



## PROGRAM

### KONFERENCJI NAUKOWO-SZKOLENIOWEJ „RADIOLOGIA WSPÓLNA SPRAWA - RWS 2022”

3-4 GRUDNIA 2022r. UNIWERSYTET RZESZOWSKI

Sobota 03-12-2022r.

Godzina rozpoczęcia	Czas trwania	Temat	Prelegent
09:00	00:10	Oficjalne otwarcie konferencji	
09:10	00:30	Wykład inauguracyjny Radiologia idzie do wojska...	Prof. dr hab. n. med. Andrzej Urbanik, Uniwersytet Jagielloński, Kraków Uniwersytet Rzeszowski
09:40	00:30	Nowelizacje Prawa Atomowego Co wiedzieć należy....	mgr inż. Ryszard Kowski, ŁOS, Łódź
10:10	00:20	IMPLANTY PIERSI - diagnostyka uszkodzeń	dr n. med. Justyna Filipowska, KSW Nr 1 Rzeszów, Uniwersytet Rzeszowski dr Michał Skręt, KSW Nr 1 Rzeszów
10:30	00:30	Współczesna diagnostyka radiologiczna a środki kontrastowe	dr Maciej Włodarczyk, GE Healthcare
11:00	00:30	Odpowiedzialność zawodowa elektroradiologa. Zmiany w przepisach prawa pracy w jednostkach ochrony zdrowia	adv. Jakub Urban
11:30	00:15	Przerwa Kawowa	
11:45	00:10	Inżynier Fizyk Medyczny we współpracy z elektroradiologami	mgr inż. Jacek Lewandowski, Wydawnictwo Inżynier Fizyk Medyczny
11:55	00:20	Metody obrazowe dostępne we współczesnych urządzeniach do teleradioterapii	dr n. med. Dawid Bodusz Zakład Radioterapii NIO PIB O. Gliwice, Polskie Towarzystwo Elektroradiologii;
12:15	00:10	Quiz radiologiczny	
12:25	00:20	Dawki dla pacjenta i personelu w procedurach radiologii zabiegowej oraz sposoby jak je zredukować	mgr inż. Mateusz Badziak Instytut Centrum Zdrowia Matki Polki Łódź, Polskie Stowarzyszenie Techników Elektroradiologii
12:45	00:30	Rola współpracy elektroradiologa i lekarza ortopedy w planowaniu przedoperacyjnym stawu endoprotezoplastyki biodrowego i kolanowego	dr n. med. Jarosław Jabłoński, dr n. med. Damian Filip, dr Paweł Jarmuziewicz, Prof. dr hab. n. med. Sławomir Snela KSW NR 2 Rzeszów, Szpital Specjalistyczny Św. Rodziny Rudna Mała, Uniwersytet Rzeszowski
13:15	00:20	Ochrona radiologiczna. Kompleksowe rozwiązania dla personelu medycznego i pacjentów. Jak chronić małego pacjenta. Osłony w TK tak czy nie?	mgr Max Blaut, Empireum
13:35	00:20	Metody przyspieszania badania MR. Gdzie są granice?	dr Krzysztof Szybiński, UNITED IMAGING HEALTHCARE
14:55	00:55	PRZERWA OBIADOWA	
15:50	00:30	Badania przyłóżkowe - w aspekcie ochrony radiologicznej personelu	mgr inż. Jerzy Kowski, Łódź
16:20	00:30	Co łączy endoskopię z elektroradiologią?	dr Piotr Szredzki, O. Chirurgii Szpital Miejski Rzeszów

16:20		<b>POROZUMIENIE ELEKTORADIOLOGII SPOTKANIE PRZEDSTAWICIELI: POLSKIEGO STOWARZYSZENIA ELEKTORADIOLOGII, POLSKIEGO TOWARZYSTWA ELEKTORADIOLOGII, STOWARZYSZENIA ELEKTORADIOLOGII</b>	
16:50	00:20	<b>Pierwsza pomoc w stanach nagłych po podaniu środka kontrastowego</b>	<b>st. ratownik Damian Janowski, Stacja Pogotowia Ratunkowego Mielec</b>
17:10	00:20	<b>Sztuczna inteligencja i optymalizacja pracy Zakładu Diagnostyki Obrazowej</b>	<b>Łukasz Kliszcz, SIEMENS</b>
17:30	00:15	<b>Przerwa Kawowa</b>	
17:45	00:20	<b>TrueFidelity - radiologiczna galeria sztuki</b>	<b>Piotr Wawrzyńczyk, GE Medical Systems</b>
18:05	00:30	<b>Świadczenie usług medycznych poprzez media elektroniczne (w tym teleradiologia) Dyskusja</b>	<b>mgr inż. Andrzej Lutak, QUALYMED</b>
18:30	00:15	<b>Bezpieczeństwo środków kontrastowych TK i MR</b>	<b>mgr Tomasz Kniewski, mgr Maciej Moszkowicz, Bracco Imaging</b>
18:45	00:20	<b>Quiz radiologiczny</b>	
		<b>Kolacja 20.00</b>	

