

**Raport z konferencji inaugurującej rozpoczęcie realizacji Projektu
„Zapobieganie Zakażeniom HCV”,
który będzie realizowany w latach 2012-2016.**

W dniu 3 września 2012 r. w Centrum Prasowym Polskiej Agencji Prasowej odbyła się konferencja prasowa inaugurująca Projekt „Zapobieganie Zakażeniom HCV” współfinansowany przez Szwajcarię w ramach szwajcarskiego programu współpracy z nowymi krajami członkowskimi Unii Europejskiej oraz Ministra Zdrowia.

Projekt realizowany będzie w latach 2012 - 2016, a jego szacowane całkowite koszty kwalifikowane wynoszą 4.669.907 CHF, z czego:

- 1) kwota 3.969.421 CHF, stanowiąca 85% całkowitych kosztów kwalifikowanych będzie dofinansowaniem strony szwajcarskiej,
- 2) kwota 700.486 CHF, stanowiąca 15% całkowitych kosztów kwalifikowanych będzie wkładem krajowym.

Celem Szwajcarsko-Polskiego Programu Współpracy (SPPW), w ramach którego została podpisana umowa w sprawie realizacji Projektu, jest zmniejszenie różnic społeczno-gospodarczych na obszarze Polski pomiędzy dynamicznie rozwijającymi się regionami a słabo rozwiniętymi obszarami peryferyjnymi, określonymi jako obszary tzw. koncentracji geograficznej (województwa: lubelskie, podkarpackie, świętokrzyskie, małopolskie).

Środki udostępniane w ramach SPPW umożliwiają ogólnopolską promocję zdrowego stylu życia, edukacji zdrowotnej i profilaktyki chorób zakaźnych.

Konferencje otworzył i moderował prof. dr hab. n. med. Mirosław J. Wysocki, Dyrektor Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego - Państwowego Zakładu Higieny (NIZP-PZH).

Wśród zaproszonych prelegentów byli:

- 1) Simon Geissbühler - Zastępca Ambasadora Szwajcarii,
- 2) Aleksandra Chmielewska - Biuro Polsko-Szwajcarskiego Programu Współpracy,
- 3) Marek Posobkiewicz - Główny Inspektor Sanitarny,
- 4) prof. dr hab. n. med. Andrzej Zieliński - Krajowy Konsultant ds. Epidemiologii, Zakład Epidemiologii NIZP-PZH,

- 5) Paulina Miśkiewicz - Dyrektor Biura Światowej Organizacji Zdrowia w Warszawie;
- 6) prof. zw. dr hab. n. med., dr h.c. Piotr Książek - Uniwersytet Medyczny w Lublinie,
- 7) Irmina Nikiel - Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublinie,
- 8) mgr Janusz Sierostawski - Instytut Psychiatrii i Neurologii w Warszawie,
- 9) dr n. med. Magdalena Rosińska - Zakład Epidemiologii NIZP-PZH,
- 10) prof. dr hab. n. med. Kazimierz Madaliński - Zakład Wirusologii NIZP-PZH,
- 11) dr n. med. Anita Gębska-Kuczerowska - Zakład Promocji Zdrowia i Szkolenia Podyplomowego NIZP-PZH,
- 12) Michał Ilnicki - Naczelnik w Departamencie Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób zakaźnych u Ludzi, Główny Inspektorat Sanitarny.

Podczas konferencji prasowej zostały przedstawione główne założenia nowego Projektu „Zapobiegania zakażeniom HCV”. Będzie to pierwszy w Polsce taki Projekt, który usystematyzuje działania w sferze prewencji zakażeń HCV, poprzez wypracowanie założeń do „Narodowej Strategii Zapobiegania i Zwalczania Zakażeń HCV na lata 2015-2020”.



