динамика показателя (%)  | -23% | +6% | -17% | -57% |

Комментарий: В 2015 году увеличилось количество посещений врачей поликлиники по заболеваниям и снизилось количество врачебных посещений на дому, что связано с вступлением ГБУЗ «ГП №166 ДЗМ» с 10.08.2015 года в пилотный проект «Московский стандарт поликлиники». Общее число посещений уменьшилось за счет сокращения стоматологического отделения. Число профилактических посещений уменьшилось за счет сокращения плана по диспансеризации, уменьшения количества периодических медицинских осмотров (вынесены за рамки ОМС) и изменения статистического критерия учета (учитываются только врачебные посещения).

\*\*В 2014 году учитывались врачебные и сестринские посещения, в 2015 только врачебные

1.3. Хирургическая работа поликлиники

|  |  |
| --- | --- |
|  Название операций  | Число проведенных операций в амбулаторно-  поликлиническом учреждении всего |
|  | За год, предшествующий  отчетному | За отчетный период |
| Всего операций  | **517** | **1256** |

Оперировано больных \_\_1256\_\_\_\_\_чел., из них: дети 0-17 лет включительно \_\_\_0

Из общего числа больных оперировано в дневном стационаре всего \_\_\_0\_\_\_,

из них: детей 0-17 лет включительно \_\_\_\_0\_\_\_. На коже и подкожной клетчатке 1170 оперативных вмешательств. В 2015 году произошла переукомплектация хирургического отделения (4 хирурга принято на работу, 2 уволено), что позволило значительно повысить эффективность работы и хирургическую активность отделения в **2,4 раза**.

**2. Профилактическая работа. Диспансерное наблюдение.**

2.1. Профилактические осмотры, проведенные

данным учреждением

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  Контингенты  | Подлежало  осмотрам | Осмотрено | Подлежало  осмотрам | Осмотрено |
| За год, предшествующий отчетному | За год, предшествующий  отчетному | За  отчетный  период | За  отчетный  период |
| Всего детей в возрасте 15-17 летвключительно (кроме обучающихсяв школах)  | 843 | 843 | 0 | 0 |
| Контингенты населения, осмотренные в порядке периодических осмотров, - всего  | 2060 | 2060 | 614 | 614 |
| Население, осмотренное в порядке проведениядополнительной диспансеризации работающих граждан | 61029 | 48890 | 54098 | 43618 |

Комментарий: В 2015 году периодические медицинские осмотры работающих граждан были вынесены за рамки ОМС, что привело к резкому их сокращению, а также сокращению количества посещений с профилактической целью ввиду низкой приверженности населения.

2.2. Диспансерное наблюдение за инвалидами и участниками

Великой Отечественной войны и воинами-интернационалистами

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Участники ВОВ, в том  числе инвалиды  ВОВ | Воины-интернационалисты |
|  Наименование  показателей  | За год, предшествующий  отчетному | За  отчетный  период | За год, предшествующий отчетному | За  отчетный  период |
| Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года  | 299 | 236 | - | - |
| Снято с диспансерного наблюдения в течение отчетного года  | 33 | 44 | - | - |
| в том числе: выехало  | 2 | 9 | - | - |
| умерло  | 31 | 35 | - | - |
| Состоит по группам инвалидности: I  | 13 | 7 | - | - |
| II  | 286 | 189 | - | - |
| III  | - | - | - | - |
| Получили стационарное лечение  | 66 | 66 | - | - |
| Получили санаторно-курортное лечение  | 39 | 32 | - | - |

Комментарий: Количество инвалидов и участников войны ежегодно сокращается, в свою очередь, повышается количество надомных пациентов. Ежегодно организуется комплексное диспансерное обследование ИВОВ и УВОВ. Обследование 100%. В 2015 году организован сестринский патронаж ИВОВ и УВОВ.

2.4. Деятельность отделения (кабинета)

медицинской профилактики

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Показатель  | Год,  предшествующий  отчетному | Отчетный период | Динамика  показателя % |
| Число лиц, обученных основам здорового образа жизни, - всего  | 9679 | 9066 | -17% |
| Число медицинских работников, обученных методике профилактики заболеваний и укрепления здоровья, - всего  | 6 | 6 | 0 |
| Число пациентов, обученныхв "школах", - всего  | 3716 | 3067 | -18%  |
| в том числе: школе для беременных  | 2268 | 1663 | -27% |
| школе для беременных с сердечной недостаточностью |  |  |  |
| школе для больных на хроническом диализе  |  |  |  |
| школе для больных артериальной гипертензией  | 1182 | 1022 | - 14% |
| школе для больных с заболеванием суставов и позвоночника  |  | 77 | +100% |
| школе для больных бронхиальной астмой  |  | 125 | +100% |
| школе для больных сахарнымдиабетом  |  | 79 | +100% |
| прочих школах <\*>  |  | 101 | +100% |
| Число проведенных массовыхмероприятий - всего  |  | 4 | +100% |
| Число лиц, участвующих в мероприятиях  |  | 308 | +100% |

Комментарий: В 2015 году была проведена большая методическая работа по расширению спектра школ здоровья, проведено 4 массовых мероприятия. Организованы новые формы работы с ЦСО по профилактике заболеваний и повышению приверженности к здоровому образу жизни.