### **Niedziela 04-12-2022r.**

<b>Godzina rozpoczęcia</b>	<b>Czas trwania</b>	<b>Temat</b>	<b>Prelegent</b>
09:30	00:30	<b>Pacjent roszczeniowy. Wypalenie zawodowe. Sposoby radzenia sobie za stresem</b>	<b>mgr psycholog kliniczny Damian Drozdowski, Dzienny Oddział Rehabilitacji Psychiatrycznej Dzieci i Młodzieży, RORE, KSW2 Rzeszów</b>
10:00	00:10	<b>Quiz radiologiczny</b>	<b>Elektoradiologia i nie tylko</b>
10:10	00:35	<b>Wykład inauguracyjny II dnia konferencji: MR piersi diagnostyka zmian nowotworowych</b>	<b>Prof. dr hab. n. med. Elżbieta Łuczyńska Uniwersytecki Szpital Kraków Katedra Uniwersytet Jagielloński, Uniwersytet Rzeszowski</b>
10:45	00:30	<b>Infekcje wirusowe w diagnostyce obrazowej klatki piersiowej</b>	<b>dr n. med. Wiesław Guz Kierownik KZRiDO KSW Nr 2 Rzeszów Uniwersytet Rzeszowski</b>
11:15	00:20	<b>Śmierć mózgu w badaniach naczyniowych</b>	<b>dr Jarosław Homa, Podkarpacki Konsultant ds. Radiologii i Diagnostyki Obrazowej Kierownik Pracowni Radiologii Zabiegowej i Badań Naczyniowych KSW nr 2 Rzeszów</b>
11:35	00:15	<b>Przerwa Kawowa</b>	
11:50	00:15	<b>Quiz radiologiczny</b>	
12:05	00:25	<b>Aspekty techniczne badań i możliwości diagnostyczne niskopoleowego otwartego rezonansu magnetycznego</b>	<b>mgr Aleksandra Burtan, mgr Wojciech Koziół Zakład Diagnostyki Obrazowej Szpital Uniwersytecki w Krakowie</b>
12:30	00:20	<b>AI w służbie radiologii</b>	<b>mgr inż. Jacek Hasulak</b>
12:55	00:20	<b>Siedem „grzechów” głównych elektoradiologa</b>	<b>Joanna Maciocha WSS im. św. Rafała, Czerwona Góra</b>
13:15	00:20	<b>Obrazowanie stawów kolanowych w radiologii konwencjonalnej</b>	<b>mgr Elżbieta Czachor, MSCKZiU w Rzeszowie</b>
13:35	00:20	<b>Tomografia Komputerowa XXI-go wieku w zasięgu ręki</b>	<b>mgr inż. Klaudyna Stefańska, mgr Dariusz Lachowski, PHILIPS</b>

<b>13:55</b>	<b>00:30</b>	<b>Instalacje jądrowe i źródła promieniotwórcze zakładnikami działań wojennych w Ukrainie. Co wydarzyło się po 24.02.2022 r.</b>	<b>dr inż. Renata Kierepko, Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego PAN Kraków</b>
<b>14:25</b>	<b>00:15</b>	<b>Przerwa Kawowa</b>	
<b>14:40</b>	<b>00:15</b>	<b>Collaborative Imaging - w trosce o pacjenta</b>	<b>mgr Agata Wrotny, TMS CANON</b>
<b>14:55</b>	<b>00:20</b>	<b>Zastosowanie stengraftów w radiologii zabiegowej</b>	<b>mgr Sylwester Stachyra, dr n. o zdr. Aleksandra Pusz - Sapa, Młoda Elektroradiologia, Uniwersytet Rzeszowski</b>
<b>15:15</b>	<b>00:20</b>	<b>Rezonans Magnetyczny serca- badania podstawowe</b>	<b>mgr Ireneusz Dwojak Krakowski Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II</b>
<b>15:35</b>	<b>00:20</b>	<b>Wrodzone i nabyte zaburzenia struktury ciała modzelowatego</b>	<b>dr Joanna Klęba, KZRiDO KSW Nr 2 Rzeszów</b>
<b>15:55</b>	<b>00:20</b>	<b>Techniczne aspekty napromieniania chorych na raka piersi z zastosowaniem systemu Active Breathing Coordinator</b>	<b>mgr Barbara Zielińska, mgr Magdalena Kisiel, Tarnowski Ośrodek Onkologiczny</b>
<b>16:15</b>	<b>00:20</b>	<b>Quiz radiologiczny</b>	
<b>16:35</b>		<b><u>LUNCH</u></b>	

**Organizatorzy zastrzegają sobie możliwość zmian w programie.**