Fot. J. Jaworski

Od lewej: Aleksandra Chmielewska - Biuro Szwajcarsko-Polskiego Programu Współpracy; Simon Geissbühler - Zastępca Ambasadora Szwajcarii; prof. dr hab. n. med. Mirosław J. Wysocki, Dyrektor NIZP-PZH; prof. dr hab. n. med. Andrzej Zieliński - Krajowy Konsultant ds. Epidemiologii; Marek Posobkiewicz - Główny Inspektor Sanitarny, Paulina Miśkiewicz - Dyrektor Biura Światowej Organizacji Zdrowia w Warszawie



Prezes KIDL - dr n. med. Elżbieta Puacz

W konferencji uczestniczyło 59 osób. Wśród zaproszonych gości obecni byli przedstawiciele środowisk medycznych - Naczelnej Izby Lekarskiej i Krajowej Izby Diagnostów Laboratoryjnych oraz organizacji społecznych, fundacji (Fundacja Urszuli Jaworskiej) jak i środowisk opiniotwórczych (Pan Paweł Kruś, przewodniczący Kapituły Nagrody Zaufania i twórca Nagrody Zaufania „Złoty OTIS”) zajmujących się tematyką zdrowia. Uczestnicy konferencji zadawali prelegentom liczne pytania i wyrażali swoje oczekiwania wobec programu.

Projekt „Zapobiegania zakażeniom HCV” składa się z pięciu projektów cząstkowych, które w swoich założeniach skierowane są do różnych grup społecznych, narażonych na zakażenie. W ramach każdego projektu cząstkowego będą realizowane konkretne cele i zadania.

Kierownikiem **Projektu 1** jest dr n. med. Magdalena Rosińska, Zakład Epidemiologii, NIZP-PZH. Celem **Projektu 1** jest usprawnienie diagnostyki HCV, oszacowanie występowania HCV w populacji ogólnej oraz analiza czynników związanych z występowaniem HCV .



Fot. J. Jaworski

dr n. med. Magdalena Rosińska

Z badań prowadzonych pod kierunkiem dr n. med. Magdaleny Rosińskiej dowiemy się m.in.: Ile jest w Polsce zakażonych osób? Jaką drogą najczęściej dochodzi do zakażenia (zabiegi upiększające, kontakt domowy)? Do badań w kierunku HCV zostaną zaproszone losowo osoby z całej Polski. **Projekt 1** zakłada również konsultacje oraz dalsze badania osób, u których rozpoznano HCV oraz ich rodzin.

Jak podkreśliła dr Rosińska podczas konferencji prasowej:

- Wcześniejsze rozpoznanie HCV to większa skuteczność leczenia.

- Świadomość zakażenia i dróg szerzenia się wirusa to mniejsze ryzyko zakażenia kolejnych osób.
- Znajomość epidemiologii to możliwość ukierunkowania działań profilaktycznych.

Fot. J. L. Jaworski



Mgr Janusz Sierostawski

Projekt 2 zakłada zmniejszenie ryzyka zakażenia HCV w populacji iniekcyjnych użytkowników narkotyków (IDU). Kierownikiem tego projektu jest mgr Janusz Sierostawski z Instytutu Psychiatrii i Neurologii w Warszawie. Projekt ten składa się z następujących etapów:

1. Oszacowanie zagrożeń poprzez:
 - 1) Oszacowanie liczby osób zakażonych HCV wśród przyjmujących narkotyki dożylnie;
 - 2) Identyfikację czynników ryzyka i czynników chroniących - budowa modelu ryzyka.
2. Opracowanie modelowego programu profilaktycznego.

Celem projektu jest określenie w drodze badań (wywiadów):

- ✓ Optymalnych kanałów informacyjnych docierania do grupy docelowej (IDU).
- ✓ Sposobu komunikacji (język przekazu, metody argumentacji itp.).
- ✓ Warunków zaakceptowania komunikatów profilaktycznych.
- ✓ Opracowanie optymalnego pakietu profilaktycznego (scenariusze, materiały).

Testowanie programu profilaktycznego - oparte na badaniach eksperymentalnych.

