



**XIX KONFERENCJA NAUKOWA POLSKIEGO STOWARZYSZENIA TECHNIKÓW
ELEKTORADIOLOGII oraz WALNE ZEBRANIE CZŁONKÓW**

„Przyszłość Elektryczności i Radiologii”

13-14 kwietnia 2024 Hotel Grape Town Zielona Góra rejestracja: <https://pste.pl>

P R O G R A M

W przeddzień Konferencji – 12.04.2024 r. (piątek – dotyczy Zarządu i Grupy Roboczej Porozumienia Elektryczności i Radiologii)

18.00 – 20.00	Zebrań Zarządu PSTE	Zarząd PSTE
20.00	Praca w ramach Grupy Roboczej Porozumienia Elektryczności i Radiologii	Członkowie grupy PSTE, PTE, SE

13 kwietnia 2024 r. (sobota)

9.00 – 9.15	Powitanie - Wprowadzenie	Zarząd PSTE
9.15 – 9.45	Zagrożenia związane ze stałym polem magnetycznym w specyfice pracowni Rezonansu Magnetycznego	dr n. med. Piotr Politański Instytut Medycyny Pracy im. prof. dra med. Jerzego Nofera w Łodzi
9.45 – 10.15	Radioterapia adaptacyjna - "future continuous tense" elektryczności i radiologa	dr n. o zdrowiu Dawid Bodusz Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie Państwowy Instytut Badawczy Oddział w Gliwicach
10.15 – 10.45	Zastosowanie technik rezonansu magnetycznego w obrazowaniu nerwów czaszkowych	dr n. fiz. inż. Patrycja Mazgaj Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie Państwowy Instytut Badawczy Oddział w Gliwicach
10.45 – 10.55	przerwa kawowa	
10.55 – 11.55	Zasady wykonywania zawodu elektryczności i radiologa - ustawa z dnia 17 sierpnia 2023 roku o niektórych zawodach medycznych	mec. Wojciech Jan Gołębiowski Radca Prawny
11.55 – 12.15	Wybrane stany nagłe w radiologii - co elektryczności i radiolog powinien wiedzieć	dr n. med. Justyna Lorenc-Góra Akademia Humanitas
12.15 – 12.40	Elektryczności i radiolog jako specjalista ds aplikacji w obszarze radioterapii	mgr Karol Szymerkowski Senior Clinical Application Specialist, Vision RT Ltd.
12.40 – 12.50	przerwa kawowa	
12.50 – 13.05	Koordinowanie badań klinicznych- perspektywa elektryczności i radiologa	mgr Agnieszka Przepióra Uniwersyteckie Centrum Wsparcia Badań Klinicznych w Poznaniu
13.05 – 13.25	Tworzenie nowego: clinical field specialist	Tomasz Berdzik MBA MSc Director Therapy Development, Allevant Medical
13.25 – 13.40	Co dwie głowy to nie jedna? - AI w radiologii.	Jan Stolarskii United Imaging
13.40 – 14.15	Biopsja piersi pod kontrolą MR	mgr Damian Krzeszowiec Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach
14.15 – 15.15	przerwa - lunch	
15.15 – 15.35	Paramagnetyczne Środki Kontrastujące	mgr Tomasz Kniewski Bracco Imaging
15.35 – 16.15	Praca elektryczności i radiologa - jak stworzyć zespół.	inż. Marcin Płonka mgr inż. Konrad Nasiadka Uniwersytecki Szpital Kliniczny w Rzeszowie
16.15 – 16.45	SGRT-DIBH napromienianie pacjentów na głębokim wdechu z użyciem AligntRT.	inż. Marcin Płonka mgr inż. Konrad Nasiadka Uniwersytecki Szpital Kliniczny w Rzeszowie
16.45 – 17.10	Quiz radiologiczny	mgr inż. Mateusz Badziak PSTE
17.10 – 17.25	przerwa kawowa	

17.25 – 17.40	Walne Zebranie Członków – I Termin
17.40 – 19.40	Walne Zebranie Członków – II Termin 1. Sprawozdanie z działalności Zarządu PSTE – Prezes 2. Sprawozdanie finansowe – Skarbnik 3. Sprawozdanie Komisji Rewizyjnej - Przewodniczący Komisji 4. Wnioski i uchwały (wszystkich członków PSTE, którzy mają propozycję uwag, wniosków czy uchwał prosimy o przesłanie ich na adres: pste@pste.pl . Pozwoli to na przygotowanie Waszych propozycji pod głosowanie, co znacząco usprawni przebieg zebrania).
20.00	Uroczysta Kolacja dla uczestników, kręgielnia**

14 kwietnia 2024 r. (niedziela)

