

ZARZĄDZENIE NR 138/2009
PREZYDENTA MIASTA KRAKOWA
Z DNIA 27 stycznia 2009 r.

w sprawie przyjęcia i przekazania pod obrady Rady Miasta Krakowa projektu uchwały w sprawie przyjęcia na rok 2009 dwóch dodatkowych programów zdrowotnych oraz obszarów realizacji miejskich programów zdrowotnych autorskich w ramach Miejskiego Programu Ochrony i Promocji Zdrowia „Zdrowy Kraków 2007 –2009”.

Na podstawie art. 30 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. Z 2001 r. Nr 142, poz. 1591, z późn. zm.) zarządza się, co następuje:

§ 1

Postanawia się przyjąć i przekazać pod obrady Rady Miasta Krakowa projekt uchwały Rady Miasta Krakowa w sprawie przyjęcia na rok 2009 dwóch dodatkowych programów zdrowotnych oraz obszarów realizacji miejskich programów zdrowotnych autorskich w ramach Miejskiego Programu Ochrony i Promocji Zdrowia „Zdrowy Kraków 2007 –2009”.

§ 2

Wykonanie zarządzenia powierza się Sekretarzowi Miasta.

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Prezydent Miasta Krakowa
/ - /

UCHWAŁA NR
Rady Miasta Krakowa
z dnia

w sprawie przyjęcia na rok 2009 dwóch dodatkowych programów zdrowotnych oraz obszarów realizacji miejskich programów zdrowotnych autorskich w ramach Miejskiego Programu Ochrony i Promocji Zdrowia „Zdrowy Kraków 2007 –2009”.

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 5 i art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym /tekst jednolity Dz. U. z 2001 r. Nr 142 poz. 1591 z późn. zm./, art. 35 i art. 54 ustawy z dnia 30 sierpnia 1991 r. o zakładach opieki zdrowotnej /tekst jednolity Dz. U. z 2007 r. Nr 14, poz. 89 z późn. zm./, art. 48 ustawy z dnia 27 sierpnia 2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych /tekst jednolity Dz. U. z 2008r. Nr 164 poz. 1027 z późn. zm./ oraz uchwały Nr CXIX/1275/06 Rady Miasta Krakowa z dnia 25 października 2006 r. w sprawie przyjęcia Miejskiego Programu Ochrony i Promocji Zdrowia „Zdrowy Kraków 2007 – 2009” - Rada Miasta Krakowa uchwala, co następuje:

§ 1.

Przyjmuje się do realizacji w roku 2009 dwa dodatkowe miejskie programy zdrowotne:

- 1) program wykrywania niedorozwoju stawów biodrowych u noworodków i niemowląt,
- 2) program szczepienia dzieci szczepionką pneumokokową ze szczególnym uwzględnieniem dzieci ze żłobków.

§ 2.

Przyjmuje się następujące obszary realizacji miejskich programów zdrowotnych autorskich w 2009 r.:

- 1) programy zdrowotne w zakresie szczepień ochronnych dla dzieci,
- 2) programy dla dzieci i młodzieży, ze szczególnym uwzględnieniem dzieci niepełnosprawnych,
- 3) programy wczesnego wykrywania zakażenia prątkiem gruźlicy płuc,
- 4) programy profilaktyki kardiologicznej,
- 5) programy profilaktyki onkologicznej.

§ 3

Traci moc Uchwała Nr XXXIII/438/08 Rady Miasta Krakowa z dnia 23 stycznia 2008 r. w sprawie przyjęcia obszarów realizacji miejskich programów zdrowotnych autorskich na 2008 rok w ramach Miejskiego Programu Ochrony i Promocji Zdrowia „Zdrowy Kraków 2007 – 2009”.

§ 4.

Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Krakowa.

§ 5.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uzasadnienie

W dniu 25 października 2006 r. Rada Miasta Krakowa podjęła Uchwałę Nr CXIX/1275/06 w sprawie przyjęcia Miejskiego Programu Ochrony i Promocji Zdrowia „Zdrowy Kraków 2007-2009”. Jednym z najistotniejszych obszarów jego realizacji jest część dotycząca programów profilaktyki i promocji zdrowia, w tym programów autorskich uzupełniających. Ze względu na organizowane corocznie konkursy ofert na realizację wskazanych programów, przyjmuję się pięć obszarów zdrowotnych w ramach, których w 2009 roku realizowane będą autorskie programy zdrowotne, traktowane jako uzupełnienie oferty miejskich programów zdrowotnych.

W budżecie Miasta Krakowa na rok 2009 zarezerwowano środki na dwa dodatkowe programy zdrowotne dotyczące wykrywania niedorozwoju stawów biodrowych u noworodków i niemowląt oraz szczepienia dzieci szczepionką pneumokokową.

Przedmiotowy projekt uchwały otrzymał pozytywną opinię Okręgowej Rady Lekarskiej oraz konsultantów wojewódzkich w dziedzinach: kardiologii, chorób zakaźnych i onkologii.