Finalnym celem **Projektu 2** jest upowszechnienie i implementacja do rutynowej praktyki wypracowanych rozwiązań profilaktycznych.

Kolejny **Projekt 3** to pilotażowy program badania kobiet w ciąży w kierunku zakażeń HCV, który będzie realizowany pod kierunkiem prof. dr hab. Kazimierza Madalińskiego, Zakład Wirusologii, NIZP-PZH.

Fot. J. Ljaworski



prof. dr hab. n. med. Kazimierz Madaliński

Głównym celem projektu jest usprawnienie profilaktyki wertykalnej transmisji zakażeń HCV w Polsce oraz profilaktyki niekorzystnych następstw klinicznych u dzieci wertykalnie zakażonych tym wirusem.

Projekt będzie realizowany w województwach: mazowieckim, kujawsko-pomorskim, lubelskim, świętokrzyskim i małopolskim.

Projekt 4 zakłada przeprowadzenie jakościowej oceny ryzyka zakażeń HCV w świetle stosowanych procedur medycznych w wybranych zakładach opieki zdrowotnej - realizowany pod kierunkiem prof. zw. dr hab. n. med., dr h. c. Piotra Książka z Uniwersytetu Medycznego w Lublinie.

Fot. J. Ljaworski



prof. zw. dr hab. n. med., dr h. c. Piotr Książek

Główne cele Projektu 4:

- Ustalenie procedur i zachowań związanych lub potencjalnie związanych z podwyższonym ryzykiem transmisji zakażeń HCV w placówkach służby zdrowia w warunkach polskich.
- Unowocześnienie i modyfikacja zasad bezpieczeństwa pracy personelu

medycznego.

- Modyfikacja procedur nadzoru i kontroli przeprowadzanych przez służby sanitarne w placówkach medycznych.

Projekt swoim zakresem obejmował będzie województwo lubelskie, podkarpackie i świętokrzyskie.

Beneficjenci końcowi:

- ✓ służby sanitarne (nie tylko kontrolują placówki służby zdrowia, ale również prowadzą szkolenia),

- ✓ zainteresowane placówki służby zdrowia, instytucje szkolące personel medyczny w zakresie kontroli zakażeń szpitalnych,
- ✓ pacjenci korzystający z usług służby zdrowia w Polsce.

Fot. J. L. JAWORSKI



Dr n. med. Anita Gębska-

Projekt 5 to edukacja pracowników wybranych zawodów zwiększonego ryzyka transmisji zakażeń krwiopochodnych i ogółu społeczeństwa w zakresie prewencji (HCV, HBV, HIV) pod kierownictwem dr n. med. Anity Gębskiej-Kuczerowskiej, Zakład Promocji Zdrowia i Szkolenia Podyplomowego, NIZP-PZH.

Cele projektu:

- Poprawa efektywności zapobiegania zakażeniom oraz przeciwdziałanie szerzeniu się zakażeń w placówkach systemu ochrony zdrowia - poprzez doskonalenie wiedzy na temat epidemiologii i kliniki zakażeń oraz umiejętności prewencji zakażeń w zakresie wykonywanych procedur medycznych.
- Poprawa efektywności prewencji zakażeń szerzących się drogą krwiopochodną, w miejscach zwiększonego ryzyka transmisji poza sektorem zdrowia tj. np. salony kosmetyczne, fryzjerskie, studia tatuażu itp.
- Zwiększenie świadomości ogółu społeczeństwa w zakresie zakażeń HCV oraz promowanie postawy aktywnej wobec usługodawców w zakresie zapewnienia należytych działań prewencyjnych.
- Przeciwdziałanie stygmatyzacji społecznej osób zakażonych.

Kontakt:

Nina Bylicka-Karczewska
e-mail: nbylicka@pzh.gov.pl
Tel. (22) 54 21 275; Fax (22) 849 35 13
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego
-Państwowy Zakład Higieny
ul. Chocimska 24
00-791 Warszawa