9.00 – 9.10	Powitanie - Wprowadzenie	Zarząd PSTE
9.10 – 9.40	Analiza badań powtórzonych" - Dlaczego pośpiech jest zły.	mgr Joanna Maciocha Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Św. Rafała w Czerwonej Górze
9.40 – 10.10	Ciąża a promieniowanie jonizujące w aspekcie pracy technika i sytuacji pacjentki	mgr Agata Dzwonnik Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska SP ZOZ w Grudziądzu
10.10 – 10.30	„Zaspaliśmy! Sztuczna Inteligencja już tu jest! Doświadczenie pracy z AI w warunkach ostrego dyżuru”	mgr Agnieszka Przepióra Wielkopolskie Centrum Pediatrii w Poznaniu
10.30 – 10.55	Sztuczna inteligencja w obrazowaniu PET i MRI	dr n. fiz. inż. Jakub Baran Siemens Healthineers
10.55 – 11.10	przerwa kawowa	
11.10 – 12.00	Radiologia Weterynaryjna w praktyce	dr n. wet. Borawski Wojciech Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu
12.00 – 12.30	Zastosowanie obrazowania rezonansem magnetycznym w diagnostyce endometriozy: nowoczesne wyzwania i perspektywy	mgr Kwaśniewska Anna Fundacja Pokonać Endometriozę
12.30 – 12.50	Radioterapia robotowa z wykorzystaniem CyberKnife - możliwości i ograniczenia	mgr Jackowiak Weronika Wielkopolskie Centrum Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie w Poznaniu
12.50 – 13.10	Rola elektroradiologa w trakcie wykonywania badań EEG u dzieci w celu diagnozowania padaczki	mgr Konopka Aleksandra Dziecięcy Szpital Kliniczny im. Polikarpa Brudzińskiego w Warszawie
13.10 – 13.30	Zakończenie konferencji	Zarząd PSTE

Koszty uczestnictwa w Konferencji***:

Opłata za uczestnictwo w miejscu organizacji z noclegiem 13 - 14.04	Rejestracja wczesna do 15.03.24	Rejestracja późna 16.03 - 4.04.24	
	500 PLN	550 PLN	
	600 PLN	650 PLN	- członkowie PSTE ze stażem krótszym niż 2 lata*
	900 PLN	900 PLN	- pozostali uczestnicy
Opłata za uczestnictwo w miejscu organizacji bez noclegu	400 PLN	450 PLN	- wszyscy chętni
Opłata za uczestnictwo „on-line”	150 PLN	Rejestracja możliwa do 10.04.24	- członkowie PSTE i studenci **
	250 PLN		- pozostali uczestnicy

* W przypadku przynależności do innych organizacji stowarzyszeniowych zrzeszających elektroradiologów analogiczne zasady rejestracji, należy jednak dołączyć dokumenty potwierdzające członkostwo.

** Należy dołączyć dokument potwierdzający z uczelni.

*** Nie dotyczy udziału i wystąpień realizowanych przez firmy medyczne.

Koszty usług dodatkowych:

Uroczysta kolacja dla uczestników Konferencji - 100 PLN - odpłatność odrębna – niedostępna w formularzu rejestracyjnym

ZAPRASZAMY !!!

/Kolacja towarzysząca wyszczególniona w opłacie nie jest współfinansowana ze środków pochodzących od firm członkowskich Izby POLMED lub MedTech Polska/

Opłata za nocleg z piątku na sobotę w pokoju 1 osobowym 315 PLN – dla wszystkich uczestników
Opłata za nocleg z piątku na sobotę w pokoju 2 osobowym 200 PLN – dla wszystkich uczestników

Zachęcamy do korzystania z rabatów:

Kod rabatowy dla studentów na kierunku elektroradiologii: **

dla rejestrujących się na wydarzenie na miejscu: ZG24STUDENT - upust 45% - wczesna rejestracja
dla rejestrujących się na wydarzenie na miejscu: ZG24STUDENT - upust 39% - późna rejestracja
dla rejestrujących się na wydarzenie on-line: ZG24STUDENTON - upust 38%

W ramach wspólnych działań konsolidujących nasze środowisko na forum Porozumienia Elektroradiologii:
członkowie Polskiego Towarzystwa Elektroradiologii oraz Stowarzyszenia Elektroradiologii

upust 33% (kod wysyłany przez PTE oraz SE) ze stażem krótszym niż 2 lata
upust 45% (kod wysyłany przez PTE oraz SE) ze stażem 2 lata i więcej

Uwaga!

Tożsame zasady rejestracyjne ustalono wobec uczestnictwa członków PSTE na imprezach organizowanych przez PTE oraz SE
Przysługujące rabaty z kodów rabatowych nie łączą się.

☠️ **WAŻNE !!!** ☠️

Zgodnie z Art. 33n ust. 3 pkt. 3 oraz ust. 4 pkt. 3 Ustawy Prawo Atomowe (Dz. U 2023 poz.1173) uczestnicy otrzymują:

5 punktów szkoleniowych

Zgodnie z Art. 33n ust. 4 pkt. 4 oraz ust. 4 pkt. 4 Ustawy Prawo Atomowe (Dz. U 2023 poz.1173) za wygłoszenie wykładu osoby otrzymują:

10 punktów szkoleniowych

Na podstawie uchwały zarządu PSTE z dnia 18.09.2015:

Każdy uczestnik Konferencji otrzyma **8,5** punktów edukacyjnych PSTE.

Wygłoszony wykład przez elektroradiologa w trakcie Konferencji - dodatkowe **10** punktów edukacyjnych.



SPONSOR GŁÓWNY WYDARZENIA



PATRONAT MEDIALNY



SPONSOR



PARTNER MERYTORYCZNY

ZAPRASZAMY !!!