Scenariusz animowanej Infografiki

Oprawa graficzna i kolorystyka korespondująca z ulotką programu HPV.

**1.**

Tekst + lektor: **8/10 osób w ciągu swojego życia zetknie się z wirusami HPV**

Grafika:dziesięć postaci ludzkich - kobiety i mężczyźni w różnym wieku. Osiem z nich zmienia kolor na żółty (dwie pozostają zielone)

Lektor: zakażenie wirusem może wywołać choroby nowotworowe oraz inne schorzenia zarówno u kobiet jak i mężczyzn.

Grafika: Dwie z ośmiu żółtych postaci (kobieta i mężczyzna) zamieniają kolor pomarańczowy.

**2.**

Tekst + lektor: **Wirusy HPV przenoszą się drogą bliskich kontaktów cielesnych**

Lektor: Do zakażenia nie jest konieczne odbycie stosunku płciowego.

Grafika: Para - kobieta i mężczyzna. Mężczyzna staje żółty, za chwilkę żółta staje się kobieta

**3.**

Tekst + lektor: **10% zakażeń HPV utrzymuje się przez lata nie dając żadnych objawów.**

Grafika: bomba zegarowa (ewentualnie tykający zegarek)

Lektor: Osoba zakażona, u której nie występują objawy może zakażać innych.

**4.**

Tekst + lektor: **Nie ma skutecznych leków przeciwko wirusom HPV.**

Grafika: pigułki różnego typu zostają przekreślone.

Lektor: Leczyć można jedynie skutki zakażenia, m.in. choroby nowotworowe.

**5.**

Tekst + lektor: Na świecie 4,5% wszystkich nowotworów jest spowodowanych zakażeniem HPV

Grafika: Symboliczne postacie kobiety i mężczyzny pojawiają się pomarańczowe promieniujące koła oznaczające miejsca występowania nowotworów wraz z nazwami schorzeń - raka szyjki macicy, nowotwory pochwy i sromu, nowotwory jamy ustnej, nowotwory gardła, rak krtani, rak odbytu, rak prącia, brodawki płciowe

Lektor: Niemal wszystkie przypadki raka szyjki macicy, a także wiele innych nowotworów jest spowodowane zakażeniem HPV

**6.**

Tekst: **Rak szyjki macicy**:

Lektor: Tylko z powodu raka szyjki macicy co 2 minuty na świcie umiera 1 kobieta. W Polsce około 3000 osób co roku zachoruje na raka szyjki macicy. Średnio co dwa tygodnie na raka szyjki macicy umiera jedna wrocławianka

Grafika: Tabela

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Liczba zachorowań na raka szyjki macicy/ rok** | **Liczba zgonów z powodu raka szyjki macicy/ rok** |
| **Świat** | **570 000** | **311 000** |
| **Polska** | **3000** | **1500** |
| \* źródła: https://www.who.int/health-topics/cervical-cancer#tab=tab\_1 [**http://onkologia.org.pl/nowotwory-szyjki-macicy-kobiet/**](http://onkologia.org.pl/nowotwory-szyjki-macicy-kobiet/) | | |

**7.**

Tekst:**Szczepionka przeciwko HPV chroni przed nowotworami**

Lektor: Nie da się przewidzieć przebiegu zakażenia HPV, ale można mu skutecznie zapobiec. Szczepienie przeciwko HPV chroni przed zakażeniem oraz jego skutkami.

Grafika: Tarcza od której odbijają się wirusy

**8.**

Tekst: **Diagnostyka nowotworów wywoływanych przez HPV**

Lektor: Regularnie wykonywane badanie cytologiczne pozwala wykryć zmiany przednowotworowe i nowotworowe szyjki macicy we wczesnym stadium, w pełni wyleczalnym. Badanie cytologiczne pozwala wykryć zakażenie, i zapobiec jego skutkom, jednak nie zapobiega samemu zakażeniu.

Grafika: schemat z ulotki: Szczepienie p/ HPV + regularne badania cytologiczne = Maximum ochrony

Lektor: Nie ma badań przesiewowych w kierunku innych chorób nowotworowych wywoływanych przez HPV.

