



INSTYTUT ONKOLOGICZNY

Czynniki ryzyka i profilaktyka raka płuca

28.10.2020, godz. 18:00

KIEROWNIK NAUKOWY:

Prof. dr hab. n. med. Paweł Krawczyk

PROGRAM:

18⁰⁰-18⁰⁵ Przywitanie uczestników

Prof. dr hab. n. med. Paweł Krawczyk

Katedra i Klinika Pneumonologii, Onkologii i Alergologii Uniwersytetu Medycznego w Lublinie

Prof. dr hab. n. med. Janusz Milanowski

Katedra i Klinika Pneumonologii, Onkologii i Alergologii Uniwersytetu Medycznego w Lublinie

18⁰⁵-18²⁵ Profilaktyka raka płuca. Wykorzystanie niskodawkowej tomografii komputerowej

Prof. dr hab. n. med. Tadeusz Orłowski.

Klinika Chirurgii Instytutu Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie

18²⁵-18⁴⁵ Środowiskowe czynniki ryzyka raka płuca. Zanieczyszczenie powietrza a rak płuca

Dr n. med. Tomasz Kucharczyk

Pracownia Immunologii i Genetyki Uniwersytetu Medycznego w Lublinie

18⁴⁵-19¹⁵ DEBATA: Palenie tytoniu jako najważniejszy czynnik ryzyka raka płuca.

Metody redukcji ryzyka zdrowotnego u palaczy tytoniu

✓ Głos przeciw produktom zawierającym nikotynę:

Prof. dr hab. n. med. Janusz Milanowski

Katedra i Klinika Pneumonologii, Onkologii i Alergologii Uniwersytetu Medycznego w Lublinie

✓ Głos za produktami zawierającym nikotynę:

Prof. dr hab. n. med. Paweł Krawczyk

Katedra i Klinika Pneumonologii, Onkologii i Alergologii Uniwersytetu Medycznego w Lublinie

19¹⁵-19³⁵ Czujność onkologiczna lekarza rodzinnego

Dr n. med. Tomasz Jankowski

Katedra i Klinika Pneumonologii, Onkologii i Alergologii Uniwersytetu Medycznego w Lublinie

19³⁵-19⁵⁵ Rola szybkiej diagnostyki w dostępie do personalizowanego leczenia raka płuca

dr n. med. Izabela Chmielewska

Katedra i Klinika Pneumonologii, Onkologii i Alergologii Uniwersytetu Medycznego w Lublinie

19⁵⁵-20⁰⁰ Dyskusja



INSTYTUT GENETYKI I IMMUNOLOGII

GENIM W LUBLINIE