

Zaproszenie

Polskie Lekarskie Towarzystwo Radiologiczne Oddział Podlaski i Warmińsko Mazurski

mają zaszczyt zaprosić naszych członków na sympozjum

„Diagnostyka chorób śródmiąższowych płuc”

**które odbędzie się w dn. 24-25.04.2020 roku w Hotelu „Warszawa”
w Augustowie. Adres: ul. Zdrojowa 1, Augustów**

Przewodniczący Komitetu Naukowego

Prof. dr hab. n. med. Urszula Łebkowska

Komitet Naukowy

Prof. dr hab. n.med. Ryszard Pacho

Prof. dr hab. n. med. Urszula Łebkowska

Prof. dr hab. n. med. Eugeniusz Tarasów

Dr n.med. Katarzyna Błasińska

Dr Iwona Bestry

Dr n.med. Barbara Burakowska

Dr n. med. Maciej Michalak

Dr hab. n. med. Jacek Janica

Komitet organizacyjny

Dr Ewa Kowalska Szpital SPZOZ Augustów

Dr hab. n . med. Jacek Janica Uniwersytet Medyczny w Białymstoku

Dr n. med. Maciej Michalak Uniwersytet War –Maz w Olsztynie

POLSKIE LEKARSKIE TOWARZYSTWO RADIOLOGICZNE
ODDZIAŁ PODLASKI
Zakład Radiologii Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku
ul. Marii Skłodowskiej-Curie 24A, 15-276 Białystok

Piątek 24.04.2020

13.00-15.00	Obiad
15.00- 15.45	„Patologie płuc u noworodków” dr Łukasz Popławski, dr Paweł Śliwko
15.45-16.30	„Cewniki, rurki, dreny u Noworodków” dr Katarzyna Rutka
16.30-17.15	„Badanie USG płuc” dr Jakub Piotrkowski
17.15-17.30	Przerwa
17.30-18.00	Sesja satelitarna Boehringer-Ingelheim
17.30-18.00	„Rozpoznawanie i leczenie idiopatycznego włóknienia płuc - przypadki” dr Małgorzata Sobiecka
18.00-19.30	Firmowe wykłady promujące produkty- Bayer Radiologia , Philips, Canon
20.00	Kolacja

Sobota 25.04.2020

7.30-9.00	Śniadanie
9.30 – 13.00	Sesja satelitarna Siemens
9.30-10.00	„Diagnostyka różnicowa chorób śródmiąższowych” - dr Iwona Bestry
10.00-10.30	„Śródmiąższowe choroby płuc - UIP/IPF” -dr Iwona Bestry
10.30-11.15	„Nadciśnienie płucne” - dr n.med. Barbara Burakowska
11.15-11.30	Przerwa kawowa
11.30-12.15	„Zapalenia płuc” (prof. dr hab. Ryszard Pachol) (Note: original text has typo 'Pacho')
12.15-13.00	„Rezonans magnetyczny klatki piersiowej” -dr n.med. Katarzyna Błasińska
13.00-13.15	Zakończenie
13.30	Obiad