**9.**

Tekst + lektor: **Szczepienia chronią przed zakażeniem wirusem HPV**

Lektor: Skuteczność i bezpieczeństwo szczepionek przeciwko HPV oceniono w badaniach klinicznych, w których wzięło udział ponad 45 tysięcy ochotników.

Grafika: *rząd wielu postaci ludzkich a nad nimi liczba 45 000*

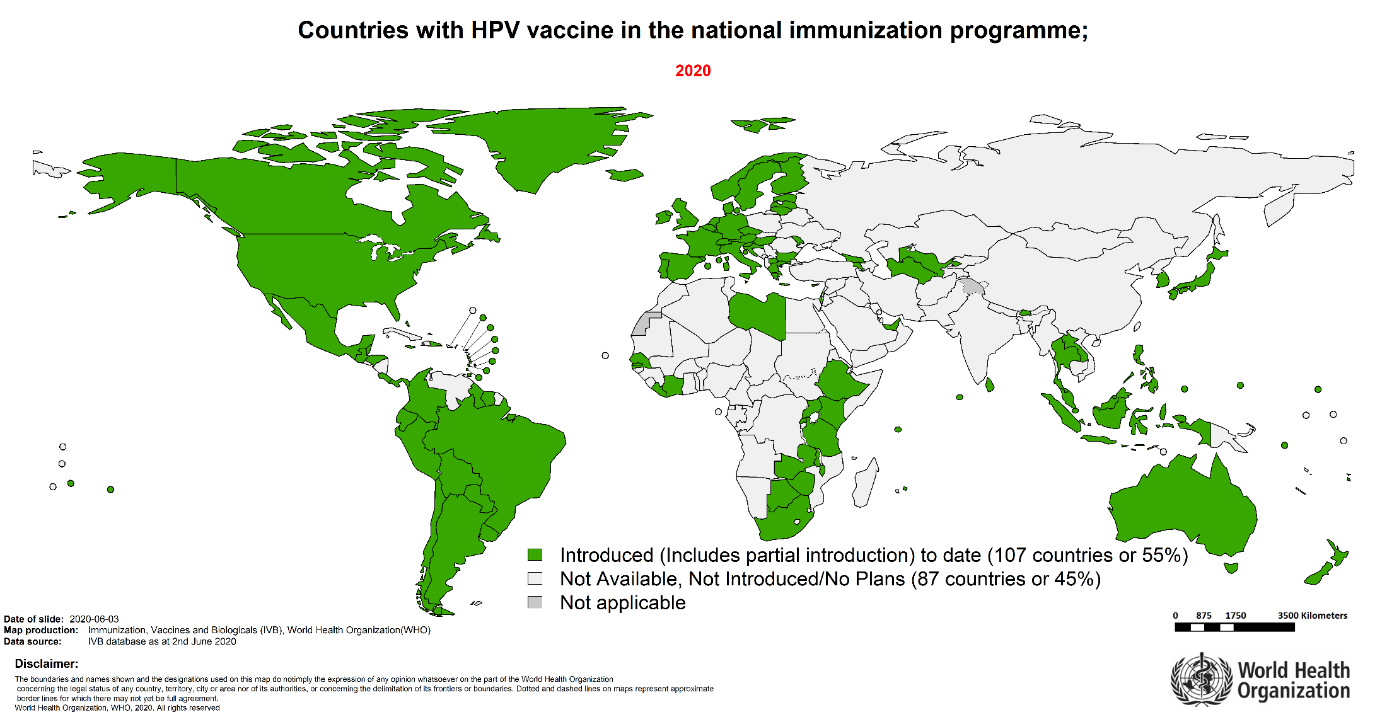
Lektor: Ponad 60 milionów kobiet na świecie zaszczepiło się przeciwko HPV.

Grafika: za rzędem postaci pojawiają się kolejne rzędy a nad nimi liczba zmienia się na 60 000 000

**10.**

Lektor: W wielu krajach świata szczepienie to jest wpisane do krajowych programów szczepień ochronnych. Szczepienie przeciw HPV jest rekomendowane przez Światową Organizację Zdrowia, a także Polskie Ministerstwo Zdrowia.

