



MARSZAŁEK SENATU
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Stanisław Karczewski

oraz

prof. dr hab. n. med. Henryk Skarżyński

PRZEWODNICZĄCY
KOMITETU NAUK KLINICZNYCH PAN



zapraszają na konferencję

Nowoczesne technologie medyczne

i ich wpływ na profilaktykę oraz codzienną
praktykę kliniczną w polskiej służbie zdrowia

8 maja 2017 roku

godz. 11.00, sala 217

Gmach Senatu RP (wejście B II)

Prosimy o potwierdzenie udziału w konferencji do dnia 4 maja 2017 r.
tel. 22 694 90 46, faks 22 694 94 28, e-mail: Anna.Rzepecka@senat.gov.pl

PROGRAM

11.00 – Otwarcie konferencji

Marszałek Senatu RP Stanisław Karczewski

prof. dr hab. n. med. Henryk Skarżyński, przewodniczący Komitetu Nauk
Klinicznych PAN, wiceprzewodniczący Rady Głównej Instytutów Badawczych

Moderator: Krzysztof Jakubiak, „Puls Medycyny”

REFERATY

11.10 – *Laboratorium Cyfrowej Patologii – integracja diagnostyki molekularnej i histopatologicznej*

prof. dr hab. n. med. Przemysław Juszczyński

Komentarz: Paweł Kruś, „Świat Lekarza”

11.20 – *Radioterapia protonowa wiązką skanującą – nowa technologia leczenia pacjentów onkologicznych*

dr inż. Liliana Stolarczyk

Komentarz: Juliusz Bolek, Polska the Times

11.30 – *Polskie badania nad hipofrakcjonowaniem radioterapii przedoperacyjnej w mięśniakach tkanek miękkich*

dr n. med. Hanna Kosela-Paterczyk

Komentarz: Katarzyna Pinkosz, „Świat Lekarza”

11.40 – *Nowoczesne osobiste pompy insuliny oraz systemy do ciągłego monitorowania glikemii: terażniejszość i perspektywy leczenia pacjentów z cukrzycą*

prof. dr hab. n. med. Tomasz Klupa

Komentarz: Jadwiga Kamińska, Dziennikarski Klub Promocji Zdrowia

11.50 – *Nowo odkryty objaw zaburzeń ruchów gałek ocznych u pacjentów chorych na schizofrenię – badania okulistyczne i neuroobrazowe*

lek. med. Adrian A. Chrobak

Komentarz: Małgorzata Wiśniewska, TVP1 „Wiadomości”

12.00 – *Innowacyjny program zdalnej opieki nad pacjentami z mechanicznym wspomaganiem serca jako przykład zastosowania systemu telemedycznego – doświadczenia Instytutu Kardiologii w Warszawie*

dr n. med. Paweł Litwiński

Komentarz: Marzena Sygut, Rynek Zdrowia

12.10 – *Innowacje w możliwościach wykorzystywania perfuzji wątroby pobranej od zmarłego dawcy*

dr n. med. Maciej Krasnodębski

Komentarz: Juliusz Bolek, Polska the Times

12.20 – *Badania przesiewowe na czterech kontynentach*

dr hab. n. med. Piotr H. Skarżyński

Komentarz: Justyna Wojteczek, PAP

12.30 – Wystąpienie uczestnika konkursu SUPERTALENT

12.40 – Przerwa

13.20 – *ROBIN HEART i 10-letni doświadczenie programu Warsztatów Chirurgicznych*

student medycyny Jacek Jankowski

Komentarz: Artur Wolski, Polskie Radio Program 1

13.30 – *Chirurgia robotowa w onkologii*

lek. med. Mateusz Szewczyk

Komentarz: Henryk Szrubarz, Polskie Radio Program 1

13.40 – *Zastosowanie rozszerzonej rzeczywistości w planowaniu zabiegów kardiologii interwencyjnej*

dr hab. n. med. Maksymilian P. Opolski

Komentarz: Ryszard Golański, „Gazeta Lekarska”

13.50 – *Rola rezonansu magnetycznego w diagnostyce raka prostaty*

dr n. med. Katarzyna Sklinda

Komentarz: Krzysztof Michalski, Polskie Radio Program 1

14.00 – *Współczesne trendy w diagnostyce i chirurgii jaskry na podstawie doświadczeń kliniki*

dr Anna Byszewska

Komentarz: Dariusz Dewille, TVP3

14.10 – *Nowy model prognostyczny utraty masy ciała u pacjentów z otyłością olbrzymią poddawanych zabiegom bariatrycznym*

dr n. med. Michał R. Janik

Komentarz: Agnieszka Pochręst-Motyczyńska, PAP

14.20 – *Przeznaczyniowe zamknięcie uszka lewego przedsionka w prewencji udaru mózgu u chorych z migotaniem przedsionków*

dr n. med. Radosław Pracoń

Komentarz: Ryszard Golański, „Gazeta Lekarska”

14.30 – *Test skriningowy na obecność onkogennych typów wirusów HPV oparty na technologiach LNA – innowacyjne narzędzie w profilaktyce i wczesnym wykrywaniu raka szyjki macicy*

dr n. med. Katarzyna Kokoszyńska-Brejnakowska

Komentarz: Paweł Kruś, „Świat Lekarza”

14.40 – *Heteroprzyszczepy nowotworów pacjentów i mysie awatary w badaniach onkologicznych*

lek. wet. Magdalena Cybulska

Komentarz: Henryk Szrubarz, Polskie Radio Program 1

14.50 – *Unikatowy program identyfikacji osób z wysokim ryzykiem zachorowania na raka oparty na testach genetycznych wykrywających mutacje charakterystyczne dla populacji polskiej*

Karolina Prajzandanc

Komentarz: Krzysztof Michalski, Polskie Radio Program 1

15.00 – *Technologia MySpiro*

dr n. med. Łukasz Kotłowski

Komentarz: Anna Piotrowska, PAP

15.10 – Podsumowanie konferencji

15.20 – Zamknięcie konferencji