

Sprawozdanie opisowe do informacji z realizacji planu przychodów i kosztów Samorządowej Przychodni Zdrowia w Tuszynie za I półrocze 2015 roku

Samorządowa Przychodnia Zdrowia w Tuszynie jako Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej realizuje świadczenia zdrowotne z zakresu leczenia ambulatoryjnego w godz. 8⁰⁰-18⁰⁰ od poniedziałku do piątku.

Środki finansowe na realizację zadań statutowych były pozyskiwane z:

I. Kontraktów z Narodowym Funduszem Zdrowia na udzielanie świadczeń zdrowotnych w zakresie:

1. podstawowej opieki zdrowotnej (zdeklarowanych do lekarza poz 12 221 w tym ubezpieczonych 11 561 pacjentów- *stan na 30 czerwca 2015 r.*). Liczba udzielonych porad ogółem: 25148. Liczba zadeklarowanych pacjentów do pielęgniarki rodzinnej- 12371 (w tym ubezpieczonych- 11686), położnej – 6543 (w tym ubezpieczonych – 6523), pielęgniarki szkolnej – 1185 uczniów.
2. ambulatoryjnej opieki specjalistycznej
 - ginekologia (udzielono 2 253 porad),
 - okulistyka (udzielono 1 249 porad),
 - chirurgii ogólnej – (udzielono 750 porad).
3. rehabilitacji leczniczej – 5 513 zabiegów fizjoterapeutycznych.
4. zdrowia psychicznego – udzielono 852 porad psychiatrycznych.
5. stomatologii – udzielono 1 649 porad.

II. Dzierżawy pomieszczeń.

III. Badań Laboratoryjnych.

IV. Programów profilaktycznych.

V. Świadczeń odpłatnych w zakresie:

- dermatologii – 395 porad,
- otolaryngologii – 215 porad,
- ortopedii – 271 porad,
- neurologii – 300 porad.

Pozyskane środki finansowe wykorzystywane są również na pokrycie kosztów związanych z bieżącą działalnością Przychodni jak również na sfinansowanie bieżących remontów i napraw. W minionym okresie wymieniono kartoteki w Rejestracji poradni pediatrycznej i dla dorosłych. Zakupiono meble biurowe. Uzupełniono wyposażenie poradni laryngologicznej w otoskop. Zakupiono zestaw do płukania i zgłębnikowania dróg łzowych do poradni okulistycznej oraz narzędzia chirurgiczne do poradni chirurgicznej. Do pracowni fizjoterapii zakupiono przenośny aparat do magnetoterapii i laser.

Realizowano programy promocji zdrowia:

1. **NFZ-Program profilaktyki raka piersi (*badania mammograficzne*).** Pomoc w organizacji **badania mammograficznych.**
2. **NFZ-Program profilaktyki raka szyjki macicy (*badania cytologiczne w poradni położniczo- ginekologicznej*),**
3. **NFZ-Program profilaktyki gruźlicy w poradni poz,**
4. **NFZ- Program zapobiegania Chorobom Układu Krążenia w poradni poz.**
5. **Ministerstwa Zdrowia- Program onkologiczno-genetyczny wczesnego wykrywania raka jelita grubego, raka piersi, raka jajnika, błony śluzowej trzonu macicy,**
6. **Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego w Warszawie - „Zapobieganie zakażeniom HCV”(zakończenie projektu).**
7. **Pracowni Medycyny Rodzinnej i Społeczności Lokalnych Uniwersytetu Medycznego w Łodzi - Pragmatyczne klastrowe randomizowane badanie kliniczne dostosowywania interwencji w celu poprawy postępowania z POChP w opiece podstawowej –TICD,**
8. **Rozpoczęto realizację projektu w zakresie wdrożenia „zasad prawidłowego żywienia wśród kobiet w ciąży i matek karmiących i poszerzenia wiedzy o roli aktywności fizycznej dla zachowania zdrowia” w projekcie realizowanym w ramach Szwajcarsko- Polskiego Programu Współpracy przewidzianego na lata 2011-2016.**

Po raz kolejny zrealizowano na terenie Przychodni **BIAŁĄ SOBOTĘ – 7 marca 2015 roku** - wspólnie z Wojewódzkim Ośrodkiem Koordynującym program profilaktyki raka piersi oraz Wojewódzkim Ośrodkiem Profilaktyki Raka Szyjki Macicy. Zaproszeni specjaliści onkolodzy z Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. M. Kopernika w Łodzi, udzielali konsultacji onkologicznych. Przeprowadzano badania spirometryczne oraz konsultacje pulmonologiczne. Udzielano również porad dietetycznych i laktacyjnych oraz prowadzono zajęcia edukacyjne, min. naukę samobadania piersi na fantomach. Pacjenci otrzymywali materiały edukacyjne - Kodeksy Walki z Rakiem. W czasie akcji przebadano ok.70 osób.

UDZIAŁ W IMPREZACH LOKALNYCH:

Dni Tuszyna, Dzień Dziecka w Żerominie, Polska Biega, Finał Wielkiej Orkiestry Świątecznej Pomocy, Święto Zofiówki.