**3. Показатели здоровья населения, проживающего в районе**

**обслуживания поликлиники**

3.1. Взрослые (18 лет и старше)

Численность населения 18 лет и старше: \_\_\_\_\_\_\_154784\_\_\_

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  N п/п  |  Наименование показателя  |  Отчетный  период  |  Данные за год,  предшествующий  отчетному  | Динамика  изменений  показателя |
| 1.  | Зарегистрировано заболеваний - всего  | 232527 | 256058 | -23531 |
| 2.  | Инфекционные и паразитарные болезни  | 2232 | 2761 | -529 |
| 3.  | Новообразования  | 3125 | 3651 | +526 |
| 3.1. | Злокачественные новообразования  | - | - | 0 |
| 4.  | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ - всего, из них:  | 14426 | 13312 | +1114 |
| 4.1. | Сахарный диабет  | 7832 | 7649 | +183 |
| 5.  | Болезни нервной системы  | 3724 | 4335 | -611 |
| 6.  | Болезни глаза и его придаточного аппарата  | 16827 | 18923 | -2096 |
| 7.  |  Болезни уха и сосцевидного отростка | 6521 | 6050 | +471 |
| 8.  |  Болезни системы кровообращения | 61482 | 74147 | -12665 |
| 8.1 | Гипертоническая болезнь | 21234 | 26182 | -4948 |
| 8.2 |  Ишемические болезни сердца | 19421 | 23017 | -3596 |
| 8.3 |  Цереброваскулярные болезни | 15099 | 17897 | -2798 |
| 9.  |  Болезни органов дыхания | 37970 | 41425 | -3455 |
| 9.1 |  Астма; астматический статус | 2988 | 2865 | +123 |
| 10.  | Болезни органов пищеварения  | 23775 | 24148 | -373 |
| 11.  | Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани  | 28987 | 29988 | -1001 |
| 12.  | Болезни мочеполовой системы  | 24121 | 25006 | -885 |
| 13.  |  Беременность, роды и послеродовой период | 4659 | 6550 | -1891 |
| 14.  | Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин  | 1845 | 2167 | -322 |

Комментарий: В 2015 году сохраняется тенденция роста онкологических заболеваний, болезней обмена веществ, в том числе сахарного диабета, болезней уха, бронхиальной астмы.

 В отчетном году мы регистрируем существенное снижение гипертонической болезни, ишемической болезни сердца, цереброваскулярной болезни, заболеваний глаза, болезней органов дыхания, существенное уменьшение беременностей и связанных с ней состояний.

3.2. Взрослые старше трудоспособного возраста

(с 55 лет у женщин и с 60 лет у мужчин)

Численность населения старше трудоспособного возраста: \_\_\_55578\_

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  N п/п  |  Наименование показателя  |  Отчетный  период  |  Данные за год,  предшествующий  отчетному  |  Динамика  изменений показателя  |
| 1.  | Зарегистрировано заболеваний - всего  | 118491 | 131420 | -12929 |
| 2.  | Инфекционные и паразитарные болезни  | 499 | 509 | -10 |
| 3.  | Новообразования - всего, из них:  | 1196 | 1301 | -105 |
| 3.1. | Злокачественные новообразования  | - | - | - |
| 4.  | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ - всего, из них:  | 8388 | 8444 | -56 |
| 4.1. | Сахарный диабет  | 5792 | 5777 | +15 |
| 5.  | Болезни нервной системы  | 1278 | 1794 | -516 |
| 6.  | Болезни системы кровообращения  | 46237 | 53292 | -7055 |
| 6.1 | Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением  | 14299 | 17519 | -3220 |
| 6.2 | Ишемическая болезнь сердца  | 15766 | 16375 | -609 |
| 6.3 | Цереброваскулярные болезни  | 12278 | 15320 | -3042 |
| 7.  | Болезни органов дыхания | 10385 | 10868 | -483 |
| 8.  | Болезни органов пищеварения  | 10951 | 11102 | -151 |
| 9. | Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани  | 14926 | 16524 | -1598 |
| 10.  | Болезни мочеполовой системы  | 9439 | 10788 | -1349 |
| 11.  | Болезни глаза и его придаточного аппарата  | 10143 | 11379 | -1236 |
| 12.  | Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин  | 518 | 641 | -123 |

Комментарии: В возрастной группе старше трудоспособного возраста по сравнению с 2014 годом так же отмечается уменьшение регистрации заболеваний в основном за счет заболеваний сердечно-сосудистой системы, что связано с четкой слаженной работой диагностического, кардиологического, неврологического, терапевтического и профилактического отделений. Уменьшение регистрации заболеваний болезней органов дыхания связано с отсутствием эпидемии гриппа в отчетном периоде, проведения эффективной профилактики - своевременной вакцинации населения против гриппа.

Ввод нового оборудования в 2014 году, кадровые и структурные изменения существенным образом повлияли на доступность для пациентов всех видов ранней диагностики и, соответственно, своевременную коррекцию выявленных факторов риска, что повлияло на выявляемость заболеваний группы риска.