

Prelekcja w I Liceum Ogólnokształcącym im. Mikołaja Kopernika w Parczewie na temat profilaktyki raka szyjki macicy

20 listopada 2009r. w I liceum Ogólnokształcącym im. Mikołaja Kopernika w Parczewie odbyła się prelekcja na temat profilaktyki raka szyjki macicy.

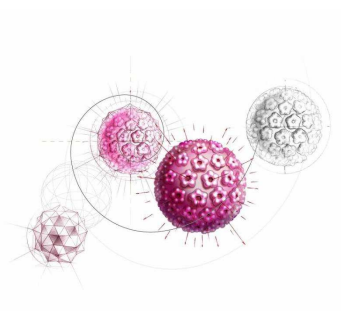
Gośćmi a zarazem prelegentami byli przedstawiciele Ogólnopolskiej Organizacji działającej na rzecz raka szyjki macicy „Kwiat Kobiecości”:

- Pani Ida Karpińska – założycielka stowarzyszenia,
- Pani Anna Wieczorkowska – koordynatorka programu „Młoda i Zdrowa”,
- Ksiądz Rafał Pastwa z kraśnickiego stowarzyszenia „Za Bramą”,
- Lek. med. Robert Serwuk – lekarz ginekolog.

W prelekcji udział wzięli również:

- Pani Karolina Kwaśniewska – pełnomocnik wojewody ds. Kobiety i rodziny,
- Pan Waldemar Wezgraj – Starosta Parczewski,
- Pani Bernardyna Kornas reprezentująca Wojewódzką Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Lublinie,
- Pan Wiesław Klajda – dyrektor Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Parczewie, oraz grono pedagogiczne i uczniowie I LO w Parczewie.

Spotkanie rozpoczęła Pani Dyrektor LO, która powitała wszystkich zgromadzonych. Prelekcję rozpoczęła prezentacja filmu: **„Trzy historie – trzy powody by chronić się przed rakiem szyjki macicy”**. Następnie jedna z głównych bohaterek filmu – Ida Karpińska opowiedziała historię swojej choroby. Uświadomiła ona wszystkim zgromadzonym jak ważnym problemem jest profilaktyka w walce z rakiem. Korzystając ze swoich doświadczeń pragnie uświadomić innym jak niewiele trzeba, aby tej chorobie zapobiegać. Na całym świecie kobiety są zagrożone rakiem szyjki macicy. Niezależnie od wieku, statusu społecznego, czy trybu życia, choroba ta może przekreślić szansę na macierzyństwo.



Lek. med. Robert Sewruk wygłosił prelekcję na temat wirusa HPV, który wywołuje raka szyjki macicy. Nie jest to choroba dziedziczna ani uwarunkowana genetycznie, główną jej przyczyną są niektóre typy wirusa brodawczaka ludzkiego – HPV, którego nosicielami są niektórzy mężczyźni. Każdego dnia aż 10 polek słyszy diagnozę „Ma pani raka szyjki macicy”, umiera 5 z nich. Lekarz przekonywał obecne na sali młode kobiety, iż regularne wykonywanie badań cytologicznych pozwala na wczesne wykrycie zmian chorobowych i daje 100% szans na wyleczenie.

Następnie głos zabrał ks. Rafał Pastwa z Kraśnika. Poruszył on m.in. aspekt etyczny zakażeń wirusem HPV. Przekonywał, że dbanie o swoje zdrowie jest obowiązkiem każdego człowieka i nie ma w tej kwestii żadnego tabu. Ks. Rafał Pastwa jest założycielem centrum wsparcia dla osób z chorobami nowotworowymi oraz ich bliskich, które działa przy fundacji „Za Bramą”. Problem ten jest mu szczególnie bliski, gdyż po długiej walce z nowotworem zmarła jego mama. Ks. Rafał, odwołując się do swoich przeżyć, podkreślał istotę troski o zdrowie swoich najbliższych.

Na całym świecie kobiety chorują na raka szyjki macicy. W skali całego świata ten rodzaj raka jest drugim, co do częstości występowania u kobiet poniżej 45 roku życia oraz trzecim, co do ilości powodowanych zgonów u kobiet (po raku sutka i raku płuc).

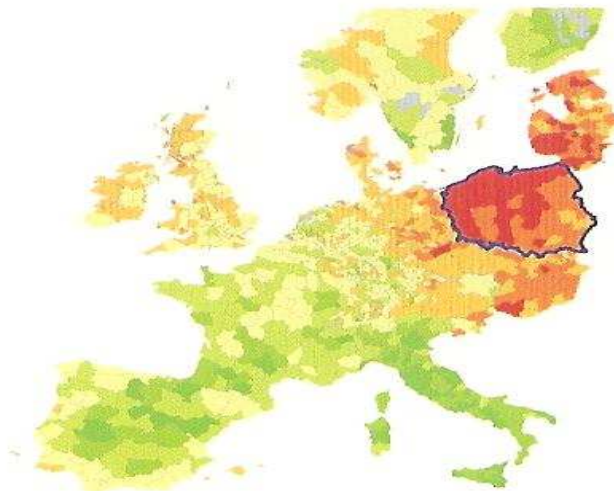


Zaadaptowano z (5) Schiffman et al. 2003

Rozpoznanie raka szyjki macicy jest źródłem wyjątkowego lęku i stresu zarówno dla kobiet, jak i ich bliskich. Należy jednak pamiętać, że w przypadku wczesnego wykrycia wiele odmian raka szyjki macicy wyjątkowo dobrze odpowiada na leczenie. Szczepionka profilaktyczna przeciw najpowszechniej występującym, onkogennym typom wirusów HPV może zdecydowanie zmniejszyć ryzyko wystąpienia raka szyjki macicy na każdym etapie życia kobiety.

Liczba zgonów na raka szyjki macicy w Europie

Umieralność
na raka szyjki macicy
na 1 mln kobiet



Za zgodą prof. Witolda Zatońskiego, Centrum Onkologii
– Instytut Marii Curie-Skłodowskiej w Warszawie.³

Profilaktyka raka szyjki macicy poprzez szczepienie to doskonała inwestycja w zdrowie Twojej córki, żony, siostry i mamy. Szczepienie + cytologia to optymalna profilaktyka Raka Szyjki Macicy.

W odpowiedzi na apel ze strony prowadzących prelekcję, dziewczęta zapewniły, że nie tylko same wykażą większą troskę o własne zdrowie, ale również przekażą zdobytą wiedzę znajomym oraz swoim rodzinom.

Zredagowały:

Anna Junak

Milena Ajdadyńska