



CENTRUM ONKOLOGII – INSTYTUT
IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE
ODDZIAŁ W GLIWICACH

Zakład Radiologii i Diagnostyki Obrazowej
ma zaszczyt zaprosić do udziału w konferencji

„Radiologia interwencyjna w onkologii”

4 listopada 2016 r. o godzinie 10.00

Centrum Onkologii – Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie Oddział w Gliwicach,
ul. Wybrzeże Armii Krajowej 15.

PROGRAM

10.00 Powitanie Gości

Prof. dr hab. n. med. Barbara Bobek-Billewicz (Z-ca Dyrektora Centrum Onkologii – Instytutu Oddziału w Gliwicach, Zakład Radiologii i Diagnostyki Obrazowej)

Prof. dr hab. n. med. Krzysztof Skłodowski (Dyrektor Centrum Onkologii – Instytutu Oddziału w Gliwicach)

Marcin Bruszewski (Dyrektor Generalny Philips Healthcare w Polsce i Krajach Bałtyckich)

Część I (10.15 – 12.00)

10.15 Radiologia zabiegowa w onkologii, obecne możliwości oraz perspektywy i kierunki rozwoju

Prof. dr hab. n. med. Maciej Pech (Szpital Uniwersytecki w Magdeburgu)

10.45 Radiologia zabiegowa w Polsce

Prof. dr hab. n. med. Małgorzata Szczerbo-Trojanowska (Uniwersytet Medyczny w Lublinie)

11.15 Przewskórny drenaż dróg żółciowych

Dr hab. n. med. Jerzy Garcarek (Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu)

11.45 Dyskusja

12.00 Uroczyste otwarcie Pracowni Radiologii Zabiegowej i Interwencyjnej COI

Lunch

Część II (13.30 – 15.30)

Leczenie pierwotnych i wtórnych nowotworów wątroby

13.30 Chemioterapia

Dr n. med. Wiesław Bal (Centrum Onkologii – Instytut Oddział w Gliwicach)

13.45 Chirurgia

Dr hab. n. med. Robert Król (SPSK im. A. Mielęckiego Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach)

14.00 Radioterapia

Prof. dr hab. n. med. Leszek Miszczyk (Centrum Onkologii – Instytut Oddział w Gliwicach)

14.15 Chemoembolizacja

Prof. dr hab. n. med. Małgorzata Szczerbo-Trojanowska (Uniwersytet Medyczny w Lublinie)

14.35 Radioembolizacja

Prof. dr hab. n. med. Maciej Pech (Szpital Uniwersytecki w Magdeburgu)

14.55 Przewskórna ablacja zmian nowotworowych

Dr n. med. Tomasz Gorycki (Uniwersyteckie Centrum Kliniczne w Gdańsku)

15.10 Dyskusja

15.30 Przerwa kawowa

Część III (16.00 – 17.00)

16.00 Dyskusja panelowa z udziałem zaproszonych wykładowców, interdyscyplinarne omówienie przypadków

17.00 Zakończenie

PHILIPS