Grafika: grafika WHO

****

**11.**

Tekst:**Wrocław się szczepi**

Lektor: Od 2010 roku w ramach Wrocławskiego program profilaktyki zakażeń wirusem HPV zaszczepionych zostało ponad 16 tysięcy 13-letnich uczennic wrocławskich szkół podstawowych. Od roku 2020 szczepieni są również 13-letni chłopcy.

Grafika: Logo Wrocławia, logo programu, logo Wrocław się szczepi

**12.**

Tekst: **Jak skorzystać z programu?**

Lektor: Z programu może skorzystać każde 13 letnie dziecko mieszkające we Wrocławiu. Wystarczy by jego, rodzice odpowiedzieli na zaproszenie otrzymane z przychodni, do której zadeklarowane jest dziecko. Jeśli rodzice nie otrzymają zaproszenia do końca października, powinni zgłosić się do punktu szczepień w swojej przychodni.

Grafika: Zaproszenie - strzałka - telefon - strzałka - przychodnia

**13.**

Tekst: **Jak skorzystać z programu?**

Lektor: Podczas wizyty dziecko będzie kwalifikowane do szczepień przez badanie lekarskie i jeśli nie będzie przeciwskazań, zostanie mu podana szczepionka.

Grafika:strzałka,lekarz, strzałka, strzykawka.

**14.**

Tekst: **Szczepienia są bezpieczne**

Lektor: Niepożądane odczyny poszczepienne jakie mogą wystąpić, są to najczęściej łagodne reakcje takie jak ból, obrzęk i zaczerwienienie w miejscu szczepienia, stan podgorączkowy lub gorączka, ból głowy. Reakcje te ustępują samoistnie w ciągu kilku dni. Podczas szczepienia u nastolatków zdarzają się także omdlenia - czasem jeszcze przed podaniem szczepionki. Bardzo rzadko – raz na milion, występuje ostra reakcja alergiczna, dlatego po każdym szczepieniu należy odczekać 15 do 30 minut w poradni, by możliwa była natychmiastowa interwencja medyczna.

Grafika – pojawiają się wypunktowane teksty:

* ból, obrzęk i zaczerwienienie w miejscu szczepienia,
* stan podgorączkowy lub gorączka,
* ból głowy
* omdlenia
* reakcja alergiczna

**15.**

Tekst: **Cykl szczepień**

Lektor: Najlepszą ochronę zapewnia pełen cykl szczepienia. W przypadku osób poniżej 14 roku życia są to dwie dawki szczepionki podane w odstępie minimum 6 miesięcy. U osób powyżej 14 roku życia, trzy dawki.

Grafika: Tak jak na ulotce

9- 14 lat / 1.dawka / 6 miesięcy / 2.dawka / długotrwała ochrona

> 14 lat / 1.dawka / 1-2 miesiące / 2. dawka / 6 miesięcy / 3.dawka / długotrwała ochrona

**16.**

Tekst: **Część edukacyjna programu**

Lektor: W ramach części edukacyjnej programu w klasach 7 wrocławskich szkół podstawowych odbywać się będą zajęcia edukacyjne na temat zakażeń wirusem HPV oraz ich skutków. Zapraszamy także do zapoznania się z materiałami edukacyjnymi zamieszczonymi na stronie [www.hpv.wroclaw.pl](http://www.hpv.wroclaw.pl)

Grafika: koliberek i adres strony internetowej

**17.**

Grafika: Logotypy Wrocław Miasto Spotkań, WCZ SPZOZ, PIS

Tekst poniżej logotypów: Patroni naukowi programu:

Prof. dr hab. Leszek Szenborn

Prof. dr hab. Lidia Hirnle

Lektor: Program jest finansowany przez miasto Wrocław. Realizatorem Programu jest Wrocławskie Centrum Zdrowia SPZOZ we współpracy z Powiatową Stacją Sanitarno-Epidemiologiczną we Wrocławiu, wrocławskimi przychodniami oraz szkołami podstawowymi. Patronat naukowy nad programem sprawują profesor Leszek Szenborn oraz profesor Lidia